



รายงานประจำปี
2536
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

รายงานประจำปี

2536

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

สารอธิการบดี

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ได้พัฒนาให้เจริญก้าวหน้าในทุกด้านอย่างต่อเนื่องมาตลอดตั้งแต่เริ่มก่อตั้งจนถึงปัจจุบัน ทั้งนี้เพื่อให้การดำเนินงานของมหาวิทยาลัยบรรลุตามภารกิจหลัก 4 ประการ อันได้แก่ การผลิตบัณฑิต การวิจัย การบริการวิชาการแก่ชุมชน และการทะนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม มหาวิทยาลัยมุ่งพัฒนาคุณภาพทางวิชาการแก่ทรัพยากรบุคคล อันจะก่อให้เกิดประโยชน์และพัฒนามหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศทางวิชาการอย่างแท้จริง

การบริหารมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ในรอบปี 2536 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ได้พัฒนาการดำเนินงานด้านต่าง ๆ โดยมีปัจจัยทรัพยากรหลักสำคัญประการหนึ่งซึ่งช่วยให้การดำเนินงานของมหาวิทยาลัยสำเร็จลุล่วงไปด้วยดี ได้แก่ งบประมาณ ในปี 2536 นี้ มหาวิทยาลัยได้รับจัดสรรงบประมาณแผ่นดิน 1,578.468 ล้านบาท และงบประมาณเงินรายได้ 137.277 ล้านบาท นอกจากนี้ยังระดมเงินทุนทั้งในประเทศและต่างประเทศเพื่อสนับสนุนการดำเนินงานของมหาวิทยาลัยในด้านต่าง ๆ ดังนี้

ด้านการจัดการศึกษา ได้เปิดหลักสูตรเพิ่มขึ้น 12 สาขาวิชา เป็นระดับปริญญาตรี 3 สาขาวิชา ประกาศนียบัตรบัณฑิต 2 สาขาวิชา ปริญญาโท 5 สาขาวิชา และประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง 2 สาขาวิชา รวมสาขาวิชาที่เปิดอำนวยการสอนในปี 2536 มีทั้งสิ้น 166 สาขาวิชา

ด้านส่งเสริมและพัฒนาวิชาการ แบ่งการดำเนินงานเป็น 2 ลักษณะคือ พัฒนาการวิชาการและการบริการวิชาการ ในด้านการพัฒนาวิชาการได้ปรับปรุงหลักสูตรทั้งสิ้น 22 หลักสูตร ปรับปรุงกระบวนวิชาทั้งสิ้น 124 กระบวนวิชา และได้จัดประชุม อบรม สัมมนาเพื่อแสวงหาแนวทางในการพัฒนาวิชาการด้านอื่น ๆ อีกเช่นกัน ด้านการบริการวิชาการ ได้ให้บริการด้านต่าง ๆ หลายลักษณะ อาทิ การบริการห้องสมุดและเทคโนโลยีการศึกษา ส่งเสริมและวิจัยตำรา สนับสนุนงานเฉพาะสาขาวิชา เป็นต้น

ด้านการวิจัย มหาวิทยาลัยได้ระดมเงินทุนจากหลาย ๆ แหล่งทั้งจากภายในมหาวิทยาลัย ได้แก่ งบประมาณแผ่นดิน งบประมาณเงินรายได้ ตลอดจนแสวงหาแหล่งทุนจากภาครัฐบาล เอกชนและแหล่งทุนต่างประเทศ ในปี 2536 มีโครงการวิจัยรวม 272 โครงการ

ด้านการทะนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม สำนักส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม ซึ่งมีฐานะเทียบเท่าคณะ และได้รับการประกาศการจัดตั้งในพระราชกฤษฎีกาเบญจมาศเรียบร้อยแล้ว (เล่มที่ 110 ตอนที่ 87 ลงวันที่ 2 ก.ค. 2536) เป็นหน่วยงานที่รองรับงานด้านนี้โดยเฉพาะ นอกจากนี้มหาวิทยาลัยยังร่วมมือกับชุมชนภายนอกเพื่ออนุรักษ์ศิลปประเพณีอันดีงาม ให้ดำรงอยู่สืบไปด้วย เช่น ประเพณีสงกรานต์ ประเพณีลอยกระทง ประเพณีตักบาตรเทโวโรหณะ ประจำปี การทอดกฐิน เป็นต้น

ด้านการบริการวิชาการแก่สังคม มีสำนักบริการวิชาการเป็นหน่วยงานกลางเพื่อรองรับ พัฒนา ดำเนินงานประสานงานด้านนี้โดยเฉพาะ กิจกรรมบริการวิชาการแก่ชุมชน ที่มหาวิทยาลัย และคณะ/หน่วยงาน จัดมีหลายลักษณะ ทั้งการประชุม อบรม สัมมนา รวมทั้งสิ้น 74 โครงการ นอกจากนี้ยังให้บริการเฉพาะด้านอีกด้วย เช่น ศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์คลินิก ศูนย์บริการวิศวกรรม ศูนย์สตรีศึกษา ศูนย์บริการพัฒนาขยายพันธุ์ไม้ดอกไม้ผลบ้านไร่อันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการศูนย์วิจัยและพัฒนากาแฟบนที่สูง นอกจากนี้ยังให้บริการด้านการรักษาพยาบาลเพื่อสุขภาพอนามัยของประชาชนอีกด้วย

ด้านการอนุรักษ์ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม คณะ/หน่วยงานต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัยได้สนับสนุนกิจกรรมหลายรูปแบบเพื่อปลูกฝังจิตสำนึกที่ดี และให้เห็นคุณค่าของธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กิจกรรมที่จัดมีหลายลักษณะ เช่น จัดประชุม อบรม สัมมนา อภิปราย บรรยายพิเศษ เป็นต้น ในปีนี้มีโครงการอนุรักษ์ธรรมชาติวิทยา ดอยสุเทพ เพื่อรวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับดอยสุเทพด้านธรรมชาติวิทยา ด้านประวัติศาสตร์และวัฒนธรรม ใช้เป็นแหล่งค้นคว้าศึกษา แสดงข้อมูล ปัจจุบันอยู่ในระหว่างดำเนินการ

ด้านกิจการนักศึกษา มหาวิทยาลัยได้จัดกิจกรรมหลายอย่าง เพื่อพัฒนาคุณภาพนักศึกษา เช่น พัฒนาด้านหอพักที่อยู่อาศัย ทั้งบริเวณหอพักและอาคารพักอาศัย ให้คำปรึกษาแนะแนวในด้านต่าง ๆ จัดสรรทุนให้นักศึกษาสร้างวินัยและปลูกฝังจิตสำนึกที่ดี ส่งเสริมและสนับสนุนให้นักศึกษาจัดกิจกรรมร่วมกัน ด้านการกีฬาและนันทนาการ มหาวิทยาลัยได้จัดสถานที่ อุปกรณ์ เพื่อรองรับ เพื่อช่วยสร้างเสริมด้านสุขภาพอนามัย งานกิจการนักศึกษาจะช่วยสร้างความเข้าใจในการทำงานร่วมกันเพื่อเป็นพื้นฐานในการทำงานร่วมกับผู้อื่น และการดำรงชีวิตอยู่ในสังคมต่อไป

ด้านความร่วมมือกับต่างประเทศ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่มีนโยบายในการพัฒนามหาวิทยาลัยสู่ความเป็นนานาชาติ ได้สร้างความสัมพันธ์กับสถาบันต่างประเทศในหลาย ๆ ลักษณะ เช่น แลกเปลี่ยนนักวิจัย ทำวิจัยร่วม แลกเปลี่ยนอุปกรณ์การศึกษา เอกสารและตำรา จัดประชุม อบรม สัมมนา เป็นต้น ในระดับมหาวิทยาลัย มีหน่วยงานรับผิดชอบโดยตรง คือ กองวิเทศสัมพันธ์ ในปีนี้ได้ลงนามในโครงการความร่วมมือกับต่างประเทศเพิ่มขึ้น 8 โครงการ และมีโครงการที่ดำเนินการร่วมกันทั้งสิ้น 89 โครงการ

ด้านการพัฒนาบุคลากร เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพความสามารถในการปฏิบัติงาน มหาวิทยาลัยจึงได้จัดการฝึกอบรม ประชุม สัมมนา ทั้งภายในและภายนอกประเทศ แสวงหาแหล่งทุนสนับสนุน ให้บุคลากรลาศึกษาต่อ เพื่อเพิ่มพูนความรู้และประสบการณ์ในด้านต่าง ๆ

ด้านการพัฒนากายภาพ พื้นที่รวมของมหาวิทยาลัยในปัจจุบันรวมทั้งสิ้น 8,502 ไร่ และในปีงบประมาณ 2536 ได้รับจัดสรรงบประมาณหมวดค่าที่ดินสิ่งก่อสร้าง 385.834 ล้านบาท ใช้สำหรับโครงการก่อสร้างอาคารต่าง ๆ รวม 10 โครงการ

ผลการดำเนินงานในรอบปี 2536 ที่ผ่านมาก่อให้เกิดการพัฒนาต่อมหาวิทยาลัยและเกิดประโยชน์ต่อชุมชนเป็นอย่างดี และขอขอบคุณในความร่วมมือเป็นอย่างดีจากทั้งหน่วยงานต่าง ๆ ภายในมหาวิทยาลัยและหน่วยงานภายนอกทั้งภาครัฐบาลและเอกชน



(ศาสตราจารย์นายแพทย์โชติ ชีตรานนท์)
อธิการบดี

สารบัญ

การบริหารมหาวิทยาลัยเชียงใหม่	1
การจัดการศึกษา	13
การส่งเสริมและพัฒนางานวิชาการ	21
การวิจัย	31
การทะนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม	49
การบริการวิชาการแก่สังคม	53
กิจการนักศึกษา	67
ความร่วมมือกับต่างประเทศ	77
งบประมาณ	101
บุคลากร	107
การพัฒนากายภาพ	123
ภาคผนวก	127

การบริหารมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

คณะผู้บริหารมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
รายนามคณบดี และผู้อำนวยการสำนักสถาบัน
สภามหาวิทยาลัย
คณะกรรมการส่งเสริมมหาวิทยาลัย
การแบ่งส่วนราชการ
การจัดตั้งหน่วยงานใหม่
โครงสร้างการแบ่งส่วนราชการ
โครงสร้างการบริหารมหาวิทยาลัย

การบริหารมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

คณะผู้บริหารมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ปี 2536



นายกสภามหาวิทยาลัย
ศ.ดร.สง่า สรรพศรี



อธิการบดี
ศ.นพ.โชติ ชีตรานนท์



รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร
อ.ดร.นิพนธ์ ตูวานนท์



รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ
รศ.ดร.วิจิตร ศรีสุพรรณ



รองอธิการบดีฝ่ายแผนงานและพัฒนา
ผศ.ทพ.สัมพันธ์ ศรีสุวรรณ



รองอธิการบดีฝ่ายวิจัย
และวิทยาศาสตร์
รศ.ดร.ลือชัย จุลาสัย



รองอธิการบดีฝ่ายกิจการพิเศษ
ผศ.ดร.ชวลิต พุทธวงศ์



รองอธิการบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา
อ.วิชิตสุศักดิ์ ไทยทอง



รองอธิการบดีฝ่ายสวัสดิการ
อ.เทอดศักดิ์ โก้ไศยกานนท์



ผู้ช่วยอธิการบดี
อ.ทพ.แสวง โฑธิ์ไทรย์

รายนามคณบดี



รศ.ดร.พงษ์ศักดิ์ อังกสิทธิ์
คณะเกษตรศาสตร์



รศ.ทพ.พะวง จัตรูอู๋ย
คณะทันตแพทยศาสตร์



ผศ.เนตร สุวรรณคฤหาสน์
คณะเทคนิคการแพทย์



ผศ.โฉมเจลา เรืองพงษ์
คณะบริหารธุรกิจ



ผศ.วิลาวุฒิ เสนารัตน์
คณะพยาบาลศาสตร์



ศ.นพ.ชาลี พรพัฒน์กุล
คณะแพทยศาสตร์



ผศ.ดร.พัทตร์พริ้ง แสงดี
คณะเภสัชศาสตร์



อ.ดร.วิวัฒน์ สุขสมัย
คณะมนุษยศาสตร์



ผศ.พงศ์เดช ไชยฉัตร
คณะวิศวกรรมศิลป์



รศ.ดร.การุณ กลั่นกลิ่น
คณะวิทยาศาสตร์



รศ.ดร.นอคุณ สิทธิพงศ์
คณะวิศวกรรมศาสตร์



ผศ.ประสิทธิ์ ม้าลำพอง
คณะศึกษาศาสตร์



อ.ดร.สังคม สุวรรณรัตน์
คณะเศรษฐศาสตร์



ผศ.ดร.จักรพันธุ์ วงษ์บูรณาวาทย์
คณะสังคมศาสตร์



รศ.ดร.นรินทร์ ทองศิริ
คณะอุตสาหกรรมเกษตร



ศ.ดร.วิทักดิ์ ระมิงค์วงศ์
บัณฑิตวิทยาลัย

รายนามผู้อำนวยการสำนัก/สถาบัน



อ.ดร.ม.ร. รุจยา อภากร
สำนักทอสมุต



รศ.ดร.ไกรศร จิตจรธรรม
สำนักบริการคอมพิวเตอร์



ผศ.สมศักดิ์ เอี่ยมศรีทอง
สำนักทะเบียนและประมวลผล



รศ.นิโลบล นิมกิงรัตน์
สำนักบริการวิชาการ



รศ.นพ.จិតศักดิ์ คำบุญเรือง
สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ



อ.ดร.ชยันต์ วรรณระภูติ
สถาบันวิจัยสังคม



รศ.ดร.ธิรพัฒน์ วิลัยทอง
สถาบันวิจัยและพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ประธานสภาอาจารย์



ศ.ดร.สิทธิ์ บุตรอินทร์

สภามหาวิทยาลัยเชียงใหม่

สภามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เป็นองค์กรสูงสุดในการบริหารงานของมหาวิทยาลัย มีอำนาจหน้าที่ในการวางนโยบายเกี่ยวกับการศึกษา การวิจัย การให้บริการวิชาการแก่สังคม การทะนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม วางระเบียบและข้อบังคับต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัย พิจารณาหลักสูตรและการจัดตั้งหน่วยงาน ตลอดจนควบคุมดูแลกิจการทั่วไปของมหาวิทยาลัย

รายนามคณะกรรมการ

สภามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประจำปี 2536

นายกสภามหาวิทยาลัย

ศาสตราจารย์ ดร.สง่า สรรพศรี

อุปนายกสภามหาวิทยาลัย

ศาสตราจารย์ น.อ.ตะวัน กังวานพงศ์

กรรมการสภามหาวิทยาลัยโดยตำแหน่ง

อธิการบดี

ศาสตราจารย์ นายแพทย์ โชติ ธีตรานนท์

ประธานสภาอาจารย์

ศาสตราจารย์ ดร.สิทธิ บุตรอินทร์

ประธานกรรมการส่งเสริมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

นายศุภวัตร ภูวกุล

กรรมการสภามหาวิทยาลัยจากผู้ดำรงตำแหน่งบริหาร

รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร

อาจารย์ ดร.นิพนธ์ ตูวานนท์

คณบดีคณะเศรษฐศาสตร์

รองศาสตราจารย์ ดร.พงษ์ศักดิ์ อังกลสิทธิ์

คณบดีคณะทันตแพทยศาสตร์

รองศาสตราจารย์ ทันตแพทย์ ทะนง ฉัตรอุทัย

คณบดีคณะมนุษยศาสตร์

อาจารย์ ดร.วิวัฒน์ สุขสมัย

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์

รองศาสตราจารย์ ดร.การุณ กลิ่นกลิ่น

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

รองศาสตราจารย์ ดร.ณอคุณ สิทธิพงศ์

คณบดีคณะศึกษาศาสตร์

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ประสิทธิ์ ม้าลำพอง

ผู้อำนวยการสำนักทะเบียนและประมวลผล

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สมศักดิ์ เอี่ยมศรีทอง

ผู้อำนวยการสำนักบริการคอมพิวเตอร์

รองศาสตราจารย์ ดร.ไกรสร จิตธรรม

กรรมการสภามหาวิทยาลัยจากผู้ทรงคุณวุฒิ

ดร.ชุมพล พรประภา

ศาสตราจารย์ ดร.ชัยอนันต์ สมุทวณิช

ศาสตราจารย์ นายแพทย์ ประยุทธ์ จิตะสุด

ศาสตราจารย์ นายแพทย์ ประเวศ วะสี

คุณธาวินทร์ นิมมานเหมินท์

คุณปิยะ ภิรมย์ภักดี

ศาสตราจารย์ ประยูร จินดาประดิษฐ์

คุณทองใบ ทองเปาต์

คุณชนะศักดิ์ ยวบูรณ์

ศาสตราจารย์ ดร.สิปปนนท์ เกตุทัต

ดร.สุขุม อัครเวศน์

ศาสตราจารย์ นายแพทย์ อาวุธ ศรีศุภรี

คุณเมตตา พุ่มชูศรี

คุณวิโรจน์ ตันตราภรณ์

กรรมการสภามหาวิทยาลัยจากคณาจารย์ประจำ

รองศาสตราจารย์ ดร.ประศักดิ์ ถาวรยุติการต์

ศาสตราจารย์สุวัฒน์ นิยมคำ

อาจารย์เอนก นิยมลรัตน์

อาจารย์ภิญโญ ทองดี

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นายแพทย์ พิสิฐ โนตานนท์

รองศาสตราจารย์ ดร.สมพร หิรัญรามเดช

อาจารย์ ดร.สุรศักดิ์ บำรุงวงศ์

อาจารย์ทันตแพทย์ อุทัยวรรณ กาญจนกามล

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ อรพรรณ พุ่มอารณ์

เลขาธิการสภามหาวิทยาลัย

รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์

รองศาสตราจารย์ ดร.เลื่อนชัย จุลาสัย

คณะกรรมการส่งเสริม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประจำปี 2535-2537

คณะกรรมการส่งเสริมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เป็นคณะกรรมการที่แต่งตั้งโดยสภามหาวิทยาลัย มีอำนาจหน้าที่ในการส่งเสริมการพัฒนา และการจัดผลประโยชน์ให้มหาวิทยาลัย ให้คำแนะนำปรึกษา เกี่ยวกับการดำเนินงานของมหาวิทยาลัย ตลอดจนการดำเนินงานในกิจการต่าง ๆ ที่สภามหาวิทยาลัยมอบหมาย

รายนามคณะกรรมการส่งเสริม

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประจำปี 2535-2537

ที่ปรึกษาคณะกรรมการส่งเสริมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

คุณชนะศักดิ์ ยูวบูรณ์
เจ้าไชยสุริวงศ์ ณ เชียงใหม่
คุณบรรยงก์ ลำซำ
พลโทธีระ เล็กวิเชียร
คุณเฉลียว อยู่วิทยา
คุณณรงค์ ตักดาทร
คุณถาวร นิโรจน์
คุณบรรจบ ลิมจรรยา
คุณประวิทย์ อัครชินเรศ
คุณเมธา เอื้ออภิญญกุล
พลโทไพโรจน์ จันทร์อุไร
คุณธวัช ตันตราพันธ์
คุณประวิณ นิวาสวัต
คุณประเสริฐ จิตรสกุล
คุณสมชาย โลหะโชติ
พลตรีแบ่ง มาลากุล ณ อุทยาน
พันตำรวจเอกอนุดิษฐ์ อັถตศาศตร์

คุณแจ่มจิตต์ เลหาวัฒน์
ประธานคณะกรรมการส่งเสริมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
คุณศุภวัตร ภูวกุล
รองประธานกรรมการส่งเสริมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
คุณมนัส ศิริมหาราช
คุณปรีชา เอื้อประเสริฐ
กรรมการส่งเสริมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จังหวัดกำแพงเพชร
คุณนิรันดร์ สัจจะพรพากล
คุณนงยุทธ อาจองค์
ประธานหอการค้าจังหวัดกำแพงเพชร
ประธานชมรมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่
จังหวัดกำแพงเพชร
กรรมการส่งเสริมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จังหวัดเชียงราย
คุณณนอมศักดิ์ เสรีวิชัยสวัสดิ์
คุณจรรุวัชร กิनावงศ์
คุณแสวง เครือวิวัฒน์กุล
ประธานหอการค้าจังหวัดเชียงราย
ประธานชมรมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่
จังหวัดเชียงราย
กรรมการส่งเสริมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่
คุณกว้าง เรียวเขียวชัย
คุณเฉลิมชาติ นครังกุล
คุณวัชรระ ตันตราพันธ์
คุณสมจิตร บุรณุปกรณ์
ร้อยตรีเพชร คุ่มสอน
คุณบุญทรง ชัยบาล
คุณมังกร จินดาศิลป์
คุณวิบูลย์ โตวิวัฒน์
คุณคะแนน สุภา
คุณนพพล อานนทวิลาศ
คุณบวร ชูติมา
คุณวรนุช เลหาวัฒน์
คุณเกษม นพรัตน์ไกรลาศ
นายแพทย์ กิจชัย ยี่งเสรี
คุณฮังเคียว ฟังรัคมี
คุณเจือ ดันเรืองพร
คุณสุริยศักดิ์ สุริยมณี
คุณดวงแก้ว จันทร์ปัญญา
คุณวีณา ภัทรประสิทธิ์
คุณวีรชัย ปิฎกานนท์
ประธานหอการค้าจังหวัดเชียงใหม่
นายกสมาคม นักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่
จังหวัดเชียงใหม่

กรรมการส่งเสริมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จังหวัดตาก

คุณสุนทร เมฆวิบูลย์

คุณปณิธิ ตั้งผาติ

คุณสุชาติ ตริรัตน์วัฒนา

ประธานหอการค้าจังหวัดตาก

ประธานชมรมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่
จังหวัดตาก

กรรมการส่งเสริมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จังหวัดนครสวรรค์

คุณศิริพงษ์ วงศ์ศิวัชวิลาส

คุณธนะสิฎฐ์ สาระคุณ

ประธานหอการค้าจังหวัดนครสวรรค์

ประธานชมรมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่
จังหวัดนครสวรรค์

กรรมการส่งเสริมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จังหวัดน่าน

คุณสุพรรณิ ฤกษ์มนูกิจ

ประธานหอการค้าจังหวัดน่าน

ประธานชมรมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่
จังหวัดน่าน

กรรมการส่งเสริมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จังหวัดพะเยา

นายแพทย์กอบชัย จิตรสกุล

คุณสมชาย เหล่าศิริไพศาลวัฒนา

ประธานหอการค้าจังหวัดพะเยา

ประธานชมรมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่
จังหวัดพะเยา

กรรมการส่งเสริมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จังหวัดพิจิตร

คุณดาว วงษ์ตระหง่าน

คุณเตือนใจ บุรพรัตน์

ประธานหอการค้าจังหวัดพิจิตร

ประธานชมรมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่
จังหวัดพิจิตร

กรรมการส่งเสริมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จังหวัดพิษณุโลก

คุณพิสิฐ อากัษระวิโรจน์

คุณไพลิน วิริยะไชยกุล

ประธานหอการค้าจังหวัดพิษณุโลก

ประธานชมรมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่
จังหวัดพิษณุโลก

กรรมการส่งเสริมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จังหวัดเพชรบูรณ์

คุณชัยศักดิ์ วัชรนุกุลเกียรติ

ประธานหอการค้าจังหวัดเพชรบูรณ์

ประธานชมรมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่
จังหวัดเพชรบูรณ์

กรรมการส่งเสริมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จังหวัดแพร่

คุณกิจจา กิจภิญโญ

ประธานหอการค้าจังหวัดแพร่

ประธานชมรมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่
จังหวัดแพร่

กรรมการส่งเสริมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จังหวัดแม่ฮ่องสอน

คุณลิน อนุชัย

คุณสมชาย สิทธิสันต์กุล

ประธานหอการค้าจังหวัดแม่ฮ่องสอน

ประธานชมรมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่
จังหวัดแม่ฮ่องสอน

กรรมการส่งเสริมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จังหวัดลำปาง

คุณชัยศรี สัจฉะไชย

คุณธรรมรักษ์ พิชญกุล

คุณกระหิမ် ศานต์ตระกูล

พันเอกพิเศษนายแพทย์มิ่งคล จิระสันติการ

ประธานหอการค้าจังหวัดลำปาง

ประธานชมรมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่
จังหวัดลำปาง

กรรมการส่งเสริมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จังหวัดลำพูน

คุณบูรณี จิตวิวัฒนาการ

ประธานหอการค้าจังหวัดลำพูน

ประธานชมรมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่
จังหวัดลำพูน

กรรมการส่งเสริมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จังหวัดอุตรดิตถ์

คุณเอียงเส็ง แซ่เล่า

ประธานหอการค้าจังหวัดอุตรดิตถ์

ประธานชมรมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่
จังหวัดอุตรดิตถ์

กรรมการส่งเสริมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จังหวัดอุทัยธานี

คุณวิธนะ เอี่ยมพิบูลย์วัฒนา

ประธานหอการค้าจังหวัดอุทัยธานี

ประธานชมรมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่
จังหวัดอุทัยธานี

กรรมการส่งเสริมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จังหวัดสุโขทัย

คุณประพัฒน์ เสถียรวิทกุล

คุณวิวัฒน์ ตันตียวงค์

ประธานหอการค้าจังหวัดสุโขทัย

ประธานชมรมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่
จังหวัดสุโขทัย

กรรมการส่งเสริมภายในมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

รองอธิการบดี

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชวลิต พุทรวงศ์ กรรมการ
รองศาสตราจารย์ ดร.เลื้อชัย จุลาสัย กรรมการและ
เลขานุการ

การแบ่งส่วนราชการ

มหาวิทยาลัยได้ตระหนักถึงความสำคัญของการบริการวิชาการแก่สังคม และการทะนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม จึงได้จัดองค์กรขึ้นรองรับโดยปรับปรุงพัฒนาให้เหมาะสมสอดคล้องกับภารกิจแต่ละด้าน ปัจจุบันมี 6 สำนัก 3 สถาบัน 15 คณะ (105 ภาควิชา) และ 1 บัณฑิตวิทยาลัย ดังนี้

- สำนักงานอธิการบดี แบ่งเป็น

1. กองกลาง
2. กองการเจ้าหน้าที่
3. กองกิจการนักศึกษา
4. กองคลัง
5. กองบริการการศึกษา
6. กองแผนงาน
7. กองสวัสดิการ
8. กองวิเทศสัมพันธ์

- สำนักหอสมุด

- สำนักบริการคอมพิวเตอร์

- สำนักทะเบียนและประมวลผล

- สำนักบริการวิชาการ

- สำนักส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม

- สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ

- สถาบันวิจัยและพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

- สถาบันวิจัยสังคม

- บัณฑิตวิทยาลัย

- คณะเกษตรศาสตร์

1. สำนักงานเลขานุการ
2. ภาควิชากีฏวิทยา
3. ภาควิชาปฐพีศาสตร์และอนุรักษศาสตร์
4. ภาควิชาพืชไร่
5. ภาควิชาพืชสวน
6. ภาควิชาโรคพืช
7. ภาควิชาเศรษฐศาสตร์เกษตร
8. ภาควิชาส่งเสริมและเผยแพร่การเกษตร
9. ภาควิชาสัตวบาล

- คณะทันตแพทยศาสตร์ แบ่งเป็น

1. สำนักงานเลขานุการ
2. ภาควิชาทันตกรรมจัดฟัน
3. ภาควิชาทันตกรรมชุมชน
4. ภาควิชาทันตกรรมบูรณะ
5. ภาควิชาทันตกรรมประดิษฐ์
6. ภาควิชาทันตรังสีวิทยา
7. ภาควิชาทันตวิทยาและพยาธิวิทยาช่องปาก
8. ภาควิชาปริทันตวิทยา
9. ภาควิชาศัลยศาสตร์ช่องปาก
10. ภาควิชาทันตกรรมสำหรับเด็ก
11. ภาควิชาทันตกรรมทั่วไป

- คณะเทคนิคการแพทย์ แบ่งเป็น

1. สำนักงานเลขานุการ
2. ภาควิชากิจกรรมบำบัด
3. ภาควิชาจุลทรรศน์ศาสตร์คลินิก
4. ภาควิชาเคมีคลินิก
5. ภาควิชาจุลชีววิทยาคลินิก
6. ภาควิชาภูมิคุ้มกันวิทยาคลินิก
7. ภาควิชารังสีเทคนิค
8. ภาควิชากายภาพบำบัด

- คณะบริหารธุรกิจ แบ่งเป็น

1. สำนักงานเลขานุการ
2. ภาควิชาการเงินและการธนาคาร
3. ภาควิชาการจัดการ
4. ภาควิชาการตลาด
5. ภาควิชาการบัญชี

- คณะพยาบาลศาสตร์ แบ่งเป็น

1. สำนักงานเลขานุการ
2. ภาควิชาการพยาบาลกุมารเวชศาสตร์
3. ภาควิชาการพยาบาลจิตเวช
4. ภาควิชาการพยาบาลพื้นฐาน
5. ภาควิชาการพยาบาลศัลยศาสตร์
6. ภาควิชาการพยาบาลสาธารณสุข
7. ภาควิชาการพยาบาลสูติศาสตร์และนรีเวชวิทยา
8. ภาควิชาการพยาบาลอายุรศาสตร์
9. ภาควิชาบริหารการพยาบาล

- คณะแพทยศาสตร์ แบ่งเป็น

1. สำนักงานเลขาธิการ
2. ภาควิชากายวิภาคศาสตร์
3. ภาควิชากุมารเวชศาสตร์
4. ภาควิชาจักษุวิทยา
5. ภาควิชาจิตเวชศาสตร์
6. ภาควิชาจุลชีววิทยา
7. ภาควิชาชีวเคมี
8. ภาควิชานิติเวชศาสตร์
9. ภาควิชาปรสิตวิทยา
10. ภาควิชาพยาธิวิทยา
11. ภาควิชาเภสัชวิทยา
12. ภาควิหารังสีวิทยา
13. ภาควิชาวิสัญญีวิทยา
14. ภาควิชาเวชศาสตร์ชุมชน
15. ภาควิชาออร์โธปิดิกส์
16. ภาควิชาศัลยศาสตร์
17. ภาควิชาสูติศาสตร์
18. ภาควิชาสูติศาสตร์และนรีเวชวิทยา
19. ภาควิชาโสต นาสิก ลาริงซ์วิทยา
20. ภาควิชาอายุรศาสตร์
21. ภาควิชาเวชศาสตร์ครอบครัว
22. ภาควิชาเวชศาสตร์ฟื้นฟู

- คณะเภสัชศาสตร์ แบ่งเป็น

1. สำนักงานเลขาธิการ
2. ภาควิชาชีวเภสัชกรรม
3. ภาควิชาบริหารเภสัชกิจ
4. ภาควิชาเภสัชเคมี
5. ภาควิชาเภสัชเวท
6. ภาควิชาเทคโนโลยีเภสัชกรรม
7. ภาควิชาเภสัชชุมชน

- คณะมนุษยศาสตร์ แบ่งเป็น

1. สำนักงานเลขาธิการ
2. ภาควิชาการสื่อสารมวลชน
3. ภาควิชาจิตวิทยา
4. ภาควิชาบรรณารักษศาสตร์
5. ภาควิชาภาษาปัจจุบันต่างประเทศ
6. ภาควิชาประวัติศาสตร์
7. ภาควิชาภาษาไทย
8. ภาควิชาภาษาอังกฤษ
9. ภาควิชามนุษยสัมพันธ์
10. ภาควิชาปรัชญาและศาสนา

- คณะจิตรศิลป์ แบ่งเป็น

1. สำนักงานเลขาธิการ
2. ภาควิชาภาพพิมพ์ จิตรกรรมและประติมากรรม
3. ภาควิชาศิลปะไทย

- คณะวิทยาศาสตร์ แบ่งเป็น

1. สำนักงานเลขาธิการ
2. ภาควิชาคณิตศาสตร์
3. ภาควิชาเคมี
4. ภาควิชาชีววิทยา
5. ภาควิชาธรณีวิทยา
6. ภาควิชาฟิสิกส์
7. ภาควิชาสถิติ
8. ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์

- คณะวิศวกรรมศาสตร์ แบ่งเป็น

1. สำนักงานเลขาธิการ
2. ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
3. ภาควิชาวิศวกรรมโยธา
4. ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล
5. ภาควิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
6. ภาควิชาวิศวกรรมเหมืองแร่
7. ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ

- คณะเศรษฐศาสตร์ แบ่งเป็น

1. สำนักงานเลขาธิการ

- คณะศึกษาศาสตร์ แบ่งเป็น

1. สำนักงานเลขาธิการ
2. ภาควิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา
3. ภาควิชาบริหารการศึกษา
4. ภาควิชาประถมศึกษา
5. ภาควิชาประเมินผลและวิจัยการศึกษา
6. ภาควิชาพลานามัย
7. ภาควิชาพื้นฐานทางการศึกษา
8. ภาควิชามัธยมศึกษา
9. ภาควิชาอาชีวศึกษา
10. ภาควิชาส่งเสริมการศึกษา

- คณะสังคมศาสตร์ แบ่งเป็น

1. สำนักงานเลขาธิการ
2. ภาควิชาภูมิศาสตร์
3. ภาควิชารัฐศาสตร์
4. ภาควิชาสังคมวิทยาและมานุษยวิทยา
5. ศูนย์สตรีศึกษา

- คณะอุตสาหกรรมเกษตร แบ่งเป็น

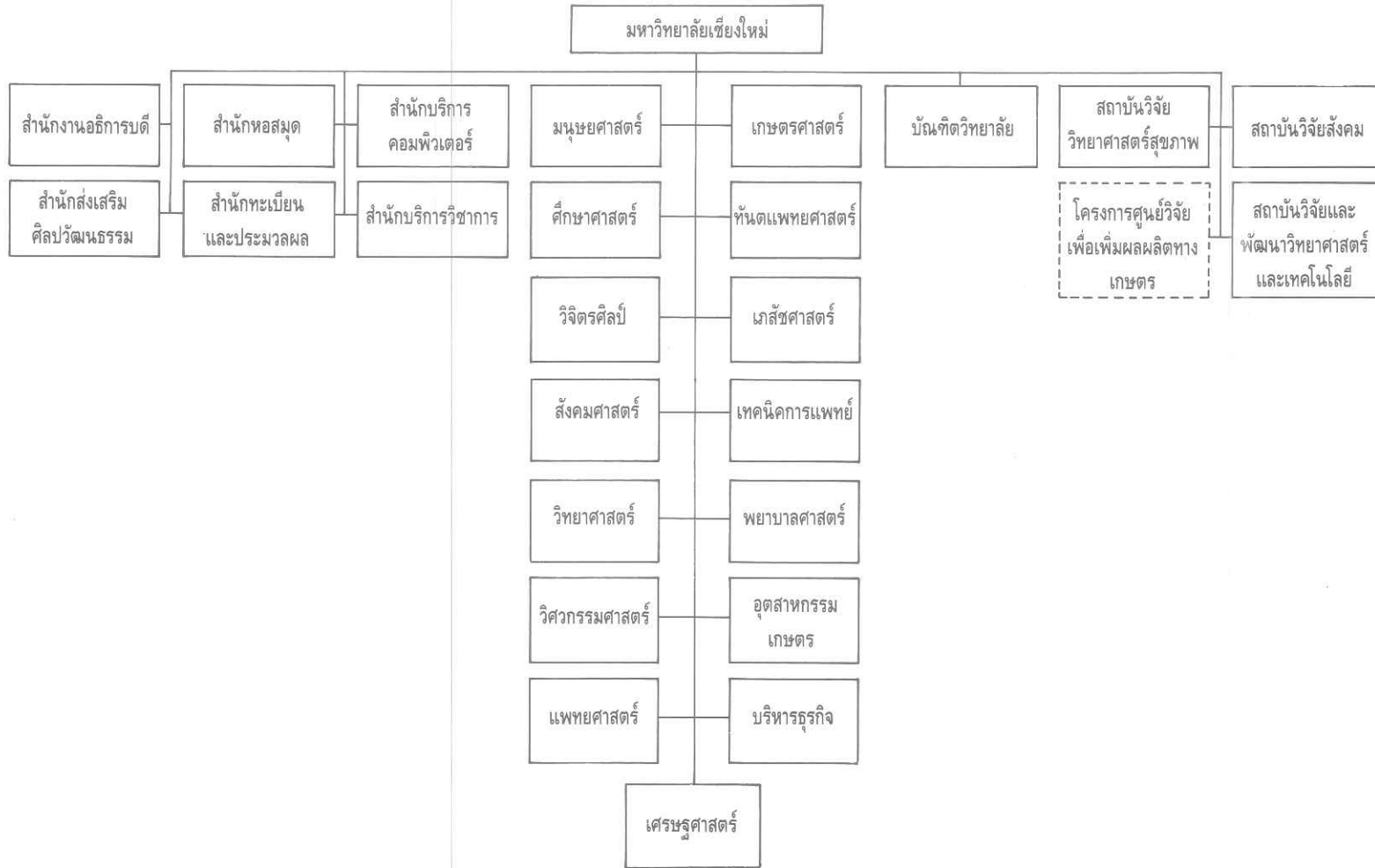
1. สำนักงานเลขานุการ
2. ภาควิชาเทคโนโลยีการบรรจุ
3. ภาควิชาเทคโนโลยีการพัฒนาผลิตภัณฑ์
4. ภาควิชาเทคโนโลยีชีวภาพ
5. ภาควิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร
6. ภาควิชาวิศวกรรมอาหาร

หมายเหตุ

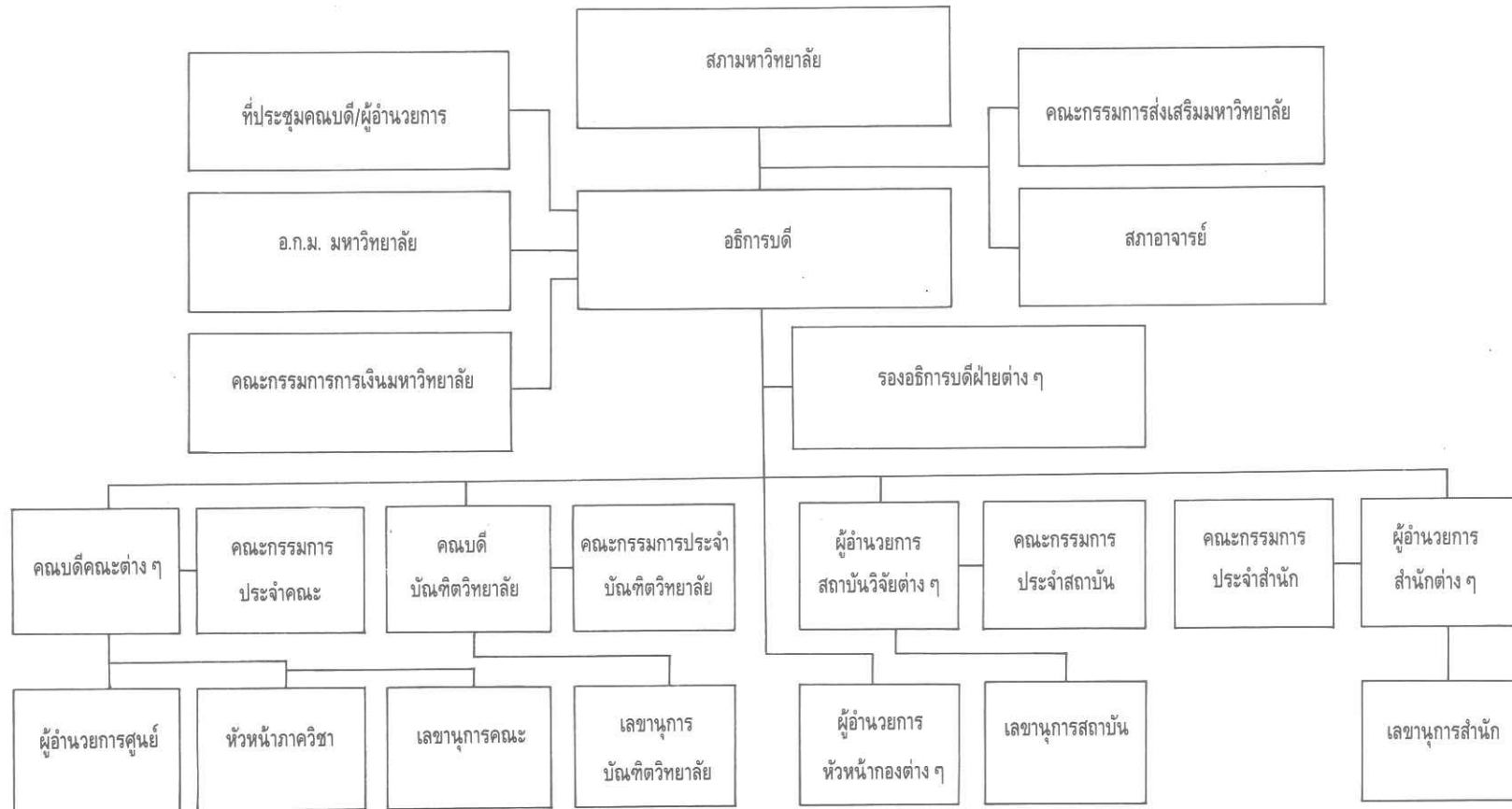
- คณะเศรษฐศาสตร์ ได้รับประกาศในพระราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 109 ตอนที่ 91 ลงวันที่ 28 สิงหาคม 2535
- คณะบริหารธุรกิจ ได้รับประกาศในพระราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 109 ตอนที่ 120 ลงวันที่ 18 ธันวาคม 2535
- คณะอุตสาหกรรมเกษตร ได้รับประกาศในพระราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 109 ตอนที่ 120 ลงวันที่ 18 ธันวาคม 2535

- ภาควิชาเวชศาสตร์ฟื้นฟู คณะแพทยศาสตร์ ได้รับประกาศในพระราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 110 ตอนที่ 58 ลงวันที่ 4 พฤษภาคม 2536 และเปลี่ยนชื่อภาควิชาศัลยศาสตร์ออร์โธปิดิกส์และกายภาพบำบัด เป็นภาควิชาออร์โธปิดิกส์
- สำนักส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม ได้รับประกาศในพระราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 110 ตอนที่ 87 ลงวันที่ 2 กรกฎาคม 2536
- กองวิเทศสัมพันธ์ ได้รับประกาศในพระราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 110 ตอนที่ 71 ลงวันที่ 1 มิถุนายน 2536
- ศูนย์สตรีศึกษา ได้รับประกาศในพระราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 110 ตอนที่ 121 ลงวันที่ 31 สิงหาคม 2536

โครงสร้างการแบ่งส่วนราชการ



โครงสร้างการบริหารของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่



การจัดการศึกษา

โปรแกรมการศึกษา

นักศึกษา

ผู้สำเร็จการศึกษา

การจัดการศึกษา

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่เป็นมหาวิทยาลัยแห่งแรกของประเทศไทยที่ทางราชการได้จัดตั้งขึ้นในส่วนภูมิภาคตามโครงการพัฒนาการศึกษาในส่วนภูมิภาค พ.ศ.2501 ซึ่งมีนโยบายขยายการศึกษา ระดับอุดมศึกษาออกจากนครหลวง

แรกเริ่มดำเนินการสอนในปี 2507 ได้เปิดสอน 3 คณะ เฉพาะระดับปริญญาตรี ปัจจุบันได้พัฒนาและขยายการศึกษาทุกระดับทั้งระดับต่ำกว่าปริญญาตรี ปริญญาตรี ประกาศนียบัตรบัณฑิต ปริญญาโท และปริญญาเอก

การจัดการศึกษามหาวิทยาลัยมุ่งสร้างความรอบรู้ทางวิชาการและวิชาชีพ ตลอดจนการอยู่ร่วมกันในสังคม เพื่อให้ให้นักศึกษาสำเร็จออกไปอย่างมีคุณภาพ เข้าใจบทบาทหน้าที่และสามารถทำงานร่วมกับผู้อื่นได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ในปีการศึกษา 2536 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่มีจำนวนนักศึกษาและโปรแกรมการศึกษาในระดับต่าง ๆ ดังนี้

โปรแกรมการศึกษา

เปิดอำนวยการสอนทั้งสิ้น 166 สาขาวิชา เป็นระดับต่ำกว่าปริญญาตรี 2 สาขาวิชา ระดับปริญญาตรี 76 สาขาวิชา ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต 16 สาขาวิชา ระดับปริญญาโท 64 สาขาวิชา ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง 2 สาขาวิชา และระดับปริญญาเอก 6 สาขาวิชา เมื่อเทียบกับปีการศึกษา 2535 พบว่าเปิดรับเพิ่มขึ้นจำนวน 12 สาขาวิชา โดยเป็นปริญญาตรี 3 สาขาวิชา ประกาศนียบัตรบัณฑิต 2 สาขาวิชา ปริญญาโท 5 สาขาวิชา ประกาศนียบัตรชั้นสูง 2 สาขาวิชา

รายชื่อสาขาวิชาเอกที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ปีการศึกษา 2536

คณะ	ระดับ	จำนวนสาขาวิชา	สาขาวิชาที่เปิดรับนักศึกษา
เกษตรศาสตร์	ตรี	8	เศรษฐศาสตร์เกษตร, พืชไร่, พืชสวน, สัตวศาสตร์, ภูมิวิทยา, โรคพืช, ปรุพีศาสตร์และอนุรักษศาสตร์, ส่งเสริมและเผยแพร่การเกษตร
	โท	7	พืชไร่, พืชสวน, ปรุพีศาสตร์, เกษตรศาสตร์เชิงระบบ, ส่งเสริมการเกษตร, สัตวศาสตร์, ภูมิวิทยา
ทันตแพทยศาสตร์	ตรี	1	ทันตแพทยศาสตร์
	ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง	2	ทันตกรรมทั่วไป, ปรุทันตวิทยา
เทคนิคการแพทย์	ต่ำกว่า ป.ตรี	1	เวชกรรมฟื้นฟู
	ตรี	4	เทคนิคการแพทย์, กิจกรรมบำบัด, กายภาพบำบัด, รังสีเทคนิค
	โท	1	เทคนิคการแพทย์
	ประกาศนียบัตรบัณฑิต	1	เทคนิคการแพทย์

คณะ	ระดับ	จำนวน สาขาวิชา	สาขาวิชาที่เปิดรับนักศึกษา
บริหารธุรกิจ	ตรี	2	การบัญชี, การบริหารธุรกิจ
	โท	1	บริหารธุรกิจ
พยาบาลศาสตร์	ต่ำกว่า ป.ตรี	1	ผู้ช่วยพยาบาล
	ตรี	2	พยาบาลศาสตร์, การพยาบาลสาธารณสุข
	โท	5	การพยาบาลอายุรศาสตร์และศัลยศาสตร์, การบริหารการพยาบาล, การพยาบาลแม่และ เด็ก, สุขภาพจิตและการพยาบาลจิตเวช, การพยาบาลด้านการควบคุมการติดเชื้อ
แพทยศาสตร์	ตรี	2	แพทยศาสตร์, สาธารณสุขศาสตร์
	ประกาศนียบัตร บัณฑิต	14	กุมารเวชศาสตร์, ศัลยศาสตร์, จักษุวิทยา, จิตเวชศาสตร์, วิสัญญีวิทยา, เวชปฏิบัติทั่วไป, สูติศาสตร์และนรีเวชวิทยา, โสต นาสิก ลาริงซ์- วิทยา, อายุรศาสตร์, รังสีวิทยา, นิติเวชศาสตร์, พยาธิวิทยา, ศัลยศาสตร์ออร์โธปิดิกส์, เวชศาสตร์ฟื้นฟู
	โท	6	จุลชีววิทยา, ชีวเคมี, ปรสิตวิทยา, เกษษวิทยา, กายวิภาคศาสตร์, สรีรวิทยา
	เอก	1	เภสัชวิทยา
เภสัชศาสตร์	ตรี	1	เภสัชศาสตร์
	โท	4	ชีวเภสัชกรรม, เภสัชเวท, เภสัชเคมี, เทคโนโลยีเภสัชกรรม
มนุษยศาสตร์	ตรี	11	การสื่อสารมวลชน, ภาษาอังกฤษ, ภาษาฝรั่งเศส ภาษาเยอรมัน, ภาษาไทย, ประวัติศาสตร์, บรรณารักษศาสตร์, ปรัชญา, บ้านและชุมชน จิตวิทยา, ภาษาญี่ปุ่น
	ประกาศนียบัตร บัณฑิต	1	การท่องเที่ยว
	โท	4	ปรัชญา, ภาษาและวรรณกรรมล้านนา, ประวัติศาสตร์, จิตวิทยาโรงเรียน
วิจิตรศิลป์	ตรี	4	ศิลปะไทย, ภาพพิมพ์, ประติมากรรม, จิตรกรรม
วิทยาศาสตร์	ตรี	12	คณิตศาสตร์, เคมี, เคมีอุตสาหกรรม, วัสดุศาสตร์ วิทยาการคอมพิวเตอร์, ชีววิทยา, ฟิสิกส์, ธรณี- วิทยา, สถิติ, ชีวเคมีและชีวเคมีเทคโนโลยี, จุลชีววิทยา, สัตววิทยา

คณะ	ระดับ	จำนวนสาขาวิชา	สาขาวิชาที่เปิดรับนักศึกษา
วิศวกรรมศาสตร์	โท	12	คณิตศาสตร์, การสอนคณิตศาสตร์, เคมี การสอนเคมี, ชีววิทยา, การสอนชีววิทยา ธรณีวิทยา, ฟิสิกส์, การสอนฟิสิกส์, สถิติประยุกต์ ธรณีฟิสิกส์ประยุกต์, การประเมินความเสี่ยง ทางด้านสิ่งแวดล้อมในระบบนิเวศเขตร้อน
	เอก	5	ธรณีวิทยา, ฟิสิกส์, ชีววิทยา, คณิตศาสตร์, เคมี
	ตรี	7	วิศวกรรมเครื่องกล, วิศวกรรมโยธา, วิศวกรรม- อุตสาหกรรม, วิศวกรรมเหมืองแร่, วิศวกรรม คอมพิวเตอร์, วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม, วิศวกรรมไฟฟ้า
ศึกษาศาสตร์	โท	4	วิศวกรรมโยธา, วิศวกรรมไฟฟ้า, วิศวกรรม- สิ่งแวดล้อม, วิศวกรรมเครื่องกล
	ตรี	15	คณิตศาสตร์, วิทยาศาสตร์, เกษตรกรรม ภาษาอังกฤษ, ภาษาฝรั่งเศส, สังคมศึกษา ภาษาไทย, คหกรรมศาสตร์, อุตสาหกรรม, บริหารธุรกิจ, พลศึกษา, สุขศึกษา, ประถมศึกษา, บริหารการศึกษา, การศึกษาผู้ใหญ่
	โท	12	วิทยาศาสตร์ศึกษา, เทคโนโลยีทางการศึกษา การวัดและประเมินผลการศึกษา, การบริหาร- การศึกษา, หลักสูตรและการสอน, การศึกษา นอกกระบบ, ประถมศึกษา, วิจัยและสถิติการ- ศึกษา, การสอนภาษาไทย, การส่งเสริมสุขภาพ, การสอนภาษาอังกฤษ, คณิตศาสตร์ศึกษา
เศรษฐศาสตร์	ตรี	1	เศรษฐศาสตร์
สังคมศาสตร์	โท	1	เศรษฐศาสตร์
	ตรี	5	รัฐศาสตร์, รัฐประศาสนศาสตร์, ภูมิศาสตร์ สังคมวิทยาและมานุษยวิทยา, นิติศาสตร์
อุตสาหกรรมเกษตร	โท	4	การเมืองการปกครอง, ภูมิศาสตร์, การพัฒนา- สังคม, รัฐประศาสนศาสตร์
	ตรี	1	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร
บัณฑิตวิทยาลัย	โท	1	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร
	โท	2	สาธารณสุขศาสตร์, วิทยาการหลังการเก็บเกี่ยว

ปริญญาโท 2,059 คน

ปริญญาเอก 14 คน

นักศึกษา

ในปีการศึกษา 2536 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มีนักศึกษารวมทั้งสิ้น 15,767 คน จำแนกตามระดับ การศึกษาได้ดังนี้

ต่ำกว่าปริญญาตรี 121 คน

ปริญญาตรี 13,509 คน

ประกาศนียบัตรบัณฑิต 64 คน

เปรียบเทียบกับปีการศึกษา 2535 จำนวนนัก ศึกษาเพิ่มขึ้น 1,396 คน คิดเป็นร้อยละ 9.7 ของนัก ศึกษาปี 2535 ทั้งหมด นักศึกษาที่เพิ่มส่วนใหญ่เป็น ระดับปริญญาตรี ถ้าพิจารณาจากอัตราการเพิ่มขึ้น ของนักศึกษาในแต่ละระดับแล้วพบว่าระดับปริญญา โท มีอัตราการเพิ่มสูงสุด คิดเป็นร้อยละ 16.2 ซึ่ง

สอดคล้องกับนโยบายด้านการจัดการศึกษา ที่ต้องการขยายการศึกษาเพื่อพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ให้มีคุณภาพยิ่ง ๆ ขึ้น ตลอดจนพัฒนาสู่ความเป็นเลิศทางวิชาการ สำหรับระดับปริญญาตรี มีจำนวนนักศึกษาเพิ่มขึ้นร้อยละ 9.1

จำนวนนักศึกษาทั้งหมด จำแนกตามระดับการศึกษา เมื่อเปรียบเทียบกับปี 2535 มีอัตราการเพิ่มลดต่างกัน ดังนี้

ระดับ	2535	2536	ร้อยละ เพิ่ม,ลด
ต่ำกว่าปริญญาตรี	137	121	-11.7
ปริญญาตรี	12,383	13,509	9.1
ประกาศนียบัตรบัณฑิต	67	64	-4.5
ปริญญาโท	1,772	2,059	16.2
ปริญญาเอก	12	14	16.7
รวม	14,371	15,767	9.7

ถ้าพิจารณาจำแนกเป็นกลุ่มสาขาวิชาสรุปได้ดังนี้

ระดับ	กลุ่มสาขาวิชา		
	วิทยา สุขภาพ	วิทยา เทคโนโลยี	สังคมฯ
ต่ำกว่าปริญญาตรี	121	-	-
ปริญญาตรี	3,127	4,418	5,964
ประกาศนียบัตรบัณฑิต	64	-	-
ปริญญาโท	229	573	1,257
ปริญญาเอก	2	12	-
รวม	3,543	5,003	7,221

ในระดับปริญญาตรีได้พัฒนาการศึกษาในกลุ่มสังคมศาสตร์ จากภาคีวิชาเป็นคณะได้แก่ คณะบริหารธุรกิจ และคณะเศรษฐศาสตร์ ทำให้นักศึกษาในกลุ่มนี้เมื่อเทียบกับปี 2535 มีจำนวนเพิ่มขึ้นร้อยละ 10.5 รองลงมาคือ กลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพิ่มขึ้นร้อยละ 8.8

ระดับปริญญาโทจำนวนนักศึกษาในกลุ่มวิทยาศาสตร์สุขภาพมีจำนวนเพิ่มขึ้นสูงคิดเป็นร้อยละ 27.9 เมื่อเทียบกับจำนวนนักศึกษาในกลุ่มของปี 2535 รองลงมาคือกลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี คิดเป็นร้อยละ 21.1

จำนวนนักศึกษา มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ประจำปีการศึกษา 2536 จำแนกตามคณะและระดับการศึกษาได้ดังนี้

จำนวนนักศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ปีการศึกษา 2536

คณะ	ต่ำกว่า ตรี	ตรี	ประกาศนียบัตร บัณฑิต	โท	เอก	รวม
กลุ่มวิทยาศาสตร์สุขภาพ						
คณะทันตแพทยศาสตร์	-	545	2	-	-	547
คณะเทคนิคการแพทย์	38	566	-	2	-	606
คณะพยาบาลศาสตร์	83	634	-	131	-	848
คณะแพทยศาสตร์	-	852	62	55	2	971
คณะเภสัชศาสตร์	-	530	-	8	-	538
กลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี						
คณะเกษตรศาสตร์	-	942	-	225	-	1,167
คณะวิทยาศาสตร์	-	1,417	-	261	12	1,690
คณะวิศวกรรมศาสตร์	-	1,892	-	70	-	1,962
คณะอุตสาหกรรมเกษตร	-	167	-	3	-	170

คณะ	ต่ำกว่าตรี	ตรี	ประกาศนียบัตรบัณฑิต	โท	เอก	รวม
กลุ่มสังคมศาสตร์						
คณะมนุษยศาสตร์		1,797	-	74	-	1,871
คณะวิจิตรศิลป์	-	383	-	-	-	383
คณะศึกษาศาสตร์	-	1,510	-	776	-	2,286
คณะสังคมศาสตร์	-	1,056	-	211	-	1,267
คณะเศรษฐศาสตร์	-	374	-	45	-	419
คณะบริหารธุรกิจ	-	844	-	151	-	995
บัณฑิตวิทยาลัย	-	-	-	47	-	47
รวม	121	13,509	64	2,059	14	15,767

หมายเหตุ ปริญญาโทมีนักศึกษารวม 7 คน รวมอยู่ด้วย ได้แก่ นักศึกษาจากคณะวิทยาศาสตร์ 1 คน คณะสังคมศาสตร์ 3 คน คณะศึกษาศาสตร์ 1 คน คณะพยาบาลศาสตร์ 1 คน คณะมนุษยศาสตร์ 1 คน

นักศึกษาใหม่

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ได้จัดสรรที่นั่งให้นักเรียนที่กำลังเรียนในชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ในเขตพัฒนาภาคเหนือ 17 จังหวัด โดยมีวัตถุประสงค์คือ

1. เพื่อส่งเสริมนักเรียนที่เรียนดีในเขตพัฒนาภาคเหนือ ให้ได้เข้าศึกษาต่อในมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ซึ่งเป็นมหาวิทยาลัยที่อยู่ในภูมิภาคเดียวกัน
2. เพื่อกระจายโอกาสทางการศึกษาไปสู่จังหวัดและอำเภอในเขตพัฒนาภาคเหนืออย่างทั่วถึง
3. เพื่อผลิตนักวิชาการ และนักวิชาชีพชั้นสูงทุกสาขาวิชา ออกไปปฏิบัติงานตามท้องถิ่นต่างๆ ในเขตพัฒนาภาคเหนือ
4. เพื่อช่วยให้โรงเรียนได้พัฒนาคุณภาพของนักเรียนให้สูงขึ้น

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ได้เริ่มดำเนินการอย่างต่อเนื่องมาตลอด ตั้งแต่ปีการศึกษา 2524 ได้จัดสรรที่นั่งให้นักเรียนในเขตพัฒนาภาคเหนือ 17 จังหวัด ได้แก่ เชียงใหม่ ลำปาง พะเยา น่าน นครสวรรค์ แพร่ เชียงราย น่าน อุตรดิตถ์ เพชรบูรณ์ ดาก ลำพูน พะเยา แม่ฮ่องสอน กำแพงเพชร สุโขทัย พิจิตร และอุทัยธานี สำหรับจำนวนและวิธีการรับเข้าศึกษา มหาวิทยาลัยได้ปรับปรุงในแต่ละช่วงตามความเหมาะสม ในปีการศึกษา 2536 นี้ มหาวิทยาลัยจัดสรรที่นั่งให้นักเรียนในเขตพัฒนาภาคเหนือ คิดเป็นร้อยละ 50 ของนักศึกษาระดับปริญญาตรีที่จะรับทั้งหมด

นอกจากการรับเข้าจากนักเรียนในเขตพัฒนาภาคเหนือแล้ว มหาวิทยาลัยยังมีการรับเข้าศึกษาตามโครงการพิเศษอีกหลายวิธี คือ

1. โครงการรับเข้าศึกษาหลักสูตรต่อเนื่อง ได้แก่
 - 1.1 หลักสูตรต่อเนื่องระดับปริญญาตรี คณะศึกษาศาสตร์
 - 1.2 หลักสูตรการพยาบาลสาธารณสุขศาสตรบัณฑิต (ต่อเนื่อง 2 ปี) คณะพยาบาลศาสตร์
 - 1.3 หลักสูตรสาขาสาธารณสุขศาสตรบัณฑิต (ต่อเนื่อง 2 ปี) คณะแพทยศาสตร์
2. โครงการรับนักศึกษาสาขาวิชาเทคนิคการแพทย์เป็นกรณีพิเศษ
3. โครงการพัฒนาและส่งเสริมผู้มีความรู้ความสามารถพิเศษทางวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี (ฟสวท.)
4. โครงการรับนักศึกษาเข้าโดยวิธีพิเศษ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
5. โครงการอุดมศึกษาเพื่อทายาทเกษตรกร คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
6. โครงการคัดเลือกพิเศษนักศึกษาวิชาเอกประถมศึกษา “ครูทายาท” จาก 17 จังหวัดในเขตภาคเหนือ
7. โครงการพัฒนาและส่งเสริมเยาวชนดีเด่นทางกีฬา

8. โครงการพิเศษรับนักศึกษาทางศิลปวัฒนธรรม

9. โครงการวิศวะสู่ชุมชน

10. โครงการนักศึกษาชาวไทยมุสลิมจังหวัดชายแดนภาคใต้

11. การรับนักศึกษาปริญญาที่ 2

12. การรับโอนนักศึกษาจากสถาบันอุดมศึกษาอื่น

13. การรับนักศึกษาต่างชาติเข้าศึกษา

ในปีการศึกษา 2536 มีนักศึกษาใหม่ทั้งสิ้น 4,608 คน เป็นระดับต่าง ๆ ดังนี้

ต่ำกว่าปริญญาตรี 103 คน

ปริญญาตรี 3,797 คน

ประกาศนียบัตรบัณฑิต 64 คน

ปริญญาโท 642 คน

ปริญญาเอก 2 คน

ร้อยละ 82.4 เป็นนักศึกษาระดับปริญญาตรี ปริญญาโทร้อยละ 13.9 เมื่อเปรียบเทียบกับปีการศึกษา 2535 จำนวนนักศึกษาใหม่เพิ่มขึ้น 389 คน คิดเป็นร้อยละ 9.2

จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2536 จำแนกตามคณะและระดับการศึกษาได้ดังนี้

คณะ	ต่ำกว่า ตรี	ตรี								ประกาศ นียบัตร บัณฑิต	โท	เอก	รวม ทั้งสิ้น	
		ส่วน กลาง	โควตา	ไทย มุสลิม	โครงการ พิเศษ เฉพาะคณะ	โอนมา	หลักสูตร ต่อเนื่อง	ปริญญา ที่ 2	น.ศ. ต่าง ประเทศ					รวม
กลุ่มวิทยาศาสตร์สุขภาพ														
คณะทันตแพทยศาสตร์	-	51	52	-	-	-	-	-	-	103	2		105	
คณะเทคนิคการแพทย์	20	78	87	-	20	-	-	-	-	185	-	2	207	
คณะพยาบาลศาสตร์	83	65	70	-	10	-	53	-	-	198	-	54	335	
คณะแพทยศาสตร์	-	76	77	-	-	-	31	1	-	185	62	17	265	
คณะเภสัชศาสตร์	-	64	62	1						127	-	3	130	
กลุ่มวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี														
คณะเกษตรศาสตร์	-	148	107	-	37	-	-	-	2	294	-	75	369	
คณะวิทยาศาสตร์	-	220	135	-	55	-	-	-	-	410	-	92	503	
คณะวิศวกรรมศาสตร์	-	246	261	-	-	8	-	2	-	517	-	30	547	
คณะอุตสาหกรรมเกษตร	-	19	20	-	-	-	-	-	-	39	-	3	42	
กลุ่มสังคมศาสตร์														
คณะมนุษยศาสตร์	-	273	227	-	-	-	-	2	-	502	-	18	520	
คณะจิตรศิลป์	-	46	43	-	5	-	-	-	-	94	-	-	94	
คณะศึกษาศาสตร์	-	159	126	-	13	-	198	-	-	496	-	191	687	
คณะสังคมศาสตร์	-	168	133	1	-	-	-	-	-	302	-	74	376	
คณะเศรษฐศาสตร์	-	55	46	-	-	-	-	-	-	101	-	9	110	
คณะบริหารธุรกิจ	-	131	112	-	-	-	-	1	-	244	-	40	284	
บัณฑิตวิทยาลัย	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34	34	
รวม	103	1,799	1,558	2	140	8	282	6	2	3,797	64	642	2	4,608

ผู้สำเร็จการศึกษา

ตลอดระยะเวลาที่ผ่านมามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ได้ผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพออกสู่สังคมเป็นจำนวน

หลายรุ่น ในปี 2536 นี้มีจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาทั้งสิ้น 2,824 คน จำแนกตามคณะและระดับการศึกษาได้ดังนี้

จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา ปีการศึกษา 2535

คณะ	ต่ำกว่าตรี	ตรี	ประกาศนียบัตรบัณฑิต	โท	เอก	รวม
กลุ่มวิทยาศาสตร์สุขภาพ						
คณะทันตแพทยศาสตร์	-	68	-	-	-	68
คณะเทคนิคการแพทย์	18	112	-	-	-	130
คณะพยาบาลศาสตร์	96	99	-	19	-	214
คณะแพทยศาสตร์	-	123	66	5	-	194
คณะเภสัชศาสตร์	-	89	-	-	-	89
กลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี						
คณะเกษตรศาสตร์	-	187	-	13	-	200
คณะวิทยาศาสตร์	-	239	-	64	-	303
คณะวิศวกรรมศาสตร์	-	299	-	6	-	305
คณะอุตสาหกรรมเกษตร	-	42	-	-	-	42
กลุ่มสังคมศาสตร์						
คณะมนุษยศาสตร์	-	348	-	3	-	351
คณะวิจิตรศิลป์	-	47	-	-	-	47
คณะศึกษาศาสตร์	-	292	-	95	-	387
คณะสังคมศาสตร์	-	134	-	55	-	189
คณะเศรษฐศาสตร์	-	115	-	7	-	122
คณะบริหารธุรกิจ	-	153	-	5	-	158
บัณฑิตวิทยาลัย	-	-	-	25	-	25
รวม	114	2,347	66	297	-	2,824

หมายเหตุ : ระดับปริญญาโทรวมภาคพิเศษ 69 คน คือ คณะศึกษาศาสตร์ 19 คน คณะสังคมศาสตร์ 45 คน คณะบริหารธุรกิจ 5 คน

ภาวะการทำงานทำของบัณฑิต

จากการสำรวจข้อมูลของบัณฑิตรุ่นที่ 27 ซึ่งเข้ารับพระราชทานปริญญาบัตรในวันที่ 28 มกราคม 2536 มีบัณฑิตมารายงานตัวทั้งสิ้น 2,373 คน และกรอกแบบสำรวจทั้งสิ้น 2,358 คน คิดเป็นร้อยละ 99.4 สรุปข้อมูลได้ดังนี้

1. การได้งานทำ ร้อยละ 85.4 ของบัณฑิตทั้งหมดได้งานทำ ถ้าพิจารณาเฉพาะระดับปริญญาตรี กลุ่มวิทยาศาสตร์สุขภาพได้งานทำสูงสุด รองลงมาคือกลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และกลุ่มสังคมศาสตร์ ในจำนวนบัณฑิตที่ได้งานทำทั้งหมด ส่วนใหญ่ร้อยละ 44.8 ได้งานทำในภาคเหนือ (เชียงใหม่ 26.7) รองลงมาคือภาคกลางร้อยละ 39.2 (กรุงเทพฯ 31.6) ประมาณร้อยละ 60 ของบัณฑิตที่ได้งานทำ

งานในบริษัทเอกชน สำหรับระดับปริญญาโท ส่วนใหญ่มุ่งงานทำอยู่แล้วและลามาศึกษาต่อ

2. การไม่ได้งาน ร้อยละ 10.5 ของบัณฑิตทั้งหมด ในจำนวนนี้เป็นบัณฑิตที่ทำงานทำไม่ได้ร้อยละ 7.1 นอกนั้นมีสาเหตุจากกำลังศึกษาต่อ, เตรียมตัวศึกษาต่อ, รอฟังคำตอบจากหน่วยงาน และไม่ประสงค์จะทำงาน

3. ศึกษาต่อ มีร้อยละ 4.1 ของบัณฑิตทั้งหมด เป็นกลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสูงสุด, รองลงมาคือกลุ่มวิทยาศาสตร์สุขภาพ และกลุ่มสังคมศาสตร์

หมายเหตุ รายละเอียดภาวะการทำงานทำของบัณฑิตแสดงรายละเอียดในหนังสือสารสนเทศปีที่ 15 ฉบับที่ 1 พ.ศ.2536

การส่งเสริมและพัฒนาวิชาการ

การพัฒนาวิชาการ

การพัฒนาหลักสูตร

การพัฒนาวิชาการอื่น ๆ

การบริการวิชาการ

งานบริการห้องสมุดและเทคโนโลยี

งานส่งเสริมการวิจัยและตำรา

งานสนับสนุนเฉพาะสาขาวิชา

เภสัชศาสตร์	1	เภสัชศาสตร์
พยาบาลศาสตร์	1	พยาบาลศาสตร์ (หลักสูตรต่อเนื่อง)
ปริญญาโท		
เกษตรศาสตร์	1	ปรัชญาศาสตร์
ศึกษาศาสตร์	1	ประถมศึกษา
วิทยาศาสตร์	1	สถิติประยุกต์
เภสัชศาสตร์	1	เภสัชเวช

หมายเหตุ ข้อมูลตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2535-31 กรกฎาคม 2536

1.1.3 การปรับปรุงกระบวนวิชา เพื่อให้กระบวนวิชาที่เปิดให้มีการเรียนการสอนทันสมัย มีความเหมาะสมกับสภาวะการณ์ต่างๆที่แปรเปลี่ยนไป จึงมีการปรับปรุงกระบวนวิชาที่คณะต่างๆ รับผิดชอบสอนในปี 2536 (ตั้งแต่ตุลาคม 2535-1 กรกฎาคม 2536) ระดับปริญญาตรีปรับปรุงทั้งสิ้น 118 กระบวนวิชา และระดับบัณฑิตศึกษา 6 กระบวนวิชา

1.1.4 การเปิด-ปิด กระบวนวิชา

คณะ/ภาควิชาต่างๆ ได้พัฒนาการเรียนการสอน

สอนและในขณะเดียวกันก็พิจารณาความพร้อม ความเหมาะสม ของกระบวนวิชาต่างๆ ที่เปิดให้มีการเรียนการสอน จึงได้พัฒนากระบวนวิชาต่างๆ ขึ้นใหม่และในขณะเดียวกันก็ปิดการเรียนการสอนบางกระบวนวิชาลง ในปี 2536 (ตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2535-31 กรกฎาคม 2536) ระดับปริญญาตรีเปิดกระบวนวิชาใหม่ 50 กระบวนวิชา และปิด 15 กระบวนวิชา ในระดับปริญญาโทเปิดกระบวนวิชาใหม่เพิ่ม 13 กระบวนวิชา

การพัฒนากระบวนวิชาของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
ตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2535-31 กรกฎาคม 2536

คณะ	ปริญญาตรี (จำนวนกระบวนวิชา)			ปริญญาโท (จำนวนกระบวนวิชา)		
	ปรับปรุง	เปิดใหม่	ปิดสอน	ปรับปรุง	เปิดใหม่	ปิดสอน
มนุษยศาสตร์	51	-	6	-	-	-
ศึกษาศาสตร์	2	3	-	-	-	-
จิตรศิลป์	-	-	-	-	-	-
สังคมศาสตร์	3	3	-	5	1	-
วิทยาศาสตร์	29	10	-	-	1	-
วิศวกรรมศาสตร์	-	32	-	1	-	-
แพทยศาสตร์	-	-	-	-	-	-
เกษตรศาสตร์	18	2	9	-	-	-
ทันตแพทยศาสตร์	7	-	-	-	-	-
เภสัชศาสตร์	1	-	-	-	1	-
เทคนิคการแพทย์	-	-	-	-	-	-
พยาบาลศาสตร์	6	-	-	-	-	-
อุตสาหกรรมเกษตร	-	-	-	-	-	-
บริหารธุรกิจ	1	-	-	-	-	-
เศรษฐศาสตร์	-	-	-	-	10	-
รวม	118	50	15	6	13	-

1.1.5 การจัดประชุม/สัมมนา

เพื่อความเหมาะสมของหลักสูตรและกระบวนวิชา มหาวิทยาลัย คณะ/หน่วยงานต่าง ๆ จึงได้จัดการประชุมสัมมนาขึ้นเพื่อแสวงหาแนวทางในการพัฒนาหลักสูตร ตลอดจนกระตุ้นให้อาจารย์ผู้สอนตระหนัก

ถึงความจำเป็นและความเหมาะสมของหลักสูตรที่สอน ทั้งนี้จะก่อให้เกิดประโยชน์อย่างสูงสุดต่อคุณภาพของนักศึกษาที่ผลิตออกไปสู่สังคม การจัดการประชุมสัมมนาเพื่อพัฒนาหลักสูตรในปี 2536 ดังตัวอย่างต่อไปนี้

วัน เดือน ปี	กิจกรรมที่จัด	สถานที่จัด	ผู้เข้าร่วมประชุม
5 มี.ค. 36	คณะมนุษยศาสตร์ การเสวนาทางวิชาการเรื่อง “การพัฒนาหลักสูตรบรรณารักษศาสตร์ ระดับปริญญาตรี	HB 5444 คณะมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	อาจารย์ประจำภาควิชาบรรณารักษศาสตร์
27 ก.พ. 36	คณะพยาบาลศาสตร์ การสัมมนาเรื่อง แผนพัฒนาการศึกษาสาขาพยาบาลศาสตร์ ในแผนพัฒนาการศึกษาระดับอุดมศึกษา ระยะที่ 7	อุทยานแจ้ซ้อน อ.เมืองปาน จ.ลำปาง	คณาจารย์คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
29 มี.ค.-2 เม.ย. 36	การสัมมนาการพัฒนาการจัดการเรียนการสอนของภาควิชาการพยาบาลพื้นฐาน	ห้องประชุมภาควิชาการพยาบาลพื้นฐาน คณะพยาบาลศาสตร์ และสวนพฤกษศาสตร์ อ.แม่วิม จ.เชียงใหม่	คณาจารย์จากภาควิชาการพยาบาลพื้นฐาน
21 เม.ย. 36	การสัมมนาการเรียนการสอนกระบวนวิชา กระบวนการพยาบาล (562211)	ห้องประชุมสมจิตต์ ภาควิชาคณะพยาบาลศาสตร์ มช.	คณาจารย์ภาควิชาต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องในการสอนกระบวนวิชาพยาบาล
2-3 มี.ค. 36	การสัมมนาเรื่องผลการใช้หลักสูตรพยาบาล-ศาสตร์บัณฑิต พ.ศ.2532	ห้องประชุมวิเชียร ทวีลาภ ชั้น 6 อาคาร 1 คณะพยาบาลศาสตร์ มช.	คณาจารย์ผู้สอนในหลักสูตร จำนวนประมาณ 100 คน
1-2 พ.ค. 36	คณะวิศวกรรมศาสตร์ การสัมมนาเรื่อง “การพัฒนาการเรียนการสอนและการใช้พื้นที่ของภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล”	โรงแรมดุสิตไฮร์แลนด์รีสอร์ท จ.เชียงราย	บุคลากรจากภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล
3-5 ธ.ค. 35	คณะเภสัชศาสตร์ การสัมมนาทางวิชาการเรื่อง “สัมมนาหลักสูตรเภสัชศาสตร์บัณฑิต พ.ศ.2534 ปัญหาและการวางแผนการประเมินหลักสูตร”	สายน้ำมันสปอร์ตวิลเลจ อ.เชียงใหม่-หางดง จ.เชียงใหม่	คณาจารย์คณะเภสัชศาสตร์ วิทยากรและเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง
20-22 ต.ค. 35	กองบริการการศึกษา การประชุมปฏิบัติการเรื่อง การพัฒนาหลักสูตรระดับกระบวนวิชา	เขียงดาวฮิลล์ รีสอร์ท อ.เขียงดาว จ.เชียงใหม่	คณาจารย์ของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
1-2 มี.ค. 36	การประชุมเชิงปฏิบัติการเรื่อง การประเมินหลักสูตรระดับสาขาวิชา	ห้องประชุมชั้น 2 สำนักบริการวิชาการ มช.	รองคณบดีฝ่ายวิชาการ หัวหน้าภาควิชา หัวหน้าสาขาวิชา จากคณะต่างๆ ของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
10 พ.ย. 35	บัณฑิตวิทยาลัย สัมมนาทางวิชาการเรื่อง “แนวทางการประเมินคุณภาพหลักสูตรและวิทยานิพนธ์”	โรงแรมออลิเดย์อินน์กรีนฮิลล์ อ.เมือง จ.เชียงใหม่	คณาจารย์ในบัณฑิตวิทยาลัย

1.2 งานพัฒนาวิชาการด้านอื่น ๆ

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่เป็นสถาบันการศึกษาระดับอุดมศึกษาส่วนภูมิภาค มีนโยบายมุ่งพัฒนามหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศทางวิชาการ จึงได้ดำเนินการ

การจัดประชุม สัมมนา ทางวิชาการด้านต่าง ๆ เพื่อแลกเปลี่ยนความรู้ ผลงานค้นคว้าทางวิชาการ ระหว่างนักวิชาการและผู้มีประสบการณ์จากหน่วยงานในแขนงวิชาต่าง ๆ ในปี 2536 มีการดำเนินงานจัดประชุม สัมมนา ดังตัวอย่างต่อไปนี้

การประชุม/สัมมนา/บรรยาย ทางวิชาการปี 2536

วัน เดือน ปี	กิจกรรมที่จัด	สถานที่จัด	ผู้เข้าร่วมประชุม
14-15 ม.ค. 36	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ การประชุมวิชาการทั่วประเทศประจำปี 2536 เรื่องมนุษย์กับสิ่งแวดล้อม	โรงแรมพรอวิเดนซ์ จ.เชียงใหม่	คณาจารย์ นักวิชาการ นักวิจัย และผู้สนใจจากหน่วยงานของรัฐบาลและเอกชน
11-12 ก.พ. 36	การประชุมสัมมนาเชิงปฏิบัติการเรื่อง “อุตสาหกรรมเกษตรกับการพัฒนาในภาคเหนือ : นโยบายและแผนปฏิบัติ”	โรงแรมเชียงใหม่ฮิลล์ จ.เชียงใหม่	ผู้บริหารระดับนโยบายของรัฐบาล ข้าราชการและผู้แทนจากหน่วยงานต่าง ๆ
1-13 มี.ค. 36	การประชุมนานาชาติเรื่อง “ผู้นำสิ่งแวดล้อมและการพัฒนา” ครั้งที่ 1	สำนักบริการคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	ผู้นำของประเทศต่าง ๆ ที่มีประชากรจำนวนมาก (100 ล้านคนขึ้นไป)
3 ก.ค. 36	คณะศึกษาศาสตร์ เสวนาวิชาการเรื่อง “การศึกษานอกระบบและการพัฒนาสังคมไทย”	ห้องฝ้ายคำ สำนักบริการ วิชาการ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	ผู้ที่สนใจทั่วไป
8-9 เม.ย. 36	การประชุมวิชาการในโอกาสครบรอบ 25 ปี คณะศึกษาศาสตร์ เรื่อง “การศึกษาเพื่ออาชีพปัจจุบัน-อนาคต”	สำนักบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	บุคลากรที่เกี่ยวข้องกับการศึกษาเพื่ออาชีพ จากสถาบันการศึกษาสังกัดกระทรวงศึกษาธิการและทบวงมหาวิทยาลัย
27-28 พ.ค. 36	ประชุมวิชาการเรื่อง “สตรีกับโรคเอดส์”	โรงแรมเชียงใหม่ภูคำ จ.เชียงใหม่	นักวิจัยจากมหาวิทยาลัยต่าง ๆ เจ้าหน้าที่สังกัดกระทรวงสาธารณสุข จากโรงพยาบาลต่าง ๆ ในเขตจังหวัดภาคเหนือรวมทั้งเอกชนที่เกี่ยวข้องในการหาแนวทางการป้องกันโรคเอดส์
30 มิ.ย. 36	คณะสังคมศาสตร์ เสวนาวิชาการเรื่อง “สี่เหลี่ยมเศรษฐกิจ”	ห้องคอมมอนรูม ตึก 3 ชั้น 4 คณะสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	ผู้อำนวยการกองนโยบายและแผน สำนักงานปลัดกระทรวงการต่างประเทศ และผู้สนใจทั่วไป
6 ม.ค. 36	คณะวิทยาศาสตร์ การประชุมเชิงปฏิบัติการเรื่อง “การใช้ชีวภาพในการกำหนดคุณภาพของน้ำ” (Biological Indicators and Indices of water Quality)	โรงแรมพรอวิเดนซ์ จ.เชียงใหม่	นักวิชาการจากสถาบันการศึกษาต่าง ๆ ผู้แทนจากภาครัฐบาลและเอกชนที่ปฏิบัติงานเกี่ยวข้องในด้านการศึกษาวิจัยน้ำ

การประชุม/สัมมนา/บรรยาย ทางวิชาการปี 2536

วัน เดือน ปี	กิจกรรมที่จัด	สถานที่จัด	ผู้เข้าร่วมประชุม
18-22 ม.ค. 36	การประชุมเชิงปฏิบัติการเรื่อง "การกัดกร่อนของวัสดุ"	คณะวิทยาศาสตร์ มข.	คณาจารย์จาก มข. และบุคลากรจากภาควิชาและเอกชน
30 ม.ค.-5 ก.พ. 36	การประชุมนานาชาติเรื่อง "การลำดับชั้นหินโดยบรรพชีวิน" (BIOSEA)	โรงแรมเชียงใหม่ภูคำ จ.เชียงใหม่	นักธรณีวิทยา และบุคลากรผู้ปฏิบัติงานด้านธรณีวิทยาทั้งภายใน และต่างประเทศ
3 มี.ค.-3 พ.ค. 36	การประชุมเชิงปฏิบัติการเรื่อง "ไลเคนส์ เครื่องชี้ความสมบูรณ์ของป่าไม้" ครั้งที่ 2	ภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มข.	คณาจารย์จากสถาบันอุดมศึกษาทั่วประเทศ นักศึกษาและผู้สนใจทั่วไป
23-25 มิ.ย. 36	การสัมมนาทางวิชาการเทคโนโลยีโลหะและวัสดุเรื่อง "4th Seminar on High Temperature Superconductivity Research in Thailand"	โรงแรมเชียงใหม่ภูคำ เชียงใหม่	คณาจารย์และนักวิจัยเกี่ยวกับสารตัวนำยิ่งยวดจากมหาวิทยาลัย และหน่วยงานต่าง ๆ ทั้งภายในและต่างประเทศ
18-21 พ.ค. 36	การประชุมวิชาการพยาบาลกุมารเวชศาสตร์เรื่อง "ความก้าวหน้าในการศึกษา ปฏิบัติและการวิจัยทางการพยาบาลกุมารเวชศาสตร์"	ห้องประชุมวิเชียร ทวีลาภ ชั้น 6 อาคาร 1 คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	อาจารย์จากคณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ พยาบาลวิชาชีพ สังกัดกระทรวงสาธารณสุขและส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง
5-19 ธ.ค. 35	จัดสัมมนา Follow-up Seminar on "Ruminant Production in Tropics"	โรงแรมเชียงใหม่ภูคำ จ.เชียงใหม่	ผู้เข้าร่วมสัมมนา 30 คน จากประเทศต่าง ๆ 6 ประเทศ คือ ไทย มาเลเซีย อินโดนีเซีย ฟิลิปปินส์ เวียดนาม และเยอรมัน
6-9 พ.ค. 36	การประชุมทางวิชาการเรื่อง "การใช้สารสกัดจากพืชเพื่อป้องกันกำจัดศัตรูทางการเกษตร"	ศูนย์ฝึกอบรมสำนักงาน เกษตรภาคเหนือ จ.เชียงใหม่	ผู้ที่เกี่ยวข้องทางด้านนี้
11 ก.ค. 36	การเสวนาทางวิชาการเรื่อง "การแก้ไขปัญหามลภาวะในฟาร์มเลี้ยงสัตว์" คณะทันตแพทยศาสตร์	ห้องประชุมสำนักหอสมุด มข.	ผู้ที่เกี่ยวข้องทางด้านนี้
9-11 ต.ค. 35	การประชุมเรื่องบทบาทของคณะทันตแพทยศาสตร์ในการส่งเสริมและพัฒนาระบบทันตแพทยศาสตร์ระบบทันตแพทย์ผู้ทำสัญญา คณะเภสัชศาสตร์	โรงแรมดุสิตไฮร์แลนด์รีสอร์ท จ.เชียงใหม่	ทันตแพทย์จาก 5 สถาบัน
3-5 ธ.ค. 35	การสัมมนาทางวิชาการโครงการความร่วมมือทางวิชาการระหว่างไทย-ญี่ปุ่น (NRACT-JSPS) สาขาเภสัชศาสตร์	โรงแรมฮอลิเดย์การ์เด็น จ.เชียงใหม่	นักวิจัย นักวิชาการ ผู้เชี่ยวชาญจากต่างประเทศ ผู้แทนจากสถาบันวิจัยแห่งชาติ และคณบดีคณะเภสัชศาสตร์จากสถาบันอุดมศึกษาทั้งรัฐบาลและเอกชน

การประชุม/สัมมนา/บรรยาย ทางวิชาการปี 2536

วัน เดือน ปี	กิจกรรมที่จัด	สถานที่จัด	ผู้เข้าร่วมประชุม
12-14 ม.ค. 36	คณะเทคนิคการแพทย์ การประชุมวิชาการประจำปี 2536 เรื่อง “ความก้าวหน้าทางวิทยาศาสตร์สุขภาพในโรคหัวใจ”	อาคารเรียนรวม คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	นักเทคนิคการแพทย์ นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ นักรังสีเทคนิค นักอาชีวบำบัด และนักกายภาพบำบัด
25-27 พ.ค. 36	ประชุมวิชาการเคมีคลินิกครั้งที่ 2 เรื่อง “นัยสำคัญของ การตรวจสอบทางเคมีคลินิกในห้องปฏิบัติการฉุกเฉิน”	ภาควิชาเคมีคลินิก คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	นักเทคนิคการแพทย์ แพทย์ นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ บุคลากรด้านวิทยาศาสตร์การแพทย์
12-14 พ.ค. 36	สำนักหอสมุด สัมมนาเรื่อง “รูปแบบเครือข่ายห้องสมุดของมหาวิทยาลัยต่างประเทศ”	โรงแรมดิเอ็มเพรส อ.เมือง จ.เชียงใหม่	บรรณารักษ์ห้องสมุด สถาบัน อุดมศึกษาในสังกัดทบวงมหา- วิทยาลัย ภาครัฐและเอกชน
19-20 พ.ย. 35	สถาบันวิจัยสังคม การประชุมการวิจัยเชิงปฏิบัติการเรื่อง “วิธีการประเมินชุมชนอย่างมีส่วนร่วม”	โรงแรมพรวิเดนซ์ จ.เชียงใหม่	อาจารย์ นักศึกษาระดับ ปริญญาโท นักพัฒนา องค์กร เอกชน พัฒนาการชุมชน
29-30 เม.ย. 36	การประชุมสมัชชาป่าชุมชนต้นน้ำภาคเหนือ	โรงแรมเชียงใหม่ภูคำ จ.เชียงใหม่	นักวิชาการ สื่อมวลชนและ เจ้าหน้าที่จากองค์กรพัฒนา เอกชนในภาคเหนือ
10-11 พ.ค. 36	สัมมนาเรื่อง “แนวทางการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติของชาวม้ง”	สำนักงานเกษตรภาคเหนือ อ.เมือง จ.เชียงใหม่	นักวิชาการ นักพัฒนาภาครัฐ และเอกชน รวมทั้งชาวเขาเผ่า ม้ง
29-30 มิ.ย. 36	ประชุมทางวิชาการเรื่อง “ภาวะผู้นำการเปลี่ยนแปลงทางเศรษฐกิจ สังคม และบทบาทของชาย-หญิง ในสังคม”	ห้องฝ้ายคำ สำนักบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	นักศึกษาระดับปริญญาโท คณาจารย์ จากมหาวิทยาลัยชานพรวาน ชิสโก และจากมหาวิทยาลัย เชียงใหม่
21-22 ก.ค. 36	สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์สุขภาพ ครั้งที่ 11 เรื่อง “เอตส์ : สถานการณ์ปัจจุบัน และความหวังเรื่องวัคซีน”	ห้องประชุมชั้น 2 สถาบัน วิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	นักวิจัยจากหลายหน่วยงาน
19-23 ก.ค. 36	สถาบันวิจัยและพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การประชุมทางวิชาการเรื่อง “คุณภาพของผลไม้” (Postharvest Handling of Tropical Fruit)	โรงแรมเชียงใหม่ออกคิด จ.เชียงใหม่	นักวิชาการและนักวิจัยจาก ประเทศต่าง ๆ ทั่วโลก
23-25 มิ.ย. 36	การสัมมนาด้านเทคโนโลยีโลหะและวัสดุเรื่อง 4 th Seminar on High Temperature Superconductivity Research in Thailand	สำนักบริการวิชาการ มช.	นักวิจัย และนักวิชาการ เกี่ยวกับสารตัวนำยิ่งยวดจาก สถาบันต่าง ๆ

2. การบริการวิชาการ

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่มุ่งส่งเสริมและพัฒนาการบริการวิชาการให้เจริญก้าวหน้า เพื่อให้การดำเนินงานของมหาวิทยาลัยบรรลุตามวัตถุประสงค์ นโยบายและเป้าหมายที่กำหนดอย่างมีประสิทธิภาพ และมีประสิทธิผล มหาวิทยาลัยจึงสนับสนุนการบริการวิชาการแก่อาจารย์ เจ้าหน้าที่ นักศึกษา ทั้งด้านการเรียนการสอน การวิจัย การทะนุบำรุงศิลป

วัฒนธรรม และการบริการวิชาการแก่สังคม ให้ได้รับความสะดวกในการใช้อุปกรณ์ ข้อมูลทางวิชาการ เครื่องมือ สถานที่ เป็นต้น

ในปี 2536 มีการบริการวิชาการหลายลักษณะ เช่น

2.1 การบริการห้องสมุดและเทคโนโลยีการศึกษา

ห้องสมุดเป็นศูนย์รวมความรู้ทางวิชาการ บันเทิง และให้บริการด้านต่าง ๆ มากมาย ได้แก่

1) วัสดุสนเทศที่บริการ

รายการ	ที่มีปัจจุบันทั้งหมด (เล่ม/รายการ/ข้อ)	จำนวนที่ได้รับเพิ่ม ตั้งแต่ ตุลาคม 2535
หนังสือ	222,801	6,936 เล่ม
ภาษาไทย	121,329	4,609 เล่ม
ภาษาต่างประเทศ	101,472	2,327 เล่ม
วารสารสั่งรับ	1,167	- ข้อ
ภาษาไทย	684	- ข้อ
ภาษาต่างประเทศ	483	- ข้อ
หนังสือพิมพ์	19	- ข้อ
ภาษาไทย	17	- ข้อ
ภาษาต่างประเทศ	2	- ข้อ
กฤตภาค	25,408	4,532 เรื่อง
จุลสาร	2,579	430 เล่ม
วัสดุโสตฯ	6,650	169 รายการ
สิ่งพิมพ์อิเล็กทรอนิกส์ (CD-ROM)	9	1 ข้อ

2) การบริการในรูปแบบอื่น ๆ

รายการ	ปริมาณ
การบริการทั่วไป	
ผู้เข้าใช้บริการ	609,298 คน
ในเวลา (8.00-17.00 น.)	541,920 คน
นอกเวลา (17.00-21.00 น.)	67,378 คน
บริการทำบัตรสมาชิก	2,187 คน
บริการให้ยืม	
วัสดุตีพิมพ์	94,753 เล่ม
เอกสารจดหมายเหตุ มข.	104 รายการ
วัสดุโสตฯ (ล้านนา)	99 รายการ
วัสดุโสตฯ	10,577 ชิ้น

บริการโสตทัศนวัสดุอุปกรณ์	3,343 ครั้ง
บริการผลิตโสตทัศนวัสดุ	9,736 ชิ้น
บริการที่นั่งอ่าน	990 ที่นั่ง
บริการช่วยการค้นคว้า	
บริการตอบคำถามทั่วไป	2,122 ครั้ง
บริการตอบคำถามช่วยการค้นคว้า	3,987 ครั้ง
บริการรวบรวมบรรณานุกรม (เฉพาะอาจารย์และนักวิจัย)	550 รายการ
บริการแฟ้มข้อมูล (Information file)	1,908 ครั้ง
บริการแนะนำการใช้วารสารและหนังสือพิมพ์	3,139 ครั้ง
บริการสืบค้นสารนิเทศจากฐานข้อมูล	554 คำถาม
บริการแนะนำผู้ใช้และให้ข้อมูลภาคเหนือ	2,851 ครั้ง
บริการยืมระหว่างห้องสมุด	
ขอยืม	627 บทความ
ให้ยืม	424 บทความ

2.2 งานส่งเสริมวิจัยและตำรา

ตำราและเอกสารทางวิชาการเป็นสิ่งสำคัญที่แสดงให้เห็นถึงคุณภาพทางวิชาการและการศึกษาของสถาบันการศึกษาอย่างหนึ่ง มหาวิทยาลัยจึงได้ส่งเสริมให้อาจารย์และนักวิชาการผลิตตำราเอกสารและบทความทางวิชาการ เพื่อเพิ่มพูนประสิทธิภาพด้านการเรียนการสอนของอาจารย์ให้พัฒนาก้าวหน้ามากยิ่งขึ้น นอกจากนี้มหาวิทยาลัยยังได้จัดตั้งงานส่งเสริมและผลิตตำราขึ้น จัดให้เป็นงานหนึ่งของกองบริการการศึกษามีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมให้อาจารย์ผลิตตำราในแต่ละสาขาได้อย่างกว้างขวางทั้งมีมาตรฐานและคุณภาพดีเยี่ยม ขึ้นไป จัดพิมพ์ตำราเอกสารทางวิชาการและผลงานที่ได้มาตรฐานประสานงานการผลิตตำราเอกสารทางวิชาการของคณะ/หน่วยงานต่าง ๆ เป็นแหล่งแลกเปลี่ยนตำรา เอกสารทางวิชาการกับสถาบันอื่น ๆ ทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย ตลอดจนเป็นแหล่งเผยแพร่ตำราและเอกสารทางวิชาการที่ได้มาตรฐานและมีคุณภาพของมหาวิทยาลัยอีกด้วย

2.3 งานสนับสนุนเฉพาะสาขาวิชา

มหาวิทยาลัยได้ส่งเสริมและสนับสนุนงานด้านต่าง ๆ ทั้งด้านการค้นคว้า วิจัย เพื่อพัฒนาความรู้ทางวิชาการของคณาจารย์ สนับสนุนการจัดแหล่งฝึกหัดและทดลองปฏิบัติงานของนักศึกษาสาขาวิชาต่าง ๆ ในปัจจุบันได้ดำเนินงานดังนี้

2.3.1 สถาน์และไร่ฝึก คณะเกษตรศาสตร์ เป็นสถานที่ให้บริการแก่นักศึกษาในการฝึกงานเพื่อให้มีประสบการณ์ในวิชาชีพทางการเกษตรและเป็นสนามข้อมูล

เพื่อการวิจัยแก่คณาจารย์ นักวิชาการ ปัจจุบันมีสถานีวิจัยและศูนย์ฝึกอบรมการเกษตรที่เป็นตัวแทนของพื้นที่ลุ่ม พื้นที่ดอนและพื้นที่สูงตั้งอยู่ในพื้นที่ต่าง ๆ ของจังหวัดเชียงใหม่ ปัจจุบันมี 5 สถาน์ ดังนี้

1. สถาน์วิจัยการเกษตรในเขตชลประทานพัฒนาขึ้นเมื่อวันที่ 2 ตุลาคม 2511 โดยงบประมาณของมูลนิธิฟอร์ด อยู่ในความรับผิดชอบของศูนย์วิจัยเพื่อเพิ่มผลผลิตทางเกษตร สถาน์ตั้งอยู่ในบริเวณมหาวิทยาลัย มีพื้นที่ 50 ไร่

2. สถาน์วิจัยและศูนย์ฝึกอบรมการเกษตรแม่เหียะ อยู่ห่างจากมหาวิทยาลัยไปทางตะวันออกเฉียงใต้ จากแนวทดลองชลประทานแม่แดงประมาณ 5 กม. สถาน์ตั้งบนพื้นที่ดอนเชิงเขา พื้นที่ประมาณ 1,293 ไร่

3. สถาน์วิจัยและศูนย์ฝึกอบรมการเกษตรที่สูงข้างเคียน ตั้งอยู่ใกล้หมู่บ้านแม่ว ขุนช่างเคียน อุทยานแห่งชาติสุเทพ-ปุย ห่างจากมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประมาณ 40 กิโลเมตร ประกอบด้วยพื้นที่ 3 แปลง แปลง A พื้นที่ 262 ไร่ แปลง B พื้นที่ 250 ไร่ บริเวณใกล้กับแปลง B มีพื้นที่อีก 20 ไร่

4. สถาน์วิจัยการเกษตรที่สูงดอยป่าเกี๊ยะ ตั้งอยู่ที่ตำบลแม่ณะ อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่ ห่างจากมหาวิทยาลัยไปทางเหนือ 90 กิโลเมตร สถาน์ตั้งอยู่บนภูเขา มีพื้นที่ประมาณ 30 ไร่

5. สถาน์วิจัยการเกษตรที่สูงหนองหอย ตั้งอยู่ในเขต อ.แม่วิม ห่างจากมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ไปทางทิศตะวันตกเฉียงใต้ประมาณ 25 กิโลเมตร มีพื้นที่ประมาณ 50 ไร่

2.3.2 **สถานีวิทยูเสียงสื่อสาร** สถานีวิทยูเสียงสื่อสารมวลชน มีชื่อย่อ สสมช. เริ่มเปิดการกระจายเสียงอย่างเป็นทางการเมื่อวันที่ 5 ธันวาคม 2510 มีศาสตราจารย์ ดร.มล.ดุษฎี ชุมสายฯ เป็นนายสถานีวิทยุคนแรก ดำเนินการกระจายเสียงจากภาควิชาการสื่อสารมวลชน คณะมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นที่ฝึกปฏิบัติงานวิทยุกระจายเสียงตามหลักสูตรการศึกษาของภาควิชาการสื่อสารมวลชน ให้บริการชุมชนในเชิงวิชาการ และเป็นหน่วยประชาสัมพันธ์ให้มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เริ่มการกระจายเสียงตั้งแต่ 6.00 น. ถึง 24.00 น. รวม 18 ชั่วโมงต่อวัน มีรายการต่าง ๆ ตามนโยบายทั้งสาระและบันเทิง ดังนี้

1. ประเภทข่าว 30%
2. ประเภทความรู้และส่งเสริมสังคม 20%
3. ประเภทบันเทิง/ดนตรี 30%
4. ประเภทโฆษณา 20%

ตลอดระยะเวลาที่ผ่านมาทางสถานีได้นำเสนอรายการหลายลักษณะได้ปรับปรุงและพัฒนาทั้งรูปแบบและเนื้อหาให้ดียิ่ง ๆ ขึ้น เพื่อรักษาคุณภาพของรายการในฐานะที่เป็นแหล่งผลิตนักวิชาชีพทางการสื่อสารมวลชน เป็นสถาบันทางการสื่อสารและเป็นสื่อกลางในการเผยแพร่ความรู้ทางวิชาการแก่ชุมชนในรูปแบบต่าง ๆ

2.3.3 ศูนย์ส่งเสริมสุขภาพผู้สูงอายุ

เป็นโครงการที่คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จัดตั้งขึ้นเพื่อใช้เป็นแหล่งศึกษาและฝึกปฏิบัติงานด้านการส่งเสริมสุขภาพผู้สูงอายุของนักศึกษาคณะพยาบาลศาสตร์ ทั้งหลักสูตรปริญญาตรีและโท เป็นแหล่งศึกษาค้นคว้าวิจัยและให้บริการด้านการส่งเสริมสุขภาพผู้สูงอายุในจังหวัดเชียงใหม่ โดยรับสมัครสมาชิกสามัญ คือผู้สูงอายุที่มีอายุ 60 ปีขึ้นไป ที่อาศัยในเขตจังหวัดเชียงใหม่ และใกล้เคียง และสมาชิกสมทบที่มีอายุต่ำกว่า 60 ปี มีความประสงค์จะเข้าร่วมกิจกรรมของโครงการ กิจกรรมที่จัดมีหลายลักษณะ เช่น การตรวจสุขภาพ การฝึกทำสมาธิ การฝึกกายบริหารประเภทต่าง ๆ การบรรยายพิเศษเกี่ยวกับเรื่องการส่งเสริมสุขภาพอนามัย จัดสนทนาการกลุ่มประเภทต่าง ๆ ตามความสนใจและความถนัด การให้คำปรึกษาปัญหาสุขภาพกายและสุขภาพจิต การคัดกรองผู้สูงอายุเพื่อส่งต่อไปแพทย์รักษาในโรงพยาบาลในกรณีที่มีปัญหาด้านสุขภาพ เป็นต้น การจัดกิจกรรมต่าง ๆ จะช่วยลดปัญหาสำคัญของผู้สูงอายุในขณะนี้ได้เป็น

อย่างดี ช่วยให้ผู้สูงอายุดำรงชีวิตอยู่ในสังคมได้อย่างมีความสุข

2.3.4 ศูนย์ศึกษาลูกเด็กเล็ก

คณะพยาบาลศาสตร์ได้จัดตั้งโครงการศูนย์ศึกษาลูกเด็กเล็กขึ้นเมื่อ 10 ตุลาคม 2531 วัตถุประสงค์เพื่อเป็นการผสมผสานภารกิจระหว่างการจัดการเรียนการสอน การวิจัย และการบริการวิชาการแก่ชุมชนเข้าด้วยกัน คือดำเนินการโครงการศูนย์ศึกษาลูกเด็กเล็กในลักษณะของห้องปฏิบัติการให้นักศึกษามีโอกาสศึกษาเกี่ยวกับการเจริญเติบโต และพัฒนาการของเด็ก ฝึกปฏิบัติเกี่ยวกับการเลี้ยงดูเด็กปกติ ก่อนวัยเรียน เป็นแหล่งศึกษาค้นคว้าและวิจัยของอาจารย์ และเป็นแหล่งให้บริการวิชาการแก่สังคมในลักษณะของการถ่ายทอดความรู้ และการฝึกอบรมด้านการเลี้ยงดูเด็กและส่งเสริมคุณภาพอนามัยของเด็กประการหนึ่ง นอกเหนือไปจากการรับดูแลเด็กเดือนละ 45-60 คน ทั้งนี้สืบเนื่องจากแนวความคิดว่าเด็กอายุต่ำกว่า 1 ปี และเตี้ยกว่าก่อนเรียนเป็นวัยที่มีความสำคัญยิ่ง เป็นพื้นฐานของการเจริญเติบโต ทั้งด้านร่างกาย จิตใจ อารมณ์ และสังคม นอกจากนี้ยังเป็นวัยที่มีการเปลี่ยนแปลงอย่างมาก โดยเฉพาะด้านบุคลิกภาพ เป็นวัยที่สามารถจะกำหนดรูปแบบของบุคลิกภาพ เป็นวัยที่สามารถจะกำหนดรูปแบบของเด็กจึงควรได้รับการเลี้ยงดู ฝึกอบรม เพื่อเสริมสร้างบุคลิกภาพที่ดีเพื่อจะได้เจริญเติบโตเป็นประชากรที่ดีของประเทศต่อไป

2.3.5 โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

จัดตั้งขึ้นเพื่อให้นักศึกษาในสาขาศึกษาศาสตร์ ได้สังเกตการสอนและร่วมฝึกสอน ตลอดจนเป็นแหล่งให้คณาจารย์ค้นคว้า ทดลองนำปรัชญาการสอน วิธีการสอนใหม่ ๆ ไปทดลองใช้ในปีการศึกษา 2536 โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มีจำนวนนักเรียนดังนี้

ชั้น	จำนวนห้อง	ชาย	หญิง	รวม
ม.1	3	43	71	114
ม.2	3	46	68	114
ม.3	3	56	47	103
ม.4	4	40	61	101
ม.5	4	35	60	95
ม.6	3	22	38	60
รวม	20	242	345	587

แหล่งข้อมูลจากโรงเรียนสาธิต



หน่วยวิจัยสารตัวนำยวดยิ่ง สถาบันวิจัยและพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ร่วมกับฟอรัมวิทยาศาสตร์ทฤษฎี (FTS) ภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย จัดสัมมนาทางวิชาการเทคโนโลยีโลหะและวัสดุ เรื่อง "4th Seminar on High Temperature Superconductivity Research in Thailand" โดยมีศาสตราจารย์ นายแพทย์โชติ ชีตรานนท์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เป็นประธานในพิธีเปิดการสัมมนา ณ โรงแรมเชียงใหม่ภูคำ



รองศาสตราจารย์ ดร.วิจิตร ศรีสุพรรณ รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เป็นประธานเปิดการประชุมวิชาการเคมีคลินิก ครั้งที่ 2 เรื่อง นัยสำคัญของการตรวจสอบทางเคมีคลินิกในห้องปฏิบัติการฉุกเฉิน ณ ภาควิชาเคมีคลินิก คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

การวิจัย

โครงการวิจัยที่ดำเนินการภายใต้การสนับสนุน
จากงบประมาณแผ่นดิน

งบประมาณแผ่นดิน
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
งบประมาณแผ่นดิน
จากหน่วยราชการอื่น

โครงการวิจัยที่ดำเนินการแหล่งทุนอื่นภายใต้
การสนับสนุนจากนอกงบประมาณแผ่นดิน

งบประมาณเงินรายได้
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
แหล่งทุนอื่นภายในประเทศ
แหล่งทุนต่างประเทศ

1. โครงการวิจัยที่ดำเนินการภายใต้การสนับสนุนจากงบประมาณแผ่นดิน

1.1 งบประมาณแผ่นดินมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จำนวน 115 โครงการ ดังนี้

ชื่อโครงการวิจัย	หัวหน้าโครงการ
<p>กลุ่มสาขาสังคมศาสตร์ จำนวน 26 โครงการ คือ</p> <p>สถาบันวิจัยสังคม</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. การรับรู้และการถ่ายทอดข่าวสารโรคเอดส์ในระดับครอบครัว 2. ปัญหาและการพัฒนาเมืองในภาคเหนือของประเทศไทย : กรณีศึกษาปัญหาเร่งด่วน 3. การพัฒนาระบบข้อมูลข่าวสารเพื่อการจัดการลุ่มน้ำในภาคเหนือ 4. การปรับตัวทางด้านสังคมและเศรษฐกิจของชาวเขาในภาคเหนือ 5. โครงการวิจัยจารึกล้านนา พ.ศ.2536 6. โครงการศึกษาวิจัยคัมภีร์โบราณในภาคเหนือ 7. การศึกษาวิจัยศิลปสถาปัตยกรรมล้านนา 8. โครงการศึกษาระบบความรู้พื้นบ้านล้านนา <p>คณะมนุษยศาสตร์</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. การสื่อสารทางสังคมในสังคมไทย 2. การศึกษาระบบการจัดหมวดหมู่สำหรับเอกสารสิ่งพิมพ์และวัสดุเกี่ยวกับล้านนา 3. ความแตกต่างและความสัมพันธ์ระหว่างชาวปัญญา ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน การใช้เหตุผลเชิงจริยธรรมกับการแต่งกายของนักศึกษา ระดับปริญญาตรี 4. แหล่งข่าวสารเอดส์ : ความเสี่ยงและทัศนคติเกี่ยวกับการตระหนักถึงการป้องกันโรคเอดส์ของนักเรียนวัยรุ่นชาวไทยและชาวเขา ระดับมัธยมศึกษาในจังหวัดเชียงใหม่และเชียงราย 5. อธิบายศัพท์ไวยากรณ์ภาษาฝรั่งเศส 6. การใช้บัตรรายการในการค้นหนังสือของอาจารย์ในมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ 	<p>สมนึก ชัชวาลย์ สุมาลี ยูประพัฒน์</p> <p>เกริกศักดิ์ บุญญาอนุพงศ์ ชยันต์ วรรณระภูติ พรรณเพ็ญ เครือไทย บาลี พุทธิรักษา ชยันต์ วรรณระภูติ ชยันต์ วรรณระภูติ</p> <p>คณะมนุษยศาสตร์ อังสนา ธงไชย</p> <p>แสงสุรีย์ สำอางค์กุล</p> <p>นิภา วินิจ</p> <p>สุภาภรณ์ อภาวัฐธรม์ พวงเพชร ศรีสมบุญ</p>
<p>คณะศึกษาศาสตร์</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. การวิเคราะห์ข้อสอบวิชาฟิสิกส์ชั้น ม.5 โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ปีการศึกษา 2536 2. การใช้ประโยชน์สื่อมวลชนประกอบการเรียนการสอนวิชาคหกรรมศาสตร์ระดับมัธยมของจังหวัดเชียงใหม่ 3. การติดตามผลบัณฑิตสาขาประถมศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ที่สำเร็จการศึกษาระหว่างปีการศึกษา 2520-2532 4. การสำรวจความต้องการในการเรียนเนื้อหาต่าง ๆ ในสาขาวิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา 5. หลักการการสอนภาษาอังกฤษของครูไทยผู้สอนภาษาอังกฤษในระดับมัธยมศึกษา 	<p>สิริพร จันทวรรณ</p> <p>ประหยัด สายวิเชียร</p> <p>วิรัตน์ ไวกุล</p> <p>ประจักษ์ สุดประเสริฐ</p> <p>ต่อพงศ์ วรรณวาที</p>

ชื่อโครงการวิจัย	หัวหน้าโครงการ
คณะวิศวกรรมศาสตร์ 1. 700 ปี ของงานปูนปั้นเชียงใหม่	ม.ล.สุรสวัสดิ์ สุขสวัสดิ์
คณะสังคมศาสตร์ 1. บทบาทของรัฐและเอกชนในการป้องกันโรคเอดส์ : ศึกษากรณีเมืองเชียงใหม่ 2. มาตรการของผู้ประกอบการธุรกิจทางเพศในการป้องกันโรคเอดส์	วีระวุฒิ วัฒนายน โกสุมภ์ สายจันทร์
คณะเศรษฐศาสตร์ 1. วิวัฒนาการเศรษฐกิจ สังคม การเมือง จ.เชียงใหม่	ลือชัย จุลาลัย
สำนักหอสมุด 1. การวิเคราะห์งานวิเคราะห์ทรัพยากรสำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ 2. ความต้องการใช้ทรัพยากรและบริการของนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ณ ห้องสมุดกลาง สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	อัญชลี ชลิดาพงศ์ ผ่องพรรณ แยมแซโซ
สำนักทะเบียนและประมวลผล 1. พัฒนาระบบโปรแกรมตรวจสอบเงื่อนไขที่ต้องผ่านก่อนของกระบวนวิชา	ประทีป จันทร์คง
กลุ่มสาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จำนวน 42 โครงการ คือ สถาบันวิจัยและพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	
1. การสังเคราะห์สารตัวนำยวดยิ่งที่มีอุณหภูมิวิกฤตสูงกว่า 120 เคลวิน (ตอน 2)	นิกร มังกรทอง
2. การปรับปรุงพันธุ์ลำไยโดยการกระตุ้นให้เกิดการกลายพันธุ์ (1)	อดิศร กระแสชัย
3. การแยกแบคทีเรียสังเคราะห์แสงจากน้ำทิ้งจากบ่อหมักก๊าซชีวภาพ	พรพิมล อัยจันทร์ภักดี
4. ผลกระทบของธาตุอาหารที่มีต่อลักษณะนิสัยการเจริญเติบโตของมะม่วงทะวาย (1)	ตระกูล ต้นสุวรรณ
5. การถนอมและใช้เถาและหัวมันเทศคัดทิ้งเพื่อเป็นอาหารสัตว์เคี้ยวเอื้อง (1)	บุญล้อม ชีวะอิสระกุล
6. การสังเคราะห์น้ำตาลแอลกอฮอล์โดยวิธีทางเทคโนโลยีชีวภาพ (ปีที่ 2)	พูนศุข ศรีโยธา
7. การผลิตสารปฏิภูมิและทุติยภูมิบางชนิดในกระบวนการสร้างและสลายจากจุลินทรีย์ (ปีที่ 3)	มรกต สุกโชติรัตน์
8. โครงการปรับปรุงคุณภาพของแหนม (ปีที่ 2)	ไพโรจน์ วิริยจारी
9. ผลของสารสกัดจากพืชสมุนไพรบางชนิดต่อการสืบพันธุ์ของหนูขาวแต่ละเพศ	กนกพร กวีวัฒน์
10. การสำรวจเพาะเลี้ยงและคุณค่าทางโภชนาการของสาหร่ายขนาดเล็กในเขตภาคเหนือของประเทศไทย	ยุวดี พีรพรพิศาล
11. โครงการปรับปรุงคุณภาพของดอกที่เกิดจากหัวที่ถูกควบคุมให้มีดอกนอกฤดูกาล	ฉันทนา สุวรรณธาดา

ชื่อโครงการวิจัย	หัวหน้าโครงการ
<p>คณะวิทยาศาสตร์</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. แก๊สฟลูอิดไฮดรอกซิดของอนุภาคขนาดใหญ่ในเบดแบบหมุนวน 2. การศึกษาลักษณะกายภาพของวัตถุติดอุตสาหกรรมบางชนิด :ดินขาวและดินเหนียว 3. การผลิตซอร์บิทอลและเอทานอลโดยเอนไซม์ตรีงจากเซลล์ไรโซวิดของ <i>Zymomonas mobilis</i> 4. ชีวประวัติของรึนดำ 5. การสำรวจพืชผักพื้นเมืองในภาคเหนือตอนบนของประเทศไทย 6. การสำรวจละอองเรณูของพรรณไม้ในบริเวณมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ 7. การเปรียบเทียบสีลาวรรณของชั้นหินตะกอน 8. การทดลองเพื่อตรวจวัดค่าประสิทธิภาพของหัววัดนิวตรอนโดยใช้สารรังสี Cf-252 9. การสำรวจอาชีพของแรงงานผู้สูงอายุในจังหวัดเชียงใหม่ 10. การผลิตสปอร์ของเชื้อรา <i>chaetomium globosum</i> โดยใช้วิธีเลี้ยงบนอาหารแข็ง 11. ผลของสารสกัดจากใบกวาวเครือขาวต่อการสืบพันธุ์ของแมลงวันบ้านและนกพิราบ 12. ธรณีเคมีของหินบะซอลต์ที่แปรเปลี่ยนน้อยที่สุดจากหลุมเจาะ GTE-1 บริเวณแหล่งพลังงานความร้อนใต้พิภพสันกำแพง : สภาวะแวดล้อมทางเทคโนโลยีของการปะทุ 13. อัตราการหมุนเวียนของสารอาหารในระบบนิเวศบนดอยสุเทพ 14. คอมพิวเตอร์ช่วยการสอนวิชาทัศนศาสตร์พื้นฐาน 	<p>อนันต์เสวก เทวซึ่งเจริญ จิพร สัตยาวิวิฏ</p> <p>ภาวิณี คณาสวัสดิ์</p> <p>ไพฑูรย์ เล็กสวัสดิ์ ปรีทรรศน์ ไตรสนธิ ชูศรี ไตรสนธิ</p> <p>เบ็ญจวรรณ รัตนเสถียร วีระพงษ์ แพสุวรรณ</p> <p>ชูเพ็ญศรี วงศ์พุทธา สกุณณี บวรสมบัติ</p> <p>ณมาภรณ์ นิวาตะบุตร</p> <p>ยีนยง ปัญจสวัสดิ์วงศ์</p> <p>อู่แก้ว ประกอบไวยทกิจ ชุลีพร วงศ์วัชานุกุล</p>
<p>คณะวิศวกรรมศาสตร์</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. การกำจัดขยะด้วยวิธีการกลบฝังดินแบบไร้ออกซิเจนและกึ่งออกซิเจนระยะที่ 2 2. หน่วยแรงประสิทธิผลในตอนเริ่มต้นในดินรับน้ำหนักบรรทุก 3. การทดลองเพื่อผลิตกระดาษจากเศษรังไหม 	<p>สมใจ กาญจนวงศ์</p> <p>สุเทพ นิ่มนวล อิสรา วีระวัฒน์สกุล</p>
<p>คณะเกษตรศาสตร์</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. การใช้กากงาเป็นแหล่งโปรตีนแทนกากถั่วเหลืองในอาหารสัตว์ 2. การเก็บรวบรวมพันธุ์และการศึกษาลักษณะของพืชไร่ของพืชตระกูลถั่วพื้นเมืองของพื้นที่ทางภาคเหนือตอนบนของประเทศไทยที่ปลูกเพื่อรับประทานผักสด 3. ระบบธุรกิจของไม้ตัดดอกในจังหวัดเชียงใหม่ 4. แหล่งพันธุกรรมของลำไยในบริเวณภาคเหนือของประเทศไทย 	<p>สุชน ตั้งทวิวัฒน์ ทรงเชาว์ อินสมพันธ์</p> <p>พัฒนา เจียรวิริยะพันธ์ เกศินี รมมิ่งคังค์</p>
<p>ศูนย์วิจัยเพื่อเพิ่มผลผลิตทางเกษตร</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์เพื่องานพัฒนาการเกษตรและจัดการทรัพยากรในจังหวัดแพร่ 2. การผสมผสานไมยต้นเพื่อการพัฒนาระบบเกษตรที่ยั่งยืนบนที่ดอนอาศัยน้ำฝน 2. การเปรียบเทียบพันธุ์มะม่วง 	<p>เมธี เอกะสิงห์</p> <p>ธวัชชัย รัตน์ชเลศ</p>

ชื่อโครงการวิจัย	หัวหน้าโครงการ
<p>โครงการศูนย์วิจัยและพัฒนากาแฟพื้นที่สูง</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. การป้องกันกำจัดแมลงศัตรูกาแฟอาราบิก้าโดยวิธีผสมผสาน 2. การศึกษาชนิดและอัตราการใช้ปุ๋ยที่เหมาะสมในการปลูกกาแฟอาราบิก้า 3. การศึกษาเกี่ยวกับการจัดวิเคราะห์ระบบวนเกษตรที่สูงของกาแฟอาราบิก้า ที่ประกอบด้วยต้นไม้ให้ร่มสองชนิด 4. โรคของผลกาแฟอาราบิก้า 5. การศึกษาคุณภาพกาแฟอาราบิก้าบนที่สูงในภาคเหนือของประเทศไทย 6. การศึกษาพฤติกรรมกรรมการบริโภคกาแฟของประชากรในภาคเหนือของประเทศไทย 7. การศึกษาระบบการตัดแต่งกิ่งที่เหมาะสมสำหรับกาแฟอาราบิก้าในประเทศไทย <p>สำนักบริการคอมพิวเตอร์</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. โครงการศึกษาเทคนิควิธีและความเป็นไปได้ในการเล่นหมากรุกไทยโดยคอมพิวเตอร์และจัดสร้างโปรแกรมคอมพิวเตอร์ต้นแบบ 	<p>จริยา วิสิทธิ์พานิช พัฒนพันธุ์ ไพชยนต์</p> <p>สุนทร คำยอง</p> <p>สมบัติ ศรีชูวงศ์ พงษ์ศักดิ์ อังกลสิทธิ์</p> <p>พัชนี สุวรรณวิศาลกิจ</p> <p>นริศ ยัมแย้ม</p> <p>ไกรสร จิตธรรม</p>
<p>กลุ่มสาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพ จำนวน 47 โครงการ คือ</p> <p>สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ปริมาณสารอาหารไอโอดีนที่มารดาได้รับในระหว่างตั้งครรภ์กับน้ำหนักแรกเกิดของทารก 2. การศึกษาคุณภาพของน้ำนมมารดาที่ให้น้ำนมกำเนิดชนิดฝังใต้ผิวหนัง 3. การศึกษาภาวะโภชนาการ ภาวะไอโอดีนและการติดเชื้อพยาธิลำไส้ของเด็กร้องไห้ก่อนเรียน 4. ผลของภาวะการขาดธาตุเหล็กที่มีต่อความสามารถของการทำงาน 5. การศึกษาระดับยาปราบศัตรูพืชและสารเคมีพิษต่าง ๆ ในกลุ่มประชากรภาคเหนือ : การตรวจวิเคราะห์สารเคมีปราบศัตรูพืชชนิดอินทรีย์คลอรีนในน้ำนมมารดาและซีรัมจากมารดา 6. การศึกษาเรื่อง ความรู้ เจตคติ ความเชื่อ และการปฏิบัติตัวเกี่ยวกับโรคเอดส์ของประชาชนในเขตอำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ 7. คุณค่าทางโภชนาการของอาหารปรุงสำเร็จในจังหวัดเชียงใหม่ 8. ทักษะคิดและความคิดเห็นของบุคลากรทางการแพทย์ในเรื่องการดูแลผู้ติดเชื้อเอดส์และผู้ป่วยเอดส์ 9. รูปแบบการตอบสนองของฮอโมนโปรแลคตินในมารดา เมื่อกระตุ้นด้วยการดูดนมของทารกแฝด 10. การส่งเสริมบทบาทของนักพยาบาลในการเป็นที่พึ่งทางใจของชุมชน 	<p>ธีระ เหล่ากุลดิกลง</p> <p>โพธิ์ศรี สีสากัท</p> <p>จันทร์เม็ต สุวรรณราช</p> <p>สุกัญญา ลินพิศาล</p> <p>ทิพวรรณ ประภามณฑล</p> <p>จารุณี เหล่ากุลดิกลง</p> <p>จารุณี เหล่ากุลดิกลง บงอร ศิริโรจน์</p> <p>กอสิน อมาตยกุล</p> <p>ชลธิชา เรืองยุทธิการณ์</p>

ชื่อโครงการวิจัย	หัวหน้าโครงการ
<p>คณะแพทยศาสตร์</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. การศึกษาระดับความไวต่อสารฆ่าแมลงของยุงพาหะนำโรคไข้สมองอักเสบในจังหวัดเชียงใหม่ ภาคเหนือของประเทศไทย 2. การตรวจหาเชื้อแบคทีเรียในผ้าเบื่อนผู้ป่วย 3. การตรวจห่มูเลือดของเซลล์เยื่อบุช่องคลอดที่ติดกับอวัยวะเพศชายหลังร่วมเพศ 4. ความสัมพันธ์ระหว่างระดับคอรีนเอสเตอเรสกับการเสียชีวิตในผู้ที่ได้รับสารเคมี anticholinesterase 5. ฤทธิ์ต้านการเกิดไมโครนิวเคลียสในหนูของสารสกัดจากตะไคร้ 6. ผลของเอปามะคตินต่อโครโมโซมของคนและการเกิดไมโครนิวเคลียสในหนู 7. เซลล์พันธุศาสตร์ในเด็กปัญญาอ่อนในจังหวัดเชียงใหม่ 8. การศึกษาความชุกชุมของพยาธิลำไส้ที่อำเภอเกาะคา จังหวัดลำปาง 9. ศึกษาความรู้ ทักษะและทัศนคติของนักธุรกิจในภาคเหนือต่อการณรงค์เพื่อป้องกันโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์และโรคเอดส์ในกลุ่มพนักงานของบริษัท ห้างร้าน 	<p>อัจฉริยา ภักดีเจริญ</p> <p>ประสิทธิ์ ธรานิจิตรกุล ธานีรินทร์ ภูพัฒน์</p> <p>ไพฑูรย์ ณรงค์ชัย</p> <p>อำนาจ มีเวที</p> <p>อำนาจ มีเวที</p> <p>ยิ่งพันธ์ อนุศรี เกตุรัตน์ สุขวัจน์ บุษบง จำเริญดาราจารย์</p>
<p>คณะทันตแพทยศาสตร์</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ติดตามและประเมินผลการใส่ฟันปลอมชนิดติดแน่นใช้กระเบื้องเคลือบบนผิวโลหะ 2. การเปลี่ยนสีของโลหะที่ใช้งานเมทิล-เซรามิก 3. อิทธิพลของฟันปลอมต่อการเปลี่ยนแปลงเสียงพูดของคนไทย 4. การศึกษาเปรียบเทียบของจุลชีพ ก่อนและขณะที่คลินิกทางทันตกรรมเปิดบริการผู้ป่วย 5. การสำรวจการเจ็บกล้ามเนื้อและโครงกระดูกในทันตแพทย์ไทย 	<p>ปราโมทย์ ลิ้มกุล</p> <p>ก้องเกียรติ ครองบารมี กรกช บริพันธ์กุล ปราโมทย์ ลิ้มกุล</p> <p>นิรัชรา พิมสาร</p>
<p>คณะเภสัชศาสตร์</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. การพัฒนาตำรับยาเตรียมที่ผลิตขึ้นในโรงพยาบาลในประเทศไทย (ตอน 2) 2. ตำรับยาด้านจุลินทรีย์สำหรับรักษาภายนอกจากขมิ้นเครือ 3. เปรียบเทียบประสิทธิภาพของยาลดกรดที่มีขายในประเทศไทย 4. การศึกษาฤทธิ์ต้านเชื้อจุลินทรีย์ของสารสกัด Anisomeles indica 5. การพัฒนาตำรับยาทาแก้ปวดข้อในรูปแบบเจล ตอนที่ 1 : การพัฒนาสูตรและศึกษาการปลดปล่อยตัวยาในหลอดทดลอง 	<p>สุพร จารุมณี</p>
<p>คณะเทคโนโลยีการแพทย์</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. กระตุ้นพัฒนาการเด็กกำพร้า บ้านเด็กชายเชียงใหม่ 2. การประดิษฐ์คัลเลอร์มิเตอร์สำหรับใช้ในห้องปฏิบัติการชั้นสูง 3. การพัฒนาวิธีตรวจ : การเคลื่อนแอนติเจนของเชื้อไทฟอยด์บนผงด่าง 4. ความคิดเห็นของนักกิจกรรมบำบัดประจำการที่มีต่อหลักสูตรกิจกรรมบำบัด คณะเทคโนโลยีการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ 	<p>วัชรวิ เนติสิงหะ พรทิพย์ เชื้อมนโชนาญ ศิริพร โอโกโนกิ พิมพ์พร ลีลาพรพิสิฐ</p> <p>มยุรี เพชรอักษร ทวีศักดิ์ อักษรทับ ปกรณ ไทยนันท์</p> <p>เพื่อนใจ บุญจันทร์</p>

ชื่อโครงการวิจัย	หัวหน้าโครงการ
5. ความสัมพันธ์ระหว่าง Body Awareness กับ Bilateral Motor Co-ordination ในเด็กที่มี IQ 50-90 6. การศึกษาสารสกัดจากผลไม้ไทยเพื่อใช้เพาะเลี้ยงเชื้อจุลินทรีย์ทางการแพทย์ 7. การศึกษาทักษะการรับรู้ทางสายตาในเด็กสมองพิการ	ไพวรรณ สุตวรรค์ ศุภร สุตะพาหะ สุภาพร ชินชัย
คณะพยาบาลศาสตร์	
1. ผลของการให้ข้อมูลทางสุขภาพต่อการรับรู้เกี่ยวกับความเจ็บป่วยและความสามารถในการดูแลตนเองของผู้ป่วยเด็กโรคหัวใจมาติค 2. การพัฒนาทัศนคติของนักศึกษาพยาบาลต่อวิชาชีพพยาบาล 3. การเตรียมตัวก่อนเกษียณอายุของบุคลากรในสถาบันอุดมศึกษา จังหวัดเชียงใหม่	ประดิษฐ์ สุขฉายา อารีวรรณ กลั่นกลิ่น กรรณิการ์ พงษ์สนธิ
4. การพัฒนาภาวะผู้นำของอดีตผู้นำทางการพยาบาลในประเทศไทย 5. ภาวะโภชนาการของผู้ป่วยมะเร็งกล่องเสียงที่ได้รับอาหารบับผสมทางสายให้อาหารที่ใส่ผ่านทางรูจมูกถึงกระเพาะอาหาร	อุดมรัตน์ สงวนศิริธรรม พัชราภรณ์ อารีย์
6. ความสัมพันธ์ระหว่างความเชื่อด้านสุขภาพ ความรู้ในการดูแลตนเองกับพฤติกรรมสุขอนามัยของนักศึกษาพยาบาล คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ 7. ศึกษาความอดทนต่อการดูดเสมหะในผู้ป่วยที่ได้รับการรักษาด้วยเครื่องช่วยหายใจร่วมกับการใช้แรงดันบวกขณะสิ้นสุดการหายใจออก	มรรยาท ณ นคร นิตยา ภิญญไญ์คำ
8. การศึกษารูปแบบการให้บริการสุขภาพ ที่ผู้ประกอบการจัดให้แก่ลูกจ้างในนิคมอุตสาหกรรมภาคเหนือ จังหวัดลำพูน 9. ผลของการออกกำลังกายและการฝึกการผ่อนคลายต่อระดับความดันโลหิตและปริมาณการใช้ยาในผู้สูงอายุที่มีระดับความดันโลหิตสูงของโครงการศูนย์ส่งเสริมสุขภาพผู้สูงอายุ คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	กัญญาภา ภูสว่าง ศิริรัตน์ เปลี้นบางยาง
10. การติดตามผลพยาบาลนานาชาติผู้สำเร็จการอบรมระยะสั้นหลักสูตรการพยาบาลอนามัยชุมชนและการสาธารณสุขมูลฐานของภาควิชาการพยาบาลสาธารณสุข คณะพยาบาลศาสตร์ 11. ความสัมพันธ์ระหว่างความวิตกกังวล กลวิธีการเผชิญปัญหาและผลสัมฤทธิ์ในการเรียนของนักศึกษาพยาบาลที่ฝึกปฏิบัติการพยาบาลในหออภิบาลผู้ป่วยหนัก	ชมนาด พจนามาตร์ นิตยา ภิญญไญ์คำ

1.2 งบประมาณจากส่วนราชการอื่น จำนวน 16 โครงการดังนี้

ชื่อโครงการวิจัย	หัวหน้าโครงการ	แหล่งทุน
กลุ่มสาขาสังคมศาสตร์ จำนวน 4 โครงการ คือ คณะสังคมศาสตร์ 1. โครงการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำแม่ลาว	วันเพ็ญ สุรฤกษ์	กปร. (โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ)

ชื่อโครงการวิจัย	หัวหน้าโครงการ	แหล่งทุน
2. การจัดทำแผนการจัดการใช้ที่ดิน อุทยานแห่งชาติดอยสุเทพ-ปุย 3. สถานภาพการวิจัยพัฒนาการทาง สังคมและวัฒนธรรมไทใหญ่ 4. การพัฒนากฎหมายว่าด้วยการเลือก ตั้งสมาชิกสภาผู้แทนราษฎร	มนัส สุวรรณ อานันท์ กาญจนพันธ์ ธนัน อนุমানราชชน	กรมป่าไม้ คณะกรรมการวัฒนธรรม แห่งชาติ สำนักงานคณะกรรมการ กฤษฎีกา
กลุ่มสาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จำนวน 11 โครงการ คือ สถานวิจัยและพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 1. การฟาร์มโรคสัตว์นำยวดยิ่ง YBCO ความหนาแน่นกระแสวิกฤตสูง 2. การพัฒนาสูตรการผลิตและควบคุม กรรมวิธีการผลิตหมวมที่ผลิตจาก เชื้อบริสุทธิ์เริ่มต้นผสม 3. การพัฒนาการผลิตด้วยตัวยาเพรดนิ โซลีนและโปรเจสโตอโรนจากสารตั้ง ต้นโซลาโซดินที่สกัดจากใบของ SOLANUM LACINIATUM AIT ที่เพาะ- ปลูกในประเทศไทย คณิตศาสตร์ 1. การผลิตสารพีโซอิเล็กทริกใช้ใน ไมโครโฟน 2. การผลิตและการหาลักษณะเฉพาะ ของเส้นใยโพลีเอทิลีนสำหรับใช้ เป็นไหมละลายในงานศัลยกรรม 3. การพัฒนาการผลิตและการใช้โปรตี- เอสจากเทอร์โมฟิลิคแบคทีเรีย	นิกร มังกรทอง ไพโรจน์ วิริยจารี จีระเดช มโนสร้อย ทวี ดันขลิวรี นิภาพันท์ มอลลอย สุรีย์ พุดระกุล	ศูนย์เทคโนโลยีโลหะและ วัสดุแห่งชาติ ศูนย์พันธุและวิศวกรรมและ เทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์พันธุและวิศวกรรมและ เทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และ คอมพิวเตอร์แห่ง ชาติ ศูนย์เทคโนโลยีโลหะและ วัสดุแห่งชาติ สำนักงานคณะกรรมการ วิจัยแห่งชาติ
คณะเกษตรศาสตร์ 1. Diversity of Postprtum Ovarian Activity on white Lumpoon Cattle Monitored by Padioim munoassay 2. การชักนำให้เกิดการกลายพันธุ์ในถั่ว แดงหลวง (Phaseotus Vulgaris) และถั่ว เหลือง (Glycine max) เพื่อให้ต้านต่อ โรค 3. ระยะเวลาการใส่ปุ๋ยไนโตรเจนที่ เหมาะสมสำหรับข้าวพันธุ์ กข.6 4. การศึกษาความสามารถในการแข่ง- ขันของหญ้าแฝกกับวัชพืชในพื้นที่ เกษตรและพื้นที่ป่าไม้ 5. อิทธิพลของแถวพุ่มหญ้าแฝกต่อปริ- มาณความชื้นในดิน	เพท่าย พงษ์เพียจันทร์ ชาตรี สิทธิกุล สุชาติ จิรพรเจริญ พรชัย เหลืองอากาศพงศ์ ถนอม คลอดเพ็ง	กรมวิชาการเกษตร กรมวิชาการเกษตร กรมวิชาการเกษตร สน.กปร. สน.กปร.

ชื่อโครงการวิจัย	หัวหน้าโครงการ	แหล่งทุน
<p>กลุ่มสาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพ</p> <p>จำนวน 1 โครงการ คือ</p> <p>คณะแพทยศาสตร์</p> <p>1. การพัฒนาวิธีการตรวจวัดปริมาณ aflatoxin B₁ ที่ปนเปื้อนในเมล็ดข้าวโพด ด้วยวิธี ELISA แบบแคป</p>	ไมตรี สุทธิจิตต์	สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ

2. โครงการวิจัยที่ดำเนินการภายใต้การสนับสนุนจากแหล่งทุนอื่นนอกงบประมาณแผ่นดิน

2.1 งบประมาณเงินรายได้มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จำนวน 32 โครงการ ดังนี้

ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ
<p>กลุ่มสาขาสังคมศาสตร์ จำนวน 26 โครงการ คือ</p> <p>คณะมนุษยศาสตร์</p> <p>1. การขุดค้นเวียงท่ากานร่วมกับโครงการโบราณคดีภาคเหนือกรมศิลปากร</p> <p>2. การสำรวจเครื่องถ้วยภาคเหนือสมัยก่อนพุทธศตวรรษที่ 22</p> <p>3. ปัญหาในการแปลของนักศึกษาวิชาเอกภาษาฝรั่งเศส</p> <p>4. ทำเนียบสถาบันสารนิเทศในจังหวัดเชียงใหม่</p> <p>5. การสำรวจสภาพห้องสมุดโรงเรียนมัธยมศึกษาในเขตจังหวัดเชียงใหม่</p> <p>6. การจัดทำดรรชนีวารสารภาษาไทยสาขาบรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์โดยใช้ไมโครคอมพิวเตอร์ และโปรแกรมสำเร็จรูป</p> <p>7. การศึกษาการใช้เตาแสงอาทิตย์แบบปรับปรุงประกอบอาหาร</p> <p>8. กลไกแห่งความสำเร็จในการอนุรักษ์สินทรัพย์ทางประวัติศาสตร์ในประเทศสหรัฐอเมริกา</p> <p>9. วิจัยเพื่อประเมินผลการเรียนการสอนวิชาบังคับร่วมสายวรรณคดีสำหรับนักศึกษาวิชาเอกภาษาอังกฤษ</p> <p>10. โครงการวิจัยภูมิหลังของครอบครัวกับการพัฒนาภาษาเขียนในวัยเด็กตอนต้น</p> <p>11. โครงการวิจัยเรื่องสภาพทางจิตใจของผู้ใช้บริการให้คำปรึกษาเกี่ยวกับโรคเอดส์ทางโทรศัพท์</p> <p>12. โครงการสร้างฐานข้อมูลครุภัณฑ์เครื่องมือทดสอบและเครื่องมือทดลองทางจิตวิทยา</p> <p>13. โครงการพัฒนาแบบทดสอบ CPI</p> <p>14. การประเมินความต้องการข่าวสารทางสื่อวิทยุกระจายเสียงของนักศึกษาวิชาเอกการสื่อสารมวลชน คณะมนุษยศาสตร์และประชากรในมหาวิทยาลัยเชียงใหม่</p> <p>15. โครงการวิจัยเรื่องคำกริยากริตีในภาษาไทย</p>	<p>นันทนา ปกป้อง</p> <p>นันทนา ปกป้อง</p> <p>สุภาภรณ์ อามาว์ชรุณี</p> <p>ดรุณี ณ ลำปาง</p> <p>พรประภา จุลพีปสาน์</p> <p>คณิตา อินทรสุด</p> <p>ปราณี บุญถนอม</p> <p>ชยาภรณ์ ชื่นรุ่งโรจน์</p> <p>ชมพูนุท ชโลธร</p> <p>ศิริเพิ่ม เชาวนศิลป์</p> <p>ภาควิชาจิตวิทยา</p> <p>ภาควิชาจิตวิทยา</p> <p>ณรงค์ศักดิ์ จันทน์นวล</p> <p>มานวิกา ดันติสกฤต</p> <p>พรพิลาส เรืองโชติวิทย์</p>

ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ
<p>16. งานวิจัยของคณาจารย์คณะมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ พ.ศ.2533-2536</p> <p>17. วิเคราะห์ข้อสอบเคมีบริดจ์ และข้อสอบวิชาภาษาอังกฤษพื้นฐาน 8 กระบวนวิชาประจำภาคเรียนที่ 2 ของปีการศึกษา 2535 และภาคเรียนที่ 1 ของปีการศึกษา 2536 ของภาควิชาภาษาอังกฤษ คณะมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่</p> <p>18. ศึกษาความเป็นไปได้ของการใช้ โปรแกรมคอมพิวเตอร์เพื่อเป็นคลังข้อสอบของภาควิชาภาษาอังกฤษ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่</p> <p>19. ข้อสอบ CMU-CAM</p> <p>20. การศึกษาปัญหาเมืองเชียงใหม่</p> <p>21. วิเคราะห์ข้อสอบวิชาภาษาอังกฤษฝรั่งเศสสอบคัดเลือกนักเรียนภาคเหนือ เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเชียงใหม่</p> <p>คณะศึกษาศาสตร์</p> <p>1. ประสิทธิภาพของรูปแบบการถ่ายทอดความรู้ด้านสื่อบุคคล : กรณีศึกษาการเผยแพร่ความรู้โรคเอดส์ในชุมชนชานเมืองเชียงใหม่</p> <p>2. การพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์ช่วยสอนสำหรับเด็กอนุบาล</p> <p>3. ความสัมพันธ์ระหว่างพฤติกรรมการสอนตามการรับรู้และการปฏิบัติจริงในชั้นเรียนของนักศึกษาฝึกสอนภาษาอังกฤษ คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่</p> <p>สำนักหอสมุด</p> <p>1. ปัญหาในการปฏิบัติงานล่วงเวลาสำนักหอสมุดมหาวิทยาลัยเชียงใหม่</p> <p>2. ความต้องการใช้บริการและทรัพยากรสารสนเทศของผู้ใช้ห้องสมุด คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่</p> <p>กลุ่มสาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพ จำนวน 6 โครงการ คือ</p> <p>คณะทันตแพทยศาสตร์</p> <p>1. การเปรียบเทียบประสิทธิผลของการรักษาโพรงประสาทฟัน อักเสบแบบฉุกเฉิน 3 วิธี</p> <p>2. เปรียบเทียบการออกแบบโครงโลหะสำหรับฟันปลอมบางส่วนชนิดถอดได้</p> <p>3. การสำรวจแนวปฏิบัติทางคลินิกในการทำฟันปลอมชนิดถอดได้</p>	<p>ฟองนวล สักการเวช</p> <p>ศิรินาถ ลีละวัฒน์</p> <p>วันเพ็ญ ชัยกิจมงคล</p> <p>เอมอร ตรูวิเชียร กรรณิการ์ เล็กบุญญาสิน สุภาภรณ์ อภาภาวัชรุณี</p> <p>อนรรักษ์ ปัญญาณวัฒน์</p> <p>อาคม ไทยรินทร์ วิไลพร ธนสุวรรณ</p> <p>นพพร เพ็ชรพิกุล จิราภรณ์ จันทร์คำ</p> <p>วันทนา เลิศพูนวิไลกุล</p>
<p>คณะเภสัชศาสตร์</p> <p>1. การตรวจหาปริมาณไนเตรทและไนไตรท์ในผักสดที่ขายในจังหวัดเชียงใหม่</p> <p>2. ปัญหาความต้องการและแนวทางในการแก้ไขปัญหาเภสัชกรคู่สัญญา</p> <p>3. การศึกษาฤทธิ์ลดระดับน้ำตาลในเลือดของส่วนสกัดจากหญ้าปักกิ่ง (ตอนที่ 1)</p>	<p>ก้องเกียรติ ครอบบารมี</p> <p>กรกช บริพันธ์กุล</p> <p>เกษร นันทจิต</p> <p>พาณี ศิริสะอาด</p> <p>เอื้อพร ไชยวรรณ</p>

2.2 แหล่งทุนอื่นภายในประเทศ จำนวน 61 โครงการดังนี้

ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	แหล่งทุน
<p>กลุ่มสาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จำนวน 6 โครงการ คือ</p> <p>คณะเภสัชศาสตร์</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. การควบคุมโรคเมล็ดต่างด้วยสารเคมี 2. การจัดการลดความชื้นหลังการเก็บเกี่ยวข้าวญี่ปุ่น 3. การใช้ปุ๋ยเพื่อปรับปรุงผลผลิตและคุณภาพของผลผลิตข้าว T.C.C. 4. การใช้สารเคมีป้องกันการกำจัดแมลงพาหะของโรคไวรัสบางชนิด 5. โครงการวิจัยร่วมศึกษาการผลิตสุกร <p>คณะวิทยาศาสตร์</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. การเตรียมสารออร์แกนโนทินจากแร่คาสซีเทอไรท์ <p>กลุ่มสาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพ จำนวน 55 โครงการ คือ</p> <p>คณะแพทยศาสตร์</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. การบำบัดมะเร็งปากมดลูกระยะลุกลามโดยอาศัยปฏิกิริยาการดูดกลืนนิวตรอนของธาตุโบรอน 2. Negative appendectomy 3. Fine needle aspiration biopsy versus incisional biopsy of breast mass 4. Transurethral intraprostatic insection of sclerosing agent for management of benign prostatic hyperplasia in high risk patients 5. Vitamin B₆ for nausea and Vomiting of Pregnancy a randomized double blind placebo controlled Trial 6. ระดับของไฟเบอร์เนคติน้ำเหลืองของผู้ป่วยความดันโลหิตสูงจากการคลอดผู้ป่วยที่มีภาวะความดันโลหิตสูง และในหญิงตั้งครรภ์ปกติ 7. Clinical aspect of Zopiclone in the treatment of insomnic patients 8. Ofloxacin ear drop in chronic otitis media and otitis externa 	<p>ชาตรี สิทธิกุล วิชา สอาดสุด ศุภศักดิ์ สิมปิติ วิบูลย์ ช่างเรือ สุชาติ จิรพรเจริญ</p> <p>จริยา วิสิทธิ์พานิช</p> <p>ภาควิชาสัตวบาล ร่วมกับ กับเครื่องเจริญโภคภัณฑ์</p> <p>ประศักดิ์ ถาวรยุติการต์</p> <p>วิชาญ หล่อวิทยา</p> <p>ทิวา สุทธิไอสถ ทิวา สุทธิไอสถ</p> <p>วรวัฒน์ ชุมสาย ณ อยุธยา</p> <p>สุปรียา วงษ์ตระหง่าน</p> <p>ชเนนทร์ วนาภิรักษ์ ศักดิ์ชัย เดชตรัยรัตน์</p> <p>จำลอง ดิษยวณิช</p> <p>ยุพา สุमितสุวรรณค์</p>	<p>T.C.C</p> <p>T.C.C.</p> <p>T.C.C.</p> <p>T.C.C.</p> <p>บ.กรุงเทพผลผลิตอุตสาหกรรม จำกัด</p> <p>-</p> <p>มูลนิธิไชยยงค์ ลี้มทองกุล</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>กองทุนพัฒนาคณะ แพทยศาสตร์</p> <p>กองทุนพัฒนาคณะ แพทยศาสตร์</p> <p>ส่วนตัว</p> <p>บ.ดาอิชิ (ประเทศไทย) จำกัด</p>

ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	แหล่งทุน
9. Phase III multinational multicenter randomized study of epirubicin and cisplatinum followed by radiotherapy VS. radiotherapy alone in locally advanced nasopharyngeal cancer	วิชาญ หล่อวิทยา ยุพา สุमितสุวรรณค์ สุมิตรรา ทองประเสริฐ	บ.พาร์มิตาเลีย คาร์โล เออร์บา จำกัด
10. Non-surgical neck mass in a child : a case report	นิภาพรรณ เดชพิทักษ์	-
11. Traumatic internal carotid artery aneurysm and recurrent massive epistaxis	นิภาพรรณ เดชพิทักษ์	-
12. ศึกษาลักษณะการขาดหายไปของ ยีนส์ในผู้ป่วยฮีโมโกลบิน H ในภาคเหนือ	ลักษณะ มกรแก้วเกยูร	กองทุนพัฒนาคณะ แพทยศาสตร์
13. The development of diagnostic test for qualitation of heparin and heparin-like substances in biological samples	ปรัชญา คงทวีเลิศ	กองทุนพัฒนาคณะ แพทยศาสตร์
14. Cancer incidence & Mortality in Chiang Mai Province 1993	นิมิต มาร์ติน	-
15. Superior Approach for Mitral Valve Surgery	วีระชัย นาวารวงศ์	-
16. Topical Chemotherapy in CA Bladder	สุวิธร สุนทรพันธ์	-
17. Smoking and lung cancer in Northern part of Thailand	พงษ์ศิริ ปรารธนาดี	มูลนิธิสุจินโณ
18. Trauma in Chiang Mai Community	พงษ์ศิริ ปรารธนาดี	กป.อ.
19. Trauma in Northern part of Thailand	พงษ์ศิริ ปรารธนาดี	กป.อ.
20. Acute abdomen in Elderly in Northern Part of Thailand	พงษ์ศิริ ปรารธนาดี	-
21. Prostatic size in Northern Thai People	วรวัฒน์ ชุมสาย ณ อยุธยา	-
22. ขาเทียมได้เข้าจากขวดพลาสติก	เทอดชัย ชีวะเกตุ	ส่วนตัว
23. ขาเทียมเหนือเข้าจากขวดพลาสติก	เทอดชัย ชีวะเกตุ	มูลนิธิขาเทียมฯ
24. เครื่องมือช่วยสวนปัสสาวะสำหรับผู้ป่วยสตรีที่เป็นอัมพาต	เทอดชัย ชีวะเกตุ	ส่วนตัว
25. Palmar stimulation to detect carpal tunnel syndrome	อภิชนา โฉวินทะ	ส่วนตัว
26. Axillary F loop latency of ulnar and median nerve	อภิชนา โฉวินทะ	ส่วนตัว
27. Status of spinal cord injured patients after discharge from hospital	อภิชนา โฉวินทะ	ส่วนตัว

ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	แหล่งทุน
28. The Modification of Cordless Screw Driver as Hand Continuous Passive Motion (CPM) Machine	ชาญชัย พัวศิริ	-
29. Inatonomical Variation of FDP tendon	วัชรพงศ์ มีพรสวรรค์	-
30. ผลของการออกกำลังกายต่อการทำงานของกล้ามเนื้อลายของหนูในภาวะฮัยโปไทรอยด์	อัญชลี พงศ์ชัยเดชา	กองทุนพัฒนาคณะแพทยศาสตร์
31. Short-term Entomological Impact of Insecticide-impregnated Bednets in Forest-fringe Villages : A Cross-over Study	อุดม ชัยทอง	กองทุนพัฒนาคณะแพทยศาสตร์
32. Outcome studies of Anaesthetic management in Maharaj Nakorn Chiang Mai Hospital	ยอดยิ่ง ปัญจสวัสดิ์วงศ์	มูลนิธิอานันทมหิดล
33. Red Rubber tube VS. Armared tube in fiberoptic endotracheal intubation a comparative study	วินัย ชื่นจงกลกุล	ส่วนตัว
34. The Effect of Low Concentration Sevoflurane on the Duration of Vecuronium	วรวิธ ลามพิเศษพันธ์ุ	ส่วนตัว
35. Laryngeal mask airway insertion technique : a comparative study	สมชัย วงษ์พันธ์ุภักดิ์	ส่วนตัว
36. The Effect of slow VS. rapid injection of intrathecal isobaric marcain on the of analgesic level height	วารุณี วิเศษสิงห์	ส่วนตัว
37. Efficiency of buprenorphine on Cancer pain	ประสงค์ คุณทรงเกียรติ	บริษัทฯ
38. การรักษาแบบประคับประคองผู้ป่วยโรคมะเร็งตับปฐมภูมิระยะสามโดยใช้ยา Magestrol aceptate	กรรณิการ์ พรพัฒน์กุล	B. Bristol-Myers Squibb Comp.
39. A randomized, double blinded, placebo controlled trial of maintenance therapy with Itraconazide after the initial treatment of disseminated penicillium Marneffeii infection in the Acquired Immunodeficiency Syndrome	ขวัญชัย สุภรัตน์ภิญโญ	Janssen pharmaceutical (Thailand) Ltd.
40. Mannitol adverse effect on renal function	ดุสิต ล้าเลิศกุล	กองทุนพัฒนาคณะแพทยศาสตร์
41. Prevalence of tubercle bacilli in clinically diagnosed tuberculous meningitis : a study employing polymerase chain reaction technique	ขวัญชัย สุภรัตน์ภิญโญ	กองทุนพัฒนาคณะแพทยศาสตร์

ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	แหล่งทุน
42. ระดับแอนิเมซม์ Cytochrome P-450 ใน ตัวคนไทย	วีระวรรณ เรืองยุทธิการณ์	กองทุนพัฒนาคณะ แพทยศาสตร์
43. การประเมินผล Recombiger HIV-1/ HIV-2ในการตรวจหาแอนติบอดีต่อเชื้อ เอ็ดส์	ชัชวาลย์ อภิชาติปิยกุล	-
44. ความชุกของการติดเชื้อไวรัสเอ็ดส์ และเชื้อไวรัสตับอักเสบบีในนักเรียน ระดับอุดมศึกษาแห่งหนึ่งในจังหวัด เชียงใหม่	วิชาญ วิทยาศัย	-
45. การตรวจพบ HIV antigen กับอาการ แสดงทางคลินิกของการติดเชื้อ HIV ในเด็ก	วิชาญ วิทยาศัย	-
46. การประเมินผลน้ำยาตรวจคัดกรอง เอ็ดส์โดยใช้หน้ายา Dipstick HIV 1+2	วิชาญ วิทยาศัย	-
47. Development and Applications Polymerase Chain Reaction for the Detection of Dengue Viruses in Patient Sera	นิวัฒน์ มณีกาญจน์	กองทุนพัฒนาคณะ แพทยศาสตร์
48. การใช้กลไกทางตลาดในโครงการประ กันสุขภาพโดยความสมัครใจของประ ชาชนจังหวัดเพชรบูรณ์	สมศักดิ์ ธรรมธิตวิวัฒน์	กองทุนประกันสังคม
คณะพยาบาลศาสตร์		
1. การศึกษาความเชื่อด้านสุขภาพและ พฤติกรรมการดูแลตนเองของผู้ป่วย มะเร็งอวัยวะสืบพันธุ์สตรีที่ได้รับเคมี บำบัด	พรรณพิไล ศรีอาภรณ์	มูลนิธิ ซี.เอ็ม.บี.
2. ความพึงพอใจของผู้ป่วยประกันสังคม ต่อระบบบริการสุขภาพของโรงพยาบาล- บาลนครพิงค์เชียงใหม่	กาญจนา ภูสว่าง	มูลนิธิ ซี.เอ็ม.บี.
3. ผลการเตรียมมารดาที่ทำงานนอก บ้านอย่างมีแบบแผนต่อความสำเร็จ ในการเลี้ยงบุตรด้วยนมมารดา	เกสรา ศรีพิชญาการ	มูลนิธิ ซี.เอ็ม.บี.
4. การศึกษาเปรียบเทียบกิจกรรมการ รักษาพยาบาลที่มารดาหลังคลอดได้ รับตามความคาดหวังและความเป็น จริงในหอผู้ป่วยสูติกรรม โรงพยาบาล มหาราชนครเชียงใหม่	ลาวัลย์ สมบูรณ์	มูลนิธิ ซี.เอ็ม.บี.
5. ผลของการเตรียมหญิงตั้งครรภ์เพื่อ การคลอดต่อการรับรู้ประสบการณ์ คลอด	สุพิศ รุ่งเรืองศรี	มูลนิธิ ซี.เอ็ม.บี.
6. ทักษะคิดและพฤติกรรมการเลี้ยงต่อ โรคเอ็ดส์ของนักศึกษาสาขาวิทยา- ศาสตร์สุขภาพ	ชรินรัตน์ พุทธิพาน	มูลนิธิ ซี.เอ็ม.บี.
7. การผลิตโปรแกรมคอมพิวเตอร์ช่วย การสอนเรื่องการพยาบาลผู้ป่วยที่ได้ รับยาทางจิตเวช	อุบล นิวัติชัย	มูลนิธิ ซี.เอ็ม.บี.

2.3 แหล่งทุนต่างประเทศ จำนวน 48 โครงการ ดังนี้

ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	แหล่งทุน
<p>กลุ่มสาขาสังคมศาสตร์ จำนวน 11 โครงการ คือ</p> <p>สถาบันวิจัยสังคม</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Social Mobility, Sexual Behavior and HIV in Northern Thailand 2. ป่าชุมชนในประเทศไทย : แนวทางการพัฒนา 3. โครงการพัฒนารูปแบบการควบคุมโรคเอดส์ในชุมชน 4. โครงการสิ่งแวดล้อมศึกษา <p>คณะสังคมศาสตร์</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. การลดปัญหาโสเภณีเด็กด้วยการปรับเปลี่ยนจิตสำนึกของทัศนคติของเด็กและผู้ปกครองในชนบท 2. Metropolitan Management in Greater Bangkok 3. สภาพการทำงานของสตรีในโรงงานอุตสาหกรรมและผลกระทบที่มีต่อโครงสร้างความสัมพันธ์ภายในครอบครัว 4. โครงการศึกษาการปรับตัวทางเศรษฐกิจสังคมของเกษตรกรในโครงการปฏิรูปที่ดิน 5. การมีส่วนร่วมทางการเมืองของประชาชนกรณีศึกษาการเลือกตั้งเชิงใหม่ เขต 1 <p>ศูนย์สตรีศึกษา</p> <ol style="list-style-type: none"> 6. กฎหมายของรัฐ กฎหมายจารีตประเพณีและการปฏิบัติในหมู่บ้านประเทศไทย 7. ผลกระทบของการเปลี่ยนแปลงทางเศรษฐกิจ วัฒนธรรม และการเมือง การปกครองที่มีต่อเยาวชนในภาคเหนือ <p>กลุ่มสาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จำนวน 10 โครงการ คือ</p> <p>คณะวิทยาศาสตร์</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. การพัฒนาเทคนิคการตรึงที่ประยุกต์ใช้กับเอนไซม์จากจุลินทรีย์เทอร์โมฟิลิกที่สำคัญในอุตสาหกรรม 	<p>ชยันต์ วรธนະภุตติ</p> <p>ชยันต์ วรธนະภุตติ</p> <p>ชยันต์ วรธนະภุตติ</p> <p>ชยันต์ วรธนະภุตติ</p> <p>จักรพันธ์ วงศ์บูรณาวาทย</p> <p>ม.ล.พันธุ์สุรย์ ลดาวัลย์</p> <p>วารุณี ภูริสินสิทธิ์</p> <p>สิทธิณัฐ ประพุกธนิตสาร</p> <p>สุวิทย์ รุ่งวิสัย</p> <p>วิระดา สมสวัสดิ์</p> <p>จิราลักษณ์ จงสถิตมัน</p> <p>ภาวิณี คณาสวัสดิ์</p>	<p>AIDSCAP</p> <p>Ford Foundation</p> <p>Ford Foundation</p> <p>Ford Foundation</p> <p>WELD</p> <p>Institute of South-East Asia Studies</p> <p>Hitachi Foundation</p> <p>STD (EC)</p> <p>Konrad-Adenauer Foundation</p> <p>IDRC</p> <p>Norway T.V. Campaign</p> <p>IPICS</p>

ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	แหล่งทุน
<p>คณะเกษตรศาสตร์</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Shitake on highland of Northern Thailand 2. Soybean Seed Postharvest Technology IDRC 3. Land use Research Project 4. Natural Distribution of Pak Waan Paa (Melientha suavis) and Tao (Arenca pinata) in Northern Thailand their Conservation 5. Sustainery land Resources Management for Tropical Small Watershed Environment (Rockefeller) 6. Chiang Mai University Plant Biotechnology Research in Thailand 7. Development of Simple, Edible Coatings for Postharvest life Extention of Fruits and Fruits and Vegetables (ACIAR) 8. การผสมผสานไม้ยืนต้นเพื่อการพัฒนาระบบเกษตรที่ยั่งยืนบนที่ดอนอาศัยน้ำฝน 3. การปรับปรุงอัตราการอยู่รอดของมะม่วงในปีแรกหลังปลูก <p>คณะวิศวกรรมศาสตร์</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Appropriate Biogas Digesters for Thailand's Northern Rural Area <p>กลุ่มสาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพ</p> <p>จำนวน 27 โครงการ คือ</p> <p>สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. การประเมินความเสี่ยงต่อสุขภาพของมารดาในจังหวัดเชียงใหม่ และทารกที่เลี้ยงด้วยน้ำนมมารดาเนื่องจากการปนเปื้อนของสารตะกั่ว 2. การศึกษาระบาดวิทยาโดยการตรวจซีรัมในโรคเรื้อน 3. การศึกษาและการเตรียมความพร้อมเพื่อการวิจัยและประเมินผลวัคซีนโรคเอดส์ 4. ปัจจัยที่มีผลต่อการแพร่กระจายเชื้อ HIV ทางเพศในภาคเหนือของประเทศไทย 	<p>เรณู ปิ่นทอง วิเชียร เสงส์สวัสดิ์</p> <p>สุนทร คำยอง สุนทร คำยอง</p> <p>สุชาติ จริพรเจริญ และ เมธี เอกะสิงห์</p> <p>ประสาทพร สมิตะมาน</p> <p>दनัย บุญเกียรติ</p> <p>ชัชชัย รัตนชเลศ</p> <p>ปิยะวัต บุญ-หลง</p>	<p>Hitachi Foundation IDRC</p> <p>Hitachi Foundation NAGAO</p> <p>Rockefeller</p> <p>JICA</p> <p>ACIAR</p> <p>งบประมาณแผ่นดิน และ มูลนิธิฟอร์ด</p> <p>GATE/GTZ</p>
	<p>ทิพวรรณ ประภามณฑล</p> <p>วินัย สุรียานนท์</p> <p>จิรศักดิ์ คำบุญเรือง</p> <p>วินัย สุรียานนท์</p>	<p>WHO/MOPH</p> <p>USAID</p> <p>NIAID</p> <p>CONRAD</p>

ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	แหล่งทุน
5. Inhibin Versus hCG as an indication for Persistent Trophoblastic Diseases	ธีรพร วุฒยวณิช และ สดใส ไตวณะบุตร	WHO
6. Chlamydia urethral infection in adolescent males in Chiang Mai : A Screening test in urine deposits by enzyme immunoassay (EIA)	สังวาลย์ รักษ์เฝ้า	WHO
7. พฤติกรรมทางเพศของคนงานวัยรุ่นในโรงงาน	สังวาลย์ รักษ์เฝ้า	WHO
8. ผลของการป้องกันทางโภชนาการต่อสภาวะโภชนาการโลหิตวิทยาและภูมิคุ้มกันในเด็กที่เป็นโรคทาลัสซีเมีย	Dr.George Fuchs	RIHES/LSU Collaboration
9. การตรวจสอบโกลโคโปรตีน IV บนเกล็ดเลือดในชายไทยที่ให้โลหิตและในกลุ่มผู้ป่วยที่ติดเชื้อมาลาเรียชนิดพัลซิกปาร์รัม	สุกัญญา ลินพิศาล	The Tokyo Metropolitan Institute of Medical Sciences
คณะแพทยศาสตร์		
1. ผลกระทบทางด้านสุขภาพจากโรงไฟฟ้าแม่เมาะของประชาชนอำเภอแม่ทา	พงศ์เทพ วิวรรณนะเดช	USAID
2. การศึกษาสุขภาพชายไทย	โชติ ชีตรานนท์	Rockefeller
3. Cancer Chemoprevention of Antimutagenic Thai Medicinal Plants	อุษณีย์ วินิจเขตค่านวณ	Hitachi
4. พฤติกรรมทางเพศที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อ HIV ก่อนและหลังการตรวจ HIV antibody ของชาวไทย	สังวรรณ สมบัติใหม่	AIDS CAPS, UCSF
5. การส่งเสริมสุขภาพและป้องกันการใช้สารเสพติดในชุมชน	วิจิต สีสลามันต์ย์	NAS
6. Botanical piscicide toxicology	ดวงตา กาญจนโพธิ์	IDRC
7. Bioavailability of NSAIDS	ชัยชาญ แสงดี	Bo and Vera Ax: Son Johnson Foundaiton
8. Protective effect of DMPA on Myoma Uteri A Multicentre Case-Control study	ธวัชชัย ดันเสถิตย์	WHO
9. An open Randomized Comparative Study of angmentation versus cefazotin in emergency Cesarean section	สังวาลย์ รักษ์เฝ้า พรรณี ศิริวรรณภา	WHO
10. Incidence of Coletithiasis in Northern part of Thailand	พงษ์ศิริ ปรารธนาดี	NMS
11. Prevalence Survey of Subclinical Vitamin A Deficiency by CIC	สมสงวน อัญญคุณ	Nippon Medical School

ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	แหล่งทุน
12. การตรวจหาเชื้อแบคทีเรียที่ก่อโรคใน เสมหะผู้ป่วยโรงพยาบาลแม่สอด จังหวัด ตาก	ประสิทธิ์ ธรานิจิตรกุล	มหาวิทยาลัยนางาซากิ
13. Study on rotavirus infection in Thailand survey on antigenic types of prevailing	Shozo Urazawa	Sapporo Medical College
14. Epiclmiological studies of Japanese Encephalitis in Northern Thailand	Msahiro Zakagi	มหาวิทยาลัยนางาซากิ
15. Correlation of Dengue Virus Virulence with the Ability to Stimulate Helper T lymphocytes	นพพร สิทธิสมบัติ	USAID
คณะเภสัชศาสตร์		
1. Botanical Pesticides	พิเชษฐ วิริยะจิตรา	IDRC
คณะเทคนิคการแพทย์		
1. การศึกษาการทำงานของยีนส์ลิมโฟ- คัยน์และผลของ Interleukin 1 และ 2 ต่อเซลล์โมโนซัยท์และลิมโฟซัยท์ใน ผู้ป่วยโรคเรื้อน	สนิทธ มกรแก้วเกตุร	USAID
คณะพยาบาลศาสตร์		
1. อัตราชุกของปัจจัยเสี่ยง ภาวะเสี่ยง และการรับรู้ต่อภาวะเสี่ยงของการ เป็นโรคหลอดเลือดหัวใจในผู้สูงอายุไทย	ลินจง โปธิบาล	WHO

การทะนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม

งานทะนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม

วัน เดือน ปี	กิจกรรม/สถานที่	จัดร่วมกับ/สนับสนุนโดย
20 พ.ย. 35	ต้อนรับคณะสมาชิกสภาผู้แทนฯ จากประเทศ	-
14-25 ธ.ค. 35	สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมัน นิทรรศการทางวิชาการเรื่อง “วัดเจ็ดยอด : ความสำคัญ และการทำลาย”	ชมรมเพื่อเชียงใหม่ ชมรมภูมิทัศน์ และอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม แม่ใจ ฯลฯ
14 ธ.ค. 35	ต้อนรับคณะจาก Tokyo National Museum	-
10 ม.ค. 36	จากประเทศญี่ปุ่น จัดการแสดงละครและจินตลีลา ณ ห้องประ- ชุมชั้น 3 สำนักหอสมุด	สถาบันศิลปะการแสดง กาดสวนแก้ว
7 ก.พ. 36	ประชุมเรื่อง ผ้าไทย : สายใยวัฒนธรรมครั้งที่ 1 สำนักหอสมุด	สำนักงานเสริมสร้างเอกลักษณ์ ของชาติ
19 ก.พ. 36	ร่วมสัมมนาทางวิชาการเรื่อง “การส่งเสริม การจัดกิจกรรมประเพณีสงกรานต์ท้องถิ่น”	-
19 ก.พ. 36	ห้องประชุม 121 สถาบันราชภัฏเชียงใหม่ จัดการบรรยายเรื่อง “Southeast Asian Trade Ceramics” ห้องประชุมชั้น 3 สำนักหอสมุด	มหาวิทยาลัยซิดนีย์ ประเทศออสเตรเลีย
8 มี.ค. 36	ต้อนรับคณะจาก The Central Institute of Nationalities, Beijing ประเทศสาธารณรัฐประ- ชาชนจีน	-
18-21 มี.ค. 36	ร่วมสัมมนาทางวิชาการเรื่อง “ผ้าไทยอีสาน จากอดีตสู่ปัจจุบัน” โรงแรมเลิศนิมิตร จังหวัด ชัยภูมิ	-
25 มี.ค. 36	จัดการเสวนาไทยศึกษา ครั้งที่ 1 ห้องสาร- สนเทศ สำนักงานอธิการบดี	สถาบันราชภัฏเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยพายัพ
1-3 เม.ย. 36	จัดการสัมมนาทางวิชาการเรื่อง “ศิลปะสถา- ปัตยกรรมล้านนา : สภาพปัญหาและแนว ทางอนุรักษ์” วัดเจ็ดยอด เชียงใหม่	สถาบันวิจัยสังคม
19 เม.ย. 36	จัดการเสวนาไทยศึกษา ครั้งที่ 2 ห้องประชุม ชั้น 3 สำนักหอสมุด	สถาบันราชภัฏเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยพายัพ
27 เม.ย. 36	จัดการประชุมระดมความคิด 700 ปี เมือง เชียงใหม่ ห้องประชุมชั้น 1 สำนักหอสมุด	-
17 พ.ค. 36	ประชุมเรื่องผ้าไทย : สายใยวัฒนธรรม ครั้งที่ 2 ห้องประชุม ชั้น 1 สำนักหอสมุด	สำนักงานเสริมสร้างเอกลักษณ์ ของชาติ
18 มิ.ย. 36	จัดการเสวนาไทยศึกษา ครั้งที่ 3 ห้องประชุม ศูนย์สตรีศึกษา	สถาบันราชภัฏเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยพายัพ
6 ส.ค. 36	จัดการเสวนาไทยศึกษา ครั้งที่ 4 ห้องประชุม สารสนเทศ สำนักงานอธิการบดี	สถาบันราชภัฏเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยพายัพ
16-17 ส.ค. 36	ร่วมการประชุมสมัชชาศิลปวัฒนธรรมไทย เรื่อง “ทิศทางการศิลปะและวัฒนธรรมไทย” ห้องประชุมรัฐสภา กรุงเทพฯ	-

นอกจากกิจกรรมต่าง ๆ ดังกล่าวแล้วมหาวิทยาลัย คณะ/หน่วยงานต่าง ๆ ได้เล็งเห็นคุณค่าและความสำคัญของงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมและเป็นภารกิจหลักสำคัญประการหนึ่ง จึงได้ประสานความร่วมมือ เพื่อจัดกิจกรรมต่าง ๆ ตลอดจนเข้าร่วมกิจกรรมประจำท้องถิ่นเพื่ออนุรักษ์ส่งเสริมและทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ประเพณีอันดีงามให้ดำรงอยู่ต่อไป เช่น

- ประเพณีสงกรานต์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ร่วมกับเทศบาลนครเชียงใหม่ จัดกิจกรรมและร่วมขบวนแห่พระพุทธรูปสำคัญของมหาวิทยาลัยในพิธีเมื่อวันที่ 13 เมษายน 2536 ซึ่งเป็นวัฒนธรรมที่มีคุณค่ายิ่งของชาวเหนือ ขณะเดียวกันคณะ หน่วยงาน ชมรมต่าง ๆ ภายในมหาวิทยาลัยได้จัดพิธีรดน้ำดำหัวอธิการบดี ผู้อาวุโส และครูบาอาจารย์อีกด้วย

- จัดพิธีตักบาตรเทโวโรหณะประจำปี ณ วัดฝายหิน ให้พุทธศาสนิกชน ช้าราชการ เจ้าหน้าที่ และนักศึกษาได้ร่วมพิธีทำบุญตักบาตรข้าวสารอาหารแห้ง พระสงฆ์ 1,000 รูป

- ประเพณีลอยกระทง ได้จัดกระทงอย่างสวยงามเข้าร่วมขบวนแห่ และเข้าร่วมการประกวดเป็นประจำทุกปี

- จัดให้มีพิธีทำบุญตักบาตร และจัดแสดงธรรมเทศนา ทำวัตร สวดมนต์ ทำสมาธิแผ่เมตตา ในวันสำคัญทางศาสนา เช่น วันอาสาฬหบูชา ได้จัดให้มีพิธีทางศาสนาและเวียนเทียนในวันที่ 2 สิงหาคม 2536 เป็นต้น

- จัดทอดกฐินประจำปี ณ วัดฝายหิน มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เป็นต้น



มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จัดขบวนแห่พระพุทธรูปสำคัญของมหาวิทยาลัยเข้าร่วมขบวนแห่พระพุทธรูป เนื่องในงานประเพณีสงกรานต์ของจังหวัดเชียงใหม่ ประจำปี 2536 เพื่อเป็นการอนุรักษ์ และส่งเสริมประเพณีอันดีงามของท้องถิ่น เมื่อวันที่ 13 เมษายน 2536



ข้าราชการ เจ้าหน้าที่และนักศึกษา ร่วมกันทอดกฐินประจำปีของมหาวิทยาลัย ณ วัดฝายหิน มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

การบริการวิชาการแก่สังคม

งานบริการวิชาการแก่ชุมชน
งานบริการรักษาพยาบาล
งานร่วมพัฒนาชนบท

คณะ/หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	งบประมาณ
คณะพยาบาลศาสตร์ 5 โครงการ 50,000 บาท	1. โครงการสาธารณสุข คณะพยาบาลศาสตร์มหาวิทยาลัย เชียงใหม่ ในโครงการเบ็ดเสร็จลุ่มน้ำสาขาแม่น้ำปิง อัน เนื่องมาจากพระราชดำริ 2. โครงการนิทรรศการและงานฉลองวันเด็กแห่งชาติ 3. โครงการดูแลผู้สูงอายุในบ้าน 4. โครงการการเตรียมหญิงตั้งครรภ์เพื่อการคลอด 5. โครงการวัยรุ่นกับการป้องกันเอดส์	30,000 5,000 5,000 5,000 5,000
คณะเภสัชศาสตร์ 1 โครงการ 20,000 บาท	1. โครงการเผยแพร่ความรู้เรื่องยาผ่านสื่อมวลชน	20,000
คณะมนุษยศาสตร์ 8 โครงการ 50,000 บาท	1. โครงการศูนย์วิชาการและบริการทางจิตวิทยา 2. โครงการรายการวิทยุสารนิเทศทางอากาศ 3. โครงการห้องสมุดหมุนเวียน 4. โครงการรายการวิทยุ “เสียงแห่งสาระ” 5. โครงการเผยแพร่ความรู้ภาษาฝรั่งเศสทางหนังสือพิมพ์ 6. โครงการส่งเสริมโภชนาการที่ดีขึ้นแก่เด็กชนบท 7. โครงการรายการวิทยุดนตรีเพื่อการสื่อสาร (ดนตรีคลาสสิก) 8. โครงการรายการวิทยุดนตรีไทย (เสียงสังคีต)	6,000 7,000 6,000 6,800 7,000 6,200 9,000 2,000
คณะวิทยาศาสตร์ 10 โครงการ 80,000 บาท	1. การประชุมเชิงปฏิบัติการเรื่อง “การหาและบอกชนิด ของแร่ทึบแสง” (Ore Microscopy and Its Application) 2. การประชุมเชิงปฏิบัติการสถิติที่ใช้ในงานวิจัยโดย โปรแกรมสำเร็จรูป 3. การอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่องคอมพิวเตอร์เบื้องต้น สำหรับเยาวชนที่มีอายุระหว่าง 10-12 ปี 4. การประชุมเชิงปฏิบัติการทางคณิตศาสตร์ระดับ มัธยมศึกษาตอนปลายหัวข้อเรื่อง ความน่าจะเป็น การ เรียงหมู่ ลำดับอนุกรมและเรขาคณิตทางตัน 5. โครงการค่ายดาราศาสตร์ สำหรับเยาวชนประจำปี 2535 6. โครงการฝึกอบรมระดับชาติเรื่องการประยุกต์เทคนิค ทางนิวเคลียร์และเรดิโอเคมีกับการวิเคราะห์สารตัว อย่างจากสิ่งแวดล้อม 7. โครงการประชุมเชิงปฏิบัติการเก็บและรักษา ตัวอย่างพืช 8. โครงการค่ายเยาวชนอนุรักษ์นกและธรรมชาติ 9. โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการเรื่อง Lichens as Indicators of Forest Health II 10. โครงการ การประชุมเชิงปฏิบัติการการเป่าแก้ว เบื้องต้น	6,000 11,000 7,000 11,000 7,000 9,000 7,000 5,000 8,000 9,000

คณะ/หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	งบประมาณ
คณะศึกษาศาสตร์ 3 โครงการ 25,000 บาท	1. โครงการกิจกรรมวันเด็ก 2. โครงการค่ายพักแรมสำหรับเยาวชนในภาคฤดูร้อน 3. โครงการการออกวารสารวัดผลและวิจัยทางการศึกษา มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	8,000 11,000 6,000
คณะสังคมศาสตร์ 1 โครงการ 20,000 บาท	1. โครงการ การฝึกอบรมแผนที่เบื้องต้นแก่เจ้าหน้าที่ระดับอำเภอ	20,000
สถาบันวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 2 โครงการ 40,000 บาท	1. โครงการ การฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง “เอนไซม์ในตัวทำลายอินทรีย์มิติใหม่ของเอนไซม์” 2. โครงการประชุมสัมมนาทางด้านเทคโนโลยีโลหะและวัสดุเรื่อง 4 th Seminar on High Temperature Superconductivity Research in Thailand	15,000 25,000
สถาบันวิจัยสังคม 1 โครงการ 20,000 บาท	1. โครงการอบรมพระสังฆาธิการเกี่ยวกับบทบาทในการจัดการและอนุรักษ์มรดกวัฒนธรรมภายในวัดในชุมชนภาคเหนือ	20,000
สำนักหอสมุด 1 โครงการ 25,000 บาท	1. โครงการบริการวิชาการแก่ชุมชน	25,000
ศูนย์วิจัยเพื่อเพิ่มผลผลิตทางเกษตร 1 โครงการ 20,000 บาท	1. โครงการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตมะเขือเทศ	20,000
สำนักบริการวิชาการ 6 โครงการ 80,000 บาท	1. โครงการฝึกอบรม “การใช้ไมโครคอมพิวเตอร์เบื้องต้นและโปรแกรมสำเร็จรูปขั้นพื้นฐานสำหรับหน่วยงานธุรกิจเอกชน” 2. โครงการฝึกอบรม “การใช้ไมโครคอมพิวเตอร์เบื้องต้นและโปรแกรมสำเร็จรูปขั้นพื้นฐานสำหรับหน่วยงานภาครัฐบาล” 3. โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่องการปฐมพยาบาลเบื้องต้นและการใช้ยาอย่างปลอดภัย สำหรับครูประจำห้องพยาบาลในโรงเรียนประถมศึกษานอกเขตอำเภอเมือง จ.เชียงใหม่ 4. โครงการการจัดทำข่าวสารสำนักบริการวิชาการ 5. โครงการการบริการวิชาการแก่ชุมชนโดยผ่านสื่อวิทยุกระจายเสียงและหนังสือพิมพ์ 6. โครงการการฝึกอบรมหลักสูตร “การทำงานเป็นทีม”	10,000 11,000 15,000 24,000 10,000 10,000
สำนักงานอธิการบดี 1 โครงการ 100,000 บาท	1. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ในโอกาสครบรอบ 30 ปี	100,000

ในระดับมหาวิทยาลัยได้จัดตั้งสำนักงานบริการวิชาการ หรือ University Academic Service Centre เรียกว่า “UNISERV” เป็นหน่วยงานกลางเพื่อรองรับ พัฒนา ดำเนินงาน และประสานงานด้านนี้โดยเฉพาะ

ตลอดระยะเวลาที่ผ่านมาคณะ/หน่วยงานต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัยได้ตระหนักถึงความสำคัญของงานบริการวิชาการแก่ชุมชนเป็นอย่างดียิ่ง ได้จัดกิจกรรมในลักษณะต่าง ๆ หลากรูปแบบ ทั้งจัดประชุม อบรม สัมมนา ได้บริการด้านต่าง ๆ จัดนิทรรศการ อภิปราย และบรรยายรายละเอียดแสดงได้ ดังนี้

งานบริการวิชาการแก่ชุมชนของคณะ/หน่วยงานต่าง ๆ ประจำปี 2536

วัน เดือน ปี	กิจกรรมที่จัด	สถานที่จัด	ผู้เข้าร่วมประชุม
17-19 ธ.ค. 35	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ การประชุมประจำปี สมัชชาเยาวชนโลกสายด้วยมือเรา สุขุมวิท	อุทยานแห่งชาติดอยสุเทพ-ปุย จ.เชียงใหม่	เยาวชนจากโรงเรียนต่างๆ ในเขตจังหวัดภาคเหนือ
29-30 มี.ค. 36	โครงการค่ายเยาวชนฤดูร้อนประจำปี 2536	หอพักหญิงอาคาร 8 และคณะวิจิตรศิลป์ มช.	เยาวชนที่เป็นบุตรหลานของบุคลากรมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ที่มีอายุระหว่าง 8-13 ปี
22-26 ก.พ. 36	คณะมนุษยศาสตร์ การจัดอบรมการทำขนมจากแป้งสาลี	ห้องปฏิบัติการอาหารภาควิชามนุษยสัมพันธ์ คณะมนุษยศาสตร์ มช.	นักเรียน นักศึกษา คณาจารย์ และผู้สนใจทั่วไป
15-19 มี.ค. 36	การอบรมการทำขนมจากแป้งสาลี	ห้องปฏิบัติการอาหารภาควิชามนุษยสัมพันธ์ คณะมนุษยศาสตร์ มช.	บุคคลภายนอกที่สนใจ
5-6 ธ.ค. 35	คณะศึกษาศาสตร์ การอบรมหลักสูตร “สู่ความสำเร็จในการบริหาร”	สำนักบริการวิชาการ มช.	หัวหน้างานฝ่ายต่างๆ ของบริษัท เปรมประชาเอ็นจิเนียริ่ง
1-29 เม.ย. 36	การฝึกอบรมฟุตบอลสำหรับเยาวชนครั้งที่ 18	สนามกีฬาคณะศึกษาศาสตร์ และสนามกีฬากลาง มช.	เยาวชนอายุระหว่าง 10-15 ปี
22 มี.ค.-20 เม.ย. 36	คณะวิจิตรศิลป์ การอบรมศิลปะสำหรับเด็กในช่วงภาคฤดูร้อน	อาคารเรียนคณะวิจิตรศิลป์ มช.	นักเรียนในระดับชั้น ป.1-ป.6 หรือมีอายุระหว่าง 5-12 ปี
12-27 ธ.ค. 35	คณะสังคมศาสตร์ การฝึกอบรมยุทธศาสตร์ในการทำงานให้มีประสิทธิภาพ	ห้องประชุม คณะสังคมศาสตร์ มช.	ข้าราชการระดับ 3-5 ที่ปฏิบัติงานในเขต 8 จังหวัดภาคเหนือตอนบน
9 มี.ค.-4 เม.ย. 36	การจัดอบรมโครงการพัฒนานักบริหาร CMU MINI MBA รุ่นที่ 6	ห้อง SB 4107 อาคารเรียนรวม คณะสังคมศาสตร์ มช.	นักธุรกิจในพื้นที่จังหวัดภาคเหนือ
29 มี.ย. 36	อภิปรายพิเศษเรื่อง “คนไทยได้อะไรจากประชาธิปไตย”	ห้องประชุมใหญ่ สำนักบริการคอมพิวเตอร์ มช.	ผู้สนใจทั่วไป

งานบริการวิชาการแก่ชุมชนของคณะ/หน่วยงานต่าง ๆ ประจำปี 2536

วัน เดือน ปี	กิจกรรมที่จัด	สถานที่จัด	ผู้เข้าร่วมประชุม
16-17 ม.ค. 36	คณะวิทยาศาสตร์ ค่ายดาราศาสตร์สำหรับเยาวชนในภาคเหนือ	ภาควิชาฟิสิกส์และ หอดูดาว มช.	เยาวชนจากสถาบันการศึกษาต่าง ๆ ในภาคเหนือ
18-19 ม.ค. 36	การประชุมปฏิบัติการเรื่อง “การกัดกร่อน ของวัสดุ” (An Introduction to Corrosion)	คณะวิทยาศาสตร์ มช.	คณาจารย์บุคลากรที่ปฏิบัติงานด้าน วัสดุศาสตร์ จากหน่วยงานภาค รัฐบาลและเอกชน
7-12 มี.ค. 36	การอบรมปฏิบัติการนานาชาติ เรื่อง “เอน ไซม์ในตัวทำลายอินทรีย์: มิติใหม่ของเอน ไซม์”	ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มช.	นักวิจัยและคณาจารย์ ผู้สอน กระบวนวิชาที่เกี่ยวข้องกับเอนไซม์ เทคโนโลยีหรือเทคโนโลยีชีวภาพจาก สถาบันอุดมศึกษาต่าง ๆ ทั้งในและ ต่างประเทศ
13-23 มี.ค. 36	กิจกรรมค่ายฝึกวิจัยทางวิทยาศาสตร์ภาค ฤดูร้อน สำหรับเยาวชนภาคเหนือ ครั้งที่ 12	คณะวิทยาศาสตร์ มช.	นักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ในเขตจังหวัดภาคเหนือ
15-19 มี.ค. 36	การอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง “คอมพิวเตอร์ เบื้องต้น สำหรับเยาวชนอายุระหว่าง 10-12 ปี	ห้องปฏิบัติการชั้น 3 ภาควิชาวิทยาการ คอมพิวเตอร์ ตึกคณิตศาสตร์ มช.	เยาวชนที่มีอายุระหว่าง 10-12 ปี
2-7 เม.ย. 36	การอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง “การทำโครง งานวันวิทยาศาสตร์”	ห้องประชุมสำนัก บริการวิชาการ มช.	ครูผู้สอนวิทยาศาสตร์หรือวิชา เลือกเสรีเกี่ยวกับการทำโครงการงาน วิทยาศาสตร์ในระดับมัธยมจากโรง- เรียนต่าง ๆ ในเขต 17 จังหวัดภาคเหนือ
26-28 พ.ค. 36	ประชุมปฏิบัติการสถิติที่ใช้ในงานวิจัยโดย ใช้โปรแกรมสำเร็จรูป SPSS/PC PLUS	ภาควิชาสถิติ คณะวิทยาศาสตร์ มช.	นักวิจัยในมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และผู้สนใจทั่วไป
22-23 ก.ค. 36	การอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง “การทำโครง งานวิทยาศาสตร์”	ห้องประชุมสำนักบริการ วิชาการ มช.	ครูผู้สอนวิทยาศาสตร์และวิชา เลือกเสรีเกี่ยวกับการทำโครงการงาน วิทยาศาสตร์ในระดับมัธยมจากโรง- เรียนต่าง ๆ ในเขต 17 จังหวัดภาคเหนือ
	คณะวิศวกรรมศาสตร์		
25-27 พ.ย. 35	การประชุมปฏิบัติการเรื่อง “เทคโนโลยีที่ เหมาะสมในการพัฒนาภาคเหนือ”	ห้องประชุมใหญ่ อาคารเรียนรวม คณะวิศวกรรมศาสตร์ มช.	บุคลากรที่ปฏิบัติงานเกี่ยวข้องกับ การวางแผนและการพัฒนาชุมชน จากหน่วยงานภาครัฐบาล 17 จังหวัด ในเขตภาคเหนือ
27-30 พ.ย. 35	นิทรรศการและการสัมมนาทางเทคโนโลยี คอมพิวเตอร์	โรงแรมเชียงใหม่ภูคำ จ.เชียงใหม่	นักเรียน นักศึกษา คณาจารย์ และประชาชนที่สนใจ
17-18 ธ.ค. 35	การสัมมนาเรื่อง “พระราชบัญญัติใหม่ด้านสิ่ง แวดล้อมที่เกี่ยวกับโรงงาน”	โรงแรมเชียงใหม่ออกคิด จ.เชียงใหม่	นักวิชาการ นักธุรกิจและผู้สนใจ
6-8 พ.ค. 36	อบรมคอมพิวเตอร์ “หลักสูตรการเขียนแบบ ด้วยโปรแกรม Autocad” ชั้นพื้นฐาน	ศูนย์คอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มช.	ผู้สนใจทั่วไป
6-7 พ.ค. 36	อบรมวิชาการเรื่อง “คอนกรีตและผลิตภัณฑ์ เพื่อการพัฒนาชนบท” รุ่นที่ 10	สถาบันเทคโนโลยี ราชมนต์วิทยาเขตน่าน	ผู้นำระดับท้องถิ่น

งานบริการวิชาการแก่ชุมชนของคณะ/หน่วยงานต่าง ๆ ประจำปี 2536

วัน เดือน ปี	กิจกรรมที่จัด	สถานที่จัด	ผู้เข้าร่วมประชุม
15-16 พ.ค. 36	อบรมคอมพิวเตอร์ "โปรแกรมคอสรระดับสูง"	ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์ มช.	ประชาชนผู้สนใจทั่วไป
19-21 พ.ค. 36	อบรมคอมพิวเตอร์โปรแกรมราชวิถี	ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี การออกแบบด้วยคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มช.	ผู้สนใจทั่วไป
24-28 พ.ค. 36	อบรมคอมพิวเตอร์โปรแกรม Lotus	ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี การออกแบบด้วยคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มช.	ผู้สนใจทั่วไป
5-9 มิ.ย. 36	อบรมคอมพิวเตอร์โปรแกรม Windows	ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี การออกแบบด้วยคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มช.	ผู้สนใจทั่วไป
7-11 มิ.ย. 36	อบรมคอมพิวเตอร์โปรแกรมดอสเบื้องต้น และโปรแกรมพิมพ์งาน	ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี การออกแบบด้วยคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มช.	ผู้สนใจทั่วไป
12 มิ.ย. 36	อบรมคอมพิวเตอร์โปรแกรมออกแบบทั่วไป (Introduction to Autocad)	ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี การออกแบบด้วยคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มช.	ผู้สนใจทั่วไป
19-20 มิ.ย. 36	อบรมคอมพิวเตอร์โปรแกรมคอสรระดับสูง	ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี การออกแบบด้วยคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มช.	ผู้สนใจทั่วไป
21-25 มิ.ย. 36	อบรมคอมพิวเตอร์โปรแกรม Lotus	ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี การออกแบบด้วยคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มช.	ผู้สนใจทั่วไป
26 มิ.ย. 36	อบรมคอมพิวเตอร์โปรแกรมออกแบบทั่วไป (Introduction to Autocad)	ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี การออกแบบด้วยคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มช.	ผู้สนใจทั่วไป
12-16 ก.ค. 36	อบรมคอมพิวเตอร์โปรแกรมราชวิถี	ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี การออกแบบด้วยคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มช.	ผู้สนใจทั่วไป
17-18 ก.ค. 36	อบรมคอมพิวเตอร์โปรแกรม "ออกแบบลาย วงจร" (PROTEL)	ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี การออกแบบด้วยคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มช.	ผู้สนใจทั่วไป
24-25 ก.ค. 36	อบรมคอมพิวเตอร์โปรแกรม WINDOWS	ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี การออกแบบด้วยคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มช.	ผู้สนใจทั่วไป
24-31 ก.ค. 36	อบรมคอมพิวเตอร์หลักสูตรการเขียนแบบ ด้วยโปรแกรม AUTOCAD ขั้นพื้นฐาน	ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี การออกแบบด้วยคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มช.	ผู้สนใจทั่วไป

งานบริการวิชาการแก่ชุมชนของคณะ/หน่วยงานต่าง ๆ ประจำปี 2536

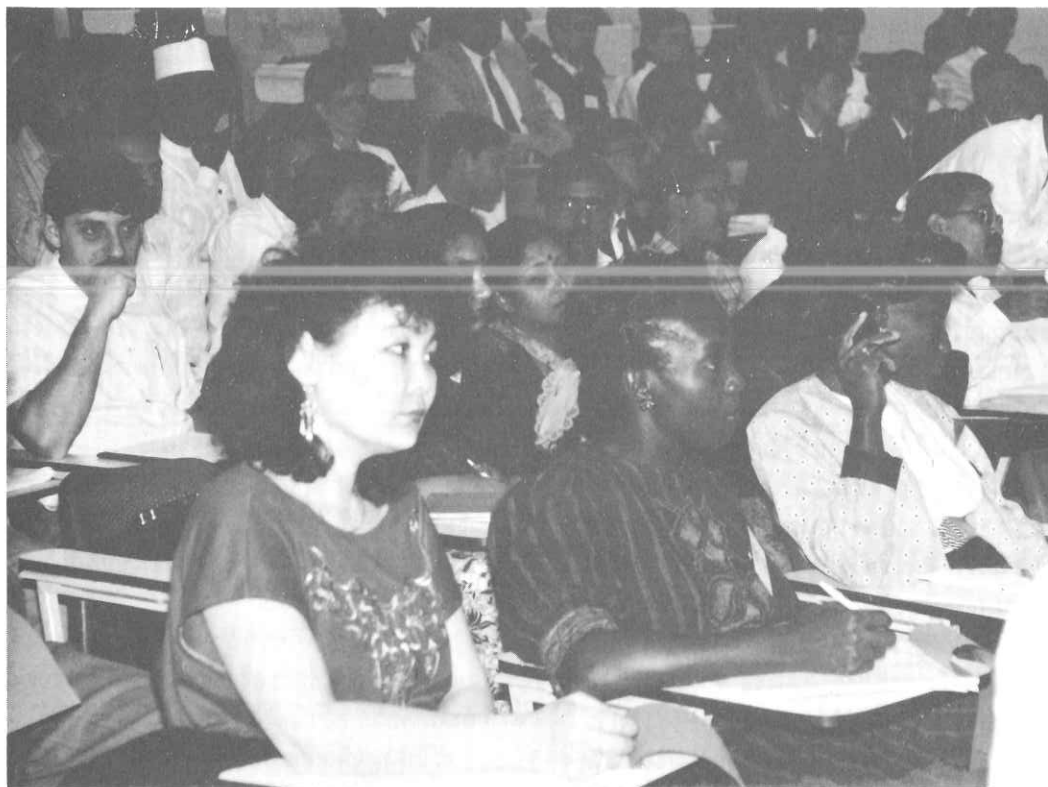
วัน เดือน ปี	กิจกรรมที่จัด	สถานที่จัด	ผู้เข้าร่วมประชุม
12-22 พ.ย. 35	คณะแพทยศาสตร์ การสัมมนาเชิงปฏิบัติการเรื่อง “การ- พยาบาลจิตเวช”	หอผู้ป่วยจิตเวช โรงพยาบาลมหาราช นครเชียงใหม่ มช.	พยาบาลวิชาชีพจากโรงพยาบาล สวนปรุง เชียงใหม่, โรงพยาบาล ประสาทเชียงใหม่ และโรงพยาบาล มหาราชนครเชียงใหม่
9-20 พ.ย. 35	การประชุมฟื้นฟูวิชาการ ครั้งที่ 4 เรื่อง “ศัลยกรรมหัวใจ”	ห้องประชุมชั้น 15 อาคาร สุจินโณ คณะแพทยศาสตร์ มช.	แพทย์ พยาบาลและบุคลากรผู้ปฏิบัติ งานเกี่ยวข้องกับด้านศัลยกรรมหัวใจ จากคณะแพทยศาสตร์และโรงพยาบาล ต่าง ๆ ในเขต 17 จังหวัดภาคเหนือ
26-27 พ.ย. 35	การอบรมเชิงปฏิบัติการ ครั้งที่ 2 ประจำปี 2535 เรื่อง “กลยุทธ์ในการแก้ปัญหาบาง ประการในการเลี้ยงลูกด้วยนมมารดา”	ห้องประชุมชั้น 15 อาคาร สุจินโณ คณะแพทยศาสตร์ มช.	แพทย์ พยาบาลและผู้ปฏิบัติงานที่ เกี่ยวข้อง
18-19 ก.พ. 36	การประชุมวิชาการเรื่อง “เทคนิคการเขียน การพิมพ์ และการเผยแพร่ตำราด้านการ แพทย์” ครั้งที่ 1	ห้องประชุมชั้น 3 อาคาร เรียนรวม คณะแพทยศาสตร์ มช.	คณาจารย์แพทย์ บุคลากรทางการ แพทย์ ที่สังกัดคณะแพทยศาสตร์ จาก สถาบันอุดมศึกษา และโรงพยาบาล ต่าง ๆ ทั่วประเทศ
26 มี.ค. 36	การบรรยายพิเศษเรื่อง “วัคซีนโรคเอดส์”	ห้องประชุมชั้น 15 อาคาร สุจินโณ คณะแพทยศาสตร์ มช.	อาจารย์แพทย์ นักศึกษาแพทย์ และ แพทย์ในสังกัดโรงพยาบาลต่าง ๆ ในเขต 17 จังหวัดภาคเหนือ
3-5 ก.พ. 36	คณะเกษตรศาสตร์ การอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง “การใช้คอม- พิวเตอร์เพื่องานวิจัยทางเกษตร”	ห้องปฏิบัติการไมโคร คอมพิวเตอร์ ศูนย์วิจัยเพื่อ เพิ่มผลผลิตทางเกษตร คณะเกษตรศาสตร์ มช.	นักวิชาการเกษตรจากหน่วยงาน ภาครัฐและเอกชน
6 ก.พ. 36	การอบรมเชิงปฏิบัติการขั้นพื้นฐานทาง เบเกอร์รี่	ภาควิชาวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีการอาหาร คณะเกษตรศาสตร์ มช.	บุคลากรของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ผู้ประกอบการเบเกอร์รี่ และบุคคล ภายนอกที่สนใจ
11-12 ก.พ. 36	การประชุมเชิงปฏิบัติการเรื่อง “อุตสาหกรรม เกษตรกับการพัฒนาการเกษตรใน ภาคเหนือ : นโยบายและแผนปฏิบัติ	โรงแรมเชียงใหม่ฮิลล์ จ.เชียงใหม่	ผู้แทนที่เกี่ยวข้องจากหน่วยงานต่าง ๆ ทั้งภาครัฐบาลและเอกชน
2-5 มี.ค. 36	การฝึกอบรม “การคำนวณสูตรอาหารสัตว์ เบื้องต้นโดยใช้คอมพิวเตอร์”	อาคารประภา วิริยะประไพกิจ คณะเกษตรศาสตร์ มช.	เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ในเขตจังหวัด ภาคเหนือ
25 มี.ค. 36	การสัมมนาเชิงอภิปรายเรื่อง “หมู-ไข่-ไก่ ทำไมถึงถูก”	ห้องประชุมใหญ่ สำนักหอสมุด มช.	นักวิชาการ และผู้ประกอบการผลิต ทางปศุสัตว์

งานบริการวิชาการแก่ชุมชนของคณะ/หน่วยงานต่าง ๆ ประจำปี 2536

วัน เดือน ปี	กิจกรรมที่จัด	สถานที่จัด	ผู้เข้าร่วมประชุม
29-31 มี.ค. 36	การอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง "การใช้คอมพิวเตอร์ เพื่องานวิจัยทางเกษตร"	ห้องปฏิบัติการไมโครคอมพิวเตอร์ ศูนย์วิจัยเพื่อเพิ่มผลผลิตทางเกษตร	นักวิชาการเกษตร จากหน่วยงานภาครัฐบาลและเอกชน
22-23 พ.ค. 36	อบรมหลักสูตร "การทำไม้บอนไซเบื้องต้น"	คณะเกษตรศาสตร์ มช. ห้องบรรยายภาควิชาพืชสวน	ผู้สนใจทั่วไป
12-13 มิ.ย. 36	ฝึกอบรมเรื่อง "การเลี้ยงสุนัข" พร้อมทั้งจัดการประกวดสุนัข	คณะเกษตรศาสตร์ มช.	ผู้สนใจทั่วไป
18 พ.ย. 35	บริการทันตกรรมเคลื่อนที่	โรงเรียนบ้านหารแก้ว ต.หารแก้ว อ.หางดง จ.เชียงใหม่	ประชาชนในเขต อ.หางดง จ.เชียงใหม่
3-5 ธ.ค. 35	การบริการทันตกรรมเคลื่อนที่	โรงเรียนบ้านอิงโค้ง อ.เมือง จ.พะเยา	ประชาชนในเขตอำเภอเมือง จ.พะเยา
21-23 ม.ค. 36	ทันตกรรมพระราชทาน	โรงพยาบาลปางมะผ้า กิ่งอำเภอปางมะผ้า จ.แม่ฮ่องสอน	ประชาชนในเขตกิ่งอำเภอ ปางมะผ้า
8 มิ.ย. 36	ทันตกรรมพระราชทาน	สถานีอนามัยทุ่งฮั้ว อ.วังเหนือ จ.ลำปาง	นักเรียนและประชาชนทั่วไป
23 ก.ค. 36	บริการสาธารณสุขแก่ชุมชน	โรงเรียนกาวิละอนุกุล อ.เมือง จ.เชียงใหม่	ประชาชนทั่วไป
30 ต.ค. 35	การอบรมความรู้เรื่องยาสำหรับครูในภาคเหนือ ครั้งที่ 2	โรงแรมฮอลิเดย์การ์เด็น เชียงใหม่	ครูจากสถาบันการศึกษาต่าง ๆ ใน เขตจังหวัดภาคเหนือ
5-9 ธ.ค. 36	นิทรรศการยาและส่งเสริมสุขภาพภาคเหนือ ครั้งที่ 6	แกรนด์ฮอลล์ชั้น 1 ศูนย์การค้า แอร์พอร์ตพลาซ่า จ.เชียงใหม่	ประชาชน นักเรียน นักศึกษา และผู้สนใจทั่วไป
14-18 ธ.ค. 35	การสัมมนาเชิงปฏิบัติการเรื่อง การใช้เทคนิคอินซิติวไฮบริดเซชัน (Insitu Hybridization)	ห้องประชุมเบรียบ บัณยานิช ชั้น 2 คณะพยาบาลศาสตร์ มช.	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ แพทย์ นักวิจัยและบุคลากรผู้ปฏิบัติงานใน ห้องปฏิบัติการทั้งภาครัฐและเอกชน
10-14 พ.ค. 36	ฝึกอบรมเรื่อง "การนวดไทยพื้นฐาน" ครั้งที่ 2	ภาควิชากายภาพบำบัด คณะเทคนิคการแพทย์ มช.	ประชาชนผู้สนใจทั่วไป

งานบริการวิชาการแก่ชุมชนของคณะ/หน่วยงานต่าง ๆ ประจำปี 2536

วัน เดือน ปี	กิจกรรมที่จัด	สถานที่จัด	ผู้เข้าร่วมประชุม
16 ต.ค. 35	คณะพยาบาลศาสตร์ การวัดสมรรถภาพของร่างกาย	อาคาร 2 คณะพยาบาลศาสตร์	ประชาชนที่สนใจทั่วไป
13 พ.ย. 35	บริการสาธารณสุขชุมชน	โรงเรียนบ้านกาด กิ่งอำเภอ แม่วง จ.เชียงใหม่	ประชาชนกิ่งอำเภอแม่วง
14 พ.ย. 35	บริการตรวจสุขภาพเนื่องในวันเบาหวานโลก	ชุมชนสันติธรรม ต.ช้างเผือก จ.เชียงใหม่	ประชาชนทั่วไป
สำนักบริการวิชาการ			
20 ธ.ค. 35	การอบรมหลักสูตรสำหรับผู้บริหารกิจการ ค้าปลีก "Point of Sale ระบบการขายและการ ควบคุมสินค้าคงคลังโดยคอมพิวเตอร์"	ห้องประชุมสำนักบริการ วิชาการ มช.	เจ้าของกิจการหรือผู้บริหารธุรกิจ ค้าปลีกในเขตจังหวัดภาคเหนือ
22-26 ก.พ. 36	การอบรมหลักสูตร "การจัดการเบื้องต้น"	ห้องประชุมชั้น 2 สำนักบริการวิชาการ มช.	เจ้าหน้าที่ผู้บริหารงานในสังกัด โรงไฟฟ้าแม่เมาะ
27-28 ก.พ. 36	การฝึกอบรมไมโครคอมพิวเตอร์ ในงาน คลังพัสดุ และงานเอกสาร	ห้องฝึกอบรมไมโคร คอมพิวเตอร์ ชั้น 2 สำนัก บริการวิชาการ มช.	เจ้าหน้าที่สังกัดศูนย์พัฒนาปิโตรเลียม ภาคเหนือ
26-27 เม.ย. 36	การอบรมไมโครคอมพิวเตอร์สำหรับเด็ก	ห้องปฏิบัติการไมโคร คอมพิวเตอร์ สำนัก บริการวิชาการ มช.	นักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 4-6 จากโรงเรียนต่าง ๆ
3-6 พ.ค. 36	การฝึกอบรมเรื่อง "การวิจัยเพื่อพัฒนาการ เรียนการสอน"	สำนักบริการวิชาการ มช.	ครู-อาจารย์จากโรงเรียนมัธยมศึกษา ทั้งภาครัฐและเอกชนใน 17 จังหวัด ภาคเหนือ
22 มิ.ย. 36	การสัมมนาเรื่อง "ทางอยู่รอดของธุรกิจ ถ่ายภาพในจังหวัดเชียงใหม่และใกล้เคียง"	สำนักบริการวิชาการ มช.	ผู้ประกอบการธุรกิจถ่ายภาพและ ผู้สนใจ
สำนักบริการคอมพิวเตอร์			
17 ก.พ. 36	การสาธิตการใช้ "MULTIMEDIA" สำหรับนัก บรรณารักษ์และนักเอกสารสนเทศ	ห้องประชุมชั้น 3 สำนัก บริการคอมพิวเตอร์ มช.	บรรณารักษ์และนักเอกสารสนเทศ จากสำนักหอสมุดและห้องสมุดต่าง ๆ
สำนักหอสมุด			
23-27 พ.ย. 35	การอบรมคณะทำงานวารสาร โครงการ จัดตั้งหน่วยงานห้องสมุด	สำนักหอสมุด มช.	บรรณารักษ์ห้องสมุดและอาจารย์ ภาควิชาบรรณารักษ์ จากมหาวิทยาลัย ของรัฐทั่วประเทศ
11-22 ม.ค. 36	นิทรรศการผลงานของนักเขียน	ห้องโถงชั้น 1 สำนักหอสมุด มช.	นักเรียน นักศึกษา คณาจารย์ และบุคคลภายนอกที่สนใจ



มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ร่วมกับมูลนิธิร็อกกี้เฟลเลอร์ จัดประชุมนานาชาติ เรื่อง สิ่งแวดล้อมโลก ผู้เข้าร่วมประชุมครั้งนี้เป็นผู้นำแต่ละประเทศที่มีประชากรจำนวนมาก (100 ล้านคนขึ้นไป) ทั้งจากภาครัฐ เอกชน และนักวิชาการ อาทิ สหรัฐอเมริกา สาธารณรัฐ (อดีต) บราซิล จีน อินเดีย อินโดนีเซีย ไนจีเรีย และประเทศไทย ณ สำนักบริการคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

กิจการนักศึกษา

งานกิจกรรมนักศึกษา

กิจกรรมเสริมหลักสูตร

กิจกรรมกีฬาและนันทนาการ

กิจกรรมอนุรักษ์ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

กิจกรรมอาสาและบำเพ็ญประโยชน์

งานบริการนักศึกษา

พัฒนาบุคลากรฝ่ายกิจการนักศึกษา

พัฒนาความเป็นอยู่ในหอพัก

ส่งเสริมและพัฒนากีฬา

สร้างวินัยและพัฒนานักศึกษา

แนะแนวการศึกษาและอาชีพ

จัดหาทุนการศึกษา

กิจการนักศึกษา

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้ให้ความสำคัญแก่นักศึกษาเป็นอย่างมาก และมุ่งพัฒนาคุณภาพของนักศึกษา ทั้งนี้ เพื่อให้บัณฑิตที่สำเร็จการศึกษามีคุณภาพดียิ่งขึ้น ดังนั้น มหาวิทยาลัยเชียงใหม่จึงกำหนดนโยบายด้านกิจการนักศึกษาไว้ 6 ประการดังนี้

1. พัฒนากลไก สารและรูปแบบการดำเนินงานด้านกิจการนักศึกษาทุกด้าน เพื่อช่วยให้นักศึกษาได้มีโอกาสพัฒนาตนเองทั้งทางด้านจิตใจ ร่างกาย และทักษะทางสังคม ในอันที่จะดำรงชีวิตร่วมกับผู้อื่นอย่างมีประสิทธิภาพ

2. พัฒนาระบบและวิธีการดำเนินงานด้านกิจการนักศึกษาทุกด้าน เพื่อให้เอื้ออำนวยต่อการได้มาซึ่งบัณฑิตที่มีคุณภาพ สามารถทำงานร่วมกับผู้อื่นได้ คิดเป็นทำเป็น มีคุณธรรมและจริยธรรม

3. พัฒนาคุณภาพ ประสิทธิภาพ และสร้างเสริมทัศนคติของบุคลากรที่ดำเนินงานด้านกิจการนักศึกษาให้เหมาะสม ถูกต้อง และสอดคล้องต่อปรัชญาในการดำเนินงานด้านกิจการนักศึกษา ตลอดจนจัดวางตัวบุคลากรให้เหมาะสมกับหน้าที่ ความรู้และความสามารถ

4. ส่งเสริมให้นักศึกษามีส่วนร่วมในการพัฒนา มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และการพัฒนาสังคม

5. ส่งเสริมและสนับสนุนให้นักศึกษาได้รับการพัฒนาสุขภาพและพละนามัยที่สมบูรณ์

6. พัฒนากีฬาเพื่อการแข่งขัน ที่ทำเพื่อสุขภาพ และการออกกำลังกาย

เพื่อให้การดำเนินงานของมหาวิทยาลัยบรรลุตามนโยบายที่กำหนด จึงได้จัดกิจกรรมต่าง ๆ ขึ้นเพื่อสนับสนุนงานกิจการนักศึกษาหลายด้าน ซึ่งสามารถจำแนกเป็น 2 ลักษณะใหญ่ ๆ คือ งานกิจกรรมนักศึกษาและงานบริการนักศึกษา ดังนี้

1. งานกิจกรรมนักศึกษา

คณะภาควิชาต่าง ๆ ได้จัดกิจกรรมเพื่อให้ นักศึกษาได้มีโอกาสเรียนรู้ทักษะการพัฒนา และมีประสบการณ์ตรงจากการทำงานร่วมกันกับผู้อื่น การดำเนินงานด้วยตนเอง เพื่อใช้ความรู้ ความคิด ความอดสาหัส เพื่อปฏิบัติงานให้สำเร็จลุล่วงด้วยดี ลักษณะการจัดมีหลายรูปแบบ เช่น จัดนิทรรศการ อภิปราย บรรยาย การช่วยพัฒนาชนบท การอนุรักษ์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ตลอดจนการบำเพ็ญประโยชน์ต่อสังคมส่วนรวม เป็นต้น กิจกรรมที่จัดจำแนกเป็นหลายลักษณะ ได้แก่

1.1 กิจกรรมเสริมหลักสูตร

ลักษณะของกิจกรรมที่จัดมุ่งเสริมสร้างการเรียนรู้การสอน เพิ่มพูนสติปัญญา พัฒนาความรู้ ความคิด พัฒนาจริยธรรมและเปิดโลกทัศน์ของนักศึกษา ให้กว้างขวางขึ้น กิจกรรมที่จัดมีหลายรูปแบบ เช่น จัดนิทรรศการ บรรยาย สัมมนา เป็นต้น

1.2 กิจกรรมกีฬาและนันทนาการ

เพื่อสุขภาพและเพื่อการอยู่ร่วมกันในสังคม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ได้จัดสถานที่ให้เพื่อรองรับ ส่งเสริม สนับสนุน การจัดกิจกรรมกีฬาและนันทนาการด้านต่าง ๆ เช่น

- ส่งนักกีฬา 348 คน เข้าร่วมการแข่งขันกีฬามหาวิทยาลัยแห่งประเทศไทยครั้งที่ 20 หรือนนทรีเกมส์ ซึ่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เป็นเจ้าภาพ ในระหว่างวันที่ 8-15 มกราคม 2536

- จัดอบรมการเล่นกีฬารักบี้ฟุตบอล และกฎ กติกา มารยาทในการแข่งขันรักบี้ฟุตบอล ระหว่างวันที่ 12-13 มิถุนายน 2536 ณ อาคารพลศึกษา และสนามรักบี้ฟุตบอล มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จัดโดย กองกิจการนักศึกษา เพื่อเตรียมนักกีฬาของมหาวิทยาลัยให้พร้อมจัดส่งเข้าร่วมการแข่งขันกีฬามหาวิทยาลัยแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 21

- จัดแข่งขันกีฬาน้องใหม่ระหว่างคณะ

- จัดกีฬาเชื่อมความสัมพันธ์ระหว่างมหาวิทยาลัย

1.3 กิจกรรมอนุรักษ์ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

การสร้างและปลูกฝังจิตสำนึกที่ดีในการอนุรักษ์ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมแก่นักศึกษา เป็นอีกกิจกรรมหนึ่งที่สำคัญยิ่ง มหาวิทยาลัยได้ส่งเสริมและสนับสนุนให้นักศึกษาจัดกิจกรรมต่างๆ ที่เกี่ยวข้องขึ้น ขณะเดียวกันผลที่ได้จากการจัดกิจกรรมนอกจากจะเกิดแก่นักศึกษาแล้ว ยังก่อให้เกิดประโยชน์ต่อชุมชนและสังคมโดยรวมเป็นอย่างมากอีกด้วย กิจกรรมที่จัดมีหลายรูปแบบเช่น จัดนิทรรศการให้ความรู้ การปลูกฝัง การพัฒนาสิ่งแวดล้อม เป็นต้น ในปี 2536 กิจกรรมอนุรักษ์ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่จัดโดยสโมสรนักศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สรุปได้ดังนี้

1. จัดอภิปรายเรื่อง “แม่น้ำปิงในอดีต” จากนักวิชาการและเทศบาลนครเชียงใหม่ ณ พุทธสถานเชียงใหม่ วันที่ 31 มีนาคม 2536 จัดโดยสโมสรนักศึกษา และชมรมอนุรักษ์ฯ ส.ม.ช.

2. ร่วมรณรงค์อนุรักษ์แม่น้ำปิงระหว่างสโมสรศึกษาฯ ชมรมอนุรักษ์ฯ และคณะกรรมการประสานงานอนุรักษ์แม่ปิงและสิ่งแวดล้อม (คอปส.) วันที่ 23-24 เมษายน 2536

3. จัดอภิปรายเรื่อง “แม่น้ำปิงวิกฤต” ณ พุทธสถานเชียงใหม่ และร่วมตรวจเยี่ยมแม่น้ำปิงบริเวณเทศบาลนครเชียงใหม่ วันที่ 25 เมษายน 2536 โดยชมรมอนุรักษ์ฯ ส.ม.ช. และ คอปส.

4. งานห้วงไยโลกห้วงใยสิ่งแวดล้อม (เอิร์ธ เดย์) วันที่ 21-23 เมษายน 2536 ณ ลานกิจกรรม อ.ม.ช. ในรูปแบบของบอร์ดนิทรรศการ วีดีโอ เพื่อสิ่งแวดล้อมและงานเวที จัดโดย ส.ม.ช.

5. งานรับขวัญน้องใหม่ วันที่ 12 มิถุนายน 2536 โดยจัดให้น้องใหม่ร่วมกันปลูกต้นไม้บริเวณสนามกีฬา และบริเวณหอพัก จัดโดย ส.ม.ช.

6. งานรับน้องขึ้นดอย วันที่ 3 กรกฎาคม 2536 โดยให้น้องใหม่ร่วมกันเก็บขยะบริเวณพระธาตุดอยสุเทพ จัดโดยสโมสรนักศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่

7. โครงการศึกษานิเวศน์วิถาลุ่มน้ำ ของ ส.ม.ช. ในระยะเวลาตลอดปีการศึกษา เช่นที่ผ่านมาได้ศึกษาลุ่มน้ำแม่กก จ.เชียงราย และลุ่มน้ำแม่วังก์ จ.กำแพงเพชร ในช่วง วันที่ 30 กรกฎาคม-2 สิงหาคม 2536

8. งานเบิกฟ้าล้านนาไทย วันที่ 17-18 พฤศจิกายน 2536 โดย ส.ม.ช. เป็นการนำเสนอปัญหาทางด้านสิ่งแวดล้อม การเมือง และปัญหาสังคมอื่น ๆ ที่เกิดขึ้นในภาคเหนือ ในรูปแบบของบอร์ด นิทรรศการ วีดีโอ และงานเวที

1.4 กิจกรรมอาสาและบำเพ็ญประโยชน์

เป็นกิจกรรมที่ช่วยให้นักศึกษาได้ใช้เวลาอย่างมีคุณค่ามากยิ่งขึ้น เนื่องจากเป็นกิจกรรมที่นักศึกษาใช้เวลาในวันหยุด ช่วงว่างหลังเลิกเรียนไปจัดกิจกรรมที่เป็นประโยชน์ต่อชุมชน เช่น จัดค่ายอาสาพัฒนาเยี่ยมบ้านพักคนชรา จัดกิจกรรมวันเด็ก เป็นต้น การจัดกิจกรรมเหล่านี้ยังช่วยให้นักศึกษาได้พัฒนาตัว自己有โอกาสเรียนรู้สังคมภายนอก เรียนรู้วิถีการปฏิบัติงานร่วมกันในกลุ่มนักศึกษา เรียนรู้การติดต่อประสานสัมพันธ์กับหน่วยงานภายนอก

ในระดับมหาวิทยาลัยมีกองกิจการนักศึกษารับผิดชอบงานด้านนี้ จัดกิจกรรมต่างๆ ขึ้นหลายลักษณะสรุปได้ดังนี้

วัน เดือน ปี	โครงการ	สถานที่จัด
14-15 พ.ย. 35	โครงการค่ายร่วมศึกษาสภาพชีวิตชนบท	บ้านปางแดง ต.ทุ่งหลุก อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่
5-9 ธ.ค. 35	โครงการค่ายอาสาพัฒนาหมู่บ้านห้วยขี้เปอะ	บ้านห้วยขี้เปอะ ต.แม่ศึก อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่
5-9 ธ.ค. 35	โครงการนิทรรศการยาและส่งเสริมสุขภาพภาคเหนือ ครั้งที่ 6	แอร์พอร์ตพลาซ่า อ.เมือง จ.เชียงใหม่
19-20 ธ.ค. 35	โครงการบำรุงรักษาและปลูกป่าทดแทน	หน่วยปรับปรุงต้นน้ำปิงตอนล่าง หมู่ที่ 7 ต.บ้านหลวง อ.จอมทอง จ.เชียงใหม่
30 ธ.ค. 35- 3 ม.ค. 36	โครงการค่ายอาสาพัฒนาบ้านห้วยเตือ	บ้านห้วยเตือ ต.แม่ข่า อ.ฝาง จ.เชียงใหม่

วัน เดือน ปี	โครงการ	สถานที่จัด
30 ธ.ค. 35- 31 ส.ค. 36 8-10 ม.ค. 36	โครงการพัฒนาอนามัยและชนบทปี 2535, 2536 โครงการวันเด็กสู่ชนบท	หมู่บ้านดุงตึง ต.อมก๋อย อ.อมก๋อย จ.เชียงใหม่ บ้านโละป่าไคร้ ต.แม่नावาง อ.แม่เอย จ.เชียงใหม่
23-28 ก.พ. 36	โครงการค่ายอาสาพัฒนาชนบทหมู่บ้านห้วยหยวก	บ้านห้วยหยวก ต.แม่วิน อ.สันป่าตอง จ.เชียงใหม่
25 ก.พ.-1 มี.ค. 36	โครงการค่ายอาสาพัฒนาบ้านแม่ลานหลวง	บ้านแม่ลานหลวง ต.ยางเบียง อ.อมก๋อย จ.เชียงใหม่
25 ก.พ.-1 มี.ค. 36	โครงการค่ายอาสาพัฒนาหมู่บ้านห้วยแห้ง	หมู่บ้านห้วยแห้ง อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่
26 ก.พ.-3 มี.ค. 36	โครงการค่ายอาสาพัฒนาบ้านของ	บ้านของ ต.ปางหินฝน อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่
26 ก.พ.-4 มี.ค. 36	โครงการค่ายอาสาพัฒนาชนบทบ้านหนองแดง	บ้านหนองแดง ต.บ้านจันทร์ อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่
28 ก.พ.-5 มี.ค. 36	โครงการค่ายอาสาพัฒนาชนบทหมู่บ้านห้วยส้มใน 2	บ้านห้วยส้ม ต.ทาขุมเงิน อ.แม่ทา จ.ลำพูน
10-19 มี.ค. 36	โครงการบ้านพุยใต้ 1	บ้านพุยใต้ ต.ปางหินฝน อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่
15-20 มี.ค. 36	โครงการเขาวรรักษ์ป่า	ป่าสงวนแห่งชาติ อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่
22-29 มี.ค. 36	โครงการค่ายเขาวรรักษ์ ครั้งที่ 2	อุทยานแห่งชาติดอยอินทนนท์ อ.จอมทอง จ.เชียงใหม่
10-19 พ.ค. 36	โครงการบ้านพุยใต้ 2	บ้านพุยใต้ ต.ปางหินฝน อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่
13-19 พ.ค. 36	โครงการค่ายอาสาพัฒนาหมู่บ้านเมืองก๊ะ	โรงเรียนเมืองก๊ะ ต.สลวง อ.แมริม จ.เชียงใหม่
14 พ.ค.-22 ส.ค. 36	โครงการค่ายอาสาพัฒนาชนบทบ้านปากแดง	มหาวิทยาลัยขอนแก่นและบ้านปากแดง ต.วังยาว อ.ด่านซ้าย จ.เลย
29-30 พ.ค. 36	โครงการพัฒนาสาธารณสุขเพื่อประชาชน ฉบับที่ 23	โรงเรียนบ้านห้วยฝาง ต.นาคอเรือ อ.ฮอด จ.เชียงใหม่
14-24 พ.ค. 36	โครงการค่ายอาสาพัฒนาชนบทหมู่บ้านห้วยยา	หมู่บ้านห้วยยา หมู่ที่ 4 ต.บ้านจันทร์ อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่
19 มิ.ย.-26 ก.ย. 36	โครงการปลูกป่า ประจำปี 2536	หน่วยรักษาต้นน้ำขุนคลอง อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่
26-27 มิ.ย. 36	โครงการพัฒนาสาธารณสุขเพื่อประชาชน ฉบับที่ 24	หมู่บ้านห้วยฝาง ต.นาคอเรือ อ.ฮอด จ.เชียงใหม่
1 ก.ค.-30 ก.ย. 36	โครงการมหิดล	มข., พื้นที่ในจังหวัดเชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง
7-11 ส.ค. 36	โครงการค่ายอาสาพัฒนาชนบทบ้านดอยป่าคา	บ้านดอยป่าคา หมู่ที่ 11 ต.มอนปิน อ.ฝาง จ.เชียงใหม่
11-15 ส.ค. 36	โครงการค่ายอาสาพัฒนาชนบทห้วยเย็น	บ้านห้วยเย็น ต.แม่วิน กิ่ง อ.แม่วาง จ.เชียงใหม่

1.5 กิจกรรมด้านศิลปวัฒนธรรมและจริยธรรม
นักศึกษาได้ให้ความสำคัญในการพัฒนาจริย-
ธรรม และทะนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม เพื่อสร้างเสริม

ความคิด การกระทำ ความประพฤติที่งดงาม ตลอดจน
จนอนุรักษ์ ทะนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ตลอดจนประ
เพณีต่าง ๆ ให้คงอยู่สืบไป กิจกรรมที่จัดสรุปได้ดังนี้

วัน เดือน ปี	โครงการ	สถานที่จัด
5 ธ.ค. 35 14 พ.ย. 35	โครงการดักบาตรวันพ่อ 5 ธันวาคมมหาสารคาม โครงการสัมมนาเพื่อพัฒนาจริยธรรมของนักศึกษา	บริเวณศาลาธรรม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ศูนย์พทยุทธศาสตร์วรรณคดี ต.แม่เหียะ อ.เมือง จ.เชียงใหม่
26 ก.พ.-2 มี.ค. 36	โครงการค่ายมอตน	ณ รุดงค์สถานล้านนา บ้านแม่ใจ อ.สันทราย จ.เชียงใหม่
2-4 เม.ย. 36	โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการผู้นำองค์กร นักศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่	หน่วยพัฒนาการเคลื่อนที่ 32 อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่
3 มี.ย. 36	โครงการนำนักศึกษาใหม่ขึ้นไปนมัสการพระบรมธาตุ ดอยสุเทพ	ณ ศาลาธรรม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และบริเวณวัดพระธาตุดอยสุเทพ
13-20 มี.ย. 36	โครงการส่งเสริมศิลปวัฒนธรรมมหาวิทยาลัยภูมิภาคครั้งที่ 2	

2. งานบริการนักศึกษา

นอกจากกิจกรรมต่าง ๆ ที่มหาวิทยาลัยส่งเสริม
และสนับสนุนให้คณะ/หน่วยงาน จัดขึ้นเพื่อพัฒนา
คุณภาพนักศึกษาแล้ว มหาวิทยาลัยยังมีหน่วยงาน
กิจการนักศึกษาของคณะและส่วนกลาง ดำเนินงาน
อีกหลาย ๆ ลักษณะในปี 2536 ได้ดำเนินงานด้าน
ต่าง ๆ สรุปได้ดังนี้

2.1 พัฒนาบุคลากรฝ่ายกิจการนักศึกษา เพื่อ
เพิ่มพูนความรู้ พัฒนาความสามารถในการปฏิบัติงาน
โดยจัดกิจกรรมต่าง ๆ เช่น

- จัดอบรมเชิงปฏิบัติการ “เพิ่มความรู้ด้าน
การปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่”

- จัดอบรมเชิงปฏิบัติการ 5 ส บัณฑิตยพื้นฐาน
ในการพัฒนาองค์กร

- จัดอบรมพิเศษเรื่อง “ความรู้เกี่ยวกับการ
ดูแลและรักษา ตกแต่งหญ้าสำหรับสนามกีฬา และ
สถานที่พักผ่อน” จัดให้กับบุคลากรสังกัดงานกีฬา
ในวันเสาร์ที่ 26 มิถุนายน 2536 ณ อาคารพลศึกษา
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

- จัดประชุมสัมมนาเจ้าหน้าที่ฝ่ายกิจการ
นักศึกษาทุกคณะของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เพื่อ
เสริมสร้างความเข้าใจในนโยบายที่เกี่ยวข้องกับ
กิจการนักศึกษา และเสริมสร้างความสัมพันธ์อันดี
ระหว่างเจ้าหน้าที่ฝ่ายกิจการนักศึกษา ณ ห้องสาร-
สนเทศ สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- จัดอบรม แนะนำเทคนิคแนวคิดเพื่อนช่วยเพื่อน
ให้กรรมการหอพัก เพื่อประโยชน์แก่นักศึกษา

2.2 พัฒนาความเป็นอยู่ในหอพัก

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ได้จัดหอพักให้เป็นสวัสดิ-
การแก่นักศึกษา ทั้งนี้เพราะนักศึกษาที่เข้ามาศึกษา
ส่วนใหญ่มาจากต่างจังหวัด โดยเฉพาะในเขตพัฒนา
ภาคเหนือ จึงได้จัดหอพักไว้ให้บริการเพื่ออำนวยความสะดวกและใช้เวลาในการศึกษาอย่างเต็มที่
และทำให้ทราบถึงการดำเนินชีวิตอยู่กับสังคมโดย
รวมได้อย่างสันติสุข หอพักที่มหาวิทยาลัยจัดไว้ให้
บริการมีจำนวนทั้งสิ้น 27 อาคาร เป็นหอพักที่ตั้ง
อยู่ในเขตเชิงดอย 15 อาคาร และเขตสวนดอก 12
อาคาร นักศึกษากว่าครึ่งหนึ่งของนักศึกษาทั้งหมด
รับบริการสวัสดิการด้านที่อยู่อาศัยได้พักในหอพักที่
มหาวิทยาลัยจัดไว้ให้

จำนวนห้องพักและผู้อยู่อาศัยในหอพักมหาวิทยาลัย เขตเชิงดอย ปีการศึกษา 2536

ชื่ออาคาร	ห้องพักนักศึกษา		ห้องพักอาจารย์/ บุคลากรที่ปรึกษาดูแลห้องพัก		รวม	
	จำนวนห้อง/ หลัง	จำนวน คน	จำนวนห้อง/ หลัง	จำนวน คน	จำนวนห้อง/ หลัง	จำนวน คน
หอพักชาย อาคาร 1	156	468	1	1	157	469
หอพักชาย อาคาร 2	128	320	1	1	129	321
หอพักชาย อาคาร 3	150	445	2	2	152	447
หอพักชาย อาคาร 4	150	450	2	2	152	452
หอพักชาย อาคาร 5	168	504	3	3	171	507
หอพักชาย อาคาร 6	168	504	2	2	170	506
หอพักชาย อาคาร 7	94	188	1	1	95	189
รวมหอพักชาย	1,014	2,879	12	12	1,026	2,891
หอพักหญิง อาคาร 1	154	462	3	3	157	465
หอพักหญิง อาคาร 2	150	450	5	5	155	455
หอพักหญิง อาคาร 3	147	447	2	2	149	449
หอพักหญิง อาคาร 4	149	447	1	1	150	448
หอพักหญิง อาคาร 5	149	447	2	2	151	449
หอพักหญิง อาคาร 6	149	447	2	2	151	449
หอพักหญิง อาคาร 7	154	462	3	3	157	465
หอพักหญิง อาคาร 8	157	628	3	3	160	631
รวมหอพักหญิง	1,209	3,790	21	21	1,230	3,811
รวมทั้งสิ้น	2,223	6,669	33	33	2,256	6,702

จำนวนห้องพักและผู้อยู่อาศัยในหอพักมหาวิทยาลัย เขตสวนดอก ปีการศึกษา 2536

ชื่ออาคาร	ห้องพักนักศึกษา		ห้องพักอาจารย์/ บุคลากรที่ปรึกษาดูแลห้องพัก		รวม	
	จำนวนห้อง/ หลัง	จำนวน คน	จำนวนห้อง/ หลัง	จำนวน คน	จำนวนห้อง/ หลัง	จำนวน คน
คณะทันตแพทยศาสตร์						
หอพักหญิง 1	36	95	3	3	39	98
หอพักหญิง 2	36	110	8	8	44	118
หอพักหญิง 3	36	115	11	11	47	126

ชื่ออาคาร	ห้องพักนักศึกษา		ห้องพักอาจารย์/ บุคลากรที่ปรึกษาดูแลหอพัก		รวม	
	จำนวนห้อง/ หลัง	จำนวน คน	จำนวนห้อง/ หลัง	จำนวน คน	จำนวนห้อง/ หลัง	จำนวน คน
คณะเทคนิคการแพทย์						
หอพักนักศึกษาหญิง	44	132	5	5	49	137
หอพักนักศึกษาชาย	34	102	5	5	39	107
คณะเภสัชศาสตร์						
หอพักนักศึกษา	72	220	-	-	72	220
คณะพยาบาลศาสตร์						
หอพยาบาล 1	125	483	-	-	125	483
คณะแพทยศาสตร์						
หอพักนักศึกษาชาย 1	155	183	1	1	156	184
หอพักนักศึกษาชาย 2	102	193	-	-	102	193
หอพักนักศึกษาชาย 3	48	96	-	-	48	96
หอพักนักศึกษาหญิง 1	46	46	-	-	46	46
หอพักนักศึกษาหญิง 2	60	120	-	-	60	120
รวม	794	1,895	33	33	827	1,928

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่มีนโยบายให้จัดกิจกรรมนักศึกษาภายในหอพัก โดยเน้นความสามัคคีและการอยู่ร่วมกันกับผู้อื่น พัฒนาสภาพความเป็นอยู่และสภาพแวดล้อมของหอพักให้อำนวยต่อการอยู่อาศัยอย่างมีคุณภาพและเอื้ออำนวยต่อการศึกษาระบบการดำเนินงานภายในหอพักให้มีประสิทธิภาพ และสอดคล้องกับบรรยากาศในสถานศึกษา ตลอดจนพัฒนาเจ้าหน้าที่บุคลากรทุกระดับที่ดูแลรับผิดชอบงานหอพักให้มีคุณภาพ

ในระดับมหาวิทยาลัยมีงานหอพักนักศึกษา รับผิดชอบงานด้านนี้โดยเฉพาะ และได้จัดกิจกรรมต่าง ๆ อย่างสอดคล้องและสนองตอบนโยบายโดยรวมของมหาวิทยาลัย

ช่วงปีการศึกษา 2536 ได้จัดกิจกรรมต่างๆ หลายกิจกรรม เช่น จัดปฐมนิเทศน์นักศึกษาที่พักในหอพักนักศึกษา และรับน้องหอพัก, พัฒนาหอพักจัดสภาพแวดล้อมปรับปรุงบริเวณรอบอาคารหอพักเพื่อช่วยให้เกิดความรู้สึกเหมือนอยู่บ้านของนักศึกษาเอง, จัดทำบุญหอพักเพื่อความเป็นสิริมงคลแก่ผู้พักอาศัย ตลอดจนอนุรักษ์ประเพณีอันดีงาม, จัดกิจกรรมวันแม่, จัดกีฬาชาวหอ ปรับปรุงอุปกรณ์ในหอพักให้มีความพร้อมในการใช้งาน เป็นต้น

2.3 ส่งเสริมและพัฒนากีฬา

เพื่อเสริมสร้างความสัมพันธ์อันดีงาม ปลูกฝังรากฐานของความสามัคคี ตลอดจนมีตรงภาพหน้าใจดีต่อกัน มหาวิทยาลัยจึงได้ส่งเสริมสนับสนุนงานพัฒนากีฬา ทั้งทางด้านสถานที่ อุปกรณ์และความพร้อมด้านต่าง ๆ ในระดับมหาวิทยาลัยมีงานกีฬาดูแลรับผิดชอบงานด้านนี้โดยเฉพาะ กิจกรรมที่จัดมีหลายลักษณะ เช่น

- จัดอบรมเพื่อเพิ่มทักษะในการเล่นกีฬาประเภทต่าง ๆ แก่นักศึกษา บุคลากร

- ให้ความรู้ด้านกฎ กติกา ระเบียบมารยาทในการเล่นกีฬา

- จัดประชุมให้ความร่วมมือกับต่างประเทศในการให้ความรู้ทางกีฬา เพื่อพัฒนาความรู้ทางวิชาการให้ก้าวหน้าก้าวไกลมากยิ่งขึ้น

- จัดแข่งขันกีฬาด้านต่าง ๆ เช่น แข่งขันว่ายน้ำ น้ำ รักบี้ ฟุตบอล หมากรุก ยิงธนู กีฬาไทยและพื้นบ้าน แข่งมินิไตรกีฬา เพื่อเชื่อมความสัมพันธ์ที่ดีต่อกัน

นอกจากนี้คณะ/ภาควิชา ตลอดจนกลุ่มชมรมต่าง ๆ สโมสรนักศึกษา ยังได้สนใจ เห็นความสำคัญของงานกีฬาได้จัดกิจกรรมและนันทนาการต่าง ๆ ขึ้นเพื่อพัฒนาทักษะ ส่งเสริมงานด้านนี้อีกด้วย

2.4 สร้างวินัยและพัฒนานักศึกษา

มุ่งพัฒนานักศึกษาให้เป็นผู้มีจิตสำนึกในการพัฒนาตนเองอยู่เสมอ สร้างรากฐานของการเป็นพลเมืองดี ซื่อสัตย์สุจริต มีความรับผิดชอบต่อตนเองและสังคม มีระเบียบวินัย

คณะหน่วยงานและมหาวิทยาลัยได้ดำเนินงานและประสานกับสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริม

ประสานงานเยาวชนแห่งชาติและหน่วยงานอื่น ๆ ร่วมจัดกิจกรรมต่าง ๆ ขึ้นเพื่อพัฒนาคุณภาพ เพิ่มทักษะและวินัยทางสังคมด้านต่าง ๆ ยกย่องชมเชยนักศึกษาที่กระทำความดีและมีความสามารถดีเด่นด้านต่าง ๆ

ในปี 2536 งานวินัยและพัฒนาการศึกษา รับผิดชอบและรองรับด้านนี้โดยเฉพาะ ได้จัดกิจกรรมด้านต่าง ๆ ขึ้น ดังนี้

ชื่อโครงการ	วัน เดือน ปี ที่จัด	สถานที่จัด	งบประมาณ ดำเนินการ	จำนวนนักศึกษา เข้าร่วมโครงการ
โครงการประดิษฐ์กระทงด้วยใบตอง	2-9 พ.ย. 35	ห้องประชุมอาคารกิจกรรมนักศึกษา	2,200	30 คน
โครงการฝึกอบรมกฎจรรยาและสอบใบอนุญาตขับซิ่งรถยนต์ และรถจักรยานยนต์ ครั้งที่ 2	14 พ.ย. 35	ห้อง พีบี 2-100 อาคารฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์	14,975	200 คน
โครงการฝึกพูดในที่ชุมชน	28 พ.ย. 35	ห้องสารสนเทศ สำนักงานอธิการบดี	12,930	50 คน
โครงการประกาศเกียรติคุณนักศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่	4 ก.พ. 36	ศาลาธรรม	56,450	143 คน
โครงการมอบเสื้อประจำตำแหน่งผู้นำนักศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่	12 มิ.ย. 36	ห้องประชุม 2	27,560	19 คน
โครงการอบรมกฎจรรยาและสอบใบอนุญาตขับซิ่งรถยนต์และรถจักรยานยนต์	17 ก.ค. 36	ห้อง พีบี 2-100 อาคารฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์	17,150	200 คน
โครงการพัฒนาบุคลิกภาพ จริยธรรมและมารยาททางสังคม นักศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่	21 ส.ค. 36	ห้องสันป่าสัก โรงแรมปางสวนแก้ว อ.เมือง จ.เชียงใหม่	26,580	60 คน
โครงการรณรงค์เรื่องการแต่งกายสุภาพ	ตลอดปีการศึกษา	ภายในมหาวิทยาลัยเชียงใหม่	15,000	12,000 คน
โครงการส่งเสริมความปลอดภัยในการขับขี่ยานพาหนะ	ตลอดปีการศึกษา	ภายในมหาวิทยาลัยเชียงใหม่	500	12,000 คน
โครงการรณรงค์การแต่งกายด้วยเครื่องแบบนักศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่	ตลอดปีการศึกษา	ภายในมหาวิทยาลัยเชียงใหม่	3,000	12,000 คน
โครงการส่งเสริมการกระทำความดีของนักศึกษา	ตลอดปีการศึกษา	ภายในมหาวิทยาลัยเชียงใหม่	3,000	12,000 คน

นอกจากกิจกรรมต่าง ๆ ดังกล่าวแล้วยังได้ร่วมมือกับหน่วยงานอื่น เพื่อพัฒนาเสริมสร้างประสานงาน ดำเนินงานจัดกิจกรรมเพื่อสร้างวินัยและพัฒนาให้นักศึกษาอีกด้วย

2.5 แนะนำวารศึกษาและอาชีพ

เป็นงานที่มหาวิทยาลัยให้ความสำคัญมาก ตั้งแต่แรกเข้าศึกษา ระหว่างศึกษาและเมื่อสำเร็จการศึกษา ทั้งนี้เพื่อสนองตอบความต้องการ แต่ละช่วงของนักศึกษาและช่วยให้นักศึกษาเตรียมตัวเตรียม

ใจให้พร้อมกับสถานการณ์ต่าง ๆ หลังสำเร็จการศึกษา มหาวิทยาลัยมีงานแนะแนวและจัดหางาน รับผิดชอบงานด้านนี้โดยเฉพาะ และได้ดำเนินงานสนองตอบต่อนโยบายของมหาวิทยาลัยเป็นอย่างดี กิจกรรมที่จัดในปี 2536 มีหลายลักษณะดังนี้

1. การปรับปรุงระบบและเครือข่ายในการให้คำปรึกษา (Counseling Services) ดังนี้

- ประสานความร่วมมือในการให้คำปรึกษา และติดตามผลการให้คำปรึกษากับคณาจารย์ที่ปรึกษา
- จัดฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ “บริการการให้คำปรึกษาทางโทรศัพท์” (Hot Line Services) ให้แก่นักศึกษาอาสาสมัครร่วมกับสโมสรนักศึกษา มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

- โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ “เพื่อนช่วยเพื่อน” (Peer Counseling) ให้แก่กรรมการหอพักนักศึกษาชาย-หญิง

- ประสานความร่วมมือในการแก้ปัญหาทางด้านจิตใจให้แก่นักศึกษาที่มีปัญหา กับบรรดาผู้ปกครอง เพื่อนร่วมห้อง (Room mate) และผู้ที่เกี่ยวข้องกับนักศึกษาผู้มีปัญหา

2. ปรับปรุงการให้บริการสนเทศ (Information Services) ดังนี้

- จัดทำบอร์ดสนเทศติดตั้งประจำคณะต่าง ๆ ทุกคณะเพื่อเผยแพร่ข่าวสารที่เป็นประโยชน์ต่อการดำเนินชีวิต การปรับตัว การพัฒนาตนเอง การพัฒนาคุณภาพชีวิต การพัฒนาทัศนคติ ฯลฯ แก่นักศึกษา

- จัดทำรายการเผยแพร่ข่าวสารข้อมูลทางอากาศในรายการวไรตี้ 100 ทางสถานีวิทยุเสียงสื่อสารมวลชน

- จัดทำแผ่นพับ “เติมชีวิตให้ชีวา” เพื่อประชาสัมพันธ์บริการและข่าวสารที่เป็นประโยชน์ต่อการเสริมสร้างให้ชีวิตของนักศึกษา

3. ให้บริการห้องสมุดอาชีพ (Career Library) ได้จัดซื้อหนังสือที่เป็นประโยชน์ต่อการเตรียมตัวเข้าสู่อาชีพการงาน การเตรียมตัวศึกษาต่อในระดับสูงกว่าปริญญาตรี การพัฒนาตนเองด้านทักษะการทำงาน การพัฒนาบุคลิกภาพ การบริหารงาน บริหารชีวิต บริหารเวลา และบริหารตนเอง ฯลฯ และประชาสัมพันธ์ส่งเสริมให้นักศึกษารักการอ่าน ขวนขวายพัฒนาตนเองโดยการบริการให้ยืมหนังสือต่าง ๆ

4. จัดให้มีโครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการเชิงจิตวิทยา (Psychological Training Services) และการบรรยายพิเศษดังต่อไปนี้

- โครงการฝึกอบรม “เทคนิคการหางานทำและสอบสัมภาษณ์” แก่นักศึกษาชั้นปีสุดท้ายที่คาดว่าจะสำเร็จการศึกษา

- โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ “การพัฒนาตนเองสู่ความสำเร็จ” สำหรับนักศึกษาชั้นปีที่ 1 ที่ได้รับคะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 2.00

- โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติ “การพัฒนาตนเองสู่ความสำเร็จ” สำหรับนักศึกษาที่ได้รับทุนการศึกษาของมหาวิทยาลัย

- โครงการบรรยายพิเศษ หัวข้อ “บุคลิกแห่งความสำเร็จ” สำหรับนักศึกษาทุกชั้นปี

- โครงการบรรยายพิเศษ หัวข้อ “แต่งตัว แต่งหน้า ไปหางาน” สำหรับนักศึกษาชั้นปีที่ 4

- โครงการบรรยายพิเศษ หัวข้อ “สดใส สดสวยด้วยบุคลิกใหม่” สำหรับนักศึกษาทุกชั้นปี

- โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ “การกรอกใบสมัครงานและการเขียนประวัติส่วนตัวภาษาอังกฤษ” สำหรับนักศึกษาชั้นปีสุดท้าย

- เป็นวิทยากรบรรยายพิเศษ หัวข้อ “จิตวิทยาในการทำงานร่วมกัน” จากภาควิชาสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ให้ส่วนราชการ บริษัท ห้างร้าน องค์กรธุรกิจเอกชน และบุคคล ที่มีกิจกรรมทุกประเภทที่ไม่ขัดต่อภาพพจน์ที่ดีงาม ช่วยเหลือจ้างงานพิเศษ นักศึกษาที่ต้องการรายได้พิเศษดังกล่าวผ่านสื่อต่าง ๆ ได้แก่ จดหมายส่งตรงถึงหัวหน้าหน่วยงาน และองค์กรต่าง ๆ, ให้อัดประกาศ (Poster), สถานีวิทยุ เพื่อให้นักศึกษาที่มีความจำเป็น และมีความประสงค์ จะหารายได้พิเศษเพิ่มเติมโดยแบ่งนักศึกษาเป็น 3 กลุ่ม

1. กลุ่มที่ขาดผู้ปกครองส่งเสีย ต้องหาเงินเป็นค่าใช้จ่ายในการศึกษาเล่าเรียนด้วยตนเอง

2. กลุ่มที่ต้องการรายได้พิเศษเพิ่มเติมเพื่อแบ่งเบาภาระผู้ปกครอง และผู้ปกครองไม่สามารถจัดส่งมาให้เพียงพอแก่ค่าใช้จ่าย

3. กลุ่มที่ต้องการหาประสบการณ์พิเศษในการทำงาน และใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์

5. ประสานงานและอำนวยความสะดวกในการเผยแพร่ข่าวสารรับสมัครงาน จัดบริการแนะนำกิจการและตำแหน่งงานต่าง ๆ พร้อมสัมภาษณ์ คัดเลือกนักศึกษาชั้นปีสุดท้าย และบัณฑิตของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เข้าร่วมงานกับหน่วยงานที่มารับสมัครและคัดเลือก

2.6 จัดหาทุนการศึกษา

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่มีนโยบายที่จะส่งเสริมให้นักศึกษาที่เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยได้รับการสนับสนุนในเรื่องของค่าใช้จ่ายในการศึกษาอย่างทั่วถึงสำหรับนักศึกษาที่ขาดแคลนทุนทรัพย์ โดยได้พยายามแสวงหาทุนจากแหล่งต่าง ๆ ทั้งจากบประมาณ

แผ่นดิน งบประมาณเงินรายได้ และจากเงินบริจาคจากผู้มีอุปการะคุณ ซึ่งในปี 2536 มหาวิทยาลัยได้จัดสรรทุนการศึกษาให้แก่นักศึกษาทั้งสิ้น 1,220 ทุน รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 8.71 ล้านบาท ตามรายละเอียดที่จัดสรรดังนี้

จำนวนทุนการศึกษาประจำปีการศึกษา 2536

คณะ	งบประมาณแผ่นดิน		งบประมาณเงินรายได้		เงินบริจาค	
	จำนวนทุน	จำนวนเงิน	จำนวนทุน	จำนวนเงิน	จำนวนทุน	จำนวนเงิน
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (กองกิจการนักศึกษา)	60	300,000	-	-	271	1,573,070
เกษตรศาสตร์	16	65,000	-	-	8	244,000
ทันตแพทยศาสตร์	15	75,000	-	-	6	56,000
เทคนิคการแพทย์	15	75,000	-	-	3	13,000
พยาบาลศาสตร์	77	427,000	-	-	56	324,800
แพทยศาสตร์	-	-	-	-	70	650,400
เภสัชศาสตร์	15	75,000	-	-	32	357,215
มนุษยศาสตร์	40	100,000	10	30,000	10	78,000
วิจิตรศิลป์	45	135,000	-	-	5	60,000
วิทยาศาสตร์	30	150,000	-	-	20	166,500
วิศวกรรมศาสตร์	33	150,000	61	773,260	42	1,186,000
ศึกษาศาสตร์	20	100,000	10	30,000	14	37,000
สังคมศาสตร์	20	100,000	15	30,000	33	208,000
เศรษฐศาสตร์	5	25,000	-	-	13	106,000
บริหารธุรกิจ	-	-	-	-	8	61,500
อุตสาหกรรมเกษตร	5	25,000	-	-	2	16,000
บัณฑิตวิทยาลัย	124	780,000	-	-	11	130,000*
รวม	520	2,582,000	96	863,260	604	5,267,485

หมายเหตุ: * ไม่รวมจำนวนเงินที่ได้รับการจัดสรรจากสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จัดพิธีมอบทุนการศึกษา “เชลล์-มหาวิทยาลัยเชียงใหม่” ประจำปีการศึกษา 2536 โดยมีคุณศิริทัศน์ ประเสริฐมณี กรรมการผู้จัดการบริษัทเชลล์แห่งประเทศไทย จำกัด เป็นประธานในพิธีมอบทุนและถ่ายรูปหมู่ร่วมกันไว้เป็นที่ระลึก ณ ห้องสารสนเทศ สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



อาจารย์วิชชุศักดิ์ ไทยทอง รองอธิการบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เป็นประธานเปิดการประชุมสัมมนาเจ้าหน้าที่ฝ่ายกิจการนักศึกษาทุกคณะของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เพื่อเสริมสร้างความเข้าใจในนโยบายที่เกี่ยวข้องกับกิจการนักศึกษา มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และเสริมสร้างความสัมพันธ์อันดีระหว่างเจ้าหน้าที่ฝ่ายกิจการนักศึกษา ณ ห้องสารสนเทศ สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



นักศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ร่วมกันจัดกิจกรรมเพื่อบำเพ็ญประโยชน์ต่อชุมชน

ความร่วมมือกับต่างประเทศ

โครงการความร่วมมือกับต่างประเทศ

อาคันตุกะชาวต่างประเทศ

โครงการบอบเจรจาธุรกิจและการประชุมนานาชาติ

โครงการจากกองทุนส่วนราชการใน

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

การจัดการศึกษาโครงการพิเศษสำหรับชาวต่างประเทศ

ความร่วมมือระหว่างประเทศ

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่มีนโยบายในการพัฒนา มหาวิทยาลัยสู่ความเป็นนานาชาติ โดยการแสวงหาความร่วมมือกับต่างประเทศ มุ่งพัฒนาสถาบันให้ทัดเทียมกับสถาบันการศึกษาชั้นสูงทั่วโลก ที่ผ่านมามหาวิทยาลัยได้สร้างความสัมพันธ์กับมหาวิทยาลัยในต่างประเทศ หลายลักษณะเช่น การให้ความร่วมมือในรูปแบบต่างๆ ทั้งทางด้านการวิจัย การแลกเปลี่ยนบุคลากรแลกเปลี่ยนเอกสารและตำรา อุปกรณ์การศึกษาเพื่อส่งเสริมและพัฒนาให้บุคลากรของมหาวิทยาลัยมีประสบการณ์ในการทำงานมากขึ้น นอกจากนี้ยังได้ร่วมมือกับสถาบันและองค์กรต่างประเทศจัดประชุมสัมมนาทางวิชาการ และจัดการฝึกอบรมระยะสั้น ตลอดจนเปิดสอนหลักสูตรนานาชาติในบางสาขา ทั้งนี้เพื่อมุ่งให้มหาวิทยาลัยเชียงใหม่เป็นมหาวิทยาลัยนานาชาติ และเป็นวิถีทางที่จะเสริมสร้างความเข้าใจและความสัมพันธ์อันดีกับสถาบันและองค์กรในต่างประเทศซึ่งในปัจจุบันหน่วยงานที่รับผิดชอบงานทางด้านวิเทศสัมพันธ์ของมหาวิทยาลัยคือ กองวิเทศสัมพันธ์

กองวิเทศสัมพันธ์ ได้รับการพัฒนาขึ้นจากงานวิเทศสัมพันธ์ซึ่งเดิมเป็นงานหนึ่งของกองแผนงาน ทำหน้าที่รับผิดชอบงานด้านวิเทศสัมพันธ์ของมหาวิทยาลัยโดยตรงและเนื่องจากเป็นงานที่สำคัญยิ่ง มหาวิทยาลัยจึงได้พัฒนาขยายงานมากขึ้น เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพทั้งในเชิงปริมาณและคุณภาพ ประกอบกับสอดคล้องกับแนวนโยบายโดยรวมจึงได้รับอนุมัติจากคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 30 มีนาคม 2536 ให้จัดตั้งเป็นส่วนราชการในระดับกองขึ้นใช้ชื่อว่า “กองวิเทศสัมพันธ์”

การจำแนกงานของกองวิเทศสัมพันธ์ แบ่งเป็น 4 สายงาน ได้แก่

1. งานทุนและความร่วมมือกับต่างประเทศ รับผิดชอบเกี่ยวกับงานในลักษณะต่างๆ คือ

- ทุนการศึกษา ฝึกอบรม ประชุม สัมมนา และวิจัย
- ให้บริการผู้เชี่ยวชาญ อาสาสมัคร นักศึกษา และชาวต่างประเทศ
- เผยแพร่ข้อมูล ประกาศหรือเอกสารของหน่วยงาน/องค์กรต่างประเทศ

2. งานพิธีการและสารสนเทศ รับผิดชอบเกี่ยวกับงานในลักษณะต่างๆ คือ

- รับรองอาคันตุกะ
- พิธีการต่างๆ
- ประชาสัมพันธ์กิจกรรมวิเทศสัมพันธ์
- สารนิเทศกิจกรรมวิเทศสัมพันธ์

3. งานองค์กรสัมพันธ์ระหว่างประเทศ รับผิดชอบเกี่ยวกับงานลักษณะต่างๆ คือ

- ความสัมพันธ์ระหว่างสถาบัน
- องค์กรความช่วยเหลือจากต่างประเทศ
- ตรวจสอบและแนะนำสัญญาตราสาร

4. งานธุรการ รับผิดชอบเกี่ยวกับงานลักษณะต่างๆ คือ

- ธุรการ
- สารบรรณ
- การเงินและบัญชี

ในปี 2536 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่มีโครงการต่างประเทศที่กำลังดำเนินการอยู่ 89 โครงการ เป็นโครงการที่มีการลงนามเพิ่มขึ้นเฉพาะในปี 2536 นี้ 8 โครงการ นอกจากนั้นมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ยังเป็นแหล่งรวมทางวิชาการจึงมีชาวต่างประเทศให้ความสนใจมาเยี่ยมชมเป็นจำนวนมาก

การดำเนินงานในด้านความร่วมมือกับต่างประเทศในช่วงปี 2536 มีรายละเอียดดังนี้

โครงการความร่วมมือระหว่างประเทศ

ในการพัฒนามหาวิทยาลัยไปสู่ความเป็นระดับสากล และเสริมสร้างความสัมพันธ์อันดีกับสถาบันการศึกษา และองค์กรต่างๆ ในต่างประเทศ มหาวิทยาลัยได้ดำเนินโครงการความร่วมมือกับต่างประเทศ ในลักษณะต่างๆ เช่น แลกเปลี่ยนบุคลากร การวิจัยร่วมกัน การรับความช่วยเหลือสนับสนุนทางวิชาการ และให้ความร่วมมือช่วยเหลือกับสถาบันการศึกษาและองค์กรในต่างประเทศ โดยในปี 2536 มีโครงการที่ลงนามในข้อตกลงร่วมกัน เพิ่มขึ้น 8 โครงการ ดังนี้

โครงการที่ลงนามในข้อตกลงร่วมกันเพิ่มขึ้นในปี 2536

ประเทศ	จำนวนโครงการ	กับหน่วยงาน/สถาบัน
อังกฤษ	2	1. University of Reading 2. University of London (SOAS)
ออสเตรเลีย	2	1. Curtin University of Technology 2. Deakin University
สาธารณรัฐ - ประชาชนจีน	2	1. Yunnan Agricultural University 2. Central University for Nationalities
สหรัฐอเมริกา	2	1. The University of North Carolina at Wilmington 2. The University of Georgia

ในปี 2536 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มีโครงการความร่วมมือกับต่างประเทศที่กำลังดำเนินการอยู่

ทั้งสิ้น 93 โครงการ เป็นโครงการที่มีการลงนามแล้ว 70 โครงการ และเป็นโครงการที่ยังไม่มีการลงนาม 23 โครงการ ซึ่งเป็นโครงการจากประเทศต่าง ๆ ดังนี้

ประเทศ	โครงการที่กำลังดำเนินการอยู่		
	ลงนาม	ไม่ลงนาม	รวม
ออสเตรเลีย	13	2	15
ออสเตรีย	1	-	1
เบลเยียม	2	-	2
แคนาดา	6	1	7
สาธารณรัฐประชาชนจีน	5	-	5
ฟินแลนด์	1	-	1
ฝรั่งเศส	1	1	2
สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมัน	3	-	3
ฮ่องกง	1	-	1
ญี่ปุ่น	10	6	16
สาธารณรัฐเกาหลี	1	-	1
นิวซีแลนด์	1	-	1
ฟิลิปปินส์	1	-	1
สวีเดน	1	1	2
สหรัฐอเมริกา	20	5	25
อังกฤษ	2	5	7
อิตาลี	-	1	1
สาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม	1	-	1
องค์กรนานาชาติ	-	1	1
รวม	70	23	93

ในปีงบประมาณ 2536 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้รับความร่วมมือจากต่างประเทศ ทั้งในด้านความร่วมมือ การรับความช่วยเหลือและจัดกิจกรรมร่วมกับองค์กรและสถาบันในต่างประเทศหลายด้าน เช่น

- ด้านพัฒนาทางวิชาการให้กับบุคลากรของมหาวิทยาลัยเพื่อพัฒนาความรู้ทางวิชาการให้มากขึ้น เช่น สถาบัน/องค์กรในต่างประเทศให้ทุนแก่บุคลากรเพื่อไปศึกษาต่อ ฝึกอบรม ประชุม ดูงาน และสัมมนา เป็นต้น

- ด้านการสนับสนุนเงินทุนวิจัย มอบทรัพย์สินอุปกรณ์ต่าง ๆ เพื่อใช้สำหรับโครงการวิจัย เพื่อใช้ในการดำเนินงานด้านต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัย ซึ่งในปี 2536 มหาวิทยาลัยได้รับความร่วมมือช่วยเหลือหลายด้าน เช่น

ประเทศเนเธอร์แลนด์ โดย Mr. J.A.M. Gieson ผู้แทนเอกอัครราชทูตเนเธอร์แลนด์ประจำประเทศไทยมอบโครงการศูนย์วิจัยและพัฒนาภาพบนที่สูงในนามของรัฐบาลเนเธอร์แลนด์ ผ่านนางปรียา โอสถานนท์ อธิบดีกรมวิเทศสหการ เป็นผู้รับมอบในนามของรัฐบาลไทยโดยอยู่ภายใต้การดำเนินงานของคณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

- ด้านกิจกรรมร่วมกับต่างประเทศในลักษณะต่าง ๆ ทั้งการจัดอบรม ประชุม สัมมนา จัดนิทรรศการต่าง ๆ สำหรับปี 2536 มีกิจกรรมสำคัญหลายอย่าง เช่น

1. สำนักหอสมุด โดยการสนับสนุนของ IDP (International Development Program of Australian Universities and Colleges) จัดสัมมนาเรื่อง National Academic Library Networking ระหว่างวันที่ 12-14 พฤษภาคม 2536 เพื่อศึกษารูปแบบเครือข่ายห้องสมุดมหาวิทยาลัยของต่างประเทศ สำหรับเป็นแนวทางในการพิจารณากำหนดรูปแบบเครือข่ายห้องสมุดมหาวิทยาลัยที่เหมาะสมสำหรับประเทศไทย

2. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ร่วมกับมูลนิธิร็อคกี้เฟลเลอร์จัดประชุมนานาชาติเรื่อง “ผู้นำสิ่งแวดล้อมและการพัฒนา” ครั้งที่ 1 ณ สำนักบริการคอมพิวเตอร์ ระหว่างวันที่ 1-13 มีนาคม 2536 ซึ่งเป็นการจัดประชุมครั้งแรกที่ได้เชิญผู้นำของประเทศต่าง ๆ จากภาครัฐบาล เอกชน และนักวิชาการ จำนวน 130 คน การสัมมนานี้มีวัตถุประสงค์ เพื่อพัฒนาผู้นำของประเทศต่าง ๆ ให้ตระหนักถึงเรื่องการพัฒนาและสิ่งแวดล้อมในประเทศต่าง ๆ ตลอดจนการจัดทำศูนย์ข้อมูลเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมในประเทศต่าง ๆ สำหรับประเทศไทยจะพัฒนาเป็นศูนย์ข้อมูลเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม

3. คณะวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และสถาบันวิจัยและพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ร่วมกับศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม ได้รับการสนับสนุนจากสาขาชีวเคมี สมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทย และ International Program in the Chemical Sciences ประเทศสวีเดน จัดการอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่องเอนไซม์ ในตัวทำลายอินทรีย์: มิติใหม่ของเอนไซม์ ระหว่างวันที่ 7-12 มีนาคม 2536 ณ ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ได้รับการสนับสนุนจาก Department of Biotechnology Lund University ประเทศสวีเดน จึงได้จัดการอบรมเชิงปฏิบัติการครั้งนี้ขึ้น โดยมีอาจารย์นักวิชาการที่สอนและทำการวิจัยเกี่ยวกับเทคโนโลยีชีวภาพเข้ารับการอบรมจำนวน 30 คน

4. คณะวิจิตรศิลป์ ร่วมกับสถานเอกอัครราชทูตออสเตรเลียประจำประเทศไทย จัดนิทรรศการ “6x6 ภาพพิมพ์ร่วมสมัยของออสเตรเลีย” ณ ห้องแสดงนิทรรศการ คณะวิจิตรศิลป์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ระหว่างวันที่ 19 กุมภาพันธ์ ถึง 18 มีนาคม 2536 อันเป็นนิทรรศการผลงานภาพพิมพ์ของศิลปินที่มีชื่อเสียงของออสเตรเลีย

อาคันตุกะต่างประเทศ

ด้วยเหตุผลที่มหาวิทยาลัยเชียงใหม่เป็นสถาบันการศึกษาชั้นสูงที่มีบทบาททางวิชาการ ที่สำคัญในภาคเหนือประกอบกับเมืองเชียงใหม่เป็นเมืองที่มีชื่อเสียงในด้านแหล่งท่องเที่ยวและมีความเป็นเอกลักษณ์ทางศิลปวัฒนธรรม จึงเป็นสิ่งดึงดูดให้ชาวต่างประเทศที่เคยได้ยินคำร่ำลือเหล่านี้ เกิดความสนใจและต้องการที่จะมาเยือนพร้อมกับการที่จะได้มารู้จักมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ อันเป็นสถาบันการศึกษาชั้นสูงที่มีชื่อเสียงแห่งหนึ่งและจากการที่บุคลากรของมหาวิทยาลัยบางท่านได้มีโอกาสเดินทางไปต่างประเทศ จึงได้ชักชวนให้ผู้บริหารสถาบัน/องค์กรในต่างประเทศมาเยี่ยมชมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่มีโอกาสต้อนรับอาคันตุกะจากสถาบัน/องค์กรต่างประเทศเสมอมา โดยอาคันตุกะดังกล่าวจะมาเยือนในลักษณะของการดูงาน การเจรจาให้ความร่วมมือช่วยเหลือทางวิชาการ การบริจาคอุปกรณ์การศึกษาและเงินทุนเพื่อส่งเสริมและพัฒนาการดำเนินงานของมหาวิทยาลัยให้ดียิ่งขึ้น

ในปีงบประมาณ 2536 มีอาคันตุกะชาวต่างประเทศมาเยือนและเข้าพบอธิการบดี

รวมทั้งสิ้น 71 ครั้ง โดยมีวัตถุประสงค์หลักเพื่อเจรจาความร่วมมือแลกเปลี่ยนความคิดเห็นด้านต่าง ๆ

อาคันตุกะจากต่างประเทศมาเยือนมหาวิทยาลัย เชียงใหม่
ในช่วงเดือนต่าง ๆ ดังนี้

เดือน	จำนวนครั้ง
2535 ตุลาคม	4
พฤศจิกายน	15
ธันวาคม	12
2536 มกราคม	7
กุมภาพันธ์	8
มีนาคม	8
เมษายน	3
พฤษภาคม	1
มิถุนายน	4
กรกฎาคม	-
สิงหาคม	7
กันยายน	2



ศาสตราจารย์ นายแพทย์โชติ ชีตรานนท์ อธิการบดี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ รับมอบของที่ระลึกจาก Prof. Wei Gouri รองอธิการบดี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ แห่งมณฑลยูนานประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีน และคณะ ในโอกาสที่มาเยี่ยมชมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ณ ห้องรับรอง สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

อาคันตุกะที่มาเยือนมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ลำดับที่	วัน/เดือน/ปี	ชื่อประเทศ	ชื่อหน่วยงาน	รายชื่อผู้มาเยือน	วัตถุประสงค์
1	8 ตุลาคม 2535	ฝรั่งเศส	International Co-operation Center of Agricultural Research for Development (CIRAD) ประจำประเทศไทย	Mr.Vincent, Head of Coffee and Cacao Technology Department	เพื่อแลกเปลี่ยนข้อคิดเห็นและกระชับความร่วมมือทางวิชาการ ระหว่าง CIRAD กับโครงการศูนย์วิจัยและพัฒนากาแฟที่สูง คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
2	15 ตุลาคม 2535	สวีเดน	สถานกงสุลสวีเดนประจำจังหวัดเชียงใหม่	นายวรภักดิ์ กัททะกาลังค์ กงสุลกิตติมศักดิ์สวีเดนประจำประเทศไทย	เยี่ยมชมการระดมความคิดและปรึกษาหารือเกี่ยวกับการให้ความร่วมมือระหว่าง มช. กับความช่วยเหลือจากสวีเดน และมอบวีดีโอเทป เพื่อใช้ในการศึกษา
3	26 ตุลาคม 2535	สาธารณรัฐประชาชนจีน	มหาวิทยาลัยซุนยัตเซน (หรือมหาวิทยาลัยจงชาน) เมืองกวางโจว มณฑลกวางตุ้ง	Prof. Xu Shaolin Prof. Zhao He Man Prof.Dr. Zhuang Guo-tu Ms. Pan Yining	เพื่อเยี่ยมชมและขอทราบกิจกรรมสำคัญของสถาบันอุดมศึกษาบางแห่งของไทย ซึ่ง มช. เป็นหนึ่งในหกแห่งที่ขอมาเยี่ยมชม
4	29 ตุลาคม 2535	สวีเดน	The Royal Institute of Technology	Mr. Jan Nygren Vice President Mr. Orn Taube Head of Division	เพื่อแลกเปลี่ยนความคิดเห็นและแสวงหาแนวทางการร่วมมือทางวิชาการ
5	2 พฤศจิกายน 2535	สาธารณรัฐประชาชนจีน	สำนักงานคณะกรรมการวัฒนธรรมแห่งชาติ	Ms. Jin Jing Mr. Zhao Xie Xin Mr. Lin Yi Zhu Mr. Wang Yui Ms. Fu Yang Mei	เยี่ยมชมการะดับบริหาร มช. และแลกเปลี่ยนความคิดเห็นและประสบการณ์การดำเนินงานด้านวัฒนธรรมและเยี่ยมชมโครงการศึกษาวิจัยเรื่องผ้าและเครื่องปั้นดินเผา
6	4 พฤศจิกายน 2535	ญี่ปุ่น	มหาวิทยาลัยคิตาซาโตะ	Prof.Dr. Fumiaki Taguchi Prof. Teruzaki Nagumo	เยี่ยมชมคณะเทคนิคการแพทย์ แลกเปลี่ยนสัญญาความร่วมมือทางวิชาการ

อาคารคณะที่มาเยือนมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ลำดับที่	วัน/เดือน/ปี	ชื่อประเทศ	ชื่อหน่วยงาน	รายชื่อผู้มาเยือน	วัตถุประสงค์
7	9 พฤศจิกายน 2535	ออสเตรเลีย	School of Physiotherapy Curtin University of Technology, Perth Western Australia	Mrs. Colleen Liston, Senior Lecturer, Director International Program	เพื่อดูงาน ณ ภาควิชากายภาพบำบัด คณะเทคนิคการแพทย์ ด้วยทุนของ ASAIHL ตามข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการระหว่าง มช. กับมหาวิทยาลัย Curtin
8	9 พฤศจิกายน 2535	ญี่ปุ่น	กองทุนอิตาชิ	Mr. Yutaka Asamura, Managing Director, Mr. Keisuke Arai, Council Member of the Foundation	เยี่ยมคารวะอธิการบดีและสภามหาวิทยาลัยได้รับทุนวิจัยจากกองทุนอิตาชิ เพื่อทราบความคืบหน้าในการดำเนินงานวิจัย
9	9 พฤศจิกายน 2535	สหรัฐอเมริกา	University of Oregon	Dr. Gerald Fry, Director Center for Asian and Pacific Studies และคณะ	เพื่อหาแนวทางวางแผนสร้างความร่วมมือทางวิชาการระหว่าง มช. กับ University of Oregon
10	10 พฤศจิกายน 2535	ญี่ปุ่น	ศูนย์วัฒนธรรมญี่ปุ่น กรุงเทพฯ	นางสาวโนโระ, นายนาริตะ และนายซาคาโนริ	เยี่ยมคารวะผู้บริหารมหาวิทยาลัยในโอกาสที่มาร่วมงานนิทรรศการทางศิลปกรรมของคณะจิตรศิลป์
11	11 พฤศจิกายน 2535	สาธารณรัฐประชาชนจีน	Kunming Medical College (KMC)	Mr. Feng Zhong Tang, Director of College Council และคณะผู้บริหารโรงพยาบาล 11 คน	เพื่อเยือนตอบแทนในโอกาสที่ผู้บริหาร มช. เคยไปเยือน KMC
12	11 พฤศจิกายน 2535	ออสเตรเลีย	International Study Programs (ISP)	Hon. Gough Whitlam อดีต นายกรัฐมนตรีออสเตรเลียและภริยา พร้อมด้วยสมาชิก ISP	เยือน มช. เพื่อพบผู้บริหารและแลกเปลี่ยนความคิดเห็น
13	17 พฤศจิกายน 2535	ออสเตรเลีย	Edith Cowan University	Mr. Ron Groves, Lecturer in Consumer Behavior, Faculty of Business	เพื่อปรึกษาถึงความเป็นไปได้ที่จะจัดให้มีโครงการแลกเปลี่ยนนักวิชาการและนักศึกษา ระหว่าง มช. กับ Edith Cowan University เพื่อประโยชน์ในการประสานงานและร่วมมือในการวิจัยพัฒนาในอนาคต

ภาคันตุกะที่มาเยือนมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ลำดับที่	วัน/เดือน/ปี	ชื่อประเทศ	ชื่อหน่วยงาน	รายชื่อผู้มาเยือน	วัตถุประสงค์
14	20 พฤศจิกายน 2535	สหรัฐอเมริกา	Colorado School of Mines, Golden	Mr. Wilton E. Eckley Head of Department, Humanities and Social Sciences Dept.	เพื่อปรึกษาหารือความร่วมมือทางวิชาการที่จะเป็นไปได้ในสาขาวิชาวิศวกรรมเหมืองแร่
15	26 พฤศจิกายน 2535	ญี่ปุ่น	มหาวิทยาลัยโตเกียว	Prof. Yoshihiro Hayashi, Representative of the Dean	เพื่อแลกเปลี่ยนความคิดเห็นในการสร้างความร่วมมือทางวิชาการระหว่าง มช. กับมหาวิทยาลัยโตเกียว
16	26 พฤศจิกายน 2535	สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมัน	มหาวิทยาลัย Freiburg โดยองค์การ DAAD	Prof.Dr. Bernd Martin	เพื่อบรรยายพิเศษแก่นักศึกษา คณาจารย์ และผู้สนใจทางด้านวิชาประวัติศาสตร์
17	27 พฤศจิกายน 2535	สาธารณรัฐประชาชนจีน	มหาวิทยาลัยภาษาต่างประเทศปักกิ่ง	Mr. Sheri Chunshang รองอธิการบดีและคณะ	เยี่ยมชมการระบดิการบดีและดูงานการเรียนการสอนภาษาจีน ณ คณะมนุษยศาสตร์
18	27 พฤศจิกายน 2535	สาธารณรัฐประชาชนจีน	Zhejiang University และศูนย์ Remote Sensing แห่งชาติ (ประเทศไทย)	Mr. Zhao Yuanhong, Director of remote sensing laboratory และคณะ	เพื่อปรึกษาหารือในรายละเอียดของโครงการความร่วมมือทางวิชาการในด้านการประยุกต์ใช้ประโยชน์ข้อมูลดาวเทียม
19	30 พฤศจิกายน 2535	ออสเตรเลีย	สถานเอกอัครราชทูตออสเตรเลีย ประจำประเทศไทย	H.E. Mr. John Mc Carther เอกอัครราชทูตออสเตรเลีย ประจำประเทศไทย	เพื่อมอบทุนการศึกษา John Crawford
20	4 ธันวาคม 2535	แคนาดา	มหาวิทยาลัย Calgary	Mr. John Hepton, Regional Manager, Asia, Petro-Canada Dr. E.J.M. Kendall, Dean, Faculty of Science Dr. I.E. Hutcheon, Head, Department of Geology and Geophysics	แลกเปลี่ยนความคิดเห็น

อาคันตุกะที่มาเยือนมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ลำดับที่	วัน/เดือน/ปี	ชื่อประเทศ	ชื่อหน่วยงาน	รายชื่อผู้มาเยือน	วัตถุประสงค์
21	7 ธันวาคม 2535	ออสเตรเลีย	Deakin University	Assoc. Prof. Rod Coutts, Director, International Student Program และ Ms. Audrey Grant, Associate Dean, Faculty of Nursing	ปรึกษาหารือเกี่ยวกับร่างบันทึกความ ร่วมมือทางวิชาการและความเป็นไปได้ ที่จะมีความร่วมมือในอนาคตทางสาขา วิชาการพยาบาล สาขาวิศวกรรมศาสตร์ และสาขาเกษตรศาสตร์ เพื่อเยี่ยมเยือนข้าราชการลาวที่ได้รับ ทุนจาก British Council มาเรียน ภาษาอังกฤษที่ มช. และเยี่ยมชมกิจการ ของ มช.
22	7 ธันวาคม 2535	สาธารณรัฐประชา— ธิปไตยประชาชนลาว	กระทรวงการต่างประเทศ สาธารณรัฐประชาธิปไตย— ประชาชนลาว	Mr. Seng Southathivong เลขาธิการรัฐมนตรีช่วยว่าการ กระทรวงการต่างประเทศ สาธารณรัฐประชาธิปไตย— ประชาชนลาว	โอนโครงการศูนย์วิจัยและพัฒนาภาพน ที่สูงให้แก่คณะเกษตรศาสตร์ และรับมอบ เครื่องราชอิสริยาภรณ์จกอธิการบดีในนาม ของรัฐบาลไทย เยี่ยมคณะทันตแพทยศาสตร์ และเข้าพบ อธิการบดีเพื่อปรึกษาหารือในเรื่องความ ร่วมมือต่าง ๆ
23	11 ธันวาคม 2535	เนเธอร์แลนด์	โครงการศูนย์วิจัยและพัฒนาภาพ บนที่สูง	Mr. Jacques Op de Laak	โอนโครงการศูนย์วิจัยและพัฒนาภาพน ที่สูงให้แก่คณะเกษตรศาสตร์ และรับมอบ เครื่องราชอิสริยาภรณ์จกอธิการบดีในนาม ของรัฐบาลไทย เยี่ยมคณะทันตแพทยศาสตร์ และเข้าพบ อธิการบดีเพื่อปรึกษาหารือในเรื่องความ ร่วมมือต่าง ๆ
24	7 ธันวาคม 2535	สหรัฐอเมริกา	University of Alabama at Birmingham	Prof. Juan M. Navia, Director of the John J. Sparkman Center for International public Health Education.	เพื่อปรึกษาหารือโครงการวิจัยร่วมด้าน วิศวกรรมเกษตร เรื่อง Development of Agricultural Engineering Technologies Cooperatives in Northern Thailand. เยี่ยมคารวะอธิการบดีและสนทนาแลกเปลี่ยน ข้อคิดเห็น
25	11 ธันวาคม 2535	ญี่ปุ่น	Mie University	Prof. Makoto Hoki, Chairman, Department of Bioproduction and Machinery, Faculty of Bioresources	เพื่อปรึกษาหารือโครงการวิจัยร่วมด้าน วิศวกรรมเกษตร เรื่อง Development of Agricultural Engineering Technologies Cooperatives in Northern Thailand. เยี่ยมคารวะอธิการบดีและสนทนาแลกเปลี่ยน ข้อคิดเห็น
26	11 ธันวาคม 2535	สาธารณรัฐประชาชนจีน	Chinese Academy of Science, Changchun Institute of Geography และ Guangzhou Institute of Geography.	Prof. Zhang Zhenwu, Vice President of Shenyang Branch, CAS	เพื่อปรึกษาหารือโครงการวิจัยร่วมด้าน วิศวกรรมเกษตร เรื่อง Development of Agricultural Engineering Technologies Cooperatives in Northern Thailand. เยี่ยมคารวะอธิการบดีและสนทนาแลกเปลี่ยน ข้อคิดเห็น

อาคันตุกะที่มาเยือนมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ลำดับที่	วัน/เดือน/ปี	ชื่อประเทศ	ชื่อหน่วยงาน	รายชื่อผู้มาเยือน	วัตถุประสงค์
27	14 ธันวาคม 2535	สหรัฐอเมริกา	Deputy State Director in California	Ms. Ruth Hunter, ผู้สนับสนุน การหาเสียงให้ประธานาธิบดี Bill Clinton	เยี่ยมคารวะอธิการบดีและสนทนาเกี่ยวกับ การรักษาสิ่งแวดล้อมและการกสิกรรม
28	14 ธันวาคม 2535	ญี่ปุ่น	Tokyo National Museum	Mr. Kazuharu Asai, Curator Horyuji Treasures Section และคณะ	เยี่ยมคารวะอธิการบดี
29	16 ธันวาคม 2535	บัลแกเรีย	International Medical Association Bulgaria	Dr. Krassimir Metodiev, Secretary	พบอธิการบดีเพื่อแลกเปลี่ยนข้อคิดเห็นและหา แนวทางสร้างความร่วมมือระหว่างมหา- วิทยาลัยเชียงใหม่กับมหาวิทยาลัย Vama ประเทศ Bulgaria
30	18 ธันวาคม 2535	สาธารณรัฐสังคมนิยม เวียดนาม	กระทรวงวัฒนธรรมแห่งเวียดนาม	Mr. NguyenDinh Quang รัฐมนตรีว่าการกระทรวง วัฒนธรรมเวียดนาม	เยี่ยมผู้บริหารมหาวิทยาลัยเชียงใหม่และ แลกเปลี่ยนข้อคิดเห็นและประสพการณ์การ ดำเนินงานวัฒนธรรมและการศึกษา และชม โครงการวิจัยเรื่องผ้าและเครื่องปั้นดินเผา
31	28 ธันวาคม 2535	ออสเตรเลีย	University of Western Sydney, Hawkesbury	Prof. Norman Harker, Associate Dean	พบอธิการบดีเพื่อเยี่ยมคารวะ และรับฟังการ บรรยายสรุปเกี่ยวกับเรื่องการพัฒนาที่ดินให้มี คุณค่า ณ คณะสังคมศาสตร์
32	7 มกราคม 2536	สหรัฐอเมริกา	Louisiana State University	Dr. Robert M. Suskind, M.D. Professor and Head Department of Pediatrics	เยี่ยมสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพเพื่อ ติดตามความก้าวหน้าเกี่ยวกับ โครงการวิจัย ซึ่งเป็นความร่วมมือระหว่าง มช. กับมหา- วิทยาลัยหลุยเซียน่า และพบอธิการบดี
33	12 มกราคม 2536	สาธารณรัฐประชาชนจีน	Yunnan Observatory, Chinese Academy of Sciences	Prof. Ding Youji และคณะ	เข้าพบอธิการบดีเพื่อปรึกษาหารือในโครง- การความร่วมมือทางวิชาการเพื่อส่งเสริมการ ศึกษาวิจัยทางด้านดาราศาสตร์

อาดันตุกะที่มาจากมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ลำดับที่	วัน/เดือน/ปี	ชื่อประเทศ	ชื่อหน่วยงาน	รายชื่อผู้มาเยือน	วัตถุประสงค์
34	12 มกราคม 2536	ออสเตรเลีย	Curtin University of Technology	Mr. Walter Handmer, Principal Consultant of International Development	เพื่อลงนามในข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการระหว่าง มช. กับ Curtin University of Technology
35	15 มกราคม 2536	ออสเตรเลีย	Asian Pacific Education Center, Faculty of Education, Monash University	คุณกัลยา เจริญฤทธิ์ และ ดร.ปราณี ไرش์ ผู้แทนจาก Monash University ประจำประเทศไทย	พบอภิการบดีเพื่อปรึกษาเกี่ยวกับความร่วมมือทางวิชาการระหว่าง มช. กับ Monash University
36	18 มกราคม 2536	สาธารณรัฐประชาชนจีน	Kunming Medical College	Assoc. Prof. Feng Zhongtang, Director of the College Council และคณะผู้แทนทางด้าน Medical Education and Hospital Management	เยี่ยมคารวะอธิการบดีและแลกเปลี่ยนข้อคิดเห็น
37	19 มกราคม 2536	แคนาดา	Simon Fraser University	Dr. John M. Munro, Vice President Academic	นำข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการระหว่าง มช. กับ Simon Fraser University เพื่อให้ อธิการบดีพิจารณาลงนาม
38	27 มกราคม 2536	สหรัฐอเมริกา	องค์การสหประชาชาติด้านวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม พลังงานและทรัพยากรธรรมชาติ (UNDEED)	Dr. Sergio C. Trindade ผู้เชี่ยวชาญด้านเทคโนโลยี และสารสนเทศ	เข้าเยี่ยมคารวะอธิการบดีและปรึกษาหารือกับคณะผู้ศึกษาโครงการจัดทำแผนหลัก การพัฒนาและการถ่ายทอดเทคโนโลยีถึงแนวทางการจัดทำแผนหลักการพัฒนาและการถ่ายทอดเทคโนโลยี
39	2 กุมภาพันธ์ 2536	ออสเตรเลีย	University of South Australia	Prof. Ruth Grant, Dean Faculty of Health and Biomedical Sciences	เข้าเยี่ยมคารวะอธิการบดี

อาคันตุกะที่มาเยือนมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ลำดับที่	วัน/เดือน/ปี	ชื่อประเทศ	ชื่อหน่วยงาน	รายชื่อผู้มาเยือน	วัตถุประสงค์
40	3 กุมภาพันธ์ 2536	อินเดีย	มหาวิทยาลัยปูนาคา	Prof. Dr. M.D. Nalawade, อธิการบดีมหาวิทยาลัย ปูนาคา	เข้าเยี่ยมคารวะอธิการบดี
41	4 กุมภาพันธ์ 2536	ญี่ปุ่น	Japan International Cooperation Agency (JICA)	Dr. Masanao Umebayashi, Professor in Environmental Effects/ Faculty of Bioresources Mie University. และคณะ	พบอธิการบดีเพื่อปรึกษาหารือเกี่ยวกับ โครงการวิจัยทางด้าน Plant Biotechnology Research Project
42	5 กุมภาพันธ์ 2536	สหพันธ์สาธารณรัฐ เยอรมัน	สถาบันชีวภูมิศาสตร์มหาวิทยาลัย Saarland	Prof. Peter Nagel ผู้แทนจาก มหาวิทยาลัย Saarland และคณะ	ปรึกษาหารือเกี่ยวกับการจัดหลักสูตร ร่วมกับศึกษานานาชาติ
43	8 กุมภาพันธ์ 2536	สหรัฐอเมริกา	มหาวิทยาลัยจอร์เจีย	Dr. Gerald F. Arkin, Associate Director and Coordinator of International Agricultural Research Program	ลงนามข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ
44	8 กุมภาพันธ์ 2536	ญี่ปุ่น	สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ	Prof. Yoshihiro Kohda	พบอธิการบดีเพื่อสนทนาแลกเปลี่ยนข้อ คิดเห็น
45	24 กุมภาพันธ์ 2536	สวีเดน	สถานเอกอัครราชทูตสวีเดนประจำ ประเทศไทย	Miss Eva Heckscher เอกอัครราชทูตสวีเดนประจำ ประเทศไทย	พบอธิการบดีเพื่อแลกเปลี่ยนข้อคิดเห็นใน เรื่องการศึกษาและสถานการณ์โดยทั่วไป เพื่อนำไปสู่ความร่วมมือที่ดีในอนาคต
46	25 กุมภาพันธ์ 2536	สหรัฐอเมริกา	The NIH Fogarty International Center U.S.A.	Dr. Robert H. Windom Former Assistant Secretary in the U.S. Department of Health, and Currently a member of the advisory board of the NIH Fogarty International Center	เยี่ยมสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพเพื่อ รับทราบข้อมูลเกี่ยวกับโรคเอดส์และเยี่ยม คณะวิทยาศาสตร์เพื่อหารือเรื่องการละลาย ของคลอรินในน้ำและเข้าพบอธิการบดีเพื่อ เยี่ยมคารวะ

ภาคินตุกะที่มาจากหน่วยงานมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ลำดับที่	วัน/เดือน/ปี	ชื่อประเทศ	ชื่อหน่วยงาน	รายชื่อผู้มาเยือน	วัตถุประสงค์
47	8 มีนาคม 2536	สาธารณรัฐประชาชนจีน	The Central Institute of Nationalities Beijing	Assoc. Prof. Zhou Xingjian, Vice President, Prof. Zhang Gongjing Assoc. Prof. Shen Youling	เยี่ยมชมการระดมทุนและเยี่ยมชมสำนัก หอสมุด สถาบันวิจัยสังคม โครงการศูนย์ ส่งเสริมศิลปวัฒนธรรมและคณะสังคมศาสตร์
48	8 มีนาคม 2536	อังกฤษ	The British Council	Dr. Ruth Hope From the British Council's Health Department	พบอธิการบดีเพื่อแลกเปลี่ยนข้อคิดเห็นและ เยี่ยมชมสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ โรงพยาบาลมหาราชนครเชียงใหม่
49	11 มีนาคม 2536	สาธารณรัฐประชาชนจีน	The State Science and Technology Commission of China	Mr. Tang Xingxin, Deputy Director-General	ดูงานและพบอธิการบดี เพื่อหารือใน การทบทวนผลการดำเนินงานโครงการความ ร่วมมือทางวิทยาศาสตร์และวิชาการไทย-จีน
50	12 มีนาคม 2536	อังกฤษ	International Steering Committee	Sir Shridath Ramphal อดีตเลขาธิการทั่วไปของ ประเทศเครือจักรภพ	พบอธิการบดีเพื่อสนทนาและแลกเปลี่ยนข้อ คิดเห็น
51	15 มีนาคม 2536	ญี่ปุ่น	Mie University	Prof. Dr. Masanao Umebayashi, Professor Faculty of Bioresources Mr. Norihiro Nagata	เยี่ยมชมการระดมทุนและแลกเปลี่ยนข้อ คิดเห็นและเยี่ยมชมคณะเกษตรศาสตร์ คณะพยาบาลศาสตร์ โรงพยาบาลมหาราชนคร เชียงใหม่
52	16 มีนาคม 2536	ออสเตรเลีย	ทบวงการพลังงานปรมาณูเพื่อสันติ International Atomic Energy Agency	Mrs. Y. Sun, Project Officer in Asia & Pacific Section	พบอธิการบดีเพื่อแลกเปลี่ยนความคิดเห็น เกี่ยวกับโครงการความร่วมมือทางวิชาการใน ปี 1995-1996
53	17 มีนาคม 2536	แคนาดา	Ryerson International Development Centre	Ms. Jane Knight, Senior Associate Ms. Bonnie Patterson, Dean of Business School	เยี่ยมชมการระดมทุนและเยี่ยมชม คณะพยาบาลศาสตร์ คณะบริหารธุรกิจ

อาเซียนที่จะมาเยือนมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ลำดับที่	วัน/เดือน/ปี	ชื่อประเทศ	ชื่อหน่วยงาน	รายชื่อผู้มาเยือน	วัตถุประสงค์
54	30 มีนาคม 2536	สาธารณรัฐประชาชนจีน	Yunnan Agricultural University	Mr. Wei Gourli รองอธิการบดี และคณะ จำนวน 9 คน	เยี่ยมค่านับอธิการบดีและดูงานที่คณะ เกษตรศาสตร์
55	16 เมษายน 2536	อังกฤษ	University of Cambridge Local Examinations syndicate Asia Pacific	Ms. Clarence Shettlesworth และคณะ	เยี่ยมการระอธิการบดี
56	26 เมษายน 2536	กัมพูชา	Phnom Penh University	Mr. Pit Chamnan Vice-Rector	เยี่ยมการระอธิการบดีและแลกเปลี่ยนข้อ คิดเห็น
57	30 เมษายน 2536	สาธารณรัฐประชาชนจีน	Pearl River Water Resources Commission (PRWRC)	Mr. Zhou Ganlin, Chairman of PRWRC และคณะ	เยี่ยมชมกิจการเกี่ยวกับการใช้ข้อมูลดาว- เทียมของมหาวิทยาลัย
58	13 พฤษภาคม 2536	ออสเตรเลีย	Faculty of Business, University of Central Queensland	Prof. Kevin Fagg Dean, Faculty of Business	พบรองอธิการบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์และ กิจการพิเศษเพื่อสนทนาแลกเปลี่ยนความคิด- เห็น
59	11 มิถุนายน 2536	สหพันธ์สาธารณรัฐ เยอรมัน	มหาวิทยาลัยซาลานด์	Prof. Dr. Paul Muller และ Prof. Dr. Peter Nagel	เยี่ยมการระอธิการบดีในโอกาสเดินทาง มาสอนนักศึกษา ERA
60	14 มิถุนายน 2536	ออสเตรเลีย	มหาวิทยาลัย Edith Cowan	Assoc. Prof. J. Wincott คณบดีคณะบริหารธุรกิจจาก มหาวิทยาลัย Edith Cowan	เข้าพบรองอธิการบดีฝ่ายวิชาการเพื่อแลกเปลี่ยน ข้อคิดเห็นทางวิชาการ และโครง- การความร่วมมือ มช. กับมหาวิทยาลัย Edith Cowan
61	18 มิถุนายน 2536	อังกฤษ	สถานเอกอัครราชทูตอังกฤษ ประจำประเทศไทย	Mr. Christian Adams เอกอัครราชทูตอังกฤษและ ภริยา พร้อมด้วย Mr. Antong Wilson	พบอธิการบดีและรองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ เพื่อสนทนาเกี่ยวกับเรื่องโรคเอดส์
62	28 มิถุนายน 2536	สาธารณรัฐประชาชนจีน	Hunan Medical University	Dr. Luo Jadian อธิการบดี Hunan Medical University และคณะ	เยี่ยมการระอธิการบดีและสนทนาแลกเปลี่ยน ความเห็น

ภาคินตุกะที่มาจากเยอนมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ลำดับที่	วัน/เดือน/ปี	ชื่อประเทศ	ชื่อหน่วยงาน	รายชื่อผู้มาเยือน	วัตถุประสงค์
63.	4 สิงหาคม 2536	ออสเตรเลีย	International Development Program of Australian University and Colleges (IDP)	Ms. Kanya Schwing Hamer, IDP Project Manager	เพื่อปรึกษาหารือให้ความช่วยเหลือ
64	4 สิงหาคม 2536	สหรัฐอเมริกา	University of Tennessee Institute of Agriculture (UTIA)	Dr. George T. Weaver, Head Department of Forestry. และคณะ	เยี่ยมชมการะวะผู้บริหาร มช. และดูงาน ณ คณะเกษตรศาสตร์
65	11 สิงหาคม 2536	แคนาดา	The University of Calgary	Professor Dr. James M.A. Robinson, Director, Major Projects Research Group.	เพื่อปรึกษาหารือในรายละเอียดเกี่ยวกับการดำเนินการความร่วมมือระหว่าง มช. กับ The University of Calgary ซึ่งจะได้พิจารณาในการจัดทำข้อตกลงร่วมกัน
66	16 สิงหาคม 2536	สหรัฐอเมริกา	Hartwick College	Professor Dr. Bryant L. Curetor และคณะ	เพื่อปรึกษาหารือในการแสวงหาแนวทางการร่วมมือทางวิชาการ
67	16 สิงหาคม 2536	สหพันธ์สาธารณรัฐ เยอรมัน	Passau University	Dr. Bahm	เพื่อปรึกษาหารือในเรื่องการต่ออายุข้อตกลงการแลกเปลี่ยนนักวิจัย
68	20 สิงหาคม 2536	สาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม	สำนักนายกรัฐมนตรีสาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม	Mr. Ha Quan Du รัฐมนตรีประจำสำนักนายกรัฐมนตรีรับผิดชอบงานด้านเยาวชนและกีฬาเวียดนามและคณะ	เพื่อสนทนาแลกเปลี่ยนความคิดเห็นเกี่ยวกับงานด้านเยาวชน
69	23 สิงหาคม 2536	ญี่ปุ่น	ศูนย์ฝึกอบรมเกษตรรอยสกลำพูน	นายยะสุทะนะ ยามาอูจิ ผู้อำนวยการศูนย์ฝึกอบรม วนเกษตรรอยสกลำพูน	เยี่ยมชมการะวะอธิการบดีและมอบของที่ระลึก แสดงความขอบคุณในโอกาสที่องค์การรอยสกลำได้เข้าร่วมทำกิจกรรมเรื่องสิ่งแวดล้อม และร่วมโครงการปลูกป่า ซึ่งได้รับการสนับสนุนจาก มช.
70	7 กันยายน 2536	สหรัฐอเมริกา	China Medical Board of New York Incorporation	Dr. William D. Sawyer President	เข้าพบอธิการบดีและผู้บริหารคณาจารย์จากคณะแพทยศาสตร์ พยาบาลศาสตร์ที่เกี่ยวข้อง เพื่อแลกเปลี่ยนความคิดเห็นความร่วมมือทางวิชาการ
71	10 กันยายน 2536	ญี่ปุ่น	Nihon Fukushi University	Professor Nobukatsu Otomo Associate Professor Yutaka Ohama Mr. Kimiharu Taka, Manager	เยี่ยมชมการะวะอธิการบดีและสนทนาแลกเปลี่ยนความคิดเห็น

โครงการบเจรจากรุทกิจและการประชุมนานาชาติ

งบเจรจากรุทกิจและการประชุมนานาชาติเป็นงบประมาณส่วนหนึ่งที่มหาวิทยาลัยได้รับจัดสรรจากเงินงบประมาณแผ่นดิน เพื่อใช้ในการไปเจรจากรุทกิจ เสนอผลงานทางวิชาการในต่างประเทศและจัดประชุมนานาชาติขึ้นในประเทศไทย ซึ่งจะก่อให้เกิดประโยชน์ต่อนักวิชาการในสังกัดทบวงมหาวิทยาลัย

ทบวงมหาวิทยาลัยได้จำแนกประเภทของงบเจรจากรุทกิจและการประชุมนานาชาติออกเป็น 3 ประเภท ได้แก่

1. การเป็นเจ้าภาพจัดประชุมนานาชาติในประเทศ

2. การเจรจากรุทกิจและการประชุมนานาชาติในต่างประเทศ

3. การประชุมวิชาการในต่างประเทศ

ในปีงบประมาณ 2536 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ได้รับจัดสรรงบประมาณสำหรับงบเจรจากรุทกิจและการประชุมนานาชาติ รวมจำนวนเงิน 256,060 บาท ซึ่งเป็นการเจรจากรุทกิจและการประชุมนานาชาติในต่างประเทศทั้งหมดมี 8 โครงการ ดังนี้

ชื่อเรื่อง/โครงการ	ผู้ไปร่วมโครงการ	วันที่	ประเทศ	งบประมาณ
1. การเจรจาเพื่อสร้างและรับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์อาหารเพื่อการส่งออก	นางนิรียา รัตนานนท์ คณะเกษตรศาสตร์	10 ต.ค.-8 พ.ย. 2535	สหรัฐอเมริกา	30,000 บาท
2. การเจรจาทดถงในความร่วมมือระหว่างคณะศึกษาศาสตร์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ กับมหาวิทยาลัยในสหรัฐอเมริกา	นายประสิทธิ์ ม้าลำพอง คณบดีคณะศึกษาศาสตร์	10-31 ต.ค. 2535	สหรัฐอเมริกา	40,000 บาท
3. การประชุมวิชาการเภสัชกรรมของสมาพันธ์เภสัชกรรมสมาคมแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 14	นางพรทิพย์ เชื้อมโนชาญ คณะเภสัชศาสตร์	5-9 พ.ย. 2535	สหรัฐอเมริกา	15,000 บาท
4. การเจรจาเพื่อแลกเปลี่ยนทางวิชาการกับสถาบันการศึกษาที่สอนศิลปะหอดศิลป์และพิพิธภัณฑ์คณะวิจิตรศิลป์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	นายพงษ์เดช ไชยคุตร คณบดีคณะวิจิตรศิลป์	9-29 พ.ค. 2536	สหรัฐอเมริกา	32,475 บาท
5. การเจรจาขอความร่วมมือทางวิชาการจาก คณะเภสัชศาสตร์ในประเทศสหรัฐอเมริกา	นางพัคตร์พริ้ง แสงดี คณบดีคณะเภสัชศาสตร์	21 เม.ย.-5 พ.ค. 2535	สหรัฐอเมริกา	32,475 บาท
6. การเยี่ยมชมและเจรจาขอความร่วมมือกับ University of Ryukyus และ International Research Section at Okinawa	นายสัมพันธ์ ไชยเทพ รองคณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์	14-31 มี.ค. 2536	ญี่ปุ่น	20,000 บาท

3 ปีต่อเนื่อง เริ่มตั้งแต่เดือนกันยายน 2535 เป็นต้นไป โดยช่วงแรกจะให้อาจารย์จากมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ไปศึกษาดูงานที่มหาวิทยาลัยอลาบามา เบอร์มิงแฮม อย่างน้อย 4 คน และมีการให้ความช่วยเหลือแก่นักคิด วิทยาลัยในด้านอุปกรณ์การเรียนการสอน ใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่เป็นการเรียนการสอน โดยผ่านดาวเทียม ร่วมด้วย คาดว่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่จะเปิดสอน หลักสูตรสาธารณสุขมหาบัณฑิตนานาชาติได้อย่าง สมบูรณ์ในประมาณปี 2538

หลักสูตรระดับปริญญาโทนานาชาติ สาขาวิชาประเมิน ความเสี่ยงทางด้านสิ่งแวดล้อมในระบบนิเวศเขตร้อน (Environmental Risk Assessment for Tropical Ecosystems)

คณะวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ร่วมกับมหาวิทยาลัยซาร์ลันด์ ประเทศสหพันธ์สาธารณรัฐ เยอรมันได้เปิดรับสมัครนักศึกษาที่เป็นชาวไทยและ ชาวต่างประเทศในภูมิภาคเอเชีย เพื่อศึกษาในระดับ ปริญญาโทนานาชาติ สาขาวิชาการประเมินความ เสี่ยงทางด้านสิ่งแวดล้อมในระบบนิเวศเขตร้อน หลักสูตร 2 ปี รุ่นที่ 2 โครงการสอนภาษาไทยชั้นสูง ให้กับนักศึกษาชาวต่างประเทศโดยทางรัฐบาลเยอรมัน ได้ให้ทุนสนับสนุนการศึกษาจำนวน 15 ทุนผู้ที่สนใจ สมัครจะต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีสาขาชีววิทยา เคมีหรือวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์สาขาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องทางสิ่งแวดล้อม และมีความรู้ภาษาอังกฤษเป็นอย่างดี นักศึกษาที่ เข้ามาศึกษาในสาขานี้จะต้องทำงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง กับสิ่งแวดล้อมโดยเน้นปัญหาสิ่งแวดล้อมของภาค เหนือ ซึ่งคาดว่าผลการทำวิจัยเพื่อวิทยานิพนธ์นี้ จะเป็นประโยชน์อย่างยิ่งต่อแนวทางการแก้ไขปัญหา สิ่งแวดล้อมของภาคเหนือของประเทศในภูมิภาคต่อไป

หลักสูตรการจั้ดอบรมและดูงานทางด้านผดุงครรภ์ แก่ักเรียนทุนต่างประเทศของกรมวิเทศสหการ

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ร่วมกับกรมวิเทศสหการ ได้เล็งเห็นว่าพยาบาลผดุงครรภ์ควรมีความรู้ความ เข้าใจและทักษะในการพยาบาลมารดาและทารกให้ เหมาะสมกับวิวัฒนาการทางเทคโนโลยีที่ก้าวหน้า มากขึ้น โดยมุ่งเน้นที่มารดา ทารกและครอบครัวโดย ให้มารดาได้รับความปลอดภัยทั้งด้านร่างกาย จิตใจ ในขณะตั้งครรภ์ และสามารถผ่านการคลอดได้อย่าง ปลอดภัยและทารกมีสุขภาพแข็งแรงจึงได้จัดหลักสูตรการอบรมดูงานระยะสั้นทางด้านผดุงครรภ์ สำ หรับผู้เข้าอบรมจากประเทศอาเซียน ในกลุ่มประเทศ

เครือแณโคลัมโบ ตั้งแต่ปี 2521 เป็นต้นมาและได้ ขยายความช่วยเหลือไปยังประเทศในแถบทวีปแอฟริกา และมหาสมุทรแปซิฟิกซึ่งก็ได้มีการพัฒนาปรับปรุง หลักสูตรดังกล่าวมาโดยลำดับ ทั้งนี้โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อทบทวนความรู้ทางด้านทฤษฎีและประสบการณ์ ด้านการพยาบาลอนามัยชุมชนและการสาธารณสุข มูลฐาน ซึ่งระยะเวลาที่ใช้อบรมแต่ละปีจะใช้ เวลา 11 สัปดาห์ มีผู้เข้าร่วมการอบรมครั้งละ 16-20 คน หลักสูตรการฝึกอบรมนี้จะประกอบด้วยการเรียน ภาคทฤษฎี ภาคปฏิบัติ และศึกษาดูงาน โดยในภาค ทฤษฎีมีหัวข้อน่าสนใจประกอบด้วยการพยาบาลใน ระยะตั้งครรภ์ การเตรียมมารดาสำหรับการคลอด และการพยาบาลหลังการคลอด สำหรับในการฝึก ปฏิบัติและการศึกษาดูงานนอกสถานที่ จะออกไป ศึกษาดูงานการให้บริการอนามัยแม่และเด็กบริการ ทวีไปจากสถานอนามัย และโรงพยาบาลทั้งของรัฐบาล และเอกชน

หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิตทางเกษตรศาสตร์ สาขาวิชาเกษตรศาสตร์เชิงระบบ

เป็นหลักสูตรระดับปริญญาโทในลักษณะร่วม สาขาซึ่งจัดขึ้น เพื่อนักวิจัยและนักวางแผนเพื่อการ พัฒนาซึ่งทำงานอยู่ในหน่วยงานรัฐบาลและหน่วย งานเอกชนในประเทศกำลังพัฒนา วัตถุประสงค์ ของการจัดหลักสูตรนี้เพื่อเป็นแนวทางในการวิ-เคราะห์กระบวนการทางชีวฟิสิกส์และสังคมเศรษฐกิจ ตลอดจนระบบการพัฒนาการเกษตรและเป็นการ วางรูปแบบการดำเนินงานและประเมินผลการวิจัย การพัฒนาแผนงาน ซึ่งสาระสำคัญของหลักสูตรจะ ประกอบด้วยแนวความคิดเกี่ยวกับทฤษฎี การวิเคราะห์ การใช้เครื่องมือการปฏิบัติการ จะศึกษาการสัมมนา และฝึกอบรมเพื่อให้นักศึกษาได้เข้าใจในระเบียบวิธี ของการจัดระบบการผลิตของเกษตรกรและเกิด ทัศนคติในความสัมพันธ์ของกระบวนการจัดระบบ การจัดลำดับความสำคัญของปัญหาสำหรับการ พัฒนางานวิจัยทางด้านเกษตร การศึกษาหลัก สูตรนี้ใช้เวลาในการศึกษา 2 ปี โดยจะเปิดโอกาสให้ นักศึกษาชาวต่างประเทศได้เข้ามาศึกษาและทำการ วิจัยและเนื่องจากพื้นที่การเกษตรภาคเหนือมีลักษณะ พื้นที่คล้ายคลึงกันกับพื้นที่อื่น ๆ ในภูมิภาคเอเชีย ดังนั้นสถาบันต่างประเทศจึงได้ให้การสนับสนุนเป็น ค่าใช้จ่ายและทุนอุดหนุนการศึกษา ตลอดจนอาจารย์ พิเศษชาวต่างประเทศ เพื่อให้ผู้ที่สำเร็จการศึกษา ในหลักสูตรนี้เป็นทรัพยากรบุคคลที่มีคุณภาพและ

ประสิทธิภาพในการที่จะนำความรู้ที่ได้จากการศึกษาไปใช้ในการพัฒนาการจัดระบบการเกษตรในภูมิภาคของตน ซึ่งในปี 2536 มีนักศึกษาเข้าศึกษาตามโครงการนี้รวมทั้งสิ้น 12 คน เป็นนักศึกษาชาวต่างประเทศ 8 คน และชาวไทย 4 คน

โครงการสอนภาษาไทยขั้นสูงให้กับนักศึกษาชาวต่างประเทศ (Advanced Summer Thai in Thailand)

คณะมนุษยศาสตร์กับมหาวิทยาลัยนอร์เทิร์นอิลลินอยส์ และมหาวิทยาลัยวิสคอนซินประเทศสหรัฐอเมริกา ร่วมกันเป็นเจ้าของโครงการ โดยมีเป้าหมายที่จะเพิ่มสมรรถนะการใช้ภาษาไทยของนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการให้ใกล้เคียงกับคนไทย โดยโครงการเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายทั้งหมด ซึ่งในปี 2536 จะมีนักศึกษาเข้าร่วมโครงการจำนวน 13 คน เป็นชาย 8 คน และหญิง 5 คน

โครงการเซนต์โอลาฟ-มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

เป็นโครงการที่เกิดจากความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ กับวิทยาลัยเซนต์โอลาฟ ซึ่งเป็นวิทยาลัยที่มีชื่อเสียงแห่งหนึ่งในรัฐมิเนโซตา ประเทศสหรัฐอเมริกา ซึ่งโครงการนี้เริ่มมาตั้งแต่ปี พ.ศ. 2513 มีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมให้เกิดการเรียนรู้ทางวัฒนธรรมและส่งเสริมสัมพันธ์ภาพระหว่างสถาบัน ทุก ๆ ปี จะมีนักศึกษาจากวิทยาลัยเซนต์-โอลาฟมาศึกษาในมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประมาณปีละ 19-20 คน ภายใต้ความดูแลของอาจารย์ผู้ควบคุมโครงการฯ วิชาที่นักศึกษาเหล่านี้เข้ามาศึกษาจะเป็นวิชาทางด้านภาษาไทย ประวัติศาสตร์ไทยและเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ พุทธศาสนา วัฒนธรรมและขนบธรรมเนียมประเพณีไทย โดยนักศึกษาเหล่านี้จะพักอยู่กับครอบครัวคนไทยตลอดช่วงเดือนตุลาคมถึงธันวาคม

โครงการศึกษาภาษาวัฒนธรรมและสังคมไทยตามความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัยเชียงใหม่กับมหาวิทยาลัยวิสคอนซิน-แมดิสัน

เป็นโครงการความร่วมมือทางวิชาการด้านภาษาวัฒนธรรมและสังคมไทย ระหว่างมหาวิทยาลัยเชียงใหม่กับมหาวิทยาลัยวิสคอนซิน-แมดิสัน ประเทศสหรัฐอเมริกา โดยมีคณะสังคมศาสตร์เป็นหน่วยงานที่รับผิดชอบสอน โครงการนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมความรู้ความเข้าใจด้านภาษาวัฒนธรรมเศรษฐกิจ และสังคมไทย ซึ่งเป็นการจัดการศึกษาให้แก่นักศึกษาที่กำลังเรียนอยู่ในระดับปริญญาตรี

ตามมหาวิทยาลัยต่าง ๆ ในประเทศสหรัฐอเมริกา และแคนาดาซึ่งผ่านการคัดเลือกจากมหาวิทยาลัยวิสคอนซิน-แมดิสัน นักศึกษาเหล่านี้จะต้องผ่านการอบรมภาษาไทยแบบเข้มข้น มีความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับประเทศไทยก่อนออกเดินทางมาศึกษาที่มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ซึ่งต้องใช้เวลาในการศึกษาในเมืองไทยประมาณ 9 เดือน และนักศึกษาต้องเป็นผู้เสียค่าใช้จ่ายในการขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาเอง ในปี 2536 มีนักศึกษาตามโครงการรวมทั้งสิ้น 7 คน เป็นชาย 6 คน หญิง 1 คน

หลักสูตรการจัตอบรมและดูงานการพยาบาลด้านอนามัยชุมชนและการพยาบาลสาธารณสุขศาสตร์สำหรับพยาบาลนานาชาติ

จากนโยบายการพัฒนาสาธารณสุขแห่งชาติ ได้เน้นการส่งเสริมชีวิตประชาชนให้มีคุณภาพชีวิตที่ดี องค์การอนามัยโลกจึงมีมติในการประชุมสมัชชาอนามัยโลกเมื่อปี 2521 ว่า “สุขภาพดีถ้วนหน้าเมื่อปี 2543” และเพื่อให้บรรลุตามเป้าหมายดังกล่าว คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จึงให้ความร่วมมือกับกรมวิเทศสหการจัดหลักสูตรฝึกอบรมดูงานระยะสั้น สำหรับพยาบาลนานาชาติ จากทวีปเอเชียและแอฟริกาในกลุ่มประเทศสมาชิกเครือโคลัมโบขึ้นปีละ 1 ครั้ง ครั้งละ 12 สัปดาห์ เริ่มมาตั้งแต่ พ.ศ.2528 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อฟื้นฟูและเพิ่มพูนความรู้ด้านทฤษฎี ประสบการณ์การพยาบาลอนามัยชุมชน แลกเปลี่ยนความรู้ประสบการณ์ระหว่างผู้เข้ารับการอบรม สำหรับหลักสูตรนี้จัดมาเป็นครั้งที่ 7

โครงการรับนักศึกษานานาชาติจากประเทศเพื่อนบ้านของคณะวิศวกรรมศาสตร์

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้เริ่มโครงการรับนักศึกษานานาชาติจากประเทศเพื่อนบ้านเป็นกรณีพิเศษ ทั้งนี้เพื่อเปิดโอกาสทางการศึกษา ในสาขาวิศวกรรมศาสตร์ ให้กับนักศึกษาจากประเทศเพื่อนบ้าน และเพื่อให้มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ได้มีส่วนร่วมในการยกระดับมาตรฐาน และคุณภาพการศึกษา โดยความร่วมมือในการผลิตและพัฒนาอาจารย์ ตลอดจนบุคลากรทางด้านวิชาการ/วิชาชีพของประเทศเพื่อนบ้าน นักศึกษาที่เข้าศึกษาต้องสมัครผ่านสถาบันการศึกษาในประเทศเพื่อนบ้าน หรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ซึ่งอยู่ในกลุ่มเป้าหมายและขอบเขตของโครงการ ผู้ผ่านการคัดเลือกเบื้องต้น จะต้องเข้าศึกษาวิชาภาษาไทยและวัฒนธรรม



รองศาสตราจารย์ ดร.ลือชัย จุลาสัย รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและเทคโนโลยีสัมพันธ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ต้อนรับคณะผู้เชี่ยวชาญด้านห้องสมุดจาก IDP ประกอบด้วย มร.วิลเลียม ลิงค์เลเทอร์ (Mr.W. Linklater) ผู้อำนวยการห้องสมุดมหาวิทยาลัยนิวคาสเซิล มร.โทนี เมย์ (Mr.T. Mays) รองผู้อำนวยการห้องสมุดมหาวิทยาลัยนิวคาสเซิลและมิสซิส.คริสทีน คูดอเคอร์ (Mrs. C. Coodacre) อาจารย์จากมหาวิทยาลัยทัสมาเนีย ประเทศออสเตรเลีย ในโอกาสที่มาเยี่ยมชมและจัดสัมมนาในรูปแบบเครือข่ายห้องสมุดของต่างประเทศ เพื่อเป็นแนวทางในการพิจารณากำหนดรูปแบบเครือข่ายห้องสมุดมหาวิทยาลัยที่เหมาะสมสำหรับประเทศไทยต่อไป ณ ห้องรับรองสำนักงานอธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่



ศาสตราจารย์ ดร.สง่า สรรพศรี นายกสภามหาวิทยาลัย (คนที่ 3 จากขวา) และผู้บริหารมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ให้การต้อนรับ Prof. Dr. Paul Muller, Prof. Dr. Peter Nagel และคุณวิชณี วิชรกุล จากมหาวิทยาลัยซาลานด์ สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมัน ในโอกาสที่มาเยี่ยมชมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ณ ห้องรับรอง สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

กรรมไทย และวิชาการอื่น ๆ ในสถาบันที่คณะวิศวกรรมศาสตร์กำหนด เพื่อเป็นการเตรียมตัวเข้าสอบคัดเลือก คณะวิศวกรรมศาสตร์จะดำเนินการคัดเลือกด้วยการสอบข้อเขียนและ/หรือ สอบสัมภาษณ์ โดยพิจารณาวัตถุประสงค์ของโครงการเป็นหลัก ส่วนในเรื่องการจัดหาทุนสนับสนุนโครงการนั้น คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่จะร่วมมือกับสถาบันการศึกษาในประเทศเพื่อนบ้าน หรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทั้งจากภาครัฐบาลและองค์กรเอกชนต่าง ๆ ที่สนับสนุนโครงการนี้ จำนวนนักศึกษาที่คาดว่าจะรับเข้าศึกษาปีละประมาณ 5 คน โครงการดังกล่าวนี้คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ได้ริเริ่มความร่วมมือทางวิชาการกับ มหาวิทยาลัย สรรพวิชา เวียงจันทน์ (National Polytechnic Institute)

โดยเห็นว่าสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาวเป็นประเทศเพื่อนบ้านที่ใกล้ชิด มีภาษาและวัฒนธรรมใกล้เคียงกับประเทศไทยอย่างมาก และมหาวิทยาลัยสรรพวิชา เวียงจันทน์ เป็นสถาบันชั้นสูงแห่งเดียวของสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว ที่ให้การศึกษาด้านวิศวกรรมศาสตร์ โคร

การนี้ได้เริ่มขึ้นในปี พ.ศ.2536 เป็นต้นไป โดยในปีนี้มีนักศึกษาเข้าร่วมโครงการ 1 คน เข้ามาศึกษาในระดับปริญญาโท สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า ซึ่งคาดว่าจะแต่ละปีจะรับนักศึกษาทั้งระดับปริญญาตรีและปริญญาโทปีละ 5 คน

โครงการ College Year in Thailand Program (CYIT)

เป็นโครงการความร่วมมือทางวิชาการด้านภาษาวัฒนธรรมและสังคมไทย โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมความรู้ความเข้าใจด้านภาษาวัฒนธรรมเศรษฐกิจและสังคมไทย ซึ่งโครงการนี้เริ่มดำเนินการมาตั้งแต่ปี 2526 โดยคณะสังคมศาสตร์เป็นหน่วยงานที่รับผิดชอบในการจัดการศึกษาให้แก่นักศึกษาซึ่งกำลังเรียนอยู่ในระดับปริญญาตรี ตามมหาวิทยาลัยต่าง ๆ ในประเทศสหรัฐอเมริกาและแคนาดา ซึ่งผ่านการคัดเลือกจากมหาวิทยาลัยวิสคอนซินเมดิสัน ใช้เวลาศึกษาประมาณ 9 เดือน ระหว่างเดือนสิงหาคม-พฤษภาคม ซึ่งในปี 2536 นี้จะมีนักศึกษาเข้าร่วมโครงการ 15 คน เป็นชาย 4 คน และหญิง 11 คน



ศาสตราจารย์ นายแพทย์โชติ ชีตรานนท์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และ Dr.Masanao Umebayashi หัวหน้าโครงการวิจัยเทคโนโลยีชีวภาพทางพืช ประเทศญี่ปุ่น ลงนามในสัญญาความร่วมมือทางวิชาการระหว่าง มหาวิทยาลัยเชียงใหม่และ JICA ณ ห้องรับรองสำนักงานอธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่



รองศาสตราจารย์ ดร.วิจิตร ศรีสุพรรณ รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ให้การต้อนรับ รองศาสตราจารย์ เจ.วินคอต (Associate Professor J. Wincott) คณบดีคณะบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยอีดิท โคนแวน (Edith Cowan University) ประเทศออสเตรเลีย ในโอกาสที่มาปรึกษาหารือแลกเปลี่ยนความคิดเห็นและความร่วมมือทางวิชาการ ระหว่างมหาวิทยาลัยทั้งสอง ณ ห้องรับรอง สำนักงานอธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่



ศาสตราจารย์ นายแพทย์ไซดี ซีดรานนท์ อธิการบดี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ รับมอบวัสดุอุปกรณ์โสตทัศนศึกษาจาก Dr. ASTRID FAUST-TIYAPONGPATTANA ผู้เชี่ยวชาญจากประเทศเยอรมนี มูลค่า 550,000 บาท ให้สำนักบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ในโครงการส่งเสริมธุรกิจหัตถกรรมขนาดย่อมร่วมกับ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ณ สำนักบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



รองศาสตราจารย์ ดร.ลือชัย จุลาลัย รองอธิการบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์และกิจการพิเศษ ให้การต้อนรับ Mr. Shen Chunsheng Vice President, BFSU และคณะผู้บริหารจากมหาวิทยาลัยภาษาต่างประเทศปักกิ่ง ประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีน ในโอกาสที่ มาเยี่ยมชมและปรึกษาหารือถึงโครงการความร่วมมือทางวิชาการ ณ ห้องรับรอง สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



รองศาสตราจารย์ ดร.ชวลิต พุทธรังค์ รองอธิการบดีฝ่ายกิจการพิเศษ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ต้อนรับ Prof. Wu Yougshi และคณะ จากมหาวิทยาลัย TIANJIN ประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีน ในโอกาสที่มาเยี่ยมชมและแลกเปลี่ยนความคิดเห็นกับผู้บริหารของมหาวิทยาลัย ณ ห้องรับรอง สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

งบประมาณ

งบประมาณแผ่นดิน
งบประมาณรายได้วิทยาลัย
การสนับสนุนจากเอกชน
การพัฒนาคุณภาพ

งบประมาณ

ปัจจัยหลักสำคัญที่ช่วยให้การดำเนินงานของมหาวิทยาลัยสำเร็จบรรลุตามภารกิจหลักที่กำหนด ได้แก่ ทรัพยากรด้านการเงินหรืองบประมาณ ในการดำเนินงานที่ผ่านมา มหาวิทยาลัยได้รับการสนับสนุนด้านการเงินจากแหล่งงบประมาณ 2 แหล่งใหญ่ คือ งบประมาณแผ่นดินและงบประมาณเงินรายได้ ของมหาวิทยาลัย ซึ่งในปี 2536 นี้ มหาวิทยาลัยมีงบประมาณจาก 2 แหล่ง รวมทั้งสิ้น 1,715.745 ล้านบาท เมื่อเทียบกับปีงบประมาณ 2535 เพิ่มขึ้นทั้งหมดเป็นเงิน 359.027 ล้านบาท หรือคิดเป็นร้อยละ 26.46 ของงบประมาณทั้งหมด มีรายละเอียดแต่ละประเภทดังนี้

งบประมาณแผ่นดิน 1,578.468 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 92

งบประมาณเงินรายได้ 137.277 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 8

1. งบประมาณแผ่นดิน

เป็นงบประมาณที่มหาวิทยาลัยได้รับการพิจารณาจัดสรรจากสำนักงบประมาณ ในปีงบประมาณ 2536 ได้รับทั้งสิ้น 1,578.468 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปีงบประมาณ 2535 เป็นจำนวน 324.754 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 25.90 เมื่อจำแนกตามประเภทรายจ่าย สามารถสรุปได้เป็น 2 ประเภทใหญ่ ๆ ดังนี้

งบดำเนินการ ได้รับเป็นจำนวนทั้งสิ้น 1,192.634 ล้านบาท หรือคิดเป็นร้อยละ 75.6 ของงบประมาณแผ่นดินที่ได้รับทั้งหมด ได้รับเพิ่มขึ้นจากปีงบประมาณ 2535 เป็นเงิน 262.305 ล้านบาทหรือคิดเป็นร้อยละ 28.20

1.2 งบลงทุน ได้รับเป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น 385.834 ล้านบาท หรือคิดเป็นร้อยละ 24.4 ของงบประมาณทั้งหมด ได้รับเพิ่มขึ้นจากปีงบประมาณ 2535 เป็นจำนวน 62.449 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 19.31

2. งบประมาณเงินรายได้มหาวิทยาลัย

เป็นงบประมาณที่มหาวิทยาลัยได้รับจากค่าธรรมเนียมการศึกษา เช่น ค่าลงทะเบียน ค่าบำรุงค่าขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา เป็นต้น และอีกส่วนหนึ่งได้รับจากเงินผลประโยชน์อื่น ๆ ซึ่งมาจากการดำเนินกิจการต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัย ปีงบประมาณ 2536 นี้ มหาวิทยาลัยมีงบประมาณเงินรายได้ทั้งสิ้น 137.277 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากเงินรายได้ปี 2535 เป็นเงิน 34.273 ล้านบาท หรือคิดเป็นร้อยละ 33.27 สามารถจำแนกตามประเภทรายจ่ายต่าง ๆ ดังนี้

2.1 งบดำเนินการ ได้รับจำนวนทั้งสิ้น 98.129 ล้านบาท หรือคิดเป็นร้อยละ 71.48 ของงบประมาณเงินรายได้ทั้งหมด เพิ่มขึ้นจากปี 2535 เป็นเงิน 19.805 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 25.29

2.2 งบลงทุน ได้รับจำนวนทั้งสิ้น 22.917 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 16.70 ของงบประมาณเงินรายได้ทั้งหมดเพิ่มขึ้นจากปี 2535 เป็นเงิน 9.698 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 73.36

2.3 งบกลาง ได้รับจำนวนทั้งสิ้น 16.231 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 11.82 ของงบประมาณเงินรายได้ทั้งหมด เพิ่มขึ้นจากปี 2535 เป็นเงินทั้งสิ้น 4.770 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 41.62

งบประมาณมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ปีงบประมาณ 2536

คณะ/หน่วยงาน	งบประมาณแผ่นดิน		งบประมาณเงินรายได้			รวมทั้งสิ้น
	งบดำเนินการ	งบลงทุน	งบดำเนินการ	งบลงทุน	งบกลาง	
คณะเกษตรศาสตร์	62.569	34.429	3.806	0.960	0.180	101.944
คณะทันตแพทยศาสตร์	44.910	9.525	1.506	0.766	0.800	57.507
คณะเทคนิคการแพทย์	25.757	4.119	1.179	0.193	0.519	31.767
คณะพยาบาลศาสตร์	32.645	1.045	3.122	4.882	0.120	41.814
คณะบริหารธุรกิจ	-	-	2.711	0.330	0.231	3.272
คณะแพทยศาสตร์	542.110	104.170	2.181	2.068	0.122	650.651
คณะเภสัชศาสตร์	28.773	5.270	1.245	0.710	0.949	36.947
คณะมนุษยศาสตร์	55.087	4.308	6.436	0.860	0.420	67.111
คณะวิศวกรรมศิลป์	9.144	4.315	0.534	0.082	0.200	14.275
คณะวิทยาศาสตร์	94.472	30.755	9.746	0.029	0.971	135.973
คณะวิศวกรรมศาสตร์	40.903	20.790	9.780	4.507	5.990	81.970
คณะศึกษาศาสตร์	39.700	0.913	4.975	0.494	0.681	46.763
คณะเศรษฐศาสตร์	-	-	0.321	0.050	0.429	0.800
คณะสังคมศาสตร์	37.047	3.255	4.047	2.286	1.746	48.381
คณะอุตสาหกรรมเกษตร	-	-	0.138	0.030	0.141	0.309
บัณฑิตวิทยาลัย	4.031	0.783	0.926	0.123	0.099	5.962
สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์	15.752	0.944	-	-	-	16.696
สุขภาพ						
สถาบันวิจัยสังคม	5.326	0.118	-	-	-	5.444
สถาบันวิจัยและพัฒนาวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี	4.697	3.568	0.064	-	-	8.329
สำนักหอสมุด	23.542	0.557	2.732	0.002	0.013	26.846
สำนักบริการคอมพิวเตอร์	9.263	9.649	0.676	0.098	0.010	19.696
สำนักบริการวิชาการ	1.400	2.405	0.839	0.465	0.110	5.219
สำนักทะเบียนและประมวลผล	5.701	8.976	4.742	0.405	-	19.824
สำนักงานอธิการบดี	101.771	134.464	36.423	3.577	2.500	278.735
โครงการศูนย์วิจัยเพื่อเพิ่มผลผลิต ทางการเกษตร	6.700	1.219	-	-	-	7.919
โครงการวิจัยและพัฒนาภาพแบบที่สูง	1.008	0.257	-	-	-	1.265
ศูนย์ส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม	0.177	-	-	-	-	0.177
สภาอาจารย์	0.149	-	-	-	-	0.149
รวมทั้งสิ้น	1,192.634	385.834	98.129	22.917	16.231	1,175.745

งบประมาณแผ่นดิน และงบประมาณเงินรายได้นั้น มหาวิทยาลัยนำไปจัดสรรให้แก่แผนงานต่าง ๆ ดังต่อไปนี้

งบประมาณแผ่นดินและงบประมาณเงินรายได้ จำแนกตามแผนงาน ปี 2536

แผนงาน	งบประมาณแผ่นดิน	งบประมาณเงินรายได้	รวม	
			รวม	ร้อยละ
บริหารการศึกษาระดับอุดมศึกษา	307.604	34.105	341.709	19.92
จัดการศึกษาระดับอุดมศึกษา	627.171	30.850	658.021	38.35
ปรับปรุงคุณภาพการศึกษาระดับอุดมศึกษา	88.347	27.803	116.150	6.77
อนุรักษ์ ส่งเสริมเผยแพร่และพัฒนาศิลปะและวัฒนธรรม	0.219	0.868	1.087	0.06
วิจัยระดับอุดมศึกษา	68.132	1.937	70.069	4.08
บริการวิชาการแก่สังคม	13.218	2.064	15.282	0.89
กิจการนักศึกษา	48.964	21.035	69.999	4.08
บริการการสาธารณสุข	418.813	-	418.813	24.41
ควบคุมโรคติดต่อ	6.000	-	6.000	0.35
งบบกลางและรายจ่ายอื่น	-	18.615	18.615	1.09
รวม	1,578.468	137.277	1,715.745	100.00

ถ้าพิจารณาทั้งงบประมาณแผ่นดินและงบประมาณเงินรายได้ จะพบว่าแผนงานที่ใช้จ่ายงบประมาณมากที่สุด คือแผนงานจัดการศึกษาระดับอุดมศึกษา 658.021 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 38.35 รองลงมาคือ แผนงานบริการการสาธารณสุข คิดเป็นร้อยละ 24.41

เมื่อเปรียบเทียบกับปี 2535 แผนงานบริการสาธารณสุขเพิ่มขึ้นสูงสุด 120.655 ล้านบาท รองลงมาคือแผนงานจัดการศึกษาระดับอุดมศึกษาเพิ่มขึ้น 117.093 ล้านบาท

การสนับสนุนจากภาคเอกชน

การดำเนินงานที่ผ่านมาของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ได้ก่อให้เกิดประโยชน์ต่อสังคมส่วนรวม

สร้างความประทับใจ และเกิดความสัมพันธ์ต่อองค์กรภายนอกเป็นอย่างดี องค์กรภายนอกและบุคคลที่เล็งเห็นความสำคัญของการดำเนินงานดังกล่าวจึงได้ให้การสนับสนุนและช่วยเหลือทั้งในด้านการเงิน วัสดุอุปกรณ์ ตลอดจนจนให้การฝึกอบรมแก่บุคลากรของมหาวิทยาลัย เพื่อให้เรียนรู้ถึงการนำเทคโนโลยีสมัยใหม่ไปใช้ในการปฏิบัติงาน เปิดโอกาสให้นักศึกษาได้เรียนรู้ถึงการนำเทคโนโลยีสมัยใหม่ไปใช้ในการปฏิบัติงานก่อให้เกิดประสบการณ์ก่อนที่จะสำเร็จการศึกษาออกไปประกอบอาชีพและช่วยให้การดำเนินงานของมหาวิทยาลัยมีความคล่องตัวมากยิ่งขึ้น

ในปี 2536 มหาวิทยาลัยได้รับการสนับสนุนจากภาคเอกชนหลายด้าน เช่น

การสนับสนุนจากภาคเอกชน

ผู้บริจาค	วัตถุประสงค์	มูลค่า
คุณกมลวัน-คุณสุชี-คุณนัยนา นิมลรัตน์	สมทบทุนสร้างอาคารผู้ป่วย “ศรีพัฒน์” โรงพยาบาลมหาราชนครเชียงใหม่	300,000
บริษัทมนตรีแมชชีนทูลส์ จำกัด	บริจาคเครื่องกระตุ้นหัวใจภายนอก และเครื่องให้ยาเด็ก	108,134
คุณแม่ฟองศรี อุณจักรี	สมทบทุนมูลนิธิขาเทียม และสมทบทุนมูลนิธิวิเศษเคราะห์และฟื้นฟูสภาพผู้ป่วยพิการนครเชียงใหม่	100,000
มหาวิทยาลัย Oxford	บริจาคแม่เหล็ก 2 ขั้ว (One bipole magnet) ให้สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	920,000
มหาวิทยาลัย Oxford	บริจาคกล่องสูญญากาศสำหรับบรรจุแม่เหล็ก (Vacuum box) ให้สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	230,000

ผู้บริจาค	วัตถุประสงค์	มูลค่า
Dr.Mackawa Hiroshi	บริจาคเครื่องมือวิทยาศาสตร์ให้แก่สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ประกอบด้วย Aluminum rod	404,400
คุณคำแบ่ง รัตนวรรณ	Pyrex glass plate Teflon O-ring Photo-multiplier tube base	
คุณอารักษ์-คุณสุรีย์-คุณตระการ- คุณอุบล-ดร.สุพจน์-รศ.วรลักษณ์ และคุณอำพล ตียามภรณ์	สมทบทุนสร้างอาคารผู้ป่วย “ศรีพัฒน์” โรงพยาบาล มหาสารนครเชียงใหม่	300,000
คุณชาญ-คุณอำพัน ปัทมอดิสัย	สมทบทุนสร้างอาคารผู้ป่วย “ศรีพัฒน์” ในโรงพยาบาล มหาสารนครเชียงใหม่	300,000
คุณคำออน โอภาประกาศิต	สมทบทุนสร้างอาคารผู้ป่วย “ศรีพัฒน์” โรงพยาบาล มหาสารนครเชียงใหม่	300,000
หลวงปู่หล้า ดาทิพย์ พร้อม ศิษยานุศิษย์	บริจาคเครื่อง MDE Patientmonito ให้เด็กพิเศษ 1 โรงพยาบาล มหาสารนครเชียงใหม่	185,000
คุณแม่กิมบัว อึ้งย่นเฮง, คุณสุนิสา-คุณโสภา อังวัฒนา รัฐบาลญี่ปุ่น	สมทบทุนสร้างอาคารผู้ป่วย “ศรีพัฒน์” โรงพยาบาล มหาสารนครเชียงใหม่	300,000
หลวงปู่หล้า ดาทิพย์	เพื่อจัดตั้งศูนย์ฝึกอบรมและพัฒนาการเกษตรที่สูงโดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมการวิจัยพัฒนาด้านการปลูกและการเก็บเกี่ยวพืชเศรษฐกิจ	119,800,000
คุณมานพ คุณดาวเรือง ศิลป์	มอบเงินให้กองทุนโรคหัวใจ และสมทบทุนมูลนิธิเด็กสงฆ์ อาพาธโรงพยาบาลมหาสารนครเชียงใหม่	200,000
คุณประสาน-คุณวิบูลพร มาลารัตน์	สมทบทุนสร้างตึกโรคซับซ้อน โรงพยาบาลมหาสาร นครเชียงใหม่ และสมทบกองทุนหมอเจ้าฟ้า	350,000
หลวงปู่หล้า ดาทิพย์ คุณณรงค์ ศักดาทร	สมทบทุนสร้างตึกโรคซับซ้อน โรงพยาบาลมหาสาร นครเชียงใหม่	300,000
บริษัทแองโกลไทย จำกัด ธนาคารแหลมทอง	สมทบทุนสร้างตึกโรคซับซ้อน โรงพยาบาลมหาสาร นครเชียงใหม่	300,000
พลตำรวจตรีแมน-คุณกนต์ เพ็ญโชติ	บริจาคเตียงผ่าตัดไฟฟ้า พร้อมอุปกรณ์ 4 รายการ	560,000
คุณชุนห์-คุณแนนน้อย รัตนวิเชียร	บริจาคเครื่องคอมพิวเตอร์ 2 ชุด ให้งานนโยบายและแผน	150,000
	สมทบทุนสร้างตึกโรคซับซ้อน โรงพยาบาลมหาสาร นครเชียงใหม่	300,000
	สมทบทุนสร้างตึกโรคซับซ้อน โรงพยาบาลมหาสาร นครเชียงใหม่	300,000



ศาสตราจารย์ นายแพทย์โชติ ชีตราพันธ์ อธิการบดี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ รับมอบเงินจำนวน 3 ล้านบาท จาก ศาสตราจารย์ ดร. ชัยอนันต์ สมุทวณิช ประธานมูลนิธิไชยยัง ลี้มทองกุล เพื่อสนับสนุนโครงการวิจัยการบำบัดมะเร็งปากมดลูก ณ ห้องรับรอง สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชวลิต พุทธวงศ์ รองอธิการบดีฝ่ายกิจการพิเศษ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ รับมอบเงินจำนวน 928,000 บาท จาก ม.ร.ว.สุขุมพันธุ์ บริพัตร ประธานมูลนิธิจุมภฏพันธุ์ทิพย์ เพื่อสนับสนุนโครงการเรือไฟฟ้า เพื่อใช้เป็นที่พักอาศัยคั่นคว้านักศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และผู้สนใจทั่วไป ณ ห้องรับรอง สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

บุคลากร

อาจารย์

ช่วยวิชาการ

ธุรการ

ลูกจ้าง

การพัฒนาบุคลากร

สวัสดิการ

บุคลากร

บุคลากรเป็นทรัพยากรที่มีบทบาทสำคัญในการดำเนินกิจกรรมต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัยให้สำเร็จตามภารกิจหลักที่กำหนด และช่วยพัฒนามหาวิทยาลัยให้เป็นศูนย์รวมความเป็นเลิศทางวิชาการ ในปี 2536 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่มีบุคลากรในสังกัดทั้งสิ้น 9,328 คน จำแนกตามประเภทต่าง ๆ ได้ดังนี้

	ชาย	หญิง	รวม
อาจารย์	866	819	1,685
ช่วยวิชาการ	362	1,326	1,688
ธุรการ	714	1,497	2,211
ลูกจ้างประจำ	1,279	824	2,103
ลูกจ้างชั่วคราว	805	836	1,641
รวม	4,026	5,302	9,328

สำรวจ ณ วันที่ 1 กรกฎาคม 2536

อาจารย์

อาจารย์เป็นบุคลากรหลักที่รับผิดชอบเรื่องการเรียนการสอนและมีผลโดยตรงต่อการผลิตกำลังคนเพื่อรับใช้สังคมและประเทศชาติอย่างมีคุณภาพ ในปี 2536 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่มีอาจารย์รวมทั้งสิ้น 1,685 คน จำแนกตามคุณวุฒิได้ดังนี้

ระดับ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ปริญญาตรี	260	15.4
ปริญญาโท	900	53.4
ปริญญาเอก	525	31.2
รวม	1,685	100.0

เมื่อเปรียบเทียบกับเกณฑ์สัดส่วนคุณวุฒิที่ทบวงกำหนด สรุปได้ดังนี้

	ปริญญาตรี	ปริญญาโท	ปริญญาเอก
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	1.5	5.4	3.1
เกณฑ์มาตรฐานทบวงมหาวิทยาลัย	1.0	6.0	3.0

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่มีเกณฑ์คุณวุฒิเทียบได้ใกล้เคียงกับเกณฑ์มาตรฐานของทบวง เมื่อพิจารณาจากตำแหน่งทางวิชาการแล้ว พบว่าส่วนใหญ่ร้อยละ

46.5 มีตำแหน่งทางวิชาการเป็นอาจารย์ รองลงมา ร้อยละ 35.1 มีตำแหน่งทางวิชาการเป็นผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดังรายละเอียดต่อไปนี้

	จำนวน (คน)	ร้อยละ
อาจารย์	783	46.5
ผู้ช่วยศาสตราจารย์	592	35.1
รองศาสตราจารย์	284	16.9
ศาสตราจารย์	26	1.5

นอกจากอาจารย์ประจำที่ถ่ายทอดความรู้ให้แล้ว มหาวิทยาลัยยังเชิญผู้มีความรู้ ความสามารถ ความเชี่ยวชาญในสาขาวิชาต่าง ๆ ทั้งจากในประเทศและต่างประเทศ มาเป็นอาจารย์พิเศษ เพื่อสอนเสริมให้นักศึกษาได้มีความรู้ ได้รับประสบการณ์หลากหลาย และนำไปประยุกต์ใช้ต่อไป

ช่วยวิชาการ

เป็นตำแหน่งของข้าราชการในสายช่วยวิชาการ ทำหน้าที่ช่วยในด้านการเรียนการสอน หรือช่วยดำเนินภารกิจด้านต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัย เพื่อให้บรรลุเป้าหมายที่ได้วางไว้ ซึ่งในปี 2536 มีจำนวนข้าราชการในสายช่วยวิชาการทั้งสิ้น 1,688 คน ร้อยละ 30.4 เป็นข้าราชการระดับ 6 และมีคุณวุฒิส่วนใหญ่ในระดับปริญญาตรี แสดงรายละเอียดได้ดังนี้

คุณวุฒิ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
อนุปริญญา	94	5.6
ปริญญาตรี	1,309	77.5
ปริญญาโท	275	16.3
ปริญญาเอก	10	0.6
รวม	1,688	100.0

ธุรการ

เป็นตำแหน่งข้าราชการในสายบริการวิชาการ ทำหน้าที่ให้การดำเนินงานด้านต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัย มีความคล่องตัวมากขึ้น ในปี 2536 มีจำนวนธุรการทั้งสิ้น 2,211 คน โดยร้อยละ 36.0 เป็นข้าราชการระดับ 3 และมีคุณวุฒิเป็นระดับการศึกษา ดังนี้

คุณวุฒิ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ม.ศ.3/ม.3	1,057	47.7
ม.ศ.5/ม.6	50	2.3
ปวช.	311	14.1
อนุปริญญา	340	15.4
ปริญญาตรี	440	19.9
ปริญญาโท	13	0.6
รวม	2,211	100.0

ลูกจ้าง

เป็นประเภทของบุคลากรที่ช่วยเสริมการดำเนินงานด้านต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัย อันเนื่องมาจากจำนวนบุคลากรที่เป็นข้าราชการไม่เพียงพอต่อการดำเนินงาน มหาวิทยาลัยจึงมีความจำเป็นต้องสรรหาบุคลากรประเภทนี้มาเพิ่มเติม ซึ่งในปี 2536 มหาวิทยาลัยมีลูกจ้างทั้งสิ้น 3,744 คน เป็นลูกจ้างเงินงบประมาณแผ่นดิน 2,103 คน หรือคิดเป็นร้อยละ 56.2 นอกนั้นเป็นลูกจ้างชั่วคราว

ประเภทของบุคลากรจำแนกตามคณะ หน่วยงาน ปีงบประมาณ 2536

คณะ/หน่วยงาน	อาจารย์	ช่วยวิชาการ	ธุรการ	ลูกจ้างประจำ	ลูกจ้างชั่วคราว	รวม
คณะมนุษยศาสตร์	188	17	51	44	33	333
คณะศึกษาศาสตร์	145	10	39	52	19	265
คณะจิตรศิลป์	24	5	19	13	6	67
คณะสังคมศาสตร์	72	5	30	33	13	153
คณะวิทยาศาสตร์	233	33	98	111	17	492
คณะวิศวกรรมศาสตร์	112	26	52	61	29	280
คณะแพทยศาสตร์	357	1,273	1,287	773	1,113	4,803
คณะเกษตรศาสตร์	118	41	61	210	58	488
คณะทันตแพทยศาสตร์	98	28	101	70	30	327
คณะเภสัชศาสตร์	59	5	26	50	5	145
คณะเทคนิคการแพทย์	82	12	40	38	1	173
คณะพยาบาลศาสตร์	129	7	42	59	9	246
คณะบริหารธุรกิจ	29	-	2	-	-	31
คณะเศรษฐศาสตร์	27	-	2	1	-	30
คณะอุตสาหกรรมเกษตร	12	4	6	10	-	32
บัณฑิตวิทยาลัย	-	7	8	2	6	23
สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ	-	46	32	51	1	130
สถาบันวิจัยสังคม	-	16	10	5	1	32
ศูนย์วิจัยเพื่อเพิ่มผลผลิตทางเกษตร	-	10	8	46	8	72
สถาบันวิจัยและพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	11	10	-	2	23
สำนักบริการวิชาการ	-	2	5	4	6	17
โครงการวิจัยและพัฒนาภาพบนที่สูง	-	-	-	-	11	11
สำนักหอสมุด	-	38	65	47	13	163
สำนักบริการคอมพิวเตอร์	-	9	20	9	2	40
สำนักทะเบียนและประมวลผล	-	16	11	16	22	65
สำนักงานอธิการบดี	-	67	186	398	233	884
สำนักส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม	-	-	-	-	3	3
รวม	1,685	1,688	2,211	2,103	1,641	9,328

การพัฒนาบุคลากร

ทรัพยากรด้านบุคลากรเป็นกำลังสำคัญที่ช่วยให้การดำเนินงานของมหาวิทยาลัยบรรลุตามภารกิจหลักที่กำหนดไว้ มหาวิทยาลัยจึงให้ความสำคัญและพัฒนาบุคลากรในทุกสายงาน โดยเฉพาะอย่างยิ่งอาจารย์ ซึ่งมีผลโดยตรงต่อการเรียนการสอนและคุณภาพของบัณฑิตที่ผลิตออกสู่สังคม

ในส่วนของมหาวิทยาลัยมีงานพัฒนาอาจารย์ รับผิดชอบงานด้านนี้โดยตรง ทั้งนี้เพื่อพัฒนา เพิ่มพูนคุณวุฒิ ความรู้ทางวิชาการ และประสบการณ์ ด้านอื่น ๆ เพื่อประยุกต์ใช้ในการปรับปรุงการเรียนการสอนให้ดียิ่ง ๆ ขึ้นไปในปี 2536 งานพัฒนาคณาจารย์ ได้จัดประชุมเพื่อเพิ่มพูนความรู้ด้านต่าง ๆ ดังนี้

1. การอบรมภาษาอังกฤษแก่คณาจารย์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เพื่อสอบข้อสอบของกรมวิเทศสหการ (รุ่นที่ 1 และ 2) มีวัตถุประสงค์เพื่อช่วยให้นักคณาจารย์ ข้าราชการ มีโอกาสได้เรียนภาษาอังกฤษแบบเข้มเพื่อเตรียมสอบ EAP ของกรมวิเทศสหการ และข้อสอบอื่น ๆ เช่น TOFEL เพื่อศึกษาต่อต่างประเทศและนำไปใช้ในการทำงาน ทั้งด้านเวयरณ การอ่าน การฟัง การพูดและการเขียน จัดขึ้นที่คณะมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

- รุ่นที่ 1 วันที่ 19 เมษายน-2 มิถุนายน 2536

- รุ่นที่ 2 วันที่ 14 มิถุนายน-29 กันยายน 2536

2. การสัมมนาผู้บริหารมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประจำปี 2536 เรื่องแนวทางการพัฒนามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ในทศวรรษหน้า มีวัตถุประสงค์เพื่อให้ผู้บริหารมหาวิทยาลัยได้ระดมความคิดเห็นถึงแนวทางและวิธีการในการพัฒนามหาวิทยาลัยสู่ความเป็นสากล ได้เพิ่มพูนประสบการณ์ความรู้ แนวความคิดในการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ และได้แลกเปลี่ยนความคิดเห็นซึ่งกันและกัน ตลอดจนเกิดความร่วมมือประสานงาน และความเข้าใจอันดีระหว่างผู้บริหารมหาวิทยาลัย จัดขึ้นที่โรงแรมดุสิตอีสแลนด์ รีสอร์ท อ.เมือง จ.เชียงราย วันที่ 20-22 พฤษภาคม 2536

3. การปฐมนิเทศอาจารย์ใหม่ประจำปีการศึกษา 2536 มีวัตถุประสงค์เพื่อให้อาจารย์ใหม่ ได้เข้าใจระบบการบริหารงานในมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มีความรับผิดชอบและมีทัศนคติที่ดีต่อวิชาชีพ มีความมั่นใจเกี่ยวกับการวางแผนการสอน การกำหนดวิธี

การสอน การเลือกใช้สื่อการสอนที่เหมาะสม การวัด การประเมินผล การเรียนและการสร้างความคุ้นเคยในกลุ่มอาจารย์ใหม่ด้วยกัน จัดขึ้นที่สำนักบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ วันที่ 7-10 กรกฎาคม 2536

4. เทคนิคการให้คำปรึกษาเบื้องต้น มีวัตถุประสงค์ เพื่อเสริมสร้างสำนึกในการทำหน้าที่อาจารย์ที่ปรึกษา ให้ตระหนักถึงความสำคัญ บทบาทและความรับผิดชอบในฐานะอาจารย์ที่ปรึกษาเกิดแนวคิดด้านเทคนิคการให้คำปรึกษา ร่วมกันหาแนวทาง ในการพัฒนางานอาจารย์ที่ปรึกษา จัดขึ้นที่สำนักบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และโรงแรมริมกก รีสอร์ท อ.เมือง จ.เชียงราย วันที่ 7-10 กรกฎาคม 2536

5. การเสริมสร้างบุคลิกภาพของอาจารย์ มีวัตถุประสงค์เพื่อเสริมสร้างบุคลิกภาพของอาจารย์ ในด้านการพูด การบรรยาย การใช้ภาษาในการสอน/บรรยาย การแต่งกาย ลักษณะการเป็นผู้นำ คุณธรรม และจริยธรรมของอาจารย์ จัดวันที่ 10-11 กันยายน 2536

6. การบริหารและจัดการเพื่อความเป็นเลิศทางวิชาการ มีวัตถุประสงค์เพื่อให้ผู้บริหารและผู้มีประสบการณ์ด้านการบริหารงานของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่มีความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับระบบการบริหารงานในมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สามารถบริหารงานในความรับผิดชอบของตนได้อย่างเป็นระบบ สามารถนำศิลปการบริหารงานไปใช้ในการพัฒนา งานให้มีคุณภาพและประสิทธิภาพ มีความมั่นใจในการที่จะบริหารงานภาควิชาให้ดีที่สุดและมีโอกาสแลกเปลี่ยนความรู้ ทัศนคติและประสบการณ์ในการบริหารงานกับภาควิชาอื่น ๆ จัดที่หาดตะวันรอน จ.ชลบุรี ช่วงเดือน ตุลาคม 2536

7. การใช้และการผลิตสื่อการสอน มีวัตถุประสงค์ เพื่อให้สามารถเสนอแนวความคิดและหลักการสำคัญที่จะทำการผลิตสไลด์ประกอบเสียงและรายการวิดีโอเทป ตลอดจนสามารถวางแผนการผลิต การเขียนบทถ่ายทำและสามารถนำบทถ่ายทำไปดำเนินการผลิตได้ จัดที่สำนักบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ วันที่ 15-16 พฤศจิกายน และวันที่ 9 ธันวาคม 2535

8. การเขียนวิเคราะห์ข้อสอบและการตัดเกรดมีวัตถุประสงค์เพื่อให้เข้าใจหลักการเขียน วิเคราะห์ข้อสอบเพื่อการประเมินผล เข้าใจจุดเด่น จุดด้อย

ของข้อสอบในแบบต่าง ๆ สามารถวิเคราะห์และประเมินคุณภาพของข้อสอบทุกประเภทที่เลือกมาใช้ได้ สามารถสร้างข้อสอบที่ดี และกำหนดเกณฑ์อย่างเหมาะสมในการตัดเกรดของกระบวนวิชาที่สอบได้ จัดขึ้นที่สำนักบริการวิชาการ วันที่ 6-7 ธันวาคม 2535

นอกจากกิจกรรมที่จัดโดยงานพัฒนาคณาจารย์ดังกล่าวข้างต้นแล้ว มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ยังได้ส่งเสริมสมรรถภาพ ประสิทธิภาพด้านต่าง ๆ เพื่อพัฒนา มหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศทางวิชาการ ทั้งด้านการพัฒนาระบบงาน และการสร้างบรรยากาศในการทำงานเพื่อก่อให้เกิดความสุขในระหว่างการทำงานอีกด้วย ในปี 2536 มหาวิทยาลัยได้เสริมสร้างขวัญและกำลังใจในการทำงาน ให้โอกาสบุคลากร

ลาศึกษาต่อ ฝึกอบรม ประชุม สัมมนา และให้สวัสดิการแก่บุคลากรในด้านต่าง ๆ ดังนี้

1. การพัฒนาตำแหน่งทางวิชาการ

ตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2535-31 กรกฎาคม 2536 ข้าราชการของมหาวิทยาลัยเสนอขอตำแหน่งทางวิชาการทั้งสิ้น 136 คน เป็นสายอาจารย์ 113 คน เพื่อขอตำแหน่งทางศาสตราจารย์ 10 คน รองศาสตราจารย์ 49 คน ผู้ช่วยศาสตราจารย์ 42 คน และขอเลื่อนระดับอีก 12 คน และเป็นสายช่วยวิชาการและธุรการเพื่อขอตำแหน่งชำนาญการอีก 23 คน ดังแสดงรายละเอียดต่อไปนี้

การพัฒนาตำแหน่งทางวิชาการของอาจารย์และข้าราชการ

คณะ/หน่วยงาน	ศาสตราจารย์			รองศาสตราจารย์			ผู้ช่วยศาสตราจารย์			การประเมินประสิทธิภาพการสอนและปฏิบัติหน้าที่อาจารย์			ชำนาญการ		
	เสนอขอ	ผ่าน	ยังไม่ทราบผล	เสนอขอ	ผ่าน	ยังไม่ทราบผล	เสนอขอ	ผ่าน	ยังไม่ทราบผล	เสนอขอ	ผ่าน	ยังไม่ทราบผล	เสนอขอ	ผ่าน	ยังไม่ทราบผล
เกษตรศาสตร์	1	-	1	7	5	2	1	-	1	-	-	-	1	-	1
ทันตแพทยศาสตร์	1	-	1	2	1	1	2	1	1	5	5	-	-	-	-
เทคนิคการแพทย์	-	-	-	2	1	1	2	2	-	3	3	-	-	-	-
พยาบาลศาสตร์	-	-	-	5	3	2	4	4	-	1	1	-	-	-	-
แพทยศาสตร์	2	-	2	9	6	3	13	9	4	-	-	-	11	4	5
เภสัชศาสตร์	2	-	2	6	2	3	1	1	-	1	1	-	-	-	-
มนุษยศาสตร์	-	-	-	5	2	1	8	2	6	1	1	-	-	-	-
วิทยาศาสตร์	1	-	1	6	1	5	3	2	1	-	-	-	2	2	-
วิศวกรรมศาสตร์	-	-	-	3	2	1	4	1	3	1	1	-	2	1	1
วิจิตรศิลป์	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
สังคมศาสตร์	3	1	1	3	1	2	3	2	1	-	-	-	-	-	-
บริหารธุรกิจ	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	3	2
สำนักทะเบียนและประมวลผล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
สำนักงานอธิการบดี	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
รวม	10	1	8	49	24	22	42	25	17	12	12	-	23	11	10

2. การลาศึกษาต่อ

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ได้ให้ความสำคัญแก่บุคลากรเพื่อให้เกิดการพัฒนาความรู้และความสามารถ โดยส่งเสริมให้บุคลากรลาศึกษาต่อ เพื่อเพิ่มพูนความรู้ความสามารถในสาขาวิชาที่มีความชำนาญ และพัฒนาให้ทันกับความก้าวหน้าทางวิทยาการสมัยใหม่ และนำเอาความรู้ที่ตนเองได้ศึกษา มาถ่ายทอด

ทอดในการสอนและปฏิบัติงานด้านต่าง ๆ ตามนโยบายของมหาวิทยาลัย อันจะก่อให้เกิดประโยชน์ต่อการดำเนินงานทางวิชาการ ในปี 2536 มหาวิทยาลัยได้สนับสนุนให้บุคลากรลาศึกษาต่อรวมทั้งสิ้น 196 ครั้ง เป็นการลาศึกษาต่อในประเทศ 134 ครั้ง และลาศึกษาต่อต่างประเทศ 62 ครั้ง การลาศึกษาต่อต่างประเทศ มีรายละเอียดดังนี้

คณะ/รายนาม	สาขาวิชา/ปริญญา	สถาบัน/ประเทศ	แหล่งทุน
คณะมนุษยศาสตร์			
นายบุญชัย อังกุระวานนท์ น.ส.ดวงมณี จงรักษ์	Computer Education/ปริญญาเอก School Psychology/ปริญญาเอก	Northern Illinois University/อเมริกา Texas A & M University/ สหรัฐอเมริกา	ประเภท 2 ประเภท 2
น.ส.สุมาลี สวัสดิ์รักษ์พงศ์ น.ส.จิราภรณ์ ตั้งกิตติภรณ์	การสอนภาษาอังกฤษ/ปริญญาเอก Industrial/Organization Psychology/ปริญญาเอก	University of Illinois/สหรัฐอเมริกา มหาวิทยาลัย New Castle/ ออสเตรเลีย	ประเภท 2 ส่วนตัว
น.ส.ชนิษฐกัญญา วินิจฉัยกุล	Teaching English to speakers of other Language (TESOL)/ประกาศนียบัตร	มหาวิทยาลัย South Australia/ ออสเตรเลีย	ประเภท 1 ข.
คณะศึกษาศาสตร์			
นางอิสรา สารงาม	หลักสูตรและการสอน/ปริญญาเอก	New Mexico State University/ สหรัฐอเมริกา	The Cookes Family and New Mexico State University
นางพัชนี ธารเสนา	หลักสูตรและการนิเทศการสอน (Curriculum & Supervision in English Education)/ ปริญญาโท-เอก	Vanderbilt University/สหรัฐอเมริกา	ทุนประเภท 2
น.ส.บุปผา อนันต์สุชาติกุล	Policy Development & Program Evaluation/ ปริญญาเอก	Vanderbilt University/สหรัฐอเมริกา	Vanderbilt University
นางจันทร์ฉาย เตมียาคาร	Curriculum Instructional Systems/ปริญญาเอก	University of Minnesota/ สหรัฐอเมริกา	University of Minnesota
นายสามารถ ศรีจ่านงค์	Anthropology/ปริญญาเอก	University of Illinois/สหรัฐอเมริกา	มูลนิธิการศึกษามิตรภาพไทย- อเมริกัน
นายแสนย์ สายศุภลักษณ์	Agricultural & Extension Education/ปริญญาเอก	Mississippi State University/ สหรัฐอเมริกา	ทุนประเภท 2
คณะสังคมศาสตร์			
นางสุภาภรณ์ นาคบัลลังค์	มานุษยวิทยา/ปริญญาเอก	University of Illinois at Urbana Champaign, U.S.A.	Teaching Assistantship
นางจามะรี เขียงทอง	Social Anthropology/ปริญญาเอก	London University, London/ อังกฤษ	Harvard-Yenching Institute
นายภูซงค์ ภูมณฑลบุตร	Behavioral Sciences and Health Education/ ปริญญาเอก	Johns Hopkins University/ สหรัฐอเมริกา	องค์การอนามัยโลก (WHO)
นายมนตรี กรรพุมมาลย์	สังคมวิทยาชนบท/ปริญญาเอก	Michigan State University/ สหรัฐอเมริกา	มูลนิธิการศึกษามิตรภาพไทย- อเมริกัน

คณะ/รายนาม	สาขาวิชา/ปริญญา	สถาบัน/ประเทศ	แหล่งทุน
คณะวิทยาศาสตร์			
นายสัมพันธ์ สิงหราชวรพันธ์	Structural Geology/ปริญญาเอก	มหาวิทยาลัย Tasmania/ ออสเตรเลีย	ทุนรัฐบาลออสเตรเลียภายใต้ แผนโคลัมโบ
นายวิทยา คันธรส	ตะกอนวิทยา/ปริญญาเอก	University of Innsbruck, Austria	
นายพิษณุ วงศ์พรชัย	ธรณีฟิสิกส์ประยุกต์/ปริญญาเอก	Institute Geophysik Montanuniversitat Leoben, Austria	
นางอรอนงค์ แพตเตอส์สัน	Neutron Dosimetry/ปริญญาเอก	Uppsala University/สวีเดน	
นายจิระพงษ์ ตันตระกูล	Material Science/ปริญญาเอก	University of Leeds/สหราชอาณาจักร	
นายนรินทร์ สิริกุลรัตน์	Material Science/ปริญญาเอก	University of Leeds/สหราชอาณาจักร	
นายสุรจินต์ ทัพพันธ์ชัย	เคมีอินทรีย์สังเคราะห์/ปริญญาเอก		
คณะวิศวกรรมศาสตร์			
นายสุทธิชัย แซ่เตี่ยว	วิศวกรรมไฟฟ้า/ปริญญาเอก	สหรัฐอเมริกา	โครงการพัฒนาอาจารย์
นายเสริมศักดิ์ เอื้อตรงจิตต์	วิศวกรรมไฟฟ้า/ปริญญาเอก	ญี่ปุ่น	Monbunsho
นายนิพนธ์ รัตนวงเจริญ	วิศวกรรมไฟฟ้า/ปริญญาเอก	แคนาดา	ส่วนตัว
นายเอกชัย แสอินทร์	วิศวกรรมไฟฟ้า/ปริญญาเอก	อังกฤษ	ทุนรัฐบาล (ก.พ.)
นายอนวัช ชันขุนทด	วิศวกรรมไฟฟ้า/ปริญญาเอก	สหรัฐอเมริกา	โครงการพัฒนาอาจารย์
คณะเกษตรศาสตร์			
นายธนะชัย พันธุ์เกษมสุข	สรีรวิทยาทางพืช/ปริญญาโท Plant Physiology/ปริญญาเอก	มหาวิทยาลัย Mississippi สหรัฐอเมริกา	ทุนรัฐบาล (ก.พ.) ทุน Hitachi
นายสุรินทร์ นิลสำราญจิต	Plant Physiology/ปริญญาเอก	Kinki University/ญี่ปุ่น	ทุน Hitachi
นายสัมฤทธิ์ จตุรสิทธิ์ธา	Meat Science/ปริญญาเอก	มหาวิทยาลัย Göttingen/ เยอรมันนี	ทุน DAAD
น.ส.มัตติกา พนมวรรณิจกุล	Soil Structure and Soil Water Management/ ปริญญาเอก	University of Adelaide ออสเตรเลีย	ทุน Equity and Scheme (EMSS) Merit Scholarship
น.ส.ศันสนีย์ จำจิต	Plant Breeding (Bron Deficiency Tolerance in wheat)/ปริญญาเอก	The University of Adelaide/ ออสเตรเลีย	ทุน Equity and Scheme (EMSS) Merit Scholarship
นายกนกพันธ์ พันธุ์สมบัติ	สาขาปฐพีศาสตร์/ปริญญาเอก	Kagoshima University/ญี่ปุ่น	Monbunsho Scholarship
นายกมล งามสมสุข	สาขาเศรษฐศาสตร์เกษตร/ปริญญาเอก	University of the Philippines at Los Banos/ฟิลิปปินส์	SEARCA
คณะทันตแพทยศาสตร์			
นายอะนันท์ เยี่ยมอรุณ	ชีววิทยาช่องปาก/ปริญญาเอก	University of British Columbia/ สหรัฐอเมริกา	ทุนพัฒนาอาจารย์
นางคมขำ พัฒนาการณี	International Public Health/ปริญญาเอก	University of Alabama at Birmingham/ สหรัฐอเมริกา	ส่วนตัว
นายจิรศักดิ์ ตั้งสกุลวัฒนา	ทันตกรรมหัตถการ/ปริญญาโท	Indiana University/ สหรัฐอเมริกา	ทุนรัฐบาล (ก.พ.)
นางสาวจารุณี มณีรัตน์	ปริทันตวิทยา/ปริญญาเอก	University of Freiburg/ สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมัน	ทุน DAAD
น.ส.ภาวิสุทธิ์ แก่นจันทร์	Fixed Prosthodontics Dentistry/ปริญญาเอก	University of Freiburg/ สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมัน	ทุน DAAD

คณะ/รายนาม	สาขาวิชา/ปริญญา	สถาบัน/ประเทศ	แหล่งทุน
คณะเทคนิคการแพทย์			
นายประภาส โพธิ์ทองสุนันท์	กายภาพบำบัด/ปริญญาเอก	New York University/ สหรัฐอเมริกา	ส่วนตัว
นายสุวิทย์ อำนารมกิตติคุณ	Graduate Diploma/Sport Physiotherapy	Curtin University/ออสเตรเลีย	รัฐบาลออสเตรเลีย (AIDAB)
น.ส.อุบล พิรุณสาร	Graduate Diploma/Advanced Manipulative Therapy	Curtin University/ออสเตรเลีย	รัฐบาลออสเตรเลีย (AIDAB)
คณะพยาบาลศาสตร์			
น.ส.วิลาวัลย์ พิเชียรเสถียร	International Primary Health Care of Washington, Seattle/ปริญญาโท	School of Public Health and Community Medicine, University/สหรัฐอเมริกา	The Pew Memorial Trust, University of Washington
นางวิภาดา คุณาวิกิตกุล	Nursing Service Administration/ปริญญาเอก	University of Alabama at Birmingham/สหรัฐอเมริกา	China Medical Board of New York, Incorporation
น.ส.ชวพรพรรณ สอนง่าย	Public Health Nursing/ปริญญาเอก	University of Western Australia/ออสเตรเลีย	รัฐบาลออสเตรเลีย
น.ส.สุจิตรา เทียนสวัสดิ์	การพยาบาลแม่และเด็ก/ปริญญาเอก	The University of Alabama at Birmingham/สหรัฐอเมริกา	China Medical Board of New York, Incorporation
นางวารุณี ฟองแก้ว	พยาบาลศาสตร์/ปริญญาเอก	University of Washington/สหรัฐอเมริกา	China Medical Board of New York, Incorporation
นางศรีพรรณ กันธวัง	การพยาบาลแม่และเด็ก/ปริญญาเอก	University of Alabama at Birmingham/สหรัฐอเมริกา	China Medical Board of New York, Incorporation
น.ส.อัจฉรา สุขนธธรรม์	การพยาบาล/ปริญญาเอก	University of Washington/สหรัฐอเมริกา	China Medical Board of New York, Incorporation
คณะบริหารธุรกิจ			
น.ส.จิราวรรณ ฉายสุวรรณ	Management/ปริญญาเอก	York University/แคนาดา	ทุนรัตนโกสินทร์
น.ส.ปราณี คูเจริญไพศาล	Marketing/ปริญญาเอก	New Mexico State University/สหรัฐอเมริกา	New Mexico State University
คณะเศรษฐศาสตร์			
น.ส.วินัส ฤาชัย	Business Administration and Economics/ปริญญาเอก	New Mexico State University/สหรัฐอเมริกา	New Mexico State University (ทุนประเภท 2)
น.ส.ศศิเพ็ญ พวงสายใจ	Economics/ปริญญาเอก	Northern Illinois University/สหรัฐอเมริกา	Fulbright
นายอดิศักดิ์ อิศรางกูร ณ อยุธยา	Economics/ปริญญาเอก	Northern Carolina State University/สหรัฐอเมริกา	Fulbright
สถาบันวิจัยสังคม			
นายชูศักดิ์ วิทยาภัก	ภูมิศาสตร์/ปริญญาเอก	Victoria University/แคนาดา	Research Grants (ทุนประเภท 2)
สถาบันวิจัยและพัฒนา			
วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี			
น.ส.จามจรี สิตถิกุล	สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพพืช/ปริญญาโท-เอก	The Ohio State University/สหรัฐอเมริกา	ทุนรัฐบาล กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม
นางโสรระยา ร่วมรังษี	สรีรวิทยาของพืช/ปริญญาเอก	The Niigata University/ญี่ปุ่น	กองทุนอิตาชิ

คณะ/รายนาม	สาขาวิชา/ปริญญา	สถาบัน/ประเทศ	แหล่งทุน
สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ นายศักดิ์ พริงลำพู	ปริญญาเอก	มหาวิทยาลัย Southampton/ อังกฤษ	รัฐบาลสหราชอาณาจักร
นายจ่านงค์ กิ่งแก้ว	ปริญญาเอก	มหาวิทยาลัยลอนดอน/ อังกฤษ	รัฐบาลสหราชอาณาจักร
นางฉายสุรีย์ ศรีวิไล	ปริญญาเอก	มหาวิทยาลัยควีนสแลนด์ ออสเตรเลีย	มหาวิทยาลัยควีนสแลนด์
นางละเอียด ศักดิ์ศรีสภาพร	ปริญญาเอก	มหาวิทยาลัยลอนดอน/ อังกฤษ	รัฐบาลสหราชอาณาจักร
น.ส.น้ำทิพย์ ศรีวัชร	ปริญญาเอก	มหาวิทยาลัยควีนสแลนด์/ ออสเตรเลีย	องค์การอนามัยโลก

3. การฝึกอบรม

ในรอบปี 2536 ที่ผ่านมา มหาวิทยาลัยได้พัฒนาและเพิ่มพูนความรู้ ความสามารถของบุคลากร โดยสนับสนุนให้ลาฝึกอบรม ทั้งในระยะสั้นและระยะ

ยาว โดยได้รับการสนับสนุนเกี่ยวกับแหล่งทุน ทั้งจากภายในประเทศและต่างประเทศ ซึ่งในปี 2536 มีบุคลากรที่ได้รับการลาอบรมในต่างประเทศจำนวน 88 ครั้ง ดังแสดงในรายละเอียดต่อไปนี้

หน่วยงาน/รายนาม	เรื่อง	สถาบัน/ประเทศ	แหล่งทุน
คณะมนุษยศาสตร์ นายพีรพล อิศรภักดี	กิจกรรมพัฒนาวิชาการในด้านเทคนิค วิทยาและการเรียนการสอนวิชาประวัติศาสตร์	วิทยาลัยเซนต์โอลาฟ/ สหรัฐอเมริกา	ประเภท 2
นายวิฑูร สินศิริเชวง นางนวลพรรณ ไชยเบลมัน	Training the trainers Course Radio ภาษาศาสตร์	เนเธอร์แลนด์ มหาวิทยาลัยฮาวาย/ สหรัฐอเมริกา	รัฐบาลเนเธอร์แลนด์ -
นางประไพ บุญเรือง	การทดสอบและการประเมินผล	มหาวิทยาลัยเคมบริดจ์/ อังกฤษ	มหาวิทยาลัยเคมบริดจ์และ บริติชเคาน์ซิล
นางจิตราภรณ์ ดันรัตน์กุล น.ส.ต้องลักษณ์ เกษกาญจน์ น.ส.ศรณีย์ สุขุมวาท	การเขียนตำราประวัติศาสตร์ละติน อเมริกาเพื่อประกอบการสอน ภาษาอังกฤษ British Cultural Studies	มหาวิทยาลัยแคลิฟอร์เนีย/ สหรัฐอเมริกา UO/ญี่ปุ่น มหาวิทยาลัย Oxford, Glasgow/ อังกฤษ	Pacific Rim Faculty Exchange LIU มหาวิทยาลัยเชียงใหม่และ บริติชเคาน์ซิล
คณะสังคมศาสตร์ นายเสน่ห์ ญาณเสาร	- Land-Use Practices in Northern Thailand: Impacts on Landscape Dynamics - The Fourth Annual Camnan Property Conference of the IASCP	สหรัฐอเมริกา ฟิลิปปินส์	East-West Center East-West Center
นางอัญชลี สิงหนตร	- Impact of Deforestation on Health - Understanding Population Dynamic The Challenge of Complexity	แคลิฟอร์เนีย/สหรัฐอเมริกา	SAREC

หน่วยงาน/รายนาม	เรื่อง	สถาบัน/ประเทศ	แหล่งทุน
นายอานันท์ กาญจนพันธ์ นายฉลาดชาย รมิตานนท์	Conference on Thai Studies - Ecology and Women's Rights - World Conference on Human Rights	Centre of South East Asian Studies Asia Pacific Forum on Women, Law and Development	University of London -
นายสุวิทย์ รุ่งวิสัย	นานาชาติด้านมานุษยวิทยาและชาติพันธุ์ วิทยาครั้งที่ 19 และเจรจากรกิจที่ Harvard และ Brown University	Instituto De Investigaciones Anthropologicas Ciudad Universitaria 04510 Mexico/เม็กซิโก	ผู้จัดรับผิดชอบกองทุนส่งเสริม พัฒนาวิชาการของมหาวิทยาลัย
นายสุเทพ สุนทรภัสส์	American Anthropology in the 1960's: It's Role and Impact on the Development of Anthropology in Thailand	University of Washington Seattle/สหรัฐอเมริกา	มูลนิธิการศึกษาไทย-อเมริกัน (Fulbright)
คณะวิทยาศาสตร์			
นายสมศร สิงขรัตน์	Applied Neutron Physics	ฝีกอบรมประเทศสวีเดน	ทุน IPPS (International Program in the Physics Science)
นายประโยชน์ อุณจะนำ	Mineral Chemical Equilibrium in some Basic Rocks	ฝีกอบรมประเทศสวีเดน	ทุน The Swedish Institute และเงิน รายได้คณะวิทยาศาสตร์
นางสดชื่น วิบูลย์เสข	Nuclear model Calculation for Pre-Equilibrium newtron reactions	สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมัน	ทุน IAEA
นางมยุรี พรหมพุกธา	Organic Chemistry	สาธารณรัฐประชาชนจีน	ทุน National Laboratory of Organic Geochemistry Institute of Geochemistry Chinese Academy of Sciences และเงิน รายได้
นางสุภาพ ฒ เขียงใหม่ น.ส.วิไลภรณ์ สิริมงคลรัตน์	Physical Sciences: Statistische Verfahren und Statistik-Software des Rechenzentrums: Einfuhrung in SPSS und SAS mit Ubungen	สวีเดน สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมัน	ทุน Uppsala University ทุนส่วนตัว และเงินรายได้
นายวุฒิ อุดดโม น.ส.กันยา สันทนะโชติ นายพิสันท์ แซ่เอ็ง	Petroleum Geology Vegetation Investigation การใช้เครื่องมือ GC, HPLC and GC-MS ซึ่งเป็น เครื่องมือวิจัยทางเคมี	แคนาดา สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมัน สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมัน	ทุน Petro-Canada ทุน ERA ทุน ERA
นายสาคร พรหมขัติแก้ว	การใช้เครื่องมือและอุปกรณ์การสำรวจสิ่ง แวดล้อมทางน้ำ	สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมัน	ทุน ERA
คณะแพทยศาสตร์			
น.ส.นิตดา โชคบุญสิทธิ์	Infection Control Nursing	Royal North Shore Hospital และ Sydney Hospital/ออสเตรเลีย	กองทุนพัฒนาคณะ พยาบาลศาสตร์
นางตรุณี ดิยะไพรัช	Geriatric Nursing Practice	Sayama Good Will Hospital/ญี่ปุ่น	JIGF
นางพวงนิภา จันทโสภีพันธ์	Geriatric Nursing Practice	Sayama Good Will Hospital/ญี่ปุ่น	JIGF
น.ส.สดาวลัย ดิระพัฒน์นาพร	Radiodiagnosis	Paris Hospital/ฝรั่งเศส	AMFA
นายสิริ เขียวชาภูมิวิทย์	จุลพยาธิสภาพทางผิวหนัง	Armed Forces Institute of Pathology Washington D.C./ สหรัฐอเมริกา	กองทุนหมอเจ้าฟ้า
น.ส.เนือทิพย์ วัฒนวิทย์กรรม	Orthopaedic Surgery	Operating Theatre Paris/ฝรั่งเศส	AMFA
น.ส.สกาวัฒน์ ดวงราศรี	Orthopaedic Surgery	Operating Theatre Paris/ฝรั่งเศส	AMFA

หน่วยงาน/รายนาม	เรื่อง	สถาบัน/ประเทศ	แหล่งทุน
นายธนวัฒน์ เบญจนาวัตรา นายอนุพงษ์ เลหาพูนรังสี	หทัยวิทยา Sport Medicine	Green Lane Hospital/ออสเตรเลีย University of Colorado Health Center/ สหรัฐอเมริกา	ทุนพัฒนาคณะแพทยศาสตร์ ทุนพัฒนาคณะแพทยศาสตร์
นายธนู หินทอง	วิสัญญีวิทยา	The Grace Maternity Hospital/ สหรัฐอเมริกา	ทุนพัฒนาคณะแพทยศาสตร์
น.ส.ผาณิต ทิรัญศรี	โลหิตวิทยา	Vanderbilt University/ สหรัฐอเมริกา	ทุนพัฒนาคณะแพทยศาสตร์
นายอานันท์ ศรีเกียรติขจร	ภูมิคุ้มกันวิทยาและโรคติดเชื้อ	University of Virginia Charlottesville/ สหรัฐอเมริกา	ส่วนตัว
นายประพันธ์ จุฑาวิจิตรธรรม	เวชศาสตร์การธนาคารเลือด	Medizinische Hochschule Hannover/ สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมัน	ทุนพัฒนาคณะแพทยศาสตร์
นางพรณี วิศรุตรัตน์	Pediatric Radiology	University of California San Francisco/สหรัฐอเมริกา	กองทุนหมอเจ้าฟ้า
น.ส.สุนนมาลย์ มาลีมงคล	Clinical Oncology	National Cancer Center/ญี่ปุ่น	JICA
นายภิญโญ หอดศิลป์	Respiratory Medicine	University of Health Sciences Center/ สหรัฐอเมริกา	ทุนพัฒนาคณะแพทยศาสตร์
นางผกานาฏ เอี่ยมตระกูล	จักษุวิทยา	Nippon Medical School/ญี่ปุ่น	ทุนพัฒนาคณะแพทยศาสตร์
นางศรีเนียม พุทธยศ	Geriatric	Sayama Good Will Hospital/ญี่ปุ่น	JIGF
นางบัวจันทร์ บัญญาใหญ่	Geriatric	Sayama Good Will Hospital/ญี่ปุ่น	JIGF
นายห้องสิน ตระกูลทิวากร	General Surgery and Surgical Endoscopy	Singapore General Hospital/สิงคโปร์	รัฐบาลสิงคโปร์
นางนลินี เปรมประชา	Immunology of Cancer	University of Toronto/แคนาดา	CIDA
น.ส.จรัรัตน์ จันทรประเสริฐ	Infectious disease and Immunology	Louisiana State University Medical Center/สหรัฐอเมริกา	ส่วนตัว
น.ส.อังสนา นิมมลรัตน์	Radiation Therapy and Oncology	University of Cincinnati, Medical Center	ทุนพัฒนาคณะแพทยศาสตร์
น.ส.สุนนมาลย์ มาลีมงคล	Gynecologic Oncology	Mayo Clinic/สหรัฐอเมริกา	ทุนพัฒนาคณะแพทยศาสตร์
น.ส.พิสมัย ยอดจิว	Urology Surgery	Bicetre Hospital/ฝรั่งเศส	AMFA
น.ส.ชินสุนน โพธิพฤกษ์	Pediatric Surgery	Bicetre Hospital/ฝรั่งเศส	AMFA
น.ส.บงกชรัตน์ ชันระวงศ์	Nurology Surgery	Lariboisere Hospital/ฝรั่งเศส	AMFA
น.ส.เบญจพร ไชยวรรณ	Cytology	University of Southern California/ สหรัฐอเมริกา	ทุนพัฒนาคณะแพทยศาสตร์ และส่วนตัว
คณะเกษตรศาสตร์			
น.ส.อังสนา อัครพิศาล	Biology and Control of Crop Pathogens	เมืองโบกอร์/อินโดนีเซีย	SEAMEO BIOTROP
น.ส.เยาวลักษณ์ สัมฤทธิ์दानนท์	Group Training Course Pesticide Utilization for Plant Protection F.Y.1992	เมืองโกเบ ญี่ปุ่น	JICA
นายโชค มิเกล็ด	New methods in ruminant nutrition research	Institut fuer Tierenae Wung สถาบันการเกษตรแห่งชาติ (FAU) มหาวิทยาลัย Goettingen สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมัน	DAAD
นายตระกูล ดันสุวรรณ	สรีรวิทยาชั้นสูงทางพืชสวน	ณ สถาบันผลไม้และพืชผัก มหาวิทยาลัยบอนน์/สหพันธ์ สาธารณรัฐเยอรมัน	DAAD

หน่วยงาน/รายนาม	เรื่อง	สถาบัน/ประเทศ	แหล่งทุน
น.ส.อังสนา อัครพิศาล	Molecular Biological and Biochemical Methods in Bioenergetics	มหาวิทยาลัย Osaka/ญี่ปุ่น	East-West Centre
น.ส.อรพรรณ นักร้อง	Legumes in Cropping Systems of the Tropics and Subtropics	Tropical Center of Universitat Hohenheim สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมัน	University Hohenheim
นายจัญญ์ สุขเกษม	Sustainable land use Systems and Agroforestry Research for the Humid Tropics of Asia	เมืองโบกอร์/อินโดนีเซีย	ICRAF
คณะทันตแพทยศาสตร์			
นายสุกิจ บุญทวี	Oral Maxillofacial Surgery	Tokyo Dental College/ญี่ปุ่น	ทุนพัฒนาอาจารย์
นางสุวรรณี ดวงรัตนพันธ์	Clinical Dentistry	Kyushu University/ญี่ปุ่น	ทุนรัฐบาลญี่ปุ่น
นายสรพล สัลละพันธ์	ฝึกอบรมและดูงานตามโครงการพัฒนาอาจารย์	สหรัฐอเมริกา, ญี่ปุ่น	ทุนพัฒนาอาจารย์
นายทองนารถ คำใจ	ฝึกอบรมและดูงานตามโครงการพัฒนาอาจารย์	สหรัฐอเมริกา, ญี่ปุ่น	ทุนพัฒนาอาจารย์
คณะเทคนิคการแพทย์			
น.ส.ปราณี ลิขณะชัย	การแสดงผลของยีนบางส่วนของ Human-Papillomovirus type 16.	มหาวิทยาลัยแมคกิล/แคนาดา	ส่วนตัว
นางวาสนา ศิริรังษี	ไวรัสวิทยา : Endonuclease Cleavage Analysis of HSY-2 Isolated in Chiang Mai, Thailand.	มหาวิทยาลัยวิวกิว/ญี่ปุ่น	มหาวิทยาลัยวิวกิว
นางกนกวรรณ อโฆษกิจ	Nuclear Medicine	Royal Prince Alfred Hospital, New South Wales/ออสเตรเลีย	ทบวงการพลังงานปรมาณูระหว่างประเทศ (IAEA)
นายสุวิทย์ แซ่ไคว่	รังสีวินิจฉัย	Raymond Poincare Hospital/ฝรั่งเศส	The Franco-Asian Medical Association
น.ส.กรกฎ เห็นแสงวีไล	กายภาพบำบัดในเด็ก (Pediatric Physical Therapy)	The Royal Children's Hospital, University of Melbourne/ออสเตรเลีย	รัฐบาลออสเตรเลีย (AIDAB)
คณะพยาบาลศาสตร์			
น.ส.วราภรณ์ เลิศพูนวิไล	การศึกษาทางการพยาบาลและทฤษฎีการพยาบาล	School of Nursing University of Virginia/สหรัฐอเมริกา	China Medical Board of New York, Inc.
น.ส.เกสรา ศรีพิชฌาการ	อบรมภาษาอังกฤษ (ELICOS)	University of Sydney/ออสเตรเลีย	รัฐบาลออสเตรเลีย
น.ส.ยุวรงค์ ยาวพานนท์	อบรมภาษาอังกฤษ (ELICOS)	University of Sydney/ออสเตรเลีย	รัฐบาลออสเตรเลีย
นางลาววัลย์ สมบูรณ์	การผดุงครรภ์	The Princess Alexandra and Newham	China Medical Board of New York, Inc.
นางชมนาด พจนามาตร์	Diploma in Primary Health Care	The University of Western/College ยชต.ทวีเลีย	มูลนิธิฟอร์ด
นางนันทา เล็กสวัสดิ์	การพยาบาลด้านการควบคุมการติดเชื้อและการให้คำปรึกษา	Mildmay Hospital/อังกฤษ	British Council
นางนิลพรรณ รัตนดิลภพานิษฐ์	การพยาบาลด้านการควบคุมการติดเชื้อและการให้คำปรึกษา	Mildmay Hospital/อังกฤษ	British Council
นางพูนทรัพย์ โสภรัตน์	การควบคุมการติดเชื้อ	Royal North Shore Hospital ออสเตรเลีย	China Medical Board of New York, Inc.
นางสมบัติ ไชยวัฒน์	การพยาบาลอายุรศาสตร์	The Princess Alexandra and Newham College/อังกฤษ	China Medical Board of New York, Inc.

หน่วยงาน/รายนาม	เรื่อง	สถาบัน/ประเทศ	แหล่งทุน
คณะเศรษฐศาสตร์			
นายสังคม สุวรรณรัตน์	ฝึกอบรมด้านเศรษฐกิจ Market Economy Training and Study Tours in Thailand, Malaysia and Singapore	กรุงฮานอย/สาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม	The Sasakawa Peace Foundation, Japan
นายเสถียร ศรีบุญเรือง	สัมมนา เรื่อง Appropriate Management for Systems Agricultural Cooperatives (AMSAC) Approach	กรุงมะนิลา/ฟิลิปปินส์	Food and Agriculture Organization (FAO)
สถาบันวิจัยสังคม			
นางสัจฉิตา กาญจนพันธ์ุ	การประชุมนานาชาติครั้งที่ 5 เรื่องไทยคดีศึกษา	School of Oriental and African Studies. University of London/อังกฤษ	University of London
นายชยันต์ วรรณะภูติ	ประชุมและบรรยายทางวิชาการ	Michigan State University	The Center for Advanced Study of International Development (CASID)
นางสัจฉิตา กาญจนพันธ์ุ	Community Resources Management	Megamendung Permai Hotel เมืองโกบอร์/อินโดนีเซีย	Sustainable Integrated Rural Development
นางดวงจันทร์ เจริญเมือง	Indochina Dialogue Meeting	กรุงเทพมหานคร/กัมพูชา	สมาคม YMCA เชียงใหม่ และ PADEK
ดร.ฮันส์ เพนซ์	ประชุมโครงการ “ปฏิทินเอเชียอาคเนย์โบราณ”	กรุงแคนเบอร์รา/ออสเตรเลีย	Asian Studies The Australian National University
นายชยันต์ วรรณะภูติ	ประชุม The Training Program for Staff in The Non Profit Sector	กรุงอัมสเตอร์ดัมส์/เนเธอร์แลนด์	Sasakawa Peace Foundation
สถาบันวิจัยและพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี			
นางกมลวรรณ ศิริสวัสดิ์	Workshop on Plant Tissue Culture and Recombinant DNA Technology	สิงคโปร์	กองทุนพิเศษในสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ
นางโสรระยา ร่วมรังษี	เยี่ยมชมสวนพฤกษศาสตร์และสวนไม้ดอกไม้ประดับ	มาเลเซีย สิงคโปร์ และอินโดนีเซีย	กองทุนพิเศษในสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ
น.ส.พรพิมล อัยจันทร์ภักดี	Anaerobic Waste Water Treatment	The Agricultural University of Wageningen/เนเธอร์แลนด์	โครงการก๊าซชีวภาพไทย-เยอรมัน
สำนักบริการคอมพิวเตอร์			
นายทองเกียรติ อุบิโน	- Global Information Network System (GINS) - INET'93 Developing Countries Network Training Workshop	สหรัฐอเมริกา สหรัฐอเมริกา	เงินรายได้ Internet Society

4. การเข้าร่วมประชุม/ดูงาน/สัมมนา/เดินทางไปราชการ

เพื่อให้สอดคล้องกับนโยบายของมหาวิทยาลัยที่ต้องการพัฒนามหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศทางวิชาการและความเป็นสากลระดับนานาชาติ มหาวิทยาลัยได้ให้ความร่วมมือกับสถาบันต่าง ๆ ทั้งในประเทศและต่างประเทศ ในหลายลักษณะ เช่น บุคลากรของมหาวิทยาลัยได้รับเชิญให้เข้าร่วมการประชุม เสนอผลงานทางวิชาการ ร่วมสัมมนา ดูงาน การแลกเปลี่ยนอาจารย์ นักวิจัย ตลอดจนนักวิชาการระหว่างสถาบัน และการจัดกิจกรรมอีกหลายด้าน เพื่อเปิด

โอกาสให้บุคลากรของมหาวิทยาลัยมีความรู้กว้างขวางมากขึ้น และได้รับประสบการณ์ใหม่ ๆ ตลอดจนการแลกเปลี่ยนความคิดเห็นกับนักวิชาการต่างสถาบัน ซึ่งจะเป็นประโยชน์อย่างยิ่งในการพัฒนามหาวิทยาลัยตามนโยบายดังกล่าว โดยในปี 2536 มีบุคลากรของมหาวิทยาลัยเข้าร่วมประชุม ดูงาน สัมมนา ทั้งในประเทศและต่างประเทศ จำแนกได้ดังนี้ คือ ภายในประเทศมีจำนวน 2,466 ครั้ง และในต่างประเทศจำนวน 289 ครั้ง

สวัสดิการ

การสนับสนุนให้กำลังใจและให้โอกาสบุคลากรเป็นสิ่งสำคัญที่จะช่วยให้การทำงานมีประสิทธิภาพสูงขึ้น มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ตระหนักถึงความสำคัญในการสร้างขวัญและกำลังใจแก่บุคลากร จึงเสริมสร้างโดยการให้สวัสดิการในรูปแบบต่าง ๆ เช่น

1. บริการอนามัย เพื่อสุขภาพพลานามัยที่สมบูรณ์และอำนวยความสะดวกด้านบริการรักษาพยาบาลแก่บุคลากรและญาติ มหาวิทยาลัยจึงจัดตั้งคลินิกมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ขึ้น ตั้งอยู่ในบริเวณมหาวิทยาลัย ณ เรือนรับรองไผ่ล้อม

2. สหกรณ์ออมทรัพย์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่เป็นแหล่งบริการด้านการเงิน ทั้งการออมทรัพย์และให้บริการกู้ยืมเงินซึ่งมีบริการหลากหลายรูปแบบ สำหรับบุคลากรหรือลูกจ้างประจำของมหาวิทยาลัย

3. ที่อยู่อาศัย บริการด้านที่อยู่อาศัยแก่บุคลากรในลักษณะต่าง ๆ เช่น หอพัก แฟลต บ้านพักครอบครัว ทั้งบริเวณเชิงดอยและบริเวณสวนดอก

4. มอบทุนการศึกษา มหาวิทยาลัยได้จัดสรรทุนเพื่อส่งเสริมและสนับสนุนให้ทายาทข้าราชการและลูกจ้างที่มีรายได้น้อย ได้มีโอกาสศึกษาต่อในระดับสูงขึ้น อันจะก่อให้เกิดประโยชน์ต่อสังคมโดยรวมต่อไป

นอกจากสวัสดิการดังกล่าวแล้ว มหาวิทยาลัยยังได้จัดกิจกรรมเพื่อเน้นความสัมพันธ์ที่ดีต่อกันในกลุ่มบุคลากรก่อให้เกิดความสามัคคี และสามารถทำงานร่วมกันได้อย่างมีประสิทธิภาพ เช่น การจัดกีฬาและนันทนาการส่งนักกีฬาเข้าร่วมการแข่งขันกีฬามหากรรมทรวงครั้งที่ 12 มีบุคลากรจากภาครัฐและเอกชนที่สังกัดทบวงรวม 19 สถาบัน จัดกิจกรรมร่วมระหว่างคณะ เป็นต้น



ศาสตราจารย์ นายแพทย์โชติ ชีตรานนท์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เป็นประธานมอบทุนสวัสดิการข้าราชการและลูกจ้างแก่นุตรธิดาของบุคลากรสังกัดสำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประจำปีการศึกษา 2536 และถ่ายรูปร่วมกับผู้ได้รับทุนไว้เป็นที่ระลึก ณ ศาลาธรรม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

จำนวนผู้พักอาศัยในบ้านพักของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เขตเชิงดอยปีการศึกษา 2536

ชื่อหมู่บ้าน	ประเภทบ้าน	จำนวน หลัง/ยูนิต	จำนวนผู้พักอาศัย			
			อาจารย์	ข้าราชการ	ลูกจ้าง	ผู้ร่วมพักอาศัย
สุเทพ	แฟลตโสด	152	79	73	-	11
	อาคาร 1-8					
สุเทพ	ครอบครัว	60	48	17	-	80
ฝายหิน	แฟลตโสด	16	12	4	-	3
ฝายหิน	ครอบครัว	20	21	4	-	30
อ่างแก้ว	แฟลตโสด	4	2	2	-	-
อ่างแก้ว	ครอบครัว	33	32	9	-	70
อ่างแก้ว	หอพัก	159	90	65	-	-
เชิงดอย	ครอบครัว	24	19	9	-	30
ริมคลอง 1	ครอบครัว	20	13	12	2	50
ริมคลอง 2	ครอบครัว	12	8	4	-	10
ไผ่ล้อม	แฟลตครอบครัว	60	38	30	1	142
ไผ่ล้อม	ครอบครัว (หลัง)	6	3	1	3	14
ตาดชมพู	ครอบครัว	3	3	1	-	10
ร่วมสัก	ครอบครัว	105	-	12	101	280
ร่วมสัก	แฟลตโสด	10	-	2	8	20
รวม		684	368	245	115	750

จำนวนผู้พักอาศัยในบ้านพักของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เขตสวนดอก ปีการศึกษา 2536

อาคาร	อาจารย์		ข้าราชการ		ลูกจ้าง	
	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน
	ห้อง/หลัง	คน	ห้อง/หลัง	คน	ห้อง/หลัง	คน
คณะทันตแพทยศาสตร์						
หอพัก 1	3	3	-	-	-	-
หอพัก 2	8	8	-	-	-	-
หอพัก 3	8	11	-	-	-	-
บ้าน	7	7	2	2	1	1
		(ครอบครัว)		(ครอบครัว)		(ครอบครัว)
แฟลต	9	9	6	6	2	2
		(ครอบครัว)		(ครอบครัว)		(ครอบครัว)
คณะเทคนิคการแพทย์						
หอพักนักศึกษาหญิง	5	5	-	-	-	-
หอพักนักศึกษาชาย	5	5	-	-	-	-
บ้านพัก	14	13	-	2	-	-
แฟลต	6	7	6	9	4	4

จำนวนผู้พักอาศัยในบ้านพักของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เขตสวนดอก ปีการศึกษา 2536

อาคาร	อาจารย์		ข้าราชการ		ลูกจ้าง	
	จำนวน ห้อง/หลัง	จำนวน คน	จำนวน ห้อง/หลัง	จำนวน คน	จำนวน ห้อง/หลัง	จำนวน คน
คณะพยาบาลศาสตร์						
หอพยาบาล 1	1	1	-	-	-	-
หอพยาบาล 2	12	12	1	1	-	-
หอพยาบาล 3	31	31	3	3	-	-
หอพยาบาล 6	4	4	-	-	-	-
บ้านแฝด	6	6	-	-	-	-
บ้านตึกแถว	6	6	2	2	-	-
บ้านพักเดี่ยว	6	6	-	-	-	-
แฟลต	6	6	5	7	-	-
คณะแพทยศาสตร์						
หอพักแพทย์ 1	1	1	32	43	-	-
หอพักแพทย์ 2	-	-	38	39	-	-
หอพักแพทย์ 3	-	-	50	48	-	-
หอพักแพทย์ 4	-	-	39	39	-	-
หอพักแพทย์ใช้ทุน	-	-	30	30	-	-
แฟลตแพทย์	-	-	78	78	-	-
หอพักพยาบาล 1-9	-	-	461	777	-	-
บ้านพัก	139	167	346	395	19	25
คณะเภสัชศาสตร์						
บ้านพัก	7	10	1	1	1	1
แฟลต	5	5	-	-	-	-



ศาสตราจารย์ นายแพทย์โชติ ชิดรานนท์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เป็นประธานเปิดการประชุมเชิงปฏิบัติการ การใช้และกรณีผลดีสื่อการสอนประเภทสไลด์ประกอบเสียงและวีดิทัศน์ แก่คณาจารย์ของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจในการวางแผนการผลิต และใช้สื่อการสอน ณ ห้องประชุม สำนักบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์และศาสตราจารย์เกียรติคุณ

ในพิธีพระราชทานปริญญาบัตรครั้งที่ 27 วันที่ 28 มกราคม 2536 มหาวิทยาลัยโดยมติของสภามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ได้อนุมัติปริญญาดุษฎีบัณฑิตในสาขาต่าง ๆ ให้แก่ผู้ทรงคุณวุฒิที่ทำประโยชน์ให้แก่ประเทศชาติและสังคมโดยรวม 6 ท่าน และแต่งตั้งอาจารย์ในมหาวิทยาลัย 1 ท่าน ให้เป็นศาสตราจารย์เกียรติคุณ ดังรายนามต่อไปนี้

ปริญญาดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

1. รองศาสตราจารย์ เปรี๊ยะ ปันยวณิช
2. ศาสตราจารย์นายแพทย์ วิลเลียม ดี ซอว์เยอร์
3. ศาสตราจารย์ดีเทอร์ ชเลเกล
4. นายพารณ อิศรเสนา ณ อยุธยา
5. นางแจ่มจิตต์ เลหาวัฒน์
6. ศาสตราจารย์ แสง จันทร์งาม

ปริญญาพยาบาลศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์
 ปริญญาสาธารณสุขศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์
 ปริญญาทันตแพทยศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์
 ปริญญาวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์
 ปริญญาศึกษาศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์
 ปริญญาศิลปศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์
 สาขาปรัชญาและศาสนา

ศาสตราจารย์เกียรติคุณมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

1. ศาสตราจารย์ นายแพทย์ เกษม วัฒนชัย

ศาสตราจารย์เกียรติคุณ สาขาอายุรศาสตร์

การพัฒนากายภาพ

พื้นที่มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
การก่อสร้างอาคาร

แผนงานปรับปรุงคุณภาพการศึกษาระดับอุดมศึกษา โครงการพัฒนาการศึกษา มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ พื้นที่แม่เหิยะ	2534-2537		52.569	20.000
แผนงานวิจัยระดับอุดมศึกษา โครงการก่อสร้างอาคารรวมวิจัยและบัณฑิตศึกษา	2533-2537	9,582	88.622	32.932
แผนงานบริการสาธารณสุข โครงการก่อสร้างอาคารผู้ป่วยโรคซับซ้อน	2534-2538	33,500	377.340	60.873

สถานที่ก่อสร้างหอประชุมใหญ่ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

อาคารหอประชุมใหญ่ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เป็นอาคารหอประชุมขนาดใหญ่แห่งแรกในภาคเหนือ และเป็นศูนย์วัฒนธรรมประจำภาคอีกด้วย จากการก่อสร้างที่ชาวมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ทุกฝ่ายให้ความสนใจและแสดงความคิดเห็นเกี่ยวกับการก่อสร้างหอประชุม เพื่อก่อให้เกิดประโยชน์ใช้สอยสูงสุดและตั้งอยู่ในสถานที่ที่เหมาะสม กระทบต่อสภาพแวดล้อม และการขยายตัวของหน่วยงานน้อยที่สุด

มหาวิทยาลัยได้ตระหนักถึงทัศนคติต่าง ๆ ดังกล่าวจึงได้แต่งตั้งคณะกรรมการชุดต่าง ๆ ขึ้น เพื่อพิจารณาข้อคิดเห็น และครั้งหลังสุดได้แต่งตั้งคณะกรรมการพิจารณาหาข้อยุติในการกำหนดสถานที่ก่อสร้างหอประชุมขึ้นตามคำสั่งของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ที่ 0905/2536 ลงวันที่ 27 เมษายน พ.ศ. 2536 ประกอบด้วยผู้บริหาร นักวิชาการสาขาต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง ตลอดจนผู้แทนนักศึกษา รวมทั้งหมด 21 คน โดยมีอธิการบดีเป็นประธาน ได้พิจารณาร่วมกันในประเด็นสำคัญหลากหลาย และกำหนดวัตถุประสงค์หลักของการสร้างหอประชุมใหญ่ให้เป็นอาคารเอนกประสงค์ที่จะให้บริการแก่งานหลักของมหาวิทยาลัยทั้ง 4 ด้าน เป็นสำคัญคือ การผลิตบัณฑิต การวิจัย การบริการวิชาการแก่สังคมและการทะนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ตลอดจนกิจกรรมอื่น ๆ ทั้งในประเทศและระหว่างประเทศ เช่น

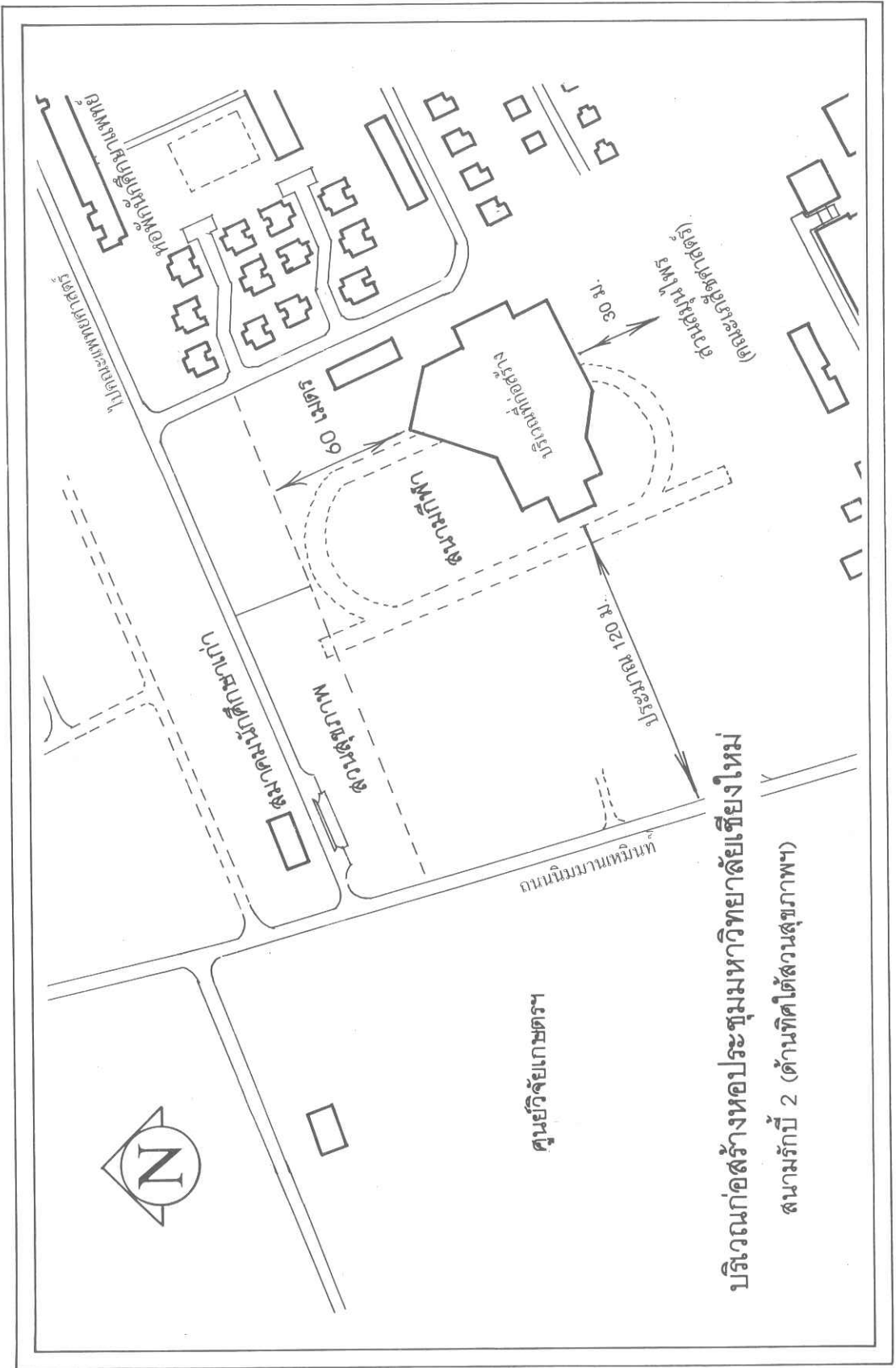
1. พิธีพระราชทานปริญญาบัตร
2. การประชุมสัมมนาทางวิชาการ ทั้งในระดับชาติและระหว่างประเทศ
3. งานพิธีต่าง ๆ
4. งานบริการชุมชน
5. การจัดนิทรรศการ
6. กิจกรรมทางด้าน การส่งเสริมและทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมในคณะต่าง ๆ

7. กิจกรรมอื่น ๆ ตามที่พิจารณาว่าเหมาะสม

คณะกรรมการฯ มีเกณฑ์ที่ใช้ในการพิจารณาเลือกพื้นที่ก่อสร้าง ดังนี้

1. เป็นพื้นที่ที่มีผลกระทบต่อสภาพแวดล้อมทางกายภาพน้อยที่สุด
2. เป็นพื้นที่ที่มีขนาดใหญ่พอสมควร เพื่อรองรับอาคารและสิ่งบริการอื่น ๆ ได้อย่างเหมาะสม
3. เป็นพื้นที่ที่มีทำเลที่ตั้งที่มีลักษณะเป็นจุดเด่นหรือเป็นศูนย์กลางของมหาวิทยาลัยให้ได้มากที่สุด
4. เป็นพื้นที่บริเวณที่ไม่มีมีการเรียนการสอนหนาแน่น
5. เป็นพื้นที่ที่มีการเข้าถึงได้สะดวกทั้งจากภายในมหาวิทยาลัย และภายนอกมหาวิทยาลัย
6. เป็นพื้นที่ที่มีระบบการจราจรคล่องตัว
7. เป็นพื้นที่ที่มีบริเวณกว้างขวางเพียงพอ ที่จะอำนวยความสะดวกสำหรับบริการต่าง ๆ อาทิเช่น ลานจอดรถ พิธีพระราชทานปริญญาบัตรและการประชุมระหว่างประเทศ เป็นต้น
8. เป็นพื้นที่ที่จะมีผลกระทบต่ออาคารขยายตัวของหน่วยงานอื่น ๆ ของมหาวิทยาลัยในอนาคตน้อยที่สุด
9. เป็นพื้นที่ที่ไม่เสี่ยงต่ออุบัติเหตุทางอากาศจากการขึ้น-ลง ของเครื่องบิน

จากการพิจารณาเปรียบเทียบข้อดีข้อเสียของพื้นที่ต่าง ๆ รวม 10 แห่งแล้วได้ข้อยุติในการกำหนดสถานที่หรือพื้นที่ที่เหมาะสมในการก่อสร้างหอประชุม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่คือ**บริเวณสนามรักบี้ 2 (ทิศใต้สวนสุขภาพ)** สถานที่ดังกล่าวจะมีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมน้อยที่สุดเมื่อเปรียบเทียบกับพื้นที่หรือทำเลที่ตั้งอื่น ๆ ตามผังบริเวณก่อสร้างหอประชุมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ดังนี้



บริเวณก่อสร้างหอประชุมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
สนามรักบี้ 2 (ด้านทิศใต้สวนสุขภาพ)

ກາດພນວກ

โครงการศูนย์ธรรมชาตวิद्याดอยสุเทพ

ดอยสุเทพ-ปุย เป็นแหล่งรวมความหลากหลายทางชีววิทยาที่สำคัญแห่งหนึ่ง เป็นแหล่งต้นน้ำลำธารที่สำคัญ มีสภาพนิเวศป่าไม้ที่อุดมสมบูรณ์ทั้งพันธุ์พืชและสัตว์ต่าง ๆ มีผู้สนใจ ศึกษาและวิจัยเรื่องราวเกี่ยวกับดอยสุเทพอย่างต่อเนื่องมาตลอด จึงจำเป็นต้องรวบรวมข้อมูลเผยแพร่ให้บุคคลระดับต่าง ๆ เช่น นักศึกษา นักวิจัย นักท่องเที่ยวและบุคคลทั่วไป นอกจากนี้ดอยสุเทพยังเป็นที่ตั้งของวัด พระราชวัง หมูบ้านชาวเขา และเป็นแหล่งตำนานของชุมชนโบราณมีเรื่องราวทางประวัติศาสตร์และวัฒนธรรม ซึ่งควรค่าแก่การอนุรักษ์ไว้

ประการสำคัญอีกประการหนึ่ง คือ เมืองเชียงใหม่จะมีอายุครบ 700 ปี ใน พ.ศ.2539 และดอยสุเทพเป็นดอยคู่เมืองเชียงใหม่ เพื่อให้เห็นความสำคัญของดอยสุเทพและนำไปสู่การอนุรักษ์ธรรมชาติของดอยสุเทพสืบไปและเป็นการตอบสนองตามแนวพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ จึงจำเป็นต้องมีแหล่งรวบรวมเรื่องราวทั้งหมดของดอยสุเทพไว้ เพื่อเผยแพร่ให้แก่บุคคลในระดับต่าง ๆ ได้ทราบถึงคุณค่าและความสำคัญในทุกแง่มุมของดอยนี้

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ได้ตระหนักถึงความสำคัญต่าง ๆ ดังกล่าว จึงได้ร่วมมือกับสถาบันการศึกษาที่เกี่ยวข้อง เช่น ทางอุทยานแห่งชาติกรมป่าไม้ การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย เทศบาลนครเชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่ ฯลฯ จัดตั้งโครงการศูนย์ธรรมชาตวิद्याดอยสุเทพขึ้น เป็นอุทยานแห่งชาติอีกแห่งหนึ่ง เพื่อเป็นแหล่งศึกษา ค้นคว้า วิจัยธรรมชาติ โครงการตั้งอยู่บนที่ดินของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ริมถนนห้วยแก้ว ติดกับสวนสัตว์เชียงใหม่และสวนรุกขชาติห้วยแก้ว พื้นที่ 3 ไร่ 1 งาน บริเวณรอบอาคารศูนย์จัดทำภูมิทัศน์ให้อยู่ในลักษณะของป่าธรรมชาติ และบริเวณสวนรุกขชาติ จัดทำเป็นสถานที่รวบรวมพันธุ์พืชเพื่อการศึกษา จัดในลักษณะสวนป่าธรรมชาติ วัตถุประสงค์ของโครงการสรุปได้ดังนี้

- เพื่อรวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับดอยสุเทพในด้านต่าง ๆ
 - ก. ด้านธรรมชาติวิทยา ได้แก่ พืช สัตว์ สภาพนิเวศ
 - ข. ด้านประวัติศาสตร์และวัฒนธรรม ได้แก่ วัดต่าง ๆ ตลอดจนตำนานที่สำคัญ
- เพื่อการเผยแพร่ข้อมูล
 - ก. เป็นแหล่งให้ค้นคว้าและศึกษา ตลอดจนตั้งแสดงข้อมูล
 - ข. จัดบรรยายเกี่ยวกับเรื่องบนดอยสุเทพเพื่อแนะนำและให้ความรู้
 - ค. จัดการศึกษาค้นคว้าในสถานที่จริงบนดอยสุเทพ เช่น จัดกิจกรรมอบรมเยาวชนให้มีจิตสำนึกในการอนุรักษ์ธรรมชาติ

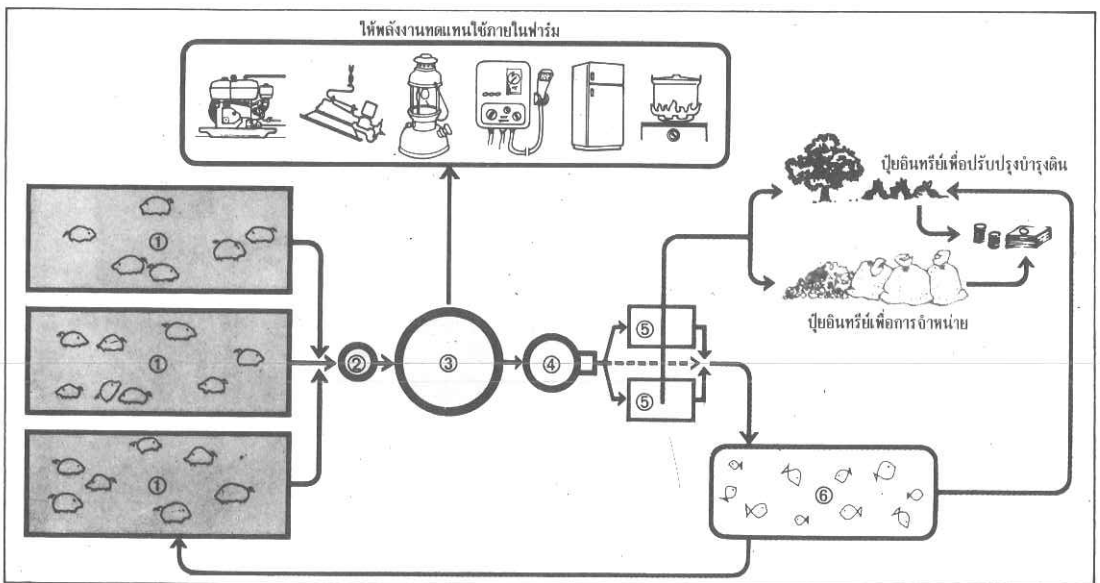
ปัจจุบันอยู่ในระหว่างการดำเนินงาน

หน่วยบริการก๊าซชีวภาพ Biogas Advisory Unit (BAU) มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

หน่วยบริการก๊าซชีวภาพ (BAU) จัดตั้งขึ้นเมื่อเดือนธันวาคม พ.ศ.2535 โดยความร่วมมือระหว่างศูนย์วิจัยพลังงานและเทคโนโลยีที่เหมาะสม สถาบันวิจัยและพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กับภาควิชาชีพวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์ และภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตรศาสตร์ จุดประสงค์ของหน่วยบริการฯ ก็เพื่อให้คำปรึกษากับเอกชนเรื่องระบบก๊าซชีวภาพในลักษณะครบวงจร ตั้งแต่การสำรวจ วางแผน ออกแบบ ควบคุมการก่อสร้าง ทดสอบและ start-up ระบบ จนถึงการดูแลรักษา และการติดตามให้คำแนะนำอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้ระบบสามารถทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุดตามที่ออกแบบ กลุ่มเป้าหมายของหน่วยบริการฯ ในปัจจุบันได้แก่ฟาร์มเลี้ยงสัตว์ขนาดกลางขึ้นไป เช่น ฟาร์มสุกร ซึ่งมีสุกรตั้งแต่ 200 ตัว จนถึงมากกว่า 20,000 ตัว

ปัจจุบันกิจการเลี้ยงสัตว์ในประเทศไทยกำลังเติบโต เนื่องจากมีสภาพแวดล้อมที่เหมาะสมแต่ปัญหาที่ตามมาคือปัญหาด้านสภาวะแวดล้อมอันเนื่องจากมูลสัตว์ และของเสียต่างๆ ทำให้เกิดมลภาวะภายในฟาร์ม และกระทบต่อสภาพแวดล้อมบริเวณใกล้เคียงและชุมชน ทั้งเรื่องกลิ่น แผลงวันและน้ำเสีย

ระบบก๊าซชีวภาพเป็นระบบกำจัดของเสียที่เหมาะสมสำหรับแก้ไขปัญหามลภาวะดังกล่าว และขณะเดียวกันยังก่อให้เกิดประโยชน์ต่อฟาร์มด้วย โดยใช้หลักการนำสารอินทรีย์ หรือมูลสัตว์ไปหมักในสถานที่ไร้อากาศ เพื่อให้จุลินทรีย์ย่อยสลายมูลสัตว์ และจะทำให้เกิดก๊าซ ซึ่งมีคุณสมบัติเป็นเชื้อเพลิงสามารถใช้เป็นพลังงานทดแทนภายในฟาร์มได้ มูลสัตว์ที่ผ่านการหมักแล้วจะเป็นปุ๋ยอินทรีย์ที่มีคุณภาพ ไม่มีกลิ่น น้ำที่ผ่านการบำบัดแล้วสามารถหมุนเวียนกลับไปใช้ได้



การให้บริการของหน่วยบริการก๊าซชีวภาพ จัดทำในลักษณะกึ่งบริษัทที่ปรึกษา โดยให้ผู้ใช้บริการทำสัญญาว่าจ้างกับมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ แต่อัตราค่าบริการจะคิดในระดับต่ำเพื่อให้เพียงพอกับค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นจริงเท่านั้น เพื่อให้ผู้ประกอบการสนใจลงทุนใช้ระบบก๊าซชีวภาพเพื่อปรับปรุงสิ่งแวดล้อมและผลิตพลังงานทดแทนใช้เอง

เทคโนโลยีก๊าซชีวภาพที่หน่วยบริการเทคโนโลยีก๊าซชีวภาพบริการให้แก่เอกชนเจ้าของฟาร์มเลี้ยงสัตว์ มีดังนี้.-

1. สํารวจข้อมูลพื้นฐานเกี่ยวกับ จำนวนสัตว์เลี้ยง ปริมาณของเสีย สภาพการใช้ น้ำ ระดับพื้นที่ สิ่งแวดล้อมและสภาพต่าง ๆ ภายในฟาร์ม
2. คํานวณ และออกแบบ ระบบก๊าซชีวภาพ สําหรับฟาร์ม
3. ติดต่อช่างฝีมือที่ได้ผ่านการอบรม จากโครงการก๊าซชีวภาพไทย-เยอรมัน ซึ่งมีประสบการณ์และความเชี่ยวชาญในการสร้างบ่อข
4. วางระบบก๊าซชีวภาพในฟาร์ม
5. ดูแลการก่อสร้างระบบข เพื่อควบคุมคุณภาพของระบบข
6. ทดสอบระบบข ก่อนการใช้งานจริง
7. ช่วยในการเริ่มต้นผลิตก๊าซชีวภาพ
8. แนะนำการใช้ก๊าซชีวภาพกับอุปกรณ์ต่าง ๆ เช่น เครื่องยนต์ เพื่อผลิตกระแสไฟฟ้า สูบน้ำ โม้อาหารสัตว์ เครื่องให้ความอบอุ่นแก่ลูกสุกร เครื่องทำนํ้าร้อน เตาทุงต้ม ตะเกียงแสงสว่าง และอื่น ๆ
9. แนะนำวิธีการจัดการทางด้านพลังงานโดยการใช้ก๊าซชีวภาพเป็นพลังงานทดแทนภายในฟาร์ม
10. ติดตามเยี่ยมเยียนเพื่อดูแล และแนะนำวิธีการใช้ระบบข ให้มีประโยชน์มากที่สุด ประมาณเดือนละครั้ง ในระหว่างปีแรกของการใช้งาน

ในช่วงที่ผ่านมาได้ให้บริการออกแบบระบบก๊าซชีวภาพให้องค์กรต่าง ๆ หลายแห่งทั้งในจังหวัดเชียงใหม่ และต่างจังหวัด เช่น ฟาร์มสุกรของบริษัทต่าง ๆ ดังนี้ บริษัท 4-T, บริษัทเบทาโกร จำกัด, บริษัทพิชัยฟาร์ม, บริษัทนนททีฟาร์ม, บริษัทวิระฟาร์ม, บริษัทเชียงดาวปศุสัตว์, บริษัทศรีทองฟาร์ม เป็นต้น นอกจากนี้ยังได้ให้ความรู้ ฝึกอบรมแก่ภาคเอกชน เช่น บริษัทวิศวกรที่ปรึกษาและผู้ประกอบการอิสระให้มีความรู้ความเข้าใจในการออกแบบก่อสร้าง การดูแลรักษา เพื่อเป็นกลไกที่จะขยายความรู้ให้ฟาร์มเลี้ยงสัตว์ในภาคต่าง ๆ อย่างกว้างขวางต่อไป

โครงการสวนปาล์มมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ปัญหาด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมของประเทศที่เกิดขึ้น นับวันจะทวีความรุนแรงมากยิ่งขึ้น เนื่องจากขาดการดูแลและการจัดการที่ดี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ได้ตระหนักถึงปัญหาสำคัญต่าง ๆ ที่เป็นอยู่ดังกล่าว จึงได้ร่วมมือกับส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจและองค์กรเอกชน เพื่อแก้ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่เกิดขึ้นในชุมชนและได้รณรงค์การรักษาสภาพสิ่งแวดล้อมภายในมหาวิทยาลัย ซึ่งได้ดำเนินการอย่างต่อเนื่องตลอดมา

โครงการสวนปาล์มมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เป็นโครงการพัฒนาสิ่งแวดล้อมภายในมหาวิทยาลัย ได้จัดทำในบริเวณพื้นที่ด้านหลังหอพักหญิง อาคาร 2 บนเนื้อที่ประมาณ 16 ไร่ มีวัตถุประสงค์ของโครงการดังนี้

1. เพื่อปรับปรุงสภาพแวดล้อมภายในมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
2. เพื่อรวบรวมพันธุ์ปาล์มที่เป็นปาล์มพื้นเมืองและปาล์มจากแหล่งต่าง ๆ ทั้งภายในและภายนอกประเทศ
3. เพื่อประโยชน์ด้านการศึกษาต่อนักวิชาการ นักศึกษา ของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และบุคคลภายนอกมหาวิทยาลัย

4. เพื่อเป็นสถานที่พักผ่อนหย่อนใจ

มหาวิทยาลัยได้เริ่มโครงการ จัดให้มีการปลูกปาล์มอย่างเป็นทางการ เมื่อวันที่ 5 มิถุนายน 2536 ซึ่งตรงกับวันสิ่งแวดล้อมโลก โครงการนี้เป็นโครงการต่อเนื่องไม่มีที่สิ้นสุด ในช่วงแรกได้พัฒนาปรับพื้นที่ให้เป็นไปตามรูปแบบอย่างสวยงามและเหมาะสม รวมทั้งมีวัสดุอุปกรณ์ต่าง ๆ สำหรับการปลูกปาล์ม ในโครงการระยะยาวจะจัดหาปาล์มจากแหล่งต่าง ๆ ทั่วโลกมาปลูกในพื้นที่เพื่อการศึกษา และจัดให้มีการแลกเปลี่ยนพันธุ์ปาล์มขึ้นเพื่อให้ได้พันธุ์ปาล์มที่มีความหลากหลายเหมาะสำหรับการค้นคว้ามากยิ่งขึ้น

ในขั้นตอนการดำเนินงาน มีคณะกรรมการโครงการสวนปาล์ม ซึ่งอยู่ภายใต้คณะกรรมการโครงการสิ่งแวดล้อมภายในมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ แต่งตั้งโดยอธิการบดี พ.ศ.2534 คณะอนุกรรมการดังกล่าวได้ดำเนินการศึกษาด้านต่าง ๆ ทั้งวิเคราะห์ ออกแบบสวน วางแผนดำเนินการเกี่ยวกับการปลูก การดูแลรักษา การเตรียมพันธุ์ปาล์มชนิดต่าง ๆ สำหรับปลูกในพื้นที่ที่กำหนด เช่น ลิวิสโตนา บิสมาเกีย เพาโลดิส ค้อพายัพ ปาล์มขนนก หมากงาช้าง เต่าร้าง และปาล์มน้ำมัน เป็นต้น

ปัจจุบันอยู่ในระหว่างการดำเนินงาน

