



รายงานประจำปี 2548 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
CHIANG MAI UNIVERSITY

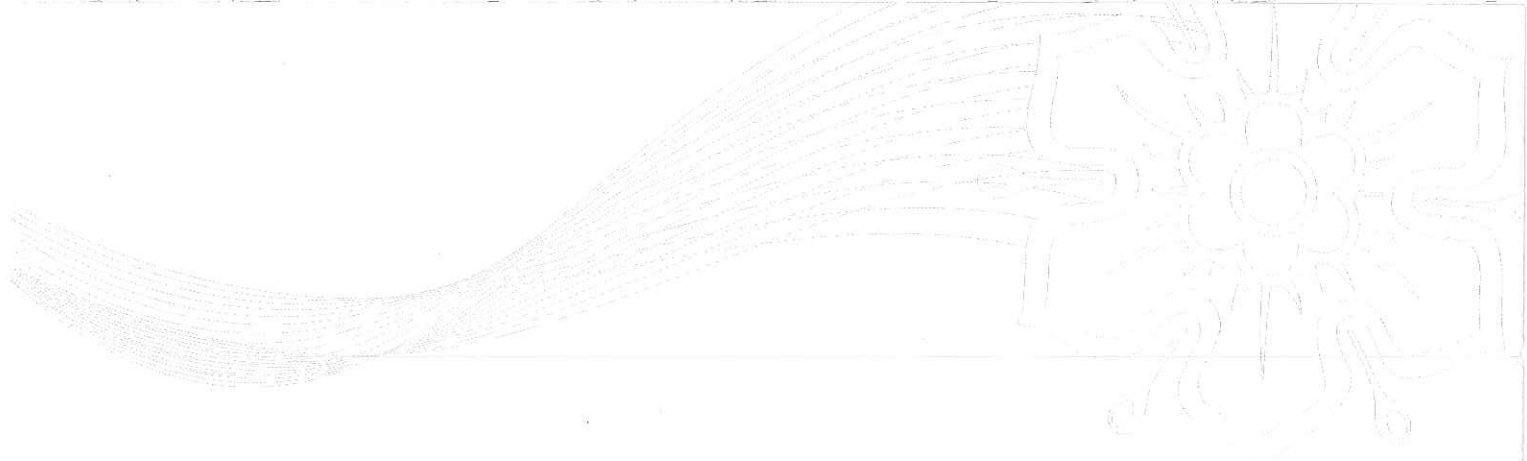
สารสนเทศเพื่อการวางแผนและพัฒนการศึกษา
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่





รายงานประจำปี 2548
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

สารสนเทศเพื่อการวางแผนและพัฒนาการศึกษา
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



สารบัญ

- 4 ประวัติการตั้งมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- 5 ปณิธาน พุทธสุภาสิต สี และตราประจำมหาวิทยาลัย
- 6 วิลัยทัศน์ พันธกิจ วัตถุประสงค์
- 8 รายงานการดำเนินงานในรอบปี 2548
- 10 กรรมการสภามหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- 14 คณะผู้บริหารมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- 22 การแบ่งหน่วยงานมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- 23 โครงสร้างการบริหารมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- 24 กิจกรรมพิเศษ
- 26 ปริญญาเกิตติมศักดิ์ และศาสตราจารย์เกียรติคุณ
- 27 การบริหารมหาวิทยาลัย
- 34 การจัดการศึกษา
- 41 การสนับสนุนการจัดการศึกษา
- 45 การพัฒนาคุณภาพการศึกษา
- 53 การพัฒนาคุณภาพนักศึกษา
- 56 การวิจัย
- 66 การบริการวิชาการแก่สังคม
- 72 การบริการสุขภาพ
- 77 การศาสนา ศิลปวัฒนธรรม สิ่งแวดล้อม และพลังงาน

ภาคผนวก

- 84 รายนามกรรมการส่งเสริมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- 86 การแบ่งหน่วยงาน

สารสนเทศ

- 90 นักศึกษา
- 92 ผู้สำเร็จการศึกษา
- 94 บุคลากร
- 97 งบประมาณ



ประวัติ การตั้งมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เป็นมหาวิทยาลัยแห่งแรก
ที่ทางราชการจัดตั้งขึ้นในส่วนภูมิภาคของประเทศไทยตาม
โครงการพัฒนาการศึกษาในส่วนภูมิภาค พ.ศ. 2501 ตั้งอยู่
ณ ดินแดนล้านนา อันเป็นแหล่งสะสมวัฒนธรรมอันล้ำค่ามานับ
700 ปี มีสภาพภูมิประเทศงดงาม ท่ามกลางสภาพแวดล้อมอันเป็น
ธรรมชาติ บริเวณเชิงดอยสุเทพ ต.สุเทพ อ.เมือง จ.เชียงใหม่

นับตั้งแต่มีการเรียกร้องให้ขยายการศึกษาระดับอุดมศึกษาออกสู่
ภูมิภาค โดยขอให้รัฐบาลจัดตั้งมหาวิทยาลัยขึ้นที่จังหวัดเชียงใหม่ตั้งแต่ปี
พ.ศ. 2493 ในที่สุดการเรียกร้องก็สัมฤทธิ์ผลก่อให้เกิดความภาคภูมิใจและดีใจ
เป็นอย่างยิ่งแก่ชาวล้านนาไทย

วันที่ 29 มีนาคม พ.ศ. 2503 คณะรัฐมนตรีให้จัดตั้งมหาวิทยาลัย
เชียงใหม่ขึ้น โดยกำหนดให้เปิดสอนในปีการศึกษา 2507

วันที่ 15 มกราคม พ.ศ. 2507 พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวทรง
พระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้ตราพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ พ.ศ. 2507
ออกประกาศในพระราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 81 ตอนที่ 7 ลงวันที่ 21
มกราคม พ.ศ. 2507 มาตรา 2 ให้ใช้พระราชบัญญัติตั้งแต่วันถัดจากวัน
ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

วันที่ 24 มกราคม พ.ศ. 2508 พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวเสด็จ
พระราชดำเนินทรงเปิดมหาวิทยาลัยเชียงใหม่อย่างเป็นทางการ

ปณิธาน

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เป็น
มหาวิทยาลัยแห่งแรกในส่วนภูมิภาค
จัดตั้งขึ้นตามนโยบายของรัฐ และเจตนารมณ์
ของประชาชนในภาคเหนือ ให้เป็นศูนย์กลาง
ทางวิชาการและวิชาชีพชั้นสูง เพื่ออำนวยประโยชน์
แก่ท้องถิ่นและประเทศชาติโดยส่วนรวม

มหาวิทยาลัยแห่งนี้เป็นแหล่งสะสมค้นคว้า
วิจัย และถ่ายทอดความรู้ ตามหลักแห่งเสรีภาพทาง
วิชาการ โดยยึดมั่นในสัจธรรมและคุณธรรม เพื่อความ
เป็นเลิศทางวิชาการ การประยุกต์เผยแพร่ และการ
ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม

บัณฑิตแห่งมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ พึงฝึกฝนใน
การฝึกฝนตน เป็นผู้รู้จริง คิดเป็น ปฏิบัติได้ สามารถ
ครองตน ครองคน ครองงาน ด้วยมโนธรรมและ
จิตสำนึกต่อสังคม

พุทธสุภาษิตประจำมหาวิทยาลัย

“อดทนดี ทมยนต์ดี ปณฺฑิตา”

บัณฑิตทั้งหลายย่อมฝึกตน

• สีประจำมหาวิทยาลัย

สีม่วงดอกจอก

• ตราประจำมหาวิทยาลัย



วิสัยทัศน์ พันธกิจ วัตถุประสงค์

ตามแนวทางในการบริหารงาน

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ปี 2547 - 2551

วิสัยทัศน์

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่เป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำที่มุ่งเน้นการวิจัย มีการผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพ มีความเป็นเลิศทางวิชาการ มีระบบการบริหารจัดการที่ดี และจัดหาทรัพยากรเพื่อการพัฒนา และพึ่งพาตนเองได้

พันธกิจ

1. จัดการศึกษาในระดับอุดมศึกษาและวิชาชีพชั้นสูง โดยมุ่งเน้นความเป็นเลิศทางวิชาการและคุณภาพตามมาตรฐานสากล
2. ผลิตผลงานวิจัย ทั้งระดับพื้นฐาน ประยุกต์และพัฒนาในทุกสาขาวิชาการ เพื่อสามารถสนับสนุนการเรียนการสอนและนำไปถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อพัฒนาเศรษฐกิจสังคมของประเทศได้
3. ให้บริการวิชาการแก่สังคม เพื่อตอบสนองความต้องการการพัฒนาของท้องถิ่น ภาคเหนือและประเทศได้
4. ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อความเป็นเอกลักษณ์ของท้องถิ่นภาคเหนือ
5. ปรับเปลี่ยนและพัฒนาระบบการบริหารและการจัดการในทุกๆ ด้านให้เกิดความคล่องตัว เพื่อรองรับการเป็นมหาวิทยาลัยในกำกับของรัฐ
6. มุ่งจัดหาทรัพยากรและรายได้ให้เพียงพอกับการพัฒนามหาวิทยาลัยโดยรวม เพื่อความสามารถที่พึ่งพาตนเองได้
7. มุ่งประสานประโยชน์ระหว่างมหาวิทยาลัยกับหน่วยงานของรัฐ รัฐวิสาหกิจ ธุรกิจเอกชน องค์กรศาสนา ศิลปวัฒนธรรม สมาคม ชมรมนักศึกษาเก่าและชุมชนท้องถิ่น ได้อย่างกลมกลืนและเหมาะสม

วัตถุประสงค์

1. เพื่อบริหารการศึกษาให้มหาวิทยาลัยสามารถผลิตบัณฑิตที่มีความรู้ มีวินัย มีคุณภาพ มีคุณธรรม เป็นคนดี และสามารถเป็นผู้นำสังคมได้
2. เพื่อบริหารงานวิจัยของมหาวิทยาลัยให้มีคุณภาพ สามารถผลิตผลงานวิจัยนำไปใช้ประโยชน์ในการพัฒนาการเรียนการสอน การพัฒนาท้องถิ่นภาคเหนือ และประเทศเป็นอย่างดี และพัฒนาเป็นมหาวิทยาลัยที่มุ่งเน้นการวิจัยให้ได้ภายในระยะเวลา 4 ปี
3. เพื่อพัฒนามหาวิทยาลัยให้เป็นศูนย์กลางการเรียนรู้ (Knowledge Center) ในอนุภูมิภาคลุ่มน้ำโขง (GMS)
4. เพื่อให้มหาวิทยาลัยใช้ศักยภาพในด้านกำลังคนและผลงานทางวิชาการในการให้บริการวิชาการเพื่อพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม ทั้งของท้องถิ่นภาคเหนือและของประเทศ
5. เพื่อให้มหาวิทยาลัยเป็นผู้นำและเป็นศูนย์กลางของการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม การพัฒนาสังคม วัฒนธรรม อนุรักษ์ธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมในภาคเหนือและประเทศไทย
6. เพื่อให้มหาวิทยาลัยมีระบบบริหารงานที่ทันสมัย มีความคล่องตัวโปร่งใส ตรวจสอบได้ มีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในการบริหารจัดการและสามารถบริหารงานในลักษณะมหาวิทยาลัยในกำกับที่สมบูรณ์ได้
7. เพื่อให้มหาวิทยาลัยสามารถพัฒนาประสานผลประโยชน์ร่วมกับภาครัฐและภาคเอกชน ทั้งในด้านเศรษฐกิจ สังคม และการศึกษาเพื่อชุมชนท้องถิ่นภาคเหนืออย่างเหมาะสม
8. เพื่อให้มหาวิทยาลัยสามารถจัดหาทรัพยากรและรายได้มาสนับสนุนการบริหารจัดการงานในทุกด้านอย่างเหมาะสม เพียงพอและสามารถพึ่งตนเองได้
9. เพื่อพัฒนาศูนย์ประสานงานนักศึกษาเก่าให้สามารถดำเนินการสร้างความสัมพันธ์อันดีและกระตุ้นให้นักศึกษาเก่ากลับมาช่วยพัฒนามหาวิทยาลัยด้วย

รายงานการดำเนินงานในรอบปี 2548 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ในรอบปีที่ผ่านมา มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ได้รับพระมหากรุณาธิคุณจากพระบรมวงศานุวงศ์เสด็จพระราชดำเนินมาปฏิบัติพระราชกรณียกิจและพระกรณียกิจ ณ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ซึ่งนับเป็นสิริมงคลและเป็นเกียรติอันสูงสุดแก่มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ดังนี้

สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จพระราชดำเนินแทนพระองค์ พระราชทานปริญญาบัตรแก่ผู้สำเร็จการศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ในพิธีพระราชทานปริญญาบัตร

สมเด็จพระเจ้าลูกเธอ เจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ อัครราชกุมารี ทรงเครื่องดนตรี “กู่เจิ้ง” ร่วมกับวงดุริยางค์ราชนาวี กองทัพอากาศ ในงานแสดงดนตรีและวัฒนธรรม “สายสัมพันธ์สองแผ่นดิน” ครั้งที่ 3 ณ หอประชุมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ได้ทูลเกล้าฯ ถวายเงินร่วมสมทบทุนศูนย์วิจัยศึกษาและบำบัดโรคมะเร็งสถาบันวิจัยจุฬาลงกรณ์

สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ ทรงพระกรุณาให้ผู้บริหารและผู้ได้รับทุน “กองทุนหมอเจ้าฟ้า” เข้าเฝ้าและขอประทานพระอนุญาติให้ผู้มีจิตศรัทธาทูลเกล้าฯ ถวายเงินสมทบทุน “อาคารเฉลิมพระบารมี” และสมทบทุน “กองทุนหมอเจ้าฟ้า” คณะแพทยศาสตร์

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ได้กำหนดวิสัยทัศน์ พันธกิจ วัตถุประสงค์ ยุทธศาสตร์ นโยบาย เป้าหมาย ในการบริหารมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ปี พ.ศ. 2547-2551 อย่างชัดเจน เพื่อเป็นแนวทางการบริหารงาน ได้แต่งตั้งคณะที่ปรึกษาผู้บริหารมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ทำหน้าที่ให้คำปรึกษาและแนะนำงานด้านต่างๆ เพื่อให้การบริหารงานของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ดำเนินไปอย่างมีประสิทธิภาพ

จากผลการเลือกเข้าร่วมพัฒนาการปฏิบัติราชการในกลุ่มท้าทายในปี 2547 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ได้รับผลคะแนนประเมินสูงสุด 4.8276 จากคะแนนเต็ม 5.0000 ในกลุ่มสถาบันอุดมศึกษา และได้มุ่งพัฒนาศักยภาพองค์กรอย่างต่อเนื่อง ได้สนับสนุนการพัฒนาองค์ความรู้ให้บุคลากรทุกระดับ เพื่อเพิ่มขีดสมรรถนะการขับเคลื่อนการทำงานทั้งระบบ ช่วยยกระดับการพัฒนาคุณภาพการจัดการองค์ความรู้ และทักษะในการปฏิบัติงานร่วมกัน (Knowledge Management) มีการจัดประชุม อบรม สัมมนา เพื่อพัฒนาองค์ความรู้ให้ผู้บริหารทุกระดับ ได้จัดทำแผนการปฏิบัติราชการ 4 ปี พ.ศ. 2548-2551 ของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการจัดทำแผนปฏิบัติงานประจำปีของคณะ/หน่วยงาน

ได้จัดตั้งศูนย์ประสานงานราชการใสสะอาด เพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็ง และดำเนินงานสนับสนุนนโยบายป้องกันและปราบปรามการทุจริตภายในมหาวิทยาลัย ได้จัดตั้งสำนักงานตรวจสอบภายใน มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ซึ่งดำเนินการตรวจสอบอย่างเป็นระบบ ได้จัดการประมวลด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์แทนการประกวดราคาแบบเดิมอย่างต่อเนื่อง ในปีงบประมาณนี้ได้ดำเนินการประมวลรวม 33 รายการ ประหยัดงบประมาณ 8.253 ล้านบาท

ได้ขยายผลการนำระบบบริหารจัดการสารสนเทศ เพื่อการบริหารและการปฏิบัติงาน (e-Office) ไปสู่หน่วยงานต่างๆ ช่วยลดขั้นตอนและระยะเวลาในการปฏิบัติงาน ได้สนับสนุนการดำเนินงานตามระบบ ทำให้สำนักงานอธิการบดีได้รับการรับรองการตรวจประเมินรักษาระบบ (Surveillance) จากสถาบันรับรองมาตรฐานไอเอสโอ มีการพัฒนาระบบการเงินและงบประมาณ โดยดำเนินการเชื่อมโยงข้อมูล (Interface) จากระบบงบประมาณ พัสดุ การเงิน และบัญชีกองทุนโดยเกณฑ์ฟังรับ-ฟังจ่าย ลักษณะ 3 มิติ เข้าสู่ระบบการบริหารงานการเงินการคลังภาครัฐด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ (GFMS) นอกจากนี้ยังได้ใช้ผลจากการนำร่องระบบงบประมาณ พัสดุ การเงิน และบัญชีกองทุนโดยเกณฑ์ฟังรับ-ฟังจ่าย ลักษณะ 3 มิติ ทำให้เกิดผลสำเร็จต่อเนื่อง โดยพัฒนาระบบการวิเคราะห์ทางการเงิน (OFA) เพื่อการบริหารจัดการที่มีประสิทธิภาพ

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่มุ่งพัฒนาคุณภาพการศึกษาตามระบบมาตรฐานการศึกษา ได้จัดตั้งสำนักพัฒนาคุณภาพมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เป็นสำนักในกำกับมหาวิทยาลัย เพื่อเป็นกลไกในการพัฒนา ในปีนี้ได้ตรวจสอบและประเมินคุณภาพการศึกษาภายในครบทั้ง 34 หน่วยงาน ได้รับผลการประเมินในระดับดีเลิศ 1 หน่วยงาน ระดับดีมาก 20 หน่วยงาน ระดับดี 9 หน่วยงาน

ปัจจุบันมหาวิทยาลัยเชียงใหม่มีพื้นที่รวม 8,731 ไร่ ได้เสริมสร้างบรรยากาศ พัฒนาสภาพภูมิทัศน์สร้างทัศนียภาพ จัดกิจกรรมรักษาสีเขียวและดำเนินการด้านการอนุรักษ์พลังงานอย่างต่อเนื่อง ส่งผลให้มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ได้รับรางวัลดีเด่น ผู้ส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงานประเภทสถาบันการศึกษาประจำปี 2548 ของกรมพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน (พ.พ.)

มีการจัดการศึกษาใน 18 คณะวิชา ปีนี้จัดตั้งคณะกรรมการสื่อสารมวลชนเพิ่มขึ้นเป็นคณะในกำกับมหาวิทยาลัย มีการจัดการศึกษารวมทุกระดับจำนวน 272 หลักสูตร-สาขาวิชา มีจำนวนนักศึกษาทุกระดับ 27,382 คน เป็นนักศึกษาใหม่ 8,070 คน มีผู้สำเร็จการศึกษาในปีที่ผ่านมา 5,753 คน บัณฑิตระดับปริญญาตรีร้อยละ 78 ได้งานทำ ศึกษาต่อร้อยละ 11 มีนักศึกษาได้รับรางวัลต่างๆ รวม 24 รางวัล และได้รับคัดเลือกเข้าร่วมกิจกรรมสำคัญๆ ทั้งในประเทศและต่างประเทศ

มหาวิทยาลัยมุ่งพัฒนาคุณภาพสู่ระดับนานาชาติ ปีนี้ได้รับเกียรติจากกระทรวงศึกษาธิการจีนให้เป็นเครือข่ายร่วมในการจัดตั้งศูนย์การสอนและสอบภาษาจีนมาตรฐาน โดยใช้ชื่อ “สถาบันขงจื้อ” (Confucius Institute) และได้จัดตั้งศูนย์ข้อมูล (CMU Center) ณ Yunnan Normal University (YNNU) ณ ประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีน นับเป็นศูนย์ข้อมูลแห่งแรกของมหาวิทยาลัยที่จัดตั้งขึ้น ที่สถาบันอุดมศึกษาต่างประเทศ ได้จัดตั้งศูนย์การศึกษานานาชาติ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (CMU International Centre for Education : CMU-ICE) ได้จัดโครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษากับสถาบันการศึกษาต่างประเทศ ให้การต้อนรับอาคันตุกะสำคัญๆ ที่มาเยือนอย่างสม่ำเสมอ นอกจากนี้ยังได้จัดกิจกรรมรองรับเพื่อสนับสนุนการพัฒนามหาวิทยาลัยสู่ความเป็นนานาชาติอีกด้วย

ได้จัดทำทรัพยากรสารสนเทศ นำฐานข้อมูลออนไลน์ใหม่ๆ มาให้บริการด้วยเทคโนโลยีที่ทันสมัยผ่านสำนักหอสมุดและห้องสมุดคณะ มีผู้ใช้บริการเฉลี่ย 6,813 คน-ครั้ง/วัน ผู้ใช้บริการสืบค้นข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์เฉลี่ย 23,841 คน-ครั้ง/วัน ได้จัดหาและจัดสรรทุนการศึกษาเป็นเงิน 251.7 ล้านบาท ได้จัดบริการหอพักลักษณะ Living Learning and Caring Center รวม 4,181 ห้อง มีนักศึกษาเข้าพัก 10,246 คน มีการพัฒนาหอพักให้มีสภาพแวดล้อมทางกายภาพเหมาะสมกับการพัฒนานักศึกษา (Campus Life) ได้จัดบริการและสวัสดิการด้านต่างๆ เพื่ออำนวยความสะดวกแก่นักศึกษา

ในด้านการวิจัยได้ดำเนินกิจการวิจัยอย่างต่อเนื่องสอดคล้องกับทิศทาง และแนวทางการวิจัยของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดยมุ่งพัฒนาเป็นมหาวิทยาลัยที่มุ่งเน้นการวิจัย มหาวิทยาลัยได้จัดเตรียมความพร้อมเพื่อเสริมสร้างศักยภาพด้านวิชาการและงานวิจัย ได้แสวงหาแหล่งทุนเพื่อสนับสนุนการดำเนินงานตามโครงการวิจัย ก่อให้เกิดผลงานสำคัญๆ เป็นจำนวนมาก มีการจัดตั้งหน่วยบ่มเพาะวิสาหกิจในมหาวิทยาลัย (UBI) เพื่อนำผลงานวิจัยพัฒนาสู่ภาคธุรกิจอุตสาหกรรมใหม่ ในปีนี้มีนักวิจัยและนักวิชาการได้รับรางวัลรวม 8 รางวัล มีหน่วยงาน/งานได้รับรางวัล 3 หน่วยงาน/งาน และมีผลงานวิจัย สิ่งประดิษฐ์และบทความได้รับรางวัล 5 รางวัล มีการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญาในประเทศรวม 36 เรื่อง ได้สนับสนุนทุนให้นำเสนอผลงานทางวิชาการ 576 ทุน และสนับสนุนให้นักวิจัยนำผลงานเผยแพร่ในวารสารทางวิชาการรวม 808 เรื่อง

มหาวิทยาลัยได้ใช้ศักยภาพและความพร้อมของทรัพยากรที่มีให้บริการวิชาการแก่ชุมชนในรูปแบบต่างๆ ได้พยายามลดขั้นตอนและระยะเวลาในการบริการโดยมุ่งตอบสนองความต้องการให้เกิดความพอใจสูงสุดแก่ผู้รับบริการ ได้ใช้ความเชี่ยวชาญร่วมอนุรักษ์ประเพณีอันเป็นเอกลักษณ์อันดีงามของท้องถิ่น และเผยแพร่มรดกทางวัฒนธรรมสู่สังคมอย่างต่อเนื่องมาโดยตลอด

ในการดำเนินงานของมหาวิทยาลัยให้บรรลุตามวิสัยทัศน์และพันธกิจที่กำหนด ได้รับความร่วมมือจากสภามหาวิทยาลัย คณะผู้บริหาร บุคลากร คณะและหน่วยงานต่างๆ ก่อให้เกิดประโยชน์เป็นอย่างดียิ่งต่อการพัฒนามหาวิทยาลัย จึงใคร่ขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

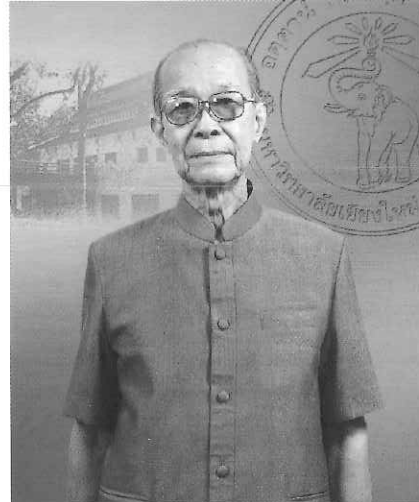


ศาสตราจารย์ ดร.พงษ์ศักดิ์ อังกิติ์
อธิการบดี

กรรมการสภามหาวิทยาลัยเชียงใหม่



ศ.นพ.เกษม วัฒนชัย
นายกสภามหาวิทยาลัย
องคมนตรี



ศ.นาวาอากาศเอก นพ.ตะวัน กิ่งวานพะงศ์
อุปนายกสภามหาวิทยาลัย

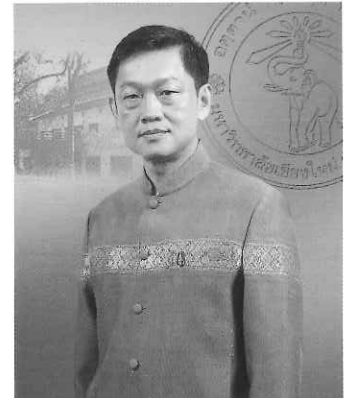
กรรมการสภามหาวิทยาลัยโดยตำแหน่ง



ศ.ดร.พงษ์ศักดิ์ อังกสิทธิ์
อธิการบดี



นายสันติ พงษ์พันธ์เดชา
ประธานกรรมการส่งเสริม



พศ.ปฐม ปฐมธนพงศ์
ประธานสภาอาจารย์

กรรมการสภามหาวิทยาลัยจากผู้ทรงคุณวุฒิ



ศ.ดร.ชัยอนันต์ สมุทวณิช



นายคุสิต ศิริวรรณ



นายธีระชัย เขมนะศิริ



นายประวิทย์ อัครซีโนเรศ



ศ.ดร.ปิยะวัติ บุญ-หลง



นายพารณ อิศรเสนา ณ อยุธยา



ศ.เรืองโก นพ.ยงยุทธ สัจจวานิชย์



นายวิชาญ ศิริชัยเอกวัฒน์



นายวุฒิพันธ์ วิชัยรัตน์



ดร.สันศักดิ์ โจนสุนทร



ดร.สุชาติ เมืองแก้ว



นายสุบุญ วุฒิวงษ์



นายอนันต์ ลัทธะกุล



นายอดิเรก ศรีประทักษ์

กรรมการสภามหาวิทยาลัยจากผู้ดำรงตำแหน่งบริหาร



รศ.ดร.เจษฎา เกษมเศรษฐ์



อ.ดร.ทรงศักดิ์ ศรีบุญจิตต์



รศ.ดร.บุญเสริม ชิวะอิสระกุล



รศ.นพ.วัชร ฐวีเวพงษ์ศร



รศ.ดร.วิภาดา คุณาวิฑิตกุล



รศ.เสกสิน ศรีวัฒนานกุลกิจ

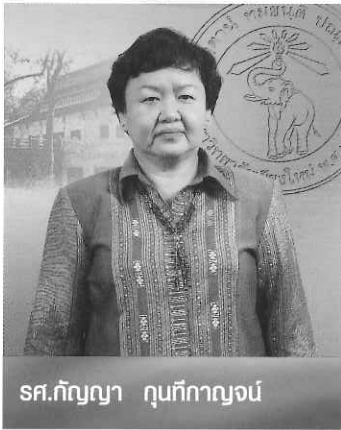


ศ.นพ.สุจน์ วุฒิการณ

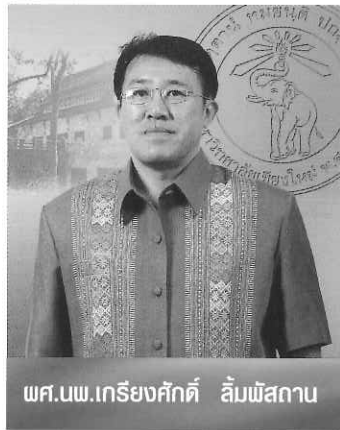


พศ.อรรณพ คุณพันธ์

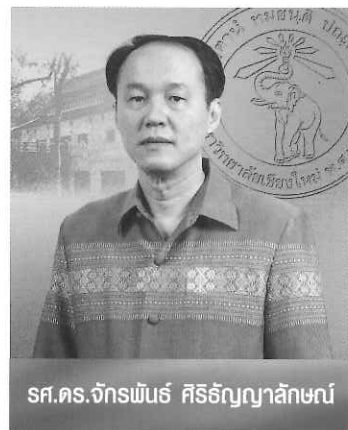
กรรมการสภามหาวิทยาลัยจากคณาจารย์ประจำ



รศ.กัญญา กุนทิกานยงษ์



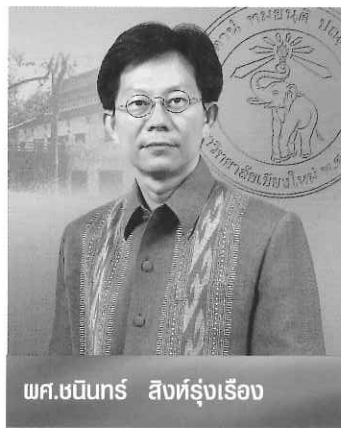
พศ.นพ.เกรียงศักดิ์ ลิ้มพิสکان



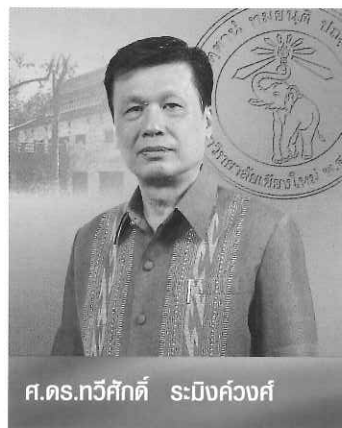
รศ.ดร.จักรพันธ์ ศิริธัญญาลักษณ์



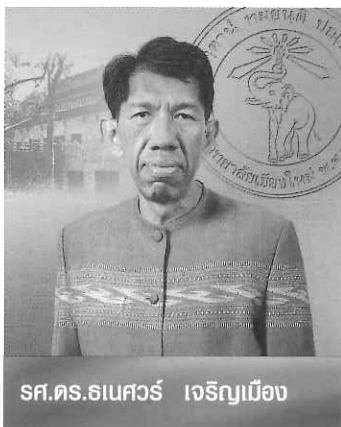
ศ.เดลีมพล แซมเพงษ



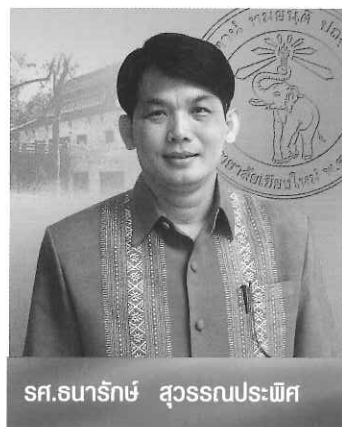
พศ.ชนิทร์ สิงห์รุ่งเรือง



ศ.ดร.ทวีศักดิ์ รมิ่งคองศ์



รศ.ดร.ธเนศวร์ เจริญเมือง

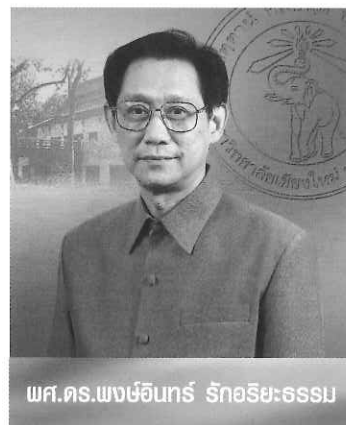


รศ.ธนาธิกษ สุวรรณประพิศ



พศ.บุญพะเยาว์ เลาทะจินดา

เลขานุการสภามหาวิทยาลัยเชียงใหม่



พศ.ดร.พงษ์จันทร์ รักอริยธรรม



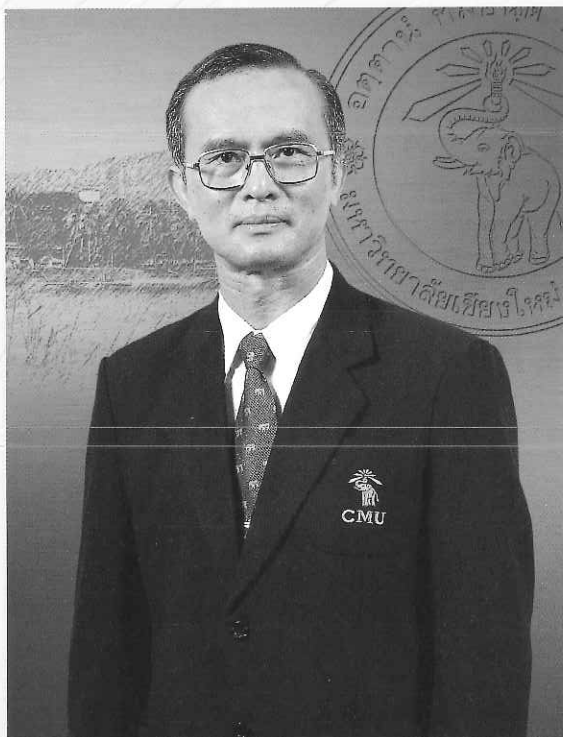
คณะผู้บริหาร

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



ศ.ดร.พงษ์ศักดิ์ อังกสิทธิ์

อธิการบดี
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



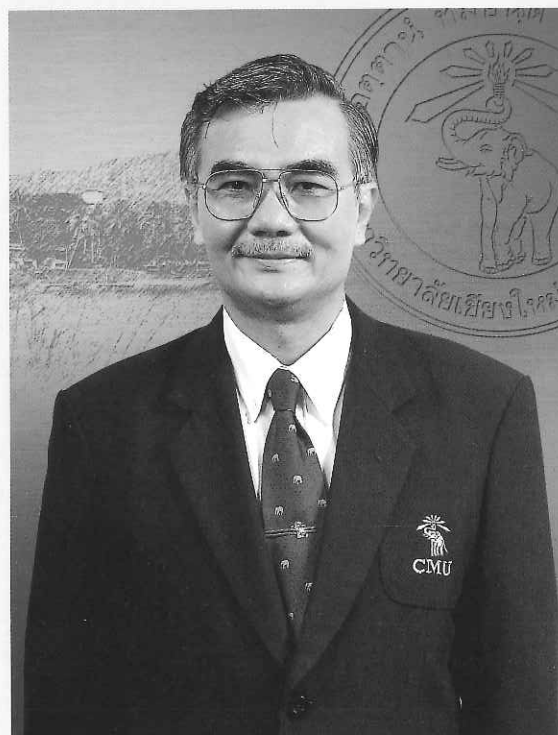
รศ.นพ.วัชระ รุจีเวชพงศธร
รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร



พศ.ดร.พงษ์อินทร์ รักอริยะธรรม
รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ



รศ.ดร.ธนน อนุมานราชธน
รองอธิการบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์



รศ.ธีระ วิสทิฐ์พานิช
รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนาคุณภาพนักศึกษา
และนักศึกษาเก่าสัมพันธ์



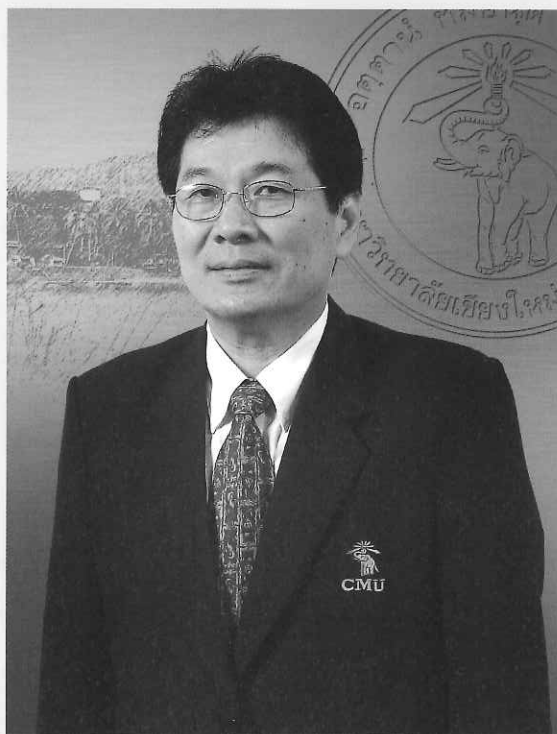
รศ.บพ.อำนาจ อยู่สุข
รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนาทรัพยากรมนุษย์
และกิจการพิเศษ



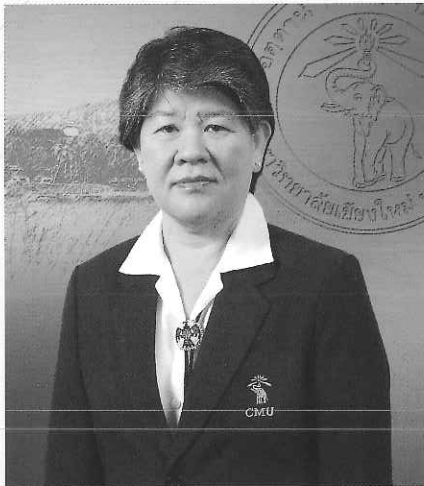
รศ.ดร.ดาวรุ่ง กังวานพงศ์
รองอธิการบดีฝ่ายวิจัย



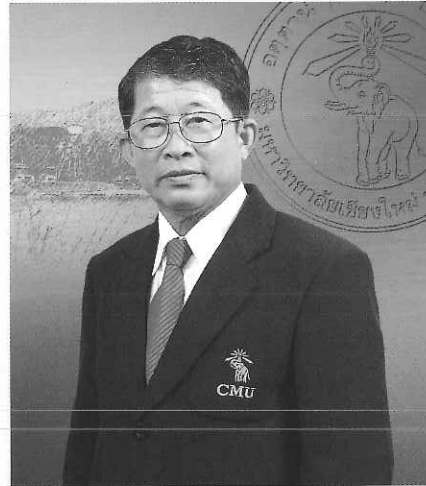
รศ.ดร.เอกชัย แสงอินทร์
รองอธิการบดีฝ่ายจัดการระบบกายภาพ



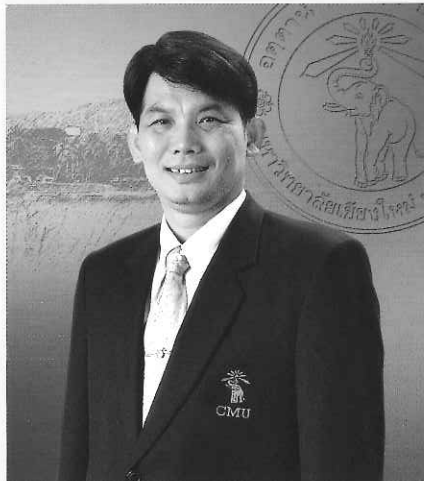
รศ.ดร.ไพโรจน์ วัริยจारी
รองอธิการบดีฝ่ายแผนและพัฒนา



อ.ดร.อัญชลี ตานานนท์
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิชาการและบริหาร



พศ.อาคม ต้นตระกูล
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายประชาสัมพันธ์
และกิจการพิเศษ



รศ.อนารักษ์ สุวรรณประพิศ
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายพัฒนาคุณภาพ
นักศึกษาและนักศึกษาเก่าสัมพันธ์



พศ.ดร.วรงค์ อินทรทัต
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายพัฒนาพื้นที่
เขตการศึกษา



รศ.ดร.จักรพันธ์ ศิริธัญญาลักษณ์
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิจัยและเทคโนโลยี
สารสนเทศ



พศ.ดร.ประโยชน์ อุจนะนำ
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายศูนย์การศึกษา
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ทริภุชชัย” จังหวัดลำพูน

คณบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่



รศ.สศศรี เพ้าอินจันทร์
คณะกรรมการสื่อสารมวลชน



รศ.ดร.บุญเสริม ชีวะอิสระกุล
คณะเกษตรศาสตร์



รศ.ทพ.วิรัช พิศนากรณ์
คณะทันตแพทยศาสตร์



นายเดชา ร่มไทรย์
คณะเทคนิคการแพทย์



พศ.ดร.จิราวรรณ นายสุวรรณ
คณะบริหารธุรกิจ



รศ.ดร.วิภาดา คุณาวิฑิตกุล
คณะพยาบาลศาสตร์



ศ.นพ.สุพจน์ วุฒิการณ์
คณะแพทยศาสตร์



รศ.อรรพรรณ ทิพย์วรรณ
คณะเภสัชศาสตร์

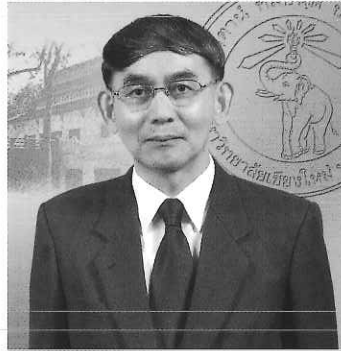


รศ.ดร.ประกา สุขเกษม
คณะมนุษยศาสตร์

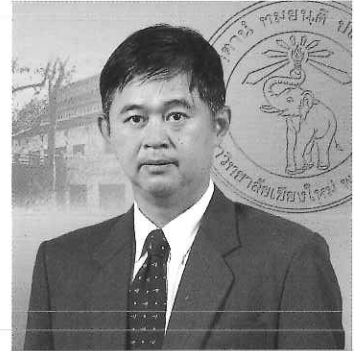
คณบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่



รศ.ม.อ.สุรสวัสดิ์ สุขสวัสดิ์
คณะวิจิตรศิลป์



พศ.ดร.มงคล ราชะนาคร
คณะวิทยาศาสตร์



พศ.ดร.เสริมเกียรติ จอมจันทร์ยอง
คณะวิศวกรรมศาสตร์



รศ.ดร.อรรณพ พงษ์ชวา
คณะศึกษาศาสตร์



อ.ดร.ทรงศักดิ์ ศรีบุญจิตต์
คณะเศรษฐศาสตร์



รศ.ดร.สมบัติ ชีระตระกูลชัย
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์



รศ.เศกสิน ศรีวัฒนานุกุลกิจ
คณะสังคมศาสตร์



รศ.น.สพ.ดร.สุวิชัย โรจนเสกียร
คณะสัตวแพทยศาสตร์



พศ.ดร.เมธินี เทวซึ่งเจริญ
คณะอุตสาหกรรมเกษตร



รศ.ดร.สุรศักดิ์ วัฒนเมสก์
บัณฑิตวิทยาลัย

ผู้อำนวยการสถาบัน/สำนัก



รศ.ดร.เจษฎา เกษมเศรษฐ์
สถาบันวิจัยและพัฒนา
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



ศ.บพ.ธีระ ศิริสั่นธนะ
สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ



ศ.ดร.มิ่งสรรพ์ ขาวสอาด
สถาบันวิจัยสังคม



รศ.ดร.กนอมพร เลาทจรัสแสง
สำนักบริการคอมพิวเตอร์



นางเพ็ญสุวรรณ นาคะปรีชา
สำนักหอสมุด



รศ.พงศ์เดช ไชยคุตร
สำนักส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม



รศ.ดร.สัมพันธ์ สิงทราชวราพันธ์
สำนักพัฒนาคุณภาพการศึกษา



รศ.ดร.อนุรักษ์ ปัญญาวุฒม์
สำนักบริการวิชาการ



พศ.อรรณพ คุณพันธ์
สำนักทะเบียนและประมวลผล

การแบ่งหน่วยงาน มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

- สำนักงานอธิการบดี

- สำนักหอสมุด

- สำนักทะเบียน
และประมวลผล

- สำนักบริการ
คอมพิวเตอร์

- สำนักบริการวิชาการ

- สำนักส่งเสริม
ศิลปวัฒนธรรม

- สำนักพัฒนาคุณภาพ
การศึกษา มหาวิทยาลัย
เชียงใหม่*

- องค์กรในกำกับ
มหาวิทยาลัย***

- สถาบันวิจัยสังคม

- สถาบันวิจัยและ
พัฒนาวิทยาศาสตร์
และเทคโนโลยี

- สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์
สุขภาพ

- บัณฑิตวิทยาลัย

- คณะการสื่อสารมวลชน**

- คณะบริหารธุรกิจ

- คณะมนุษยศาสตร์

- คณะวิจิตรศิลป์

- คณะศึกษาศาสตร์

- คณะเศรษฐศาสตร์

- คณะสังคมศาสตร์

- คณะเกษตรศาสตร์

- คณะวิทยาศาสตร์

- คณะวิศวกรรมศาสตร์

- คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์**

- คณะอุตสาหกรรมเกษตร

- คณะทันตแพทยศาสตร์

- คณะเทคนิคการแพทย์

- คณะพยาบาลศาสตร์

- คณะแพทยศาสตร์

- คณะเภสัชศาสตร์

- คณะสัตวแพทยศาสตร์

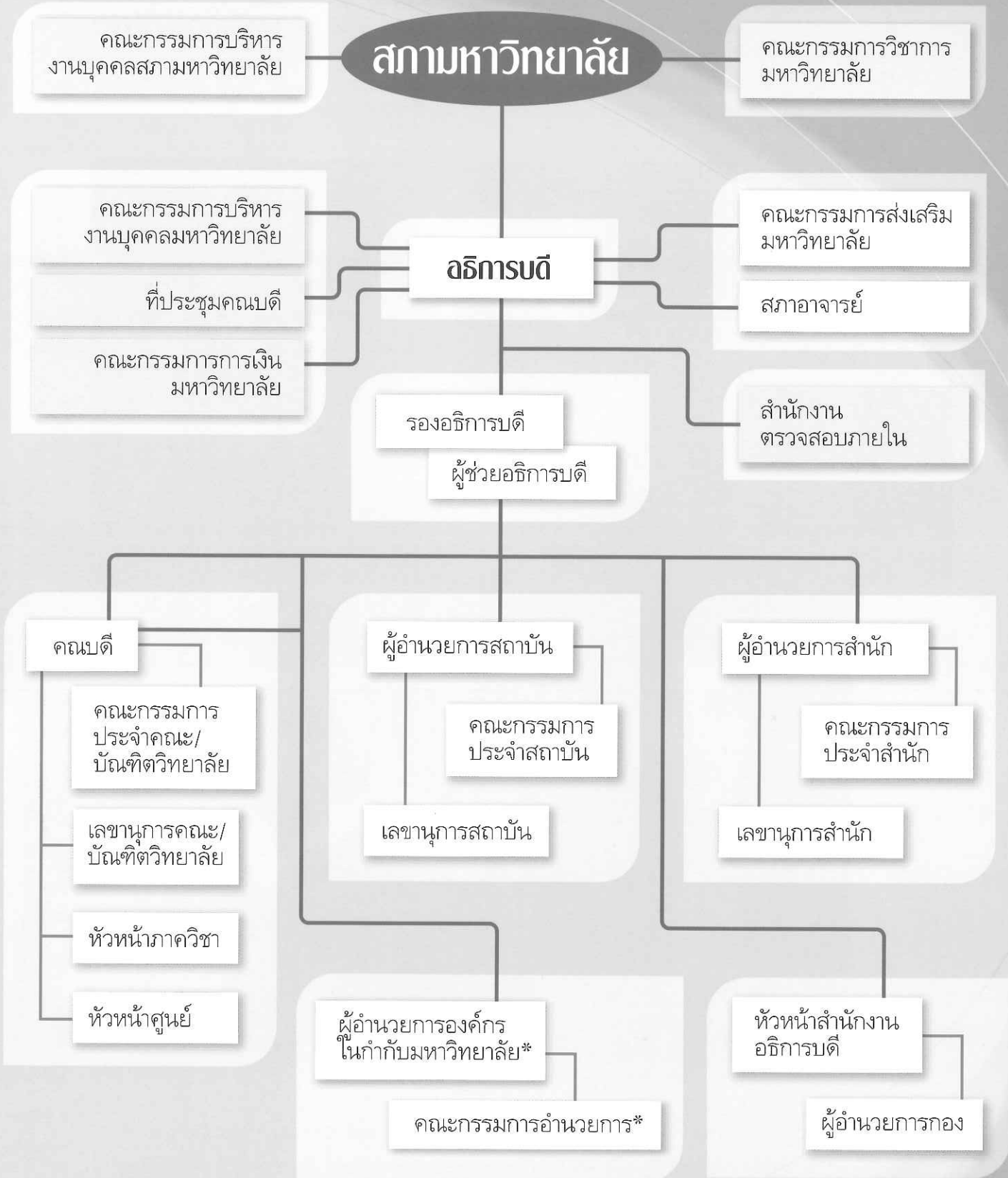
หมายเหตุ

* เป็นสำนักในกำกับมหาวิทยาลัย จัดตั้งขึ้นโดยสภามหาวิทยาลัย มีการดำเนินงานและรูปแบบการบริหารงานนอกระบบราชการ มีฐานะเทียบเท่าคณะ

** เป็นคณะในกำกับมหาวิทยาลัย จัดตั้งขึ้นโดยสภามหาวิทยาลัย มีการดำเนินงานและรูปแบบการบริหารงานนอกระบบราชการ

*** องค์กรในกำกับมหาวิทยาลัยเป็นหน่วยงานที่มีใช้ส่วนราชการ จัดตั้งขึ้นโดยสภามหาวิทยาลัยให้เป็นองค์กรที่ขึ้นตรงต่อมหาวิทยาลัยแต่อาจอยู่ภายใต้การดูแลของคณะ สถาบัน สำนัก หรือบัณฑิตวิทยาลัย

โครงสร้างการบริหาร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



หมายเหตุ

* องค์กรในกำกับมหาวิทยาลัยเป็นหน่วยงานที่มีใช้ส่วนราชการ จัดตั้งขึ้นโดยสภามหาวิทยาลัยให้เป็นองค์กรที่ขึ้นตรงต่อมหาวิทยาลัยแต่อาจอยู่ภายใต้การดูแลของคณะ สถาบัน สำนัก หรือบัณฑิตวิทยาลัย

■ องค์กร หรือคณะกรรมการที่จัดตั้งขึ้นตามพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัย

■ คณะกรรมการและหน่วยงานที่จัดตั้งขึ้นโดยสภามหาวิทยาลัย หรือโดยระเบียบข้อบังคับที่ออกโดยสภามหาวิทยาลัย

กิจกรรมพิเศษ



สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จพระราชดำเนินแทนพระองค์
พระราชทานปริญญาบัตรให้แก่ผู้สำเร็จการศึกษาของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ในพิธีพระราชทาน
ปริญญาบัตร



สมเด็จพระเจ้าลูกเธอ เจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ อัครราชกุมารี ทรงเครื่องดนตรี “กู่เจิ้ง” ร่วมกับวงดุริยางค์ราชนาวี กองทัพเรือ ในงานแสดงดนตรีและวัฒนธรรม “สายสัมพันธ์สองแผ่นดิน” ครั้งที่ 3 ณ หอประชุมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ได้ทูลเกล้าฯ ถวายเงินร่วมสมทบทุนศูนย์วิจัยศึกษาและบำบัดโรคมะเร็ง สถาบันวิจัยจุฬาลงกรณ์ ในโอกาสนี้ด้วย



สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ ทรงพระกรุณาให้ผู้บริหารมหาวิทยาลัยเชียงใหม่และผู้ได้รับทุน “กองทุนหมอเจ้าฟ้า” เข้าเฝ้าและประทานพระอนุญาตให้ผู้มีจิตศรัทธาทูลเกล้าฯ ถวายเงินสมทบทุน “อาคารเฉลิมพระบารมี” และสมทบทุน “กองทุนหมอเจ้าฟ้า” คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ปริญญากิตติมศักดิ์ และศาสตราจารย์เกียรติคุณ ประจำปี 2548

สภามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ได้มีมติอนุมัติปริญญากิตติมศักดิ์แก่ผู้ทรงคุณวุฒิ จำนวน 5 ท่าน และอนุมัติแต่งตั้งศาสตราจารย์เกียรติคุณ จำนวน 1 ท่าน ดังนี้

ปริญญากิตติมศักดิ์

1. ดร.กฤษณา ไกรสินธุ์
ปริญญานาถศาสตร์ศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์
2. นายชนินท์ ว่องกุศลกิจ
ปริญญาศรีราชศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์
3. คุณหญิงทองทิพ รัตนะรัต
ปริญญาวิทยาศาสตร์ดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ (กรณีฟิลิกร์ประยุกต์)
4. คุณหญิงวรรณ สิริวัฒนากิติ
ปริญญการบริหารธุรกิจดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์
5. ศาสตราจารย์ ดร.เดวิด เซเลนทาโน
ปริญญาวิทยาศาสตร์ดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ (วิทยาศาสตร์สุขภาพ)

ศาสตราจารย์เกียรติคุณ

- ศาสตราจารย์ ดร.พริ้มเพรา ดิษยวณิช
ศาสตราจารย์เกียรติคุณในสาขาวิชาจิตเวชศาสตร์

การบริหารมหาวิทยาลัย

- ได้กำหนดวิสัยทัศน์ พันธกิจ วัตถุประสงค์ ยุทธศาสตร์ นโยบาย เป้าหมาย ในการบริหาร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ปี พ.ศ. 2547-2551 อย่างชัดเจน เพื่อใช้เป็นแนวทางการบริหารงาน
- ได้แต่งตั้งคณะที่ปรึกษาผู้บริหารมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ทำหน้าที่ให้คำปรึกษาและแนะนำงานด้านต่างๆ เพื่อให้การบริหารงานของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ดำเนินไปอย่างมีประสิทธิภาพ
- ได้รับผลคะแนนประเมินสูงสุดในกลุ่มสถาบันอุดมศึกษาที่เลือกเข้าร่วมพัฒนาการปฏิบัติราชการ ในกลุ่มห้าท้ายปี 2547 และมุ่งพัฒนาศักยภาพองค์กรอย่างต่อเนื่อง
- ได้สนับสนุนการพัฒนาองค์ความรู้ให้บุคลากรทุกระดับ เพื่อเพิ่มขีดสมรรถนะการขับเคลื่อนการทำงาน ทั้งระบบ ช่วยยกระดับและพัฒนาคุณภาพการจัดการองค์ความรู้และทักษะในการปฏิบัติงานร่วมกัน (Knowledge Management)
- ได้แต่งตั้งผู้บริหารด้านการจัดการองค์ความรู้ (Chief Knowledge Officer, CKO) เพื่อทำหน้าที่ ส่งเสริมและสนับสนุนให้การจัดการองค์ความรู้ในมหาวิทยาลัยสัมฤทธิ์ผลอย่างเป็นรูปธรรม
- มีการจัดประชุม อบรม สัมมนา เพื่อพัฒนาองค์ความรู้ให้ผู้บริหารทุกระดับ อาทิ จัดสัมมนาผู้บริหาร World Class Chiang Mai University จัดสัมมนาผู้บริหารประจำปี จัดอบรมนักบริหารมหาวิทยาลัยยุคใหม่ เป็นต้น
- ได้จัดทำแผนปฏิบัติราชการ 4 ปี พ.ศ. 2548-2551 ของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และจัดทำเอกสาร MIS Table แสดงตัวชี้วัดต่างๆ ค่าน้ำหนัก สถานภาพปัจจุบัน เป้าหมายในอนาคต ผู้กำกับดูแลตัวชี้วัด และได้จัดทำ KPI Template เพื่อใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงาน
- ได้จัดตั้งศูนย์ประสานงานราชการใสสะอาด เพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็ง และดำเนินงานสนับสนุน นโยบายป้องกันและปราบปรามการทุจริตภายในมหาวิทยาลัย
- ได้จัดตั้งสำนักงานตรวจสอบภายใน มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และได้ดำเนินการตรวจสอบอย่างต่อเนื่อง และเป็นระบบ
- ได้จัดการประมวลด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์แทนการประกวดราคาแบบเดิมอย่างต่อเนื่อง ในปีงบประมาณนี้ ได้ดำเนินการประมวล 33 รายการ ประหยัดงบประมาณ 8.253 ล้านบาท
- ได้ขยายผลการนำระบบบริหารจัดการสารสนเทศ เพื่อการบริหารและการปฏิบัติงาน (e-Office) ไปสู่ หน่วยงานต่างๆ ช่วยลดขั้นตอนและระยะเวลาในการปฏิบัติงาน
- ได้สนับสนุนการดำเนินงานตามระบบ ทำให้สำนักงานอธิการบดีได้รับการรับรองการตรวจประเมินรักษา ระบบ (Surveillance) จากสถาบันรับรองมาตรฐานไอเอสโอ
- มีการพัฒนาระบบการเงินและงบประมาณ โดยดำเนินการเชื่อมโยงข้อมูล (Interface) จากระบบ งบประมาณ พัสดุ การเงิน และบัญชีกองทุนโดยเกณฑ์ฟังรับ-ฟังจ่าย ลักษณะ 3 มิติ เข้าสู่ระบบการบริหาร งานการเงินการคลังภาครัฐด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ (GFMS)
- ได้ใช้ผลจากการนำร่องระบบงบประมาณ พัสดุ การเงิน และบัญชีกองทุนโดยเกณฑ์ฟังรับ-ฟังจ่าย ลักษณะ 3 มิติ ทำให้เกิดผลสำเร็จต่อเนื่อง โดยพัฒนาระบบการวิเคราะห์ทางการเงิน (OFA) เพื่อการบริหารที่มีประสิทธิภาพ



- ได้ดำเนินงานตามแผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร มีการพัฒนาระบบเครือข่าย และได้พัฒนาศักยภาพระบบสัญญาณสื่อสารผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต
- จัดตั้งคณะกรรมการสื่อสารมวลชน เป็นคณะในกำกับมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ปัจจุบันมีองค์กรในกำกับมหาวิทยาลัยเชียงใหม่รวม 22 องค์กร
- ได้ดำเนินงานตามโครงการศึกษาแบบผังเฉพาะการใช้พื้นที่มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เขตการศึกษาสวนดอก
- มีการเรียกคืนพื้นที่เพื่อรองรับการขยายตัวทางการศึกษา และดำเนินงานตามภารกิจของมหาวิทยาลัย
- ได้รับการสนับสนุนการดำเนินงานจากหน่วยงานต่างๆ อาทิ คณะกรรมการส่งเสริมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มูลนิธิพัฒนามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ศูนย์ประสานงานนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สภาอาจารย์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สภาข้าราชการและลูกจ้างมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เป็นต้น

แนวทางการบริหารงานมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ปี พ.ศ. 2547-2551

มีการกำหนดวิสัยทัศน์ พันธกิจ วัตถุประสงค์ ยุทธศาสตร์ นโยบาย เป้าหมาย ในการบริหารมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ปี พ.ศ. 2547-2551 และนำเสนอสภามหาวิทยาลัย เพื่อใช้เป็นแนวทางในการบริหารงานมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ ประสิทธิผล โปร่งใส คล่องตัว ตรวจสอบได้ และใช้เป็นแนวทางประเมินผลด้านการบริหารงานของมหาวิทยาลัย ได้แถลงนโยบายฯ ให้ผู้บริหาร คณาจารย์ และเจ้าหน้าที่สังกัดหน่วยงานต่างๆ ของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เพื่อเป็นแนวทางในการดำเนินงานร่วมกัน ซึ่งคณะ/หน่วยงานต่างๆ ได้เชื่อมโยงเป็นแนวทางในการบริหารและดำเนินงานภายในหน่วยงาน ช่วยเพิ่มศักยภาพการดำเนินงานให้บรรลุผลได้อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด

แต่งตั้งที่ปรึกษาผู้บริหารมหาวิทยาลัย

ได้แต่งตั้งคณะที่ปรึกษาผู้บริหารมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ทำหน้าที่ให้คำปรึกษาและแนะนำงานด้านต่างๆ เพื่อให้การบริหารงานของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ดำเนินไปอย่างมีประสิทธิภาพ ประสิทธิผล สอดคล้องนโยบายของรัฐและสภามหาวิทยาลัยในการบริหาร พัฒนาการกิจด้านต่างๆ และรณรงค์จัดหาทรัพยากรในการสนับสนุนการบริหารให้สามารถพึ่งพาตนเองได้

พัฒนาการปฏิบัติราชการและการประเมินผล

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2548

จากผลการเลือกเข้าร่วมพัฒนาการปฏิบัติราชการในกลุ่มทำทนายปี 2547 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ได้รับคะแนนสูงสุดในกลุ่มสถาบันอุดมศึกษา 9 แห่งที่เข้าร่วมในกลุ่มทำทนาย ได้รับคะแนนผลการประเมิน 4.8276 จากคะแนนเต็ม 5.0000 และมุ่งพัฒนาศักยภาพองค์กรอย่างต่อเนื่องมาตลอด ในปี 2548 ได้เตรียมความพร้อมสำหรับการดำเนินการ ได้จัดทำรายละเอียดตัวชี้วัด (KPI Template) และแจ้งผ่านที่ประชุมผู้บริหารมหาวิทยาลัย ที่ประชุมคณบดี เพื่อใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงาน และได้จัดส่งรายงานผลการปฏิบัติราชการ (Self Assessment Report : SAR) เอกสารรายงานต่างๆ ประจำปีงบประมาณ 2548 ให้สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการตามกำหนด

พัฒนาบุคลากรเพื่อพัฒนาการบริหาร

ได้สนับสนุนการพัฒนาองค์ความรู้ให้บุคลากรทุกระดับ เพื่อเพิ่มขีดสมรรถนะการขับเคลื่อนการทำงาน ทั้งระบบ ช่วยยกระดับการพัฒนาคุณภาพการจัดการองค์ความรู้และทักษะในการปฏิบัติงานร่วมกัน ได้สนองตอบการพัฒนาองค์กรให้มีลักษณะเป็นองค์กรแห่งการเรียนรู้อย่างสม่ำเสมอ เพื่อยกระดับขีดความสามารถและมาตรฐานการทำงานให้อยู่ในระดับสูงเทียบเท่าสากล ได้แต่งตั้งผู้บริหารด้านการจัดการองค์ความรู้ (Chief Knowledge Officer, CKO) เพื่อทำหน้าที่สนับสนุนและผลักดันให้การจัดการองค์ความรู้ในมหาวิทยาลัยสัมฤทธิ์ผลอย่างเป็นรูปธรรม

มีการจัดประชุม อบรม สัมมนา เพื่อพัฒนาองค์ความรู้ให้ผู้บริหารทุกระดับ อาทิ จัดสัมมนาผู้บริหาร World Class Chiang Mai University จัดสัมมนาผู้บริหารประจำปี จัดอบรมนักบริหารมหาวิทยาลัยยุคใหม่ (CMU.MUA.) จัดสัมมนาโครงการพัฒนาผู้บริหารองค์กรในกำกับ จัดอบรมหลักสูตรการเตรียมความพร้อมสำหรับการเป็นหัวหน้างานจัดสัมมนาเครือข่ายการประชาสัมพันธ์ภายในมหาวิทยาลัย จัดสัมมนาเรื่องการประชาสัมพันธ์กับการสร้างภาพลักษณ์มหาวิทยาลัย เป็นต้น

การจัดทำแผนปฏิบัติราชการของมหาวิทยาลัย

ได้จัดทำแผนการปฏิบัติราชการ 4 ปี พ.ศ. 2548-2551 ของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดยกำหนดกลยุทธ์

ของมหาวิทยาลัยอย่างสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ของกระทรวงศึกษาธิการ และยุทธศาสตร์ของประเทศ ได้จัดทำเอกสาร MIS Table แสดงตัวชี้วัดต่างๆ คำนวณค่าปัจจุบัน เป้าหมายในอนาคต ผู้กำกับดูแลตัวชี้วัด และได้จัดทำ KPI Template แสดงคำอธิบายรายละเอียดตัวชี้วัด วิธีคำนวณ เกณฑ์การคิดคะแนน และได้นำเอกสาร MIS Table และ KPI Template เสนอที่ประชุมคณบดี เพื่อใช้เป็นแนวทางในการจัดทำแผนปฏิบัติงานประจำปีของคณะ/หน่วยงานภายในมหาวิทยาลัย

การเสริมสร้างความเข้มแข็งราชการใสสะอาด

ได้ดำเนินการสนับสนุนนโยบายในการป้องกันและปราบปรามการทุจริต ส่งเสริมและปรับปรุงประสิทธิภาพการทำงาน ปลุกฝังจิตสำนึกด้านคุณธรรม จริยธรรมให้บุคลากร ปรับปรุงกระบวนการทำงานให้มีการเชื่อมโยงกันอย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อเพิ่มขีดสมรรถนะสูง (High Performance) และสร้างราชการใสสะอาดภายในมหาวิทยาลัย อาทิ

การจัดตั้งศูนย์ประสานงานราชการใสสะอาด ได้จัดตั้งศูนย์ประสานงานราชการใสสะอาด มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เพื่อดำเนินการตามมาตรการป้องกันและปราบปรามการทุจริตในหน่วยงาน ติดตามประเมินผลงานและการใช้งบประมาณ ตลอดจนเฝ้าระวังการทุจริต รวมทั้งรับข้อมูลการทุจริตในราชการ (Whistleblower) ได้แต่งตั้งคณะกรรมการบริหารศูนย์ประสานงานราชการใสสะอาด แต่งตั้งคณะกรรมการกำกับและตรวจสอบราชการใสสะอาด มีการจัดเครือข่ายศูนย์ประสานงานใสสะอาดภายในคณะหน่วยงาน มีการเปิดช่องทางการแจ้งเหตุทุจริตผ่านตู้ ปณ.191 ได้จัดกิจกรรมเสริมสร้างจิตสำนึกเพื่อเพิ่มมาตรฐานทางคุณธรรมให้บุคลากร อาทิ พัฒนาองค์ความรู้ด้านจริยธรรมในการปฐมนิเทศ อบรม สัมมนาให้ความรู้และประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารต่างๆ ผ่านเว็บไซต์ที่ <http://personnel.oop.cmu.ac.th/transparency> จัดทำแบบสอบถามเพื่อสอบถามข้อมูลจากบริษัท ห้างร้านต่างๆ ที่ติดต่อเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้างในมหาวิทยาลัย เพื่อประเมินผลจากผู้ให้บริการโดยตรง

การตรวจสอบภายใน ได้จัดตั้งสำนักงานตรวจสอบภายในมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และมีการตรวจสอบติดตามผลการดำเนินงาน การเงิน การบัญชี การปฏิบัติตามระเบียบข้อบังคับ นโยบาย และดำเนินงานอย่างเป็นระบบ ได้ประเมินระบบการควบคุมภายใน 22 หน่วยงาน ตรวจสอบวิเคราะห์รายงานการเงินรายเดือน 30 หน่วยงาน ตรวจสอบวิเคราะห์รายงานกองทุนพัฒนาคณะ 27 กองทุน ตรวจสอบการจัดทำแผนรายงานผลปฏิบัติการจัดซื้อจัดจ้าง 26 หน่วยงาน และตรวจสอบเงินกองทุนสวัสดิการ 22 กองทุน

การประมูลด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Auction) ได้จัดการประมูลด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Auction) แทนการประกวดราคาแบบเดิมอย่างต่อเนื่อง ในปีงบประมาณนี้ได้ดำเนินการประมูล 33 รายการ ช่วยประหยัดงบประมาณของมหาวิทยาลัยได้ 8.253 ล้านบาท ในรายการต่างๆ อาทิ ประมูลเช่าเครื่องควบคุมการให้สารละลายทางหลอดเลือดดำ ประหยัดงบประมาณได้ 2.1 ล้านบาท ประมูลเครื่องวัดค่า WVTR แบบอัตโนมัติ ประหยัดงบประมาณได้ 1.0 ล้านบาท ประมูลจ้างก่อสร้างโรงพักขยะ ประหยัดงบประมาณได้ 0.9 ล้านบาท ประมูลเครื่องหนึ่งฆ่าเชื้อโรคด้วยแรงดันไอน้ำ ประหยัดงบประมาณได้ 0.8 ล้านบาท ประมูลปรับปรุงสิ่งก่อสร้าง ประหยัดงบประมาณได้ 0.7 ล้านบาท เป็นต้น

ระบบบริหารจัดการสารสนเทศเพื่อการบริหารและการปฏิบัติงาน (e-Office) ได้ขยายผลการนำระบบบริหารจัดการสารสนเทศเพื่อการบริหารและการปฏิบัติงาน (e-Office) ไปสู่หน่วยงานต่างๆ เพื่อพัฒนามหาวิทยาลัยให้ก้าวหน้าสู่ความเป็น e-University อย่างสมบูรณ์ ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการดำเนินงาน ลด

ขั้นตอนและระยะเวลาในการปฏิบัติงาน ประหยัดงบประมาณ และช่วยพัฒนาการใช้ความสามารถของทรัพยากรบุคคลที่มีอยู่ได้อย่างเต็มศักยภาพ

การพัฒนากระบวนการบริหารคุณภาพ

ได้เพิ่มประสิทธิภาพและศักยภาพในการบริหารจัดการเชิงคุณภาพอย่างเป็นระบบ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพศักยภาพในการบริหารจัดการและมุ่งพัฒนาคุณภาพสู่มาตรฐานสากล

ระบบบริหารงานคุณภาพ ISO 9001 : 2000 ของสำนักงานอธิการบดี

ได้กระตุ้นให้มีการดำเนินงานตามระบบบริหารงานคุณภาพ ISO 9001 : 2000 ของสำนักงานอธิการบดีอย่างต่อเนื่อง มีการตรวจคุณภาพภายในอย่างสม่ำเสมอ เพื่อเตรียมความพร้อมรองรับการตรวจติดตามการรักษาระบบ (Surveillance) จากสถาบันรับรองมาตรฐานไอเอสโอ ได้สนับสนุนการดำเนินงานตามระบบฯ ทำให้สำนักงานอธิการบดีได้รับการรับรองการตรวจประเมินรักษาระบบ (Surveillance) จากสถาบันรับรองมาตรฐานไอเอสโอ

การพัฒนากระบวนการเงินและงบประมาณ

ได้สนับสนุนการพัฒนาการจัดการงบประมาณสู่ e-Budgeting การดำเนินงานพัฒนาระบบการเงินและงบประมาณ เพื่อสนองนโยบายของรัฐบาล ดังนี้

โครงการเปลี่ยนระบบการบริหารงานการเงินการคลังภาครัฐสู่ระบบอิเล็กทรอนิกส์ (Government Fiscal Management Information System : GFMS)

ประสบผลสำเร็จในการสนับสนุนการพัฒนาระบบ Interface และเป็นมหาวิทยาลัยแห่งแรกที่กรมบัญชีกลางได้อนุญาตให้เริ่มดำเนินการส่ง File Interface เชื่อมต่อข้อมูลระหว่างระบบงบประมาณ พัสดุ การเงิน และบัญชีกองทุนโดยเกณฑ์ฟังรับ-ฟังจ่าย ลักษณะ 3 มิติ ของมหาวิทยาลัยกับระบบ GFMS และได้จัดอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับระบบ GFMS ให้บุคลากรที่เกี่ยวข้องมีความรู้ความเข้าใจ ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการดำเนินงานให้มากยิ่งขึ้น

ผลสำเร็จจากระบบงบประมาณ พัสดุ การเงิน และบัญชีกองทุนโดยเกณฑ์ฟังรับ-ฟังจ่าย ลักษณะ 3 มิติ

จากความสำเร็จในการนำร่องระบบงบประมาณ พัสดุ การเงิน และบัญชีกองทุนโดยเกณฑ์ฟังรับ-ฟังจ่าย ลักษณะ 3 มิติ ทำให้เกิดผลสำเร็จต่อเนื่องและสามารถพัฒนางานเพิ่มจากระบบได้ อาทิ ทุกหน่วยงานสามารถออกรายงานทางการเงินจากระบบฯ ได้เป็นประจำทุกเดือน ก่อให้เกิดประโยชน์ในการบริหารจัดการทางการเงินของมหาวิทยาลัยได้อย่างมีประสิทธิภาพและมีประสิทธิผล ประสบผลสำเร็จในการนำข้อมูลจากระบบเพื่อใช้คำนวณค่าใช้จ่ายต่อหัว สามารถเป็นตัวช่วยให้กับสถาบันอุดมศึกษาอื่นๆ ในการประชุมที่ส่วนกลาง ปัจจุบันกำลังดำเนินการพัฒนาระบบ OFA (Oracle Financial Analyzer) ซึ่งเชื่อมต่อจากระบบให้สามารถนำสารสนเทศข้อมูลทางการเงินที่ได้จากระบบบัญชีมาทำการวิเคราะห์ เพื่อใช้ในการบริหารจัดการและการวางแผนต่อไป

การพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการบริหารจัดการ

ได้ดำเนินงานตามแผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ปี 2547-2549 ซึ่งได้จัดทำขึ้นอย่างสอดคล้องกับแผนพัฒนาการศึกษาของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ระยะที่ 9 (พ.ศ. 2545-2549) และยุทธศาสตร์ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารตามแผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของชาติ เพื่อพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศของมหาวิทยาลัย

การจัดตั้งองค์กรในกำกับ

ปัจจุบันมีองค์กรในกำกับมหาวิทยาลัยเชียงใหม่รวม 22 องค์กร เป็นองค์กรที่จัดตั้งเพิ่มขึ้นในปีนี้ 1 องค์กร คือ คณะการสื่อสารมวลชน เป็นคณะในกำกับมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มีระบบบริหารและการดำเนินงานที่มีอิสระ มีความคล่องตัว เพื่อสร้างและพัฒนาประสิทธิภาพการเรียนการสอนและงานวิจัย สนับสนุน ผลิตบัณฑิตและพันธกิจของมหาวิทยาลัย เป็นสถาบันการศึกษาทางด้านการสื่อสารมวลชน ที่ส่งเสริมศักยภาพของชุมชนและสังคม พร้อมก้าวสู่ความเป็นสถาบันการศึกษาด้านการสื่อสารระดับนานาชาติ

การพัฒนาการใช้พื้นที่ของมหาวิทยาลัย

โครงการศึกษาแบบผังเฉพาะการใช้พื้นที่มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เขตการศึกษาสวนดอก

จากผลการดำเนินงานตามโครงการศึกษาแบบผังเฉพาะการใช้พื้นที่มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เขตการศึกษาสวนดอกอย่างต่อเนื่อง ทำให้ได้รับผลงานออกแบบผังแม่บทต่างๆ อาทิ รายงานการสำรวจ ซึ่ฉบับที่ข้อมูลการสำรวจ แผ่นพับเผยแพร่โครงการ ทุนจำลอง เป็นต้น ซึ่งสภามหาวิทยาลัยให้ความเห็นชอบ และแจ้งให้ผู้บริหาร คณะ/หน่วยงานใช้เป็นแนวทางในการพัฒนาพื้นที่ ก่อให้เกิดประโยชน์เป็นอย่างดีในการใช้พื้นที่อย่างมีประสิทธิภาพ

การเรียกคืนพื้นที่เพื่อรองรับการขยายตัวทางการศึกษา

ได้ดำเนินการเรียกคืนพื้นที่เพื่อรองรับการขยายตัวทางการศึกษา และดำเนินงานตามภารกิจของมหาวิทยาลัย ได้แก่ สำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่เขต 3 โรงพยาบาลประสาทจังหวัดเชียงใหม่ และสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเชียงใหม่

การสนับสนุนการดำเนินงานของมหาวิทยาลัย

มหาวิทยาลัยได้รับการสนับสนุนการดำเนินงานจากหน่วยงานต่างๆ อาทิ คณะกรรมการส่งเสริมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้ระดมทุนรับบริจาค และจัดกิจกรรมเพื่อนำเงินสมทบกองทุนส่งเสริมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้จัดสรรทุนเพื่อการศึกษา 51 ทุน ทุนละ 8,000 บาท รวมจำนวนเงิน 0.4 ล้านบาท เป็นทุนต่อเนื่อง 17 ทุน และทุนเฉพาะปี 34 ทุน

มูลนิธิพัฒนามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้จัดตั้งโครงการ 40 ปี 40 ล้าน มหาวิทยาลัยเชียงใหม่เพื่อหา รายได้ช่วยเหลือพัฒนามหาวิทยาลัย ในบึงบประมาณนี้มีเงินสมทบกองทุน 6.013 ล้านบาท และได้จัดกิจกรรม เพื่อนำรายได้สมทบกองทุน อาทิ ได้จัดงานกาล่าดินเนอร์และดนตรี 4 ทศวรรษ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จัดทำ ไดอารี่มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จัดการแข่งขันกอล์ฟการกุศลประจำปี 2548 จัดโครงการเยี่ยมเยียนนักศึกษาเก่า มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ทั่วประเทศ จัดสถานที่จำหน่ายสินค้าที่ระลึกของมหาวิทยาลัย และได้บริจาคเพื่อดำเนินงาน ช่วยเหลือสาธารณกุศล ได้แก่ บริจาคเงินถวายผ้ากฐินพระราชทาน บริจาคเงินช่วยเหลือผู้ประสบแผ่นดินไหวใน พื้นที่ภาคใต้ เป็นต้น

ศูนย์ประสานงานนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และสมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้จัด กิจกรรมสร้างเครือข่ายความสัมพันธ์อันดีในการเชื่อม ประสานติดต่อกับสถาบันเพื่อสนับสนุนมหาวิทยาลัยและ ช่วยเหลือรุ่นน้อง อาทิ ได้บริจาคเงินสมทบเข้ากองทุน 40 ปี ร่วมลงนามในบันทึกข้อตกลงจัดทำบัตร KTC-CMU Alumni VISA จัดงานราตรีอังกาบ จัดงานลูกช้างสังสรรค์ จัดงานชม.สัมพันธ์ เป็นต้น ได้จัดทำวารสารลูกช้างเพื่อ เผยแพร่ข่าวสารจากมหาวิทยาลัยอย่างต่อเนื่อง ในปีนี้มีผู้ สมัครสมาชิกใหม่ 4,693 คน มีนักศึกษาเก่าของมหาวิทยาลัย เชียงใหม่ประสบความสำเร็จ สร้างชื่อเสียงให้มหาวิทยาลัย เป็นจำนวนมาก และยังมีนักศึกษาเก่าดีเด่นมหาวิทยาลัย เชียงใหม่ ได้รับการประกาศเกียรติคุณเป็นแบบอย่างที่ดี จำนวน 12 ท่าน

สภาอาจารย์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ปีนี้ได้เป็นเจ้าภาพ จัดประชุมสัมมนาทางวิชาการปอมท.ประจำปีเรื่อง “สี่ปีซ่อม สี่ปีสร้าง กับอุดมศึกษาไทย” ได้ศึกษาความคิดเห็นด้านการ ส่งเสริมคุณภาพชีวิตของนักศึกษา อาจารย์ในมหาวิทยาลัย เชียงใหม่ ความคิดเห็นเรื่องความเข้าใจและความพร้อม ในการเตรียมรับพรบ.ในกำกับของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ร่วมเป็นกรรมการร่วมพิจารณาร่างพรบ.ในกำกับของ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ร่วมกับสมาชิกสภาผู้แทนราษฎร ร่วมเป็นกรรมการฝ่ายสภาผู้แทนราษฎรเพื่อพิจารณา ร่างพรบ.มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และได้พบปะบุคลากรคณะ/หน่วยงานต่างๆ 19 ครั้ง

สภาข้าราชการและลูกจ้างมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้จัดกิจกรรมเพื่อเสริมสร้างสัมพันธ์ภาพอันดีและพัฒนา องค์ความรู้ความก้าวหน้าในหน้าที่การงานให้บุคลากร อาทิ สัมมนากรรมการสภาข้าราชการและลูกจ้างเรื่อง การ กำหนดแผนและกลยุทธ์การปฏิบัติงานประจำปี 2548 จัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง การขอตำแหน่ง ผู้ชำนาญการ ผู้ชำนาญการพิเศษ และผู้เชี่ยวชาญ และได้ร่วมเป็นกรรมการเพื่อสนับสนุนการดำเนินงานด้าน ต่างๆ ของมหาวิทยาลัย เป็นต้น



การจัดการศึกษา

- ได้กำหนดประเด็นยุทธศาสตร์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการเรียนการสอน และมุ่งพัฒนาการเรียนการสอน เพื่อยกระดับคุณภาพมาตรฐานอย่างสอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงของสังคม
- ได้ลงนามในข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการกับสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา สนับสนุนการจัดการศึกษาในระบบการศึกษาทางไกลผ่านระบบสารสนเทศ
- จัดการศึกษาใน 18 คณะวิชา รวม 272 สาขาวิชา เป็นหลักสูตรปกติ/พิเศษ 253 สาขาวิชา หลักสูตรนานาชาติ 19 สาขาวิชา
- ได้ดำเนินโครงการจัดตั้งศูนย์การศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ทริภุญชัย” จังหวัดลำพูน เพื่อรองรับนโยบายการขยายโอกาสทางการศึกษาระดับสูงไปยังจังหวัดใกล้เคียงในเขตภาคเหนือตอนบน
- มีการกระจายโอกาสทางการศึกษา โดยให้โควตาแก่นักเรียนในเขตพัฒนาภาคเหนือและมีการรับนักศึกษาผ่านโครงการพิเศษต่างๆ รวม 36 โครงการ
- มีจำนวนนักศึกษาทั้งหมด 27,382 คน เป็นนักศึกษาใหม่ 8,070 คน
- มีจำนวนผู้สำเร็จการศึกษา ปีการศึกษา 2547 รวมทุกระดับ 5,753 คน
- บัณฑิตเข้ารับพระราชทานปริญญาบัตรประจำปีการศึกษา 2546-2547 วันที่ 28 มกราคม 2548 ได้รับ

เกียรติยศอันดับหนึ่ง 172 คน เกียรติยศอันดับสอง 371 คน

- บัณฑิตระดับปริญญาตรีร้อยละ 78.4 ทำงานแล้ว ศึกษาต่อร้อยละ 10.5

- มีนักศึกษาได้รับรางวัลในกิจกรรมทางวิชาการ รวม 24 รางวัล

- มีนักศึกษาได้รับรางวัลจากการเข้าร่วมแข่งขันกีฬาประเภทต่างๆ เป็นจำนวนมาก

- มีนักศึกษาได้รับคัดเลือกเป็นตัวแทนระดับประเทศ เพื่อเข้าร่วมกิจกรรมสำคัญๆ ทั้งในประเทศและต่างประเทศ



มหาวิทยาลัยได้กำหนดประเด็นยุทธศาสตร์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการเรียนการสอน และได้พัฒนาการเรียนการสอนเพื่อยกระดับคุณภาพมาตรฐานอย่างสอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงของสังคม

ได้ลงนามในข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการกับสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา สนับสนุนการจัดการศึกษาในระบบการศึกษาทางไกลผ่านระบบสารสนเทศไทย เพื่อการขยายโอกาส แลกเปลี่ยนทรัพยากรและบุคลากรทางการศึกษาในการจัดการเรียนการสอนทางไกลระหว่างสถาบันอุดมศึกษา การทำงานวิจัยและพัฒนาบุคลากร พัฒนาการจัดการศึกษาทางไกลผ่านระบบเครือข่ายสารสนเทศ ให้มีคุณภาพมาตรฐานและปริมาณสอดคล้องกับความต้องการของประเทศ

หลักสูตร-สาขาวิชา

ได้สนับสนุนการพัฒนาการจัดการศึกษาโดยมุ่งเน้นการพัฒนาเชิงคุณภาพ เพื่อให้ได้บัณฑิตมีคุณสมบัติตามที่พึงประสงค์ต่อไป ในปี 2548 ได้จัดการศึกษาใน 18 คณะ (เป็นคณะในกำกับ 2 คณะ) รวม 272 หลักสูตร เป็นหลักสูตรปกติและหรือหลักสูตรพิเศษ 253 หลักสูตร-สาขาวิชา

ระดับการศึกษา	รวม	ประเภทหลักสูตร	
		ปกติ/พิเศษ	นานาชาติ
ประกาศนียบัตร	2	2	-
ปริญญาตรี	88	86	2
ประกาศนียบัตรบัณฑิต	26	26	-
ปริญญาโท	122	113	9
ปริญญาเอก	34	26	8
รวม	272	253	19

สำหรับหลักสูตรนานาชาติ จำแนกเป็นระดับปริญญาตรี 2 หลักสูตร ปริญญาโท 9 หลักสูตร และระดับปริญญาเอก 8 หลักสูตร

การขยายโอกาสทางการศึกษา

ศูนย์การศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “หริภุญชัย” จังหวัดลำพูน

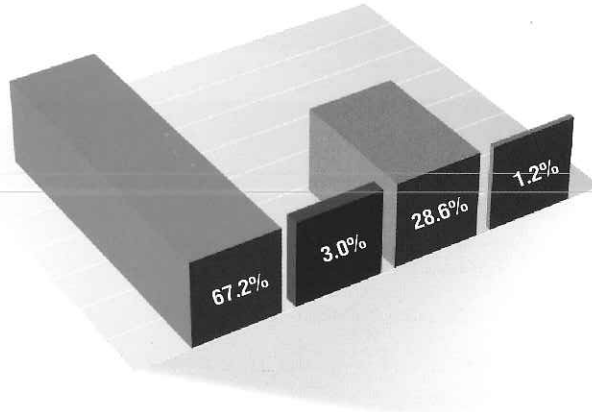
ได้ดำเนินโครงการจัดตั้งศูนย์การศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “หริภุญชัย” จังหวัดลำพูน เพื่อรองรับนโยบายการขยายโอกาสทางการศึกษาระดับสูงไปยังจังหวัดใกล้เคียงในเขตภาคเหนือตอนบน โดยใช้บริเวณพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ ป่าแม่ธิ-แม่ตึบ-แม่สาร ตำบลศรีบัวบาน อำเภอเมือง จังหวัดลำพูน และได้แต่งตั้งคณะกรรมการอำนวยการจัดตั้งศูนย์การศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “หริภุญชัย” จังหวัดลำพูน เพื่อศึกษาแนวทางการจัดตั้ง กำหนดรูปแบบ แนวทางการพัฒนา การจัดกิจกรรมและประสานงาน ปัจจุบันอยู่ระหว่างดำเนินการ

โครงการพิเศษ

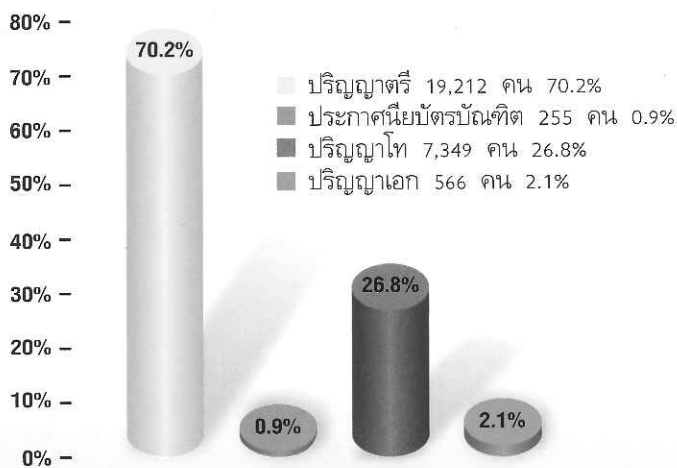
มหาวิทยาลัยได้กระจายโอกาสทางการศึกษาและมีนโยบายให้โควตากับนักเรียนในเขตพัฒนาภาคเหนือให้เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ตั้งแต่ปีการศึกษา 2514 มีการรับนักศึกษาผ่านโครงการพิเศษต่างๆ รวม 36 โครงการ เพื่อส่งเสริมผู้มีความรู้ความสามารถได้มีโอกาสพัฒนาศักยภาพ สร้างสรรค์ผลงาน เพื่อประโยชน์ต่อการพัฒนาประเทศ และมีการพัฒนารูปแบบการรับนักศึกษาโควตาและโครงการพิเศษต่างๆ อย่างสอดคล้องกับการปฏิรูปการศึกษา

นักศึกษาใหม่ 8,070 คน

- ปริญญาตรี 5,426 คน 67.2%
- ประกาศนียบัตรบัณฑิต 238 คน 3.0%
- ปริญญาโท 2,308 คน 28.6%
- ปริญญาเอก 98 คน 1.2%

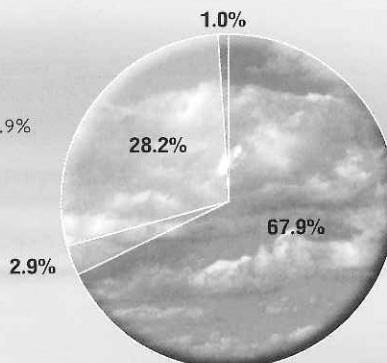


นักศึกษาทั้งหมด 27,382 คน



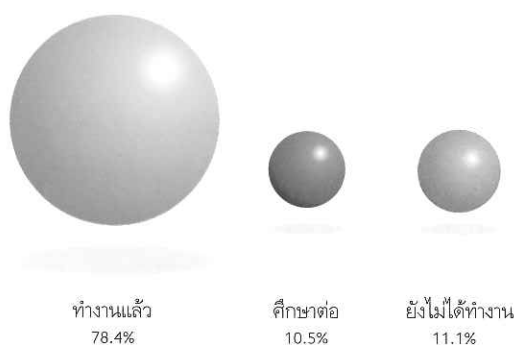
ผู้สำเร็จการศึกษา (ปีการศึกษา 2547) 5,753 คน

- ปริญญาตรี 3,908 คน 67.9%
- ประกาศนียบัตรบัณฑิต 166 คน 2.9%
- ปริญญาโท 1,623 คน 28.2%
- ปริญญาเอก 56 คน 1.0%



ภาวะการทำงานของบัณฑิต (ปริญญาตรี)

จากการสำรวจภาวะการทำงานทำของบัณฑิต ในวันที่ 28 มกราคม 2548 มีบัณฑิตได้รับปริญญาเกียรตินิยมอันดับหนึ่ง 172 คน เกียรตินิยมอันดับสอง 371 คน สรุปผลการทำงานของบัณฑิต ได้ดังนี้



นักศึกษาได้รับรางวัล

มหาวิทยาลัยมุ่งพัฒนาคุณภาพการศึกษา เพื่อความเป็นเลิศทางวิชาการ และได้สนับสนุนนักศึกษาเข้าร่วมกิจกรรมต่างๆ มีนักศึกษาได้รับรางวัลเป็นจำนวนมาก เป็นรางวัลทางวิชาการรวม 24 รางวัล และรางวัลจากการเข้าร่วมแข่งขันกีฬาประเภทต่างๆ เป็นจำนวนมาก ได้แก่

1. นางสาวจิตติมา จองเมทา คณะสังคมศาสตร์ ได้รับรางวัลชนะเลิศการประกวดเรียงความเรื่องพ่อของฉัน ระดับอุดมศึกษา จัดโดยแม่บ้านมหาดไทยจังหวัดเชียงราย

2. นายนิพิชฌน์ พรหมมี คณะแพทยศาสตร์ ได้รับรางวัลชมเชยระดับอุดมศึกษา ในการคัดเลือกนักศึกษาเพื่อรับรางวัลพระราชทานระดับอุดมศึกษา จัดโดยสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา

3. นายธนพนธ์ เอื้อตระกูล คณะวิทยาศาสตร์ ร่วมกับนายเจษฎา ตันรัตนกุล นักศึกษาจากมหาวิทยาลัยอัสสัมชัญ ได้รับรางวัลชนะเลิศจากการประกวด HSBC ยอดนักธุรกิจใหม่ หัวใจไอที (HSBC Young IT Entrepreneur Awards) และได้เป็นตัวแทนประเทศไทยร่วมแข่งขันที่ฮ่องกงอีกด้วย

4. นายเอกภาพ ดวงแก้ว และนายสุธี เมฆบุญส่งลาภ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ ได้รับรางวัล Second Prize พร้อมทุนการศึกษา จากการประกวดประเภทเดี่ยว International Student Design Competition 2004 ภายใต้หัวข้อ Integrated Communities : A Society for All Ages นายวิวัฒน์ เลิศไพศาลกุล ได้เข้ารอบ Finalist ประเภทเดี่ยว นางสาวสุรัชฎา ลือเจียงคำ และนายแผ่นดิน อุณหะนะ ได้เข้ารอบ Finalist ประเภททีมที่สำนักงานใหญ่ องค์การสหประชาชาติ นครนิวยอร์ก สหรัฐอเมริกา

5. นายดอนชาย มนัสพรหม นายธรรช สุขศิริ และนายจินต์จิโรจ พลสยม คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ ได้รับรางวัลชนะเลิศบุรุษนิทรรศการ ประเภทสวยงามกลุ่มสถาบันการศึกษา ในงานสถาปนิก'48 จัดโดยสมาคมสถาปนิกสยาม ในพระบรมราชูปถัมภ์

6. นายจิรายุ มากชิต นักศึกษาระดับปริญญาเอก คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้รับรางวัลการนำเสนอผลงานดีเด่นในรูปแบบ Poster คือ นำเสนอในหัวข้อ "A simple Sequential Injection Analysis Method for Determination of Iron."

7. ทพ.พัชชา อังสุโชติเมธี นักศึกษาชั้นปีที่ 6 คณะทันตแพทยศาสตร์ ชนะการประกวดผลงานบูรณะฟัน ด้วย Ceram-X Duo case competition ในระดับประเทศ และยังได้รับคัดเลือกเป็นผู้ชนะเลิศของเอเชีย ในกลุ่ม Ceram-X Duo case competition เป็นหนึ่งในสี่ตัวแทนของนักศึกษาทันตแพทย์ของเอเชีย ที่ผลงานผ่านการคัดเลือกให้เข้าประกวดในระดับ PAN European competition ไปทำการประกวด ณ ประเทศเยอรมัน

8. นางสาวชลดา เดชาเกียรติไกร นางสาวจันทิพา วิสุทธิ และนายจิรายุ มากชิต คณะวิทยาศาสตร์ ได้รับรางวัลการนำเสนอผลงานดีเด่นในรูปแบบ Poster จากการประชุมวิชาการ PERCH Congress IV จัดโดยโครงการพัฒนาบัณฑิตศึกษาและการวิจัยทางเคมี

9. นายปิติพงศ์ กันทะวงศ์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้รับรางวัลชนะเลิศ จากการประกวด Dare to be Digital และเป็นตัวแทนประเทศไทยเข้าร่วมการแข่งขันการพัฒนาการผลิตเกมส์ต้นแบบ ณ ประเทศสก็อตแลนด์

10. นายวิทวัส รุ่งจิระธนาพันธ์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศจากการประกวด Dare to be Digital เป็นตัวแทนประเทศไทยเข้าร่วมงานเทศกาลเกมส์นานาชาติ และศึกษาดูงานสถาบันการศึกษามหาออกุศลสาทรเกมส์คอมพิวเตอร์ ณ ประเทศสก็อตแลนด์



11. นางสาวพสุดี ชุ่มดวง นางสาวมีธนา สฤงษดี นำ นายประภาส ตันติพันธ์พิพัฒน์ และนายโยธิน อนุชิตานุกูล คณะบริหารธุรกิจ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับหนึ่ง รางวัลแผนธุรกิจยอดเยี่ยม รางวัลการนำเสนอแผนธุรกิจยอดเยี่ยม ในกลุ่ม และรางวัลชนะเลิศ 60 Second Pitch จากการประกวดแผนธุรกิจใหม่แห่งชาติ จัดโดยจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย สำนักงานส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม และบริษัทเมเจอร์มีเดียกรุ๊ป จำกัด

12. นทพ.พสุเพ็ญ โกศลลภูฏ นทพ.มินตรา นาครชนทพ.พีร สุวรรณรูป นทพ.อลงกรณ์ ปรีดาสุริยะชัย และ

นทพ.ธีรภาพ ทักนานุกูลกิจ คณะทันตแพทยศาสตร์ ได้รับรางวัลชนะเลิศการประกวดผลงานวิจัยของนิสิตนักศึกษาทันตแพทย์ ครั้งที่ 7 โดยทันตแพทยสภาและบริษัท Dentsply (Thailand) Limited จากผลงานวิจัยในหัวข้อเรื่อง “Effect of Three Different Concentrations of Carbamide Peroxide on Microleakage of Class V Resin Composite Restorations Bonded with Two Total-Etched Bonding Systems.” และได้ไปร่วมแสดงในการประชุมวิชาการประจำปีของ American Dental Association ณ ประเทศสหรัฐอเมริกา

13. ทีมมาสเตอร์มายด์ ของกลุ่มนักศึกษาปริญญาโท ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 แผนธุรกิจแห่งชาติ Moot Biz จากผลงานแผนธุรกิจยาฆ่าเชื้อและรักษาแผลสดจากเปลือกมังคุด พร้อมด้วยรางวัลแผนธุรกิจยอดเยี่ยม การนำเสนอแผนธุรกิจยอดเยี่ยมในกลุ่ม และรางวัลชนะเลิศ 60 Second Pitch ของ DTAC รวม 4 รางวัล

14. ทีม Power to the dream ของกลุ่มนักศึกษาคณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 ในโครงการแข่งขันการออกแบบซอฟต์แวร์ (Software Design) “Imagine Cup 2005” เพื่อเป็นตัวแทนประเทศไทยในการเข้าแข่งขัน ณ เมืองโยโกฮาม่า ประเทศญี่ปุ่น

15. นายวสุ รุ่งส่องแสง คณะเทคนิคการแพทย์ ได้รับรางวัลที่ 3 Professional vote (สาขา Medical, Biotechnology) และรางวัลชมเชย Industrial Vote จากผลงานเรื่อง การออกแบบ การผลิต และประเมินทุนจำลองสมมูลเนื้อเยื่อรูปคน สำหรับการถ่ายภาพรังสี ในการแสดงผลงานทุนการศึกษาปริญญาตรี สกว. ครั้งที่ 3

16. นางสาวกุลนันท์ ทองคำ คณะเทคนิคการแพทย์ ได้รับรางวัลชมเชย Professional vote (สาขา Medical, Biotechnology and Food technology) จากผลงานการออกแบบการผลิตและประเมินชุดอุปกรณ์ป้องกันอันตรายจากรังสีในการถ่ายภาพรังสีทั่วไป ในการแสดงผลงานทุนการศึกษาปริญญาตรี สกว. ครั้งที่ 3

17. นักศึกษาได้รับรางวัลในการประกวดนวัตกรรมแห่งประเทศไทยครั้งที่ 4 จากสมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทยในประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์

- นางสาวนิจพร วัฒนสาร และนายกานต์ เวียรศิลป์ นักศึกษาคณะเภสัชศาสตร์ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 ในสาขาสร้างเสริมสุขภาพ จากโครงการ : การตั้งตำรับน้ำตาเทียมจากโคโตซานเจล ในการประกวดนวัตกรรมแห่งประเทศไทยครั้งที่ 4 จากสมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทยในประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์

- นายธีรภัทร เหลี่ยมวานิช นักศึกษาคณะเภสัชศาสตร์ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 ในสาขาสร้างเสริมสุขภาพ จากโครงการ : การพัฒนาตำรับแผ่นฟิล์มละลายได้สำหรับอม ที่มีส่วนผสมของน้ำมันหอมระเหยจากสมุนไพรเพื่อใช้ระงับกลิ่นปาก

- นายพันธุวงศ์ คุณธนะวัฒน์ นักศึกษาคณะวิทยาศาสตร์ ร่วมกับนายอารยะ สวัสดิชัย คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้รับรางวัลชนะเลิศสาขาวิทยาศาสตร์กายภาพและชีวภาพ กลุ่มรางวัลนวัตกรรมแห่งประเทศไทยครั้งที่ 4 ในหัวข้อเรื่อง ต้นแบบซอฟต์แวร์ วัตการเจริญของสาหร่าย Spirulina platensis นอกจากนี้ยังได้รับทุนการศึกษา จำนวน 100,000 บาท และได้เดินทางไปดูงานยังต่างประเทศ

18. นทพ. พสุเพ็ญ โกศลลภภู และทีมงานนักศึกษาคณะทันตแพทยศาสตร์ ได้รับรางวัลชนะเลิศการประกวดผลงานวิจัยของนิสิตนักศึกษาทันตแพทย์ ครั้งที่ 7 จัดโดยทันตแพทยสภา และบริษัท Dentsply (Thailand) Limited

19. นางสาวพิชญา สุวรรณหิตาทร นางสาวสุธีรัตน์ ศตสุขวงศา และนางสาวภคพร พงษ์ประภาส คณะมนุษยศาสตร์ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 จากการแข่งขันทำเค้กจากแป้งข้าวเจ้า สยามสวีตตี้ Best Rice Best Caker

20. นายณัฐวัฒน์ ธรรมจักร คณะวิทยาศาสตร์ ได้รับรางวัลชนะเลิศ โครงการทูตเยาวชนวิทยาศาสตร์ และเป็นตัวแทนประเทศไทยเข้าร่วมงานชุมนุมทางวิทยาศาสตร์สำหรับเยาวชนนานาชาติ (London International Youth Science Forum) ณ สหราชอาณาจักร จัดโดยองค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ (อพวช.) ร่วมกับสมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์ เคาน์ซิล ประเทศไทย

21. นายสงกรานต์ ชัยศรี และนายศรายุทธ กิจอิมลาก ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 สาขาสร้างเสริมสุขภาพ จากโครงการนโยบายชนิดเห็บจากสารสกัดขุมเห็ดเทศ ในการประกวดนวัตกรรมแห่งประเทศไทย (นวท.) ครั้งที่ 5 ในงานวันเทคโนโลยีไทย

รางวัลด้านกีฬา

1. นักกีฬายิงปืนของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ได้คะแนนรวมสูงสุด และได้รับถ้วยพระราชทาน โดยได้รับเหรียญทอง 6 เหรียญ เหรียญเงิน 3 เหรียญ และเหรียญทองแดง 2 เหรียญ จากการแข่งขันกีฬายิงปืนอุดมศึกษา

2. นักกีฬาเข้าร่วมแข่งขันกีฬามหาวิทยาลัยสุรนารีเกมส์ ได้รับเหรียญรางวัลต่างๆ รวม 67 รางวัล เป็นเหรียญทอง 18 รางวัล เหรียญเงิน 18 รางวัล และเหรียญทองแดง 31 รางวัล

3. นางสาวสุรรัตน์ ทองสุข ได้รับเหรียญทอง 2 รางวัล และเหรียญเงิน 1 รางวัล จากการแข่งขันยกน้ำหนักเยาวชนชิงชนะเลิศแห่งเอเชีย และการยกน้ำหนักยูวชนชิงชนะเลิศแห่งเอเชีย ณ เมือง Tashkent ประเทศอุซเบกิสถาน

4. นายธนภัทร์ ธัญชัย ได้รับรางวัลเหรียญทองจากการแข่งขันกีฬาฟายิ่งปิ่นชิงแชมป์ภาคพื้นเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ซีซ่า แชมป์เนียนชิพ 2005 ณ สนามยิมปิ่นนานาชาติ ประเทศมาเลเซีย และได้รับเหรียญเงินจากการแข่งขันกีฬาฟายิ่งปิ่นยาวอดลมชิงชนะเลิศแห่งเอเชีย ครั้งที่ 1 ณ สนามกีฬาฟายิ่งปิ่นแห่งชาติ

5. นักกีฬาเข้าร่วมแข่งขันกีฬามหาวิทยาลัยอาเซียน ณ เมืองสุรบายา ประเทศอินโดนีเซีย ได้รับ 4 เหรียญทอง และ 3 เหรียญเงิน จากกีฬาว่ายน้ำและแบดมินตัน โดยนายภัทรชัย เอี่ยมกาย นางสาวสุภาพันธ์ กิติธรากุล และนางสาวสายสมร ฉัตรธนูปกรณ์

6. นักกีฬาเข้าแข่งขันกีฬาแห่งชาติครั้งที่ 34 ราชบุรีเกมส์ ได้รับเหรียญรางวัลต่างๆ รวม 59 รางวัลเป็นเหรียญทอง 21 รางวัล เหรียญเงิน 20 รางวัล และเหรียญทองแดง 18 รางวัล

7. นักกีฬาจากคณะวิศวกรรมศาสตร์เข้าร่วมแข่งขันกีฬาเกียรติสัมพันธ์ครั้งที่ 14 ได้รับรางวัลรวม 18 รางวัล เป็นเหรียญทอง 6 รางวัล เหรียญเงิน 5 รางวัล และเหรียญทองแดง 7 รางวัล

นอกจากนี้ยังมีนักศึกษาได้รับคัดเลือกเข้าร่วมกิจกรรมสำคัญๆ ระดับประเทศ อาทิ

1. นายสุภัทร ชูประดิษฐ์ คณะศึกษาศาสตร์ ได้รับคัดเลือกเข้าร่วมโครงการมิตรภาพเยาวชนอาเซียน-ญี่ปุ่น ประจำปี 2548 ด้านการศึกษา ด้านสวัสดิการสังคม ด้านการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม และด้านการบริการทางการแพทย์และอนามัย จัดโดยสำนักงานส่งเสริมสวัสดิภาพและพิทักษ์เด็ก เยาวชน ผู้ด้อยโอกาส คนพิการและผู้สูงอายุ

2. นายจักรกริช สังขมณี นักศึกษาระดับปริญญาโท สาขาการพัฒนที่ยั่งยืน คณะสังคมศาสตร์ ได้รับคัดเลือกให้เป็น 1 ใน 4 ผู้แทนเยาวชนไทย จากโครงการ “ผู้นำเยาวชน ฮิตาชิ” ครั้งที่ 7 โดยคัดสรรเยาวชนจากมหาวิทยาลัยชั้นนำแต่ละประเทศ ประเทศละ 4 คน รวม 6 ประเทศ แสดงวิสัยทัศน์ ณ กรุงกัวลาลัมเปอร์ ประเทศมาเลเซีย

3. นายปิติพงศ์ กันทะวงค์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้เป็นตัวแทนประเทศไทยเข้าร่วมการแข่งขันการพัฒนาการผลิตเกมส์ต้นแบบ และนายวิหวัศ รุ่งจิรธนานนท์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้เป็นตัวแทนประเทศไทยเข้าร่วมงานเทศกาลเกมส์นานาชาติ และศึกษาดูงานสถาบันการศึกษาภาคอุตสาหกรรมเกมส์คอมพิวเตอร์ ณ ประเทศสก็อตแลนด์

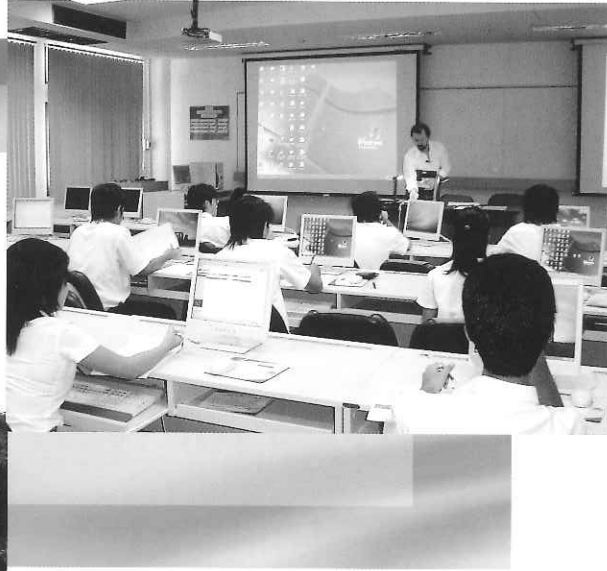
4. นายภัทรชัย เอี่ยมกาย นักกีฬาว่ายน้ำ และนายพัฒนพงษ์ ศรีสวัสดิ์ นักกีฬาตาบอดสากล ได้รับคัดเลือกเป็นตัวแทนประเทศไทย เข้าร่วมการแข่งขันกีฬามหาวิทยาลัยโลกฤดูร้อน ณ เมืองอิสเมียร์ ประเทศตุรกี

5. นางสาวลลิตา ที่ปรึกษา และนายยุทธการ ขาววรรณ นักกีฬาเรือพาย นายภัทรชัย เอี่ยมกาย นักกีฬาว่ายน้ำ นายพัฒนพงษ์ ศรีสวัสดิ์ นักกีฬาตาบอดสากล ได้รับคัดเลือกเป็นตัวแทนประเทศไทย เข้าร่วมแข่งขันกีฬาซีเกมส์ ณ ประเทศฟิลิปปินส์

6. นางสาวชนาวรรณ โพธิมุ นักกีฬาลีลาศ ได้รับคัดเลือกเป็นตัวแทนประเทศไทย เข้าร่วมการแข่งขันกีฬาเอเชียนอินดอร์เกมส์



การสนับสนุนการจัดการศึกษา



- มีการประชุมคณะกรรมการวิชาการมหาวิทยาลัยเชียงใหม่รวม 13 ครั้ง เพื่อพิจารณาเสนอความเห็นและปฏิบัติหน้าที่ทางวิชาการ
- มีการประชุมคณะกรรมการบริหารและประสานงานวิชาการมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ รวม 9 ครั้ง เพื่อให้การบริหารด้านวิชาการมีความเหมาะสม และสอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน
- มีการเชื่อมต่อเครือข่ายอินเทอร์เน็ตและอินเทอร์เน็ตแก่หน่วยงานภายในมหาวิทยาลัย
- จัดให้มีเครื่องคอมพิวเตอร์เพื่อใช้สืบค้นข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์อย่างเหมาะสม
- ได้พัฒนาศักยภาพเครื่องคอมพิวเตอร์ระดับแม่ข่าย (Server) สามารถให้บริการได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- มีการพัฒนาระบบเอกสารของสำนักหอสมุดให้อยู่ในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์ (Digital Collection)
- สามารถนำเสนอผลการวิจัยในคณะ/หน่วยงานต่างๆ ของมหาวิทยาลัยในรูปแบบ Digital (Full Text) เพื่อให้ผู้ใช้สามารถสืบค้นผ่านระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์
- ได้จัดเตรียมความพร้อมด้านทรัพยากรเพื่อรองรับสำหรับการบริการทั้งในส่วนของสำนักหอสมุดและห้องสมุดคณะ
- ให้บริการห้องสมุดที่สำนักหอสมุดและห้องสมุดคณะ มีผู้เข้าใช้บริการห้องสมุด 6,813 คน-ครั้ง/วัน มีผู้ใช้บริการสืบค้นข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ 23,841 คน-ครั้ง/วัน มีผู้ยืมหนังสือและทรัพยากรห้องสมุด 2,569 เล่ม/วัน
- ได้จัดเตรียมฐานข้อมูลออนไลน์ CMU Reference Databases ที่สำคัญๆ เพื่อการศึกษาค้นคว้าและวิจัยให้บริการเป็นจำนวนมาก
- ได้จัดกิจกรรมสัญจรเพื่อส่งเสริมการพัฒนาองค์ความรู้ การให้บริการสืบค้น และได้จัดกิจกรรมแนะนำการเรียนรู้สารสนเทศเพื่อพัฒนาองค์ความรู้ด้านต่างๆ

- มีแหล่งฝึกปฏิบัติสนับสนุนวิชาการเฉพาะสาขาให้นักศึกษาทุกกลุ่มสาขาวิชา อาทิ โรงเรียนสาธิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ศูนย์การเงินและการลงทุน สถานีวิจัยและไร่ฝึกทางเกษตร ศูนย์ฝึกและฟาร์มทดลองต่างๆ แหล่งฝึกปฏิบัติสำหรับกลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ เป็นต้น
- ได้จัดสรรงบประมาณสำหรับปรับปรุงก่อสร้างอาคารการศึกษา และสิ่งก่อสร้างต่างๆ เพื่อการพัฒนาเชิงคุณภาพความพร้อมของอาคารสถานที่

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่มุ่งพัฒนาสู่ความเป็นเลิศทางวิชาการ มีคณะกรรมการวิชาการมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ พิจารณาเสนอความเห็นและปฏิบัติหน้าที่ทางวิชาการ ได้จัดประชุมรวม 13 ครั้ง และมีคณะกรรมการบริหารและประสานงานวิชาการ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้จัดประชุมรวม 9 ครั้ง เพื่อให้การบริหารด้านวิชาการมีความเหมาะสมและสอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน มีการเชื่อมต่อเครือข่ายอินเทอร์เน็ตและอินเทอร์เน็ตแก่หน่วยงานภายในมหาวิทยาลัย จัดให้มีเครื่องคอมพิวเตอร์เพื่อใช้สืบค้นข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์อย่างเหมาะสมและได้พัฒนาศักยภาพเครื่องคอมพิวเตอร์ระดับแม่ข่าย (Server) สามารถให้บริการได้อย่างมีประสิทธิภาพ

การบริการห้องสมุดและสื่ออิเล็กทรอนิกส์

มหาวิทยาลัยมุ่งพัฒนาห้องสมุดให้เป็นศูนย์กลางการเรียนรู้ (Learning Center) ได้จัดเตรียมทรัพยากร และพัฒนาระบบเอกสารของสำนักหอสมุดให้อยู่ในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์ (Digital Collection) สามารถนำเสนอผลการวิจัยในคณะ/หน่วยงานต่างๆ ของมหาวิทยาลัยในรูปแบบ Digital (Full Text) เพื่อให้ผู้ใช้สามารถสืบค้นผ่านระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ ได้จัดเตรียมความพร้อมเพื่อรองรับสำหรับการบริการทั้งในส่วน of สำนักหอสมุด และห้องสมุดคณะ ดังนี้

ประเภท	จำนวนที่มีในปี 2548	จำนวนที่เพิ่มใหม่ปี 2548
หนังสือภาษาไทยและต่างประเทศ	940,928 เล่ม	35,424 เล่ม
วารสารภาษาไทย	1,834 รายชื่อ	342 รายชื่อ
วารสารต่างประเทศ	1,544 รายชื่อ	31 รายชื่อ
หนังสือพิมพ์ภาษาไทย	21 รายชื่อ	1 รายชื่อ
หนังสือพิมพ์ภาษาต่างประเทศ	4 รายชื่อ	2 รายชื่อ
จุลสารและกฤตภาค	16,517 เรื่อง	6,741 เรื่อง
โสตทัศนวัสดุ	46,667 รายการ	1,444 รายการ
ฐานข้อมูลสำเร็จรูป (CD-ROM)	13 ฐาน	-
คอมพิวเตอร์ที่ให้บริการและอบรม	392 เครื่อง	189 เครื่อง
Online Database	31 ฐาน	7 ฐาน
e-Books	5,748 เล่ม	1,138 เล่ม

มีจำนวนผู้เข้ารับบริการดังนี้

การใช้บริการห้องสมุด	เฉลี่ยต่อวัน	
	ห้องสมุดกลาง	ห้องสมุดคณะ
ผู้เข้าใช้บริการห้องสมุด	2,596 คน-ครั้ง	4,217 คน-ครั้ง
ผู้ให้บริการสืบค้นข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์	19,797 คน-ครั้ง	4,044 คน-ครั้ง
ผู้ยืมหนังสือ	677 เล่ม	1,892 เล่ม
การยืมวัสดุทัศนวัสดุ	25 รายการ	20 รายการ

ได้จัดเตรียมฐานข้อมูลออนไลน์ CMU Reference Databases สำคัญๆ เพื่อการศึกษาค้นคว้าและวิจัย อาทิ ฐานข้อมูลเอกสารฉบับเต็ม และฐานข้อมูลสหบรรณานุกรมของเครือข่ายห้องสมุดมหาวิทยาลัยไทย (ThaiLIS) ฐานข้อมูลเอกสารฉบับเต็มของสิ่งพิมพ์ จำนวนกว่า 2,050 ชื่อ ครอบคลุมทุกสาขาวิชา ฐานข้อมูลบทความมีเอกสารฉบับเต็มกว่า 300 ชื่อ ของวารสาร นิตยสาร รายงานความก้าวหน้า เอกสารการประชุม ข่าวสาร ครอบคลุมสาขาวิชาคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ ฐานข้อมูลวารสารอิเล็กทรอนิกส์ ให้ข้อมูลเอกสารฉบับเต็มของวารสารจากสำนักพิมพ์ American Chemical Society จำนวน 24 ชื่อ ฐานข้อมูลสารสังเขปทางด้านการเกษตรของ National Agricola Library รวมทั้งสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง เช่น สาขาสัตวศาสตร์ สัตวแพทยศาสตร์ ภูมิวิทยา พืชศาสตร์ ป่าไม้ การประมง ฟาร์ม เศรษฐกิจการเกษตร การส่งเสริมการเกษตร อาหารและโภชนาการ ดินและสิ่งแวดล้อม ซึ่งครอบคลุมเอกสารสิ่งพิมพ์ทุกประเภท วารสารอิเล็กทรอนิกส์ทางด้านฟิสิกส์ของ American Institute of Physics และของ American Physical Society ฐานข้อมูลวารสารฉบับเต็ม ด้านชีววิทยาทางการแพทย์กายภาพ และสังคมศาสตร์ ของสำนักพิมพ์ Annual Review 31 ชื่อ ฐานข้อมูลวารสารฉบับเต็มด้านวิศวกรรมโยธาของ American Society of Civil Engineer 30 ชื่อ ฐานข้อมูลวารสารด้านวิศวกรรมเครื่องกลของ American Society of Mechanical Engineer ฐานข้อมูลวารสารอิเล็กทรอนิกส์ด้านเภสัชศาสตร์และชีววิทยาทางการแพทย์ของสำนักพิมพ์ Bentham Science Publishers ฐานข้อมูลวารสารอิเล็กทรอนิกส์ของสำนักพิมพ์ Blackwell Publishing ให้ข้อมูลเอกสารฉบับเต็ม 700 ชื่อ ครอบคลุมกว่า 10 สาขาวิชา ฐานข้อมูลวารสาร หนังสือ รายงานการประชุม งานวิจัย สิทธิบัตร และมาตรฐานด้านการเกษตรและสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง ฐานข้อมูลวารสารของสำนักพิมพ์ Cambridge University ให้บทความฉบับเต็มกว่า 160 ชื่อ ครอบคลุมกลุ่มสาขาวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและวิทยาศาสตร์สุขภาพ ฐานข้อมูลวารสารและสิ่งพิมพ์ทางการแพทย์พยาบาล 1,500 ชื่อ ให้เอกสารฉบับเต็ม จำนวน 356 ชื่อ ฐานข้อมูลดนตรีของ Classical Music มีดนตรีมากกว่า 35,000 tracks ฐานข้อมูลบทคัดย่อและเอกสารฉบับเต็มทางด้านวิศวกรรมศาสตร์กว่า 5 ล้านรายการ ครอบคลุมกว่า 5,000 ชื่อ ฐานข้อมูลวารสารฉบับเต็มของสำนักพิมพ์ MCB University Press ประมาณ รวม 139 ชื่อ ครอบคลุม 10 สาขาวิชา ฐานข้อมูลวิทยานิพนธ์ไทยข้อมูลบรรณานุกรมและสารสังเขปของวิทยานิพนธ์ระดับปริญญาโทและปริญญาเอกของสถาบันการศึกษาต่างๆ ในประเทศไทย จัดทำโดยศูนย์บริการสารสนเทศทางเทคโนโลยี (TIAC)

จัดกิจกรรมสัญจรเพื่อส่งเสริมการพัฒนาคณะความรู้ให้บุคลากร และนักศึกษาทราบรายละเอียดการให้บริการสืบค้นสารสนเทศอิเล็กทรอนิกส์ ก่อให้เกิดประโยชน์ด้านการวิจัยและการศึกษาในแต่ละสาขาวิชา จัดกิจกรรมแนะนำการเรียนรู้อารสนเทศและพัฒนาองค์ความรู้ด้านต่างๆ อาทิ จัดนิทรรศการและกิจกรรมภายใน

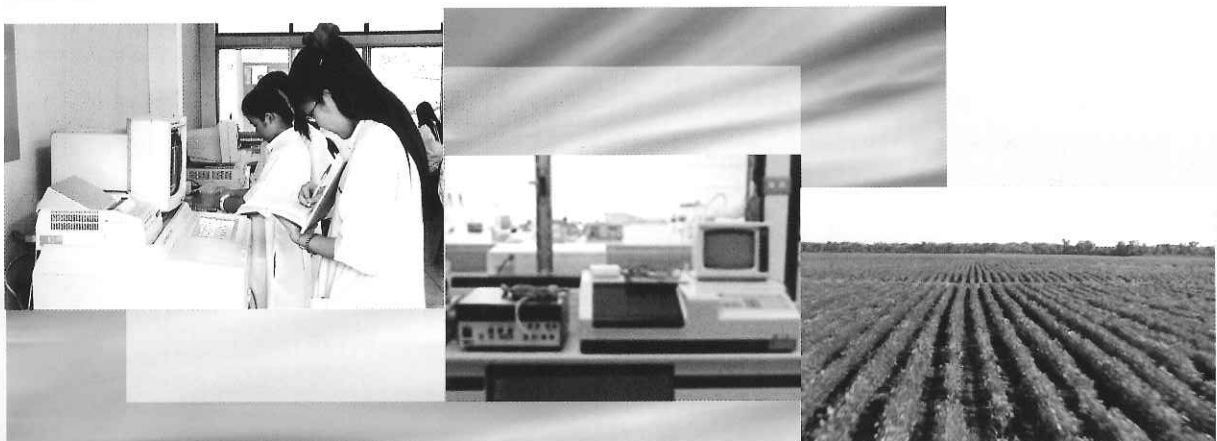
สำนักหอสมุดและห้องสมุด จัดอบรมการสืบค้นฐานข้อมูลต่างๆ แนะนำฐานข้อมูลใหม่ แนะนำวิธีการสืบค้นฐานข้อมูลเฉพาะสาขาวิชา มีการจัดประชุมทางไกลผ่านระบบ Digital Video Conference : DVC จัดสัมมนาส่งเสริมสนับสนุนการเรียนรู้

แหล่งฝึกปฏิบัติสนับสนุนวิชาการเฉพาะสาขา

ได้จัดแหล่งฝึกงานที่มีคุณภาพเพื่อเป็นแหล่งฝึกปฏิบัติสนับสนุนวิชาการเฉพาะสาขา อาทิ ห้องปฏิบัติการพร้อมอุปกรณ์ เพื่อฝึกปฏิบัติด้านการสื่อสารมวลชน อาทิ สถานีวิทยุเสียงสื่อสารมวลชน (Voice of Mass Communication) มีห้องปฏิบัติการวิทยุกระจายเสียง ห้องปฏิบัติการวิทยุโทรทัศน์ ห้องปฏิบัติการถ่ายภาพและภาพยนตร์ มีห้องปฏิบัติการหนังสือพิมพ์อ่างแก้ว ห้องปฏิบัติการการประชาสัมพันธ์และการโฆษณา เป็นต้น คณะศึกษาศาสตร์ มีโรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ศูนย์สันติศึกษาพัฒนาเด็กเล็ก เป็นแหล่งฝึกปฏิบัติให้มีประสบการณ์ในการสังเกตการสอน เป็นต้น มีศูนย์การเงินและการลงทุน (Financial and Investment Center : FIC) เพื่อจำลองให้นักศึกษาลงทุนในตลาดที่ทันสมัยมีลักษณะเหมือนจริง มีสถานีวิจัยและไร่ฝึกเป็นแหล่งเสริมสร้างความรู้และประสบการณ์ด้านวิชาการเกษตรสำหรับนักศึกษาคณะเกษตรศาสตร์ เป็นต้น มีแหล่งฝึกปฏิบัติสำหรับกลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ อาทิ โรงพยาบาลมหาราชนครเชียงใหม่ ศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์ สถานปฏิบัติการเภสัชชุมชนมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โครงการจัดตั้งโรงพยาบาลทันตกรรม สถานบริการสุขภาพสัตว์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ศูนย์ฝึกและฟาร์มทดลองต่างๆ เป็นต้น

การก่อสร้างและปรับปรุงอาคารรองรับการจัดการศึกษา

มหาวิทยาลัยได้ตระหนักถึงความพร้อมของสถานที่เพื่อการพัฒนาเชิงคุณภาพด้านการศึกษา ได้จัดสรรงบประมาณสำหรับก่อสร้างอาคารและปฏิบัติการของคณะศึกษาศาสตร์ คณะพยาบาลศาสตร์ ปรับปรุงอาคารการศึกษาและสิ่งก่อสร้างต่างๆ อาทิ ซ่อมแซมอาคารและห้องปฏิบัติการ ปรับปรุงหอพักนักศึกษา เป็นต้น ได้ดำเนินการตามโครงการก่อสร้างอาคารสถาบันเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เพื่อรองรับการผลิตบัณฑิตและมหบัณฑิตด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ได้แก่ วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิศวกรรมซอฟต์แวร์ และสาขาแอนิเมชัน และผลิตมหบัณฑิตสาขาวิศวกรรมซอฟต์แวร์ ได้ดำเนินการก่อสร้างอาคารสำหรับการส่งเสริมพัฒนาศักยภาพและทักษะในการเรียนรู้ด้านภาษา จัดกิจกรรมพิเศษด้านการส่งเสริมด้านภาษาและวัฒนธรรมเจ้าของภาษา ผลิตสื่อเทคโนโลยีเพื่อการเรียนรู้ด้านภาษาที่ทันสมัย เพื่อเสริมศักยภาพสู่มาตรฐานสากล



การพัฒนาคุณภาพการศึกษา

- ได้จัดตั้งสำนักพัฒนาคุณภาพการศึกษา มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เป็นสำนักในกำกับมหาวิทยาลัย เพื่อเป็นกลไกในการพัฒนาระบบการพัฒนาคุณภาพการศึกษา การพัฒนาหลักสูตรคณาจารย์ บุคลากรและนักศึกษา ตลอดจนการประกันคุณภาพการศึกษา
- ได้ตรวจสอบและประเมินคุณภาพการศึกษาภายในครบทั้ง 34 หน่วยงาน ผลการประเมินอยู่ในระดับดีเลิศ 1 หน่วยงาน ระดับดีมาก 20 หน่วยงาน ระดับดี 9 หน่วยงาน
- มีจำนวนอาจารย์รวม 2,132 คน มีคุณวุฒิปริญญาโท 1,018 คน ปริญญาเอก 958 คน มีตำแหน่งทางวิชาการเป็นศาสตราจารย์ 34 คน รองศาสตราจารย์ 428 คน และผู้ช่วยศาสตราจารย์ 541 คน
- สนับสนุนให้บุคลากรศึกษาต่อ 378 คน เป็นข้าราชการ 257 คน และพนักงานมหาวิทยาลัย 121 คน
- มีจำนวนกระบวนวิชาทั้งสิ้น 3,868 กระบวนวิชา เป็นกระบวนวิชาที่เปิดเพิ่มเติมใหม่ 369 กระบวนวิชา และมีการปรับปรุงกระบวนวิชาให้ทันสมัย 181 กระบวนวิชา
- ส่งเสริมสนับสนุนการผลิตตำราและเอกสารทางวิชาการให้มีคุณภาพ มีปริมาณเพียงพอกับความต้องการของนักศึกษาที่ใช้ประกอบการเรียน และได้จัดพิมพ์ตำราผ่านงานประสานงานและพัฒนาวิชาการ จำนวน 5 ชื่อเรื่อง
- ได้พัฒนาคุณภาพมุ่งสู่ระดับนานาชาติ มีคณะกรรมการประสานงานวิเทศสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ทำหน้าที่ให้คำปรึกษาประสานงานด้านวิเทศสัมพันธ์ และกิจกรรมความร่วมมือทางวิชาการด้านวิเทศสัมพันธ์ของมหาวิทยาลัย
- ได้รับเกียรติจากกระทรวงศึกษาธิการประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีนให้เป็นเครือข่ายร่วมในการจัดตั้งศูนย์การสอน และสอบภาษาจีนมาตรฐาน โดยใช้ชื่อ “สถาบันขงจื้อ” (Confucius Institute)
- ได้จัดตั้งศูนย์ข้อมูล (CMU Center) ณ Yunnan Normal University (YNNU) ณ ประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีน นับเป็นศูนย์ข้อมูลแห่งแรกของมหาวิทยาลัยที่จัดตั้งขึ้นที่สถาบันอุดมศึกษาต่างประเทศ
- ได้จัดตั้งศูนย์การศึกษานานาชาติ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (CMU International Centre for Education : CMU-ICE)
- มีโครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษากับสถาบันการศึกษาต่างประเทศ 24 โครงการ ได้ให้การต้อนรับอาคันตุกะสำคัญที่มาเยือนในระดับมหาวิทยาลัย จำนวน 45 ครั้ง
- ได้บันทึกการลงนามกับองค์กรต่างๆ รวม 50 ฉบับ เป็นการลงนามกับองค์กรต่างประเทศ 36 ฉบับ
- ได้รับจัดสรรงบประมาณสำหรับกลุ่มสาขาวิชาต่างๆ เพื่อไปเสนอผลงานในการประชุมวิชาการ ณ ต่างประเทศ 81 ครั้ง ใน 20 ประเทศ
- มีการจัดประชุมวิชาการ อบรม สัมมนาในระดับนานาชาติผ่านมหาวิทยาลัยจำนวน 17 โครงการ มีผู้เข้าร่วมกิจกรรม 3,630 คน-ครั้ง และคณะ/หน่วยงานต่างๆ ภายในมหาวิทยาลัยได้จัดกิจกรรมเพื่อสนับสนุนการพัฒนามหาวิทยาลัยสู่ความเป็นนานาชาติอีกด้วย



มหาวิทยาลัยได้กำหนดยุทธศาสตร์การบริหารตามพันธกิจของมหาวิทยาลัยในการกำหนดมาตรฐานและการประกันคุณภาพการศึกษาอย่างเป็นระบบ มุ่งพัฒนาบทบาทของมหาวิทยาลัยสู่ระดับนานาชาติ และได้ดำเนินการด้านต่างๆ ดังนี้

สำนักพัฒนาคุณภาพการศึกษา มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ได้จัดตั้งสำนักพัฒนาคุณภาพการศึกษา มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เป็นสำนักในกำกับมหาวิทยาลัย มีการดำเนินงานและรูปแบบการบริหารงานนอกระบบราชการ เน้นความคล่องตัว มีประสิทธิภาพ เพื่อเป็นกลไกในการพัฒนาระบบการพัฒนาคุณภาพการศึกษา การพัฒนาหลักสูตรคณาจารย์ บุคลากรและนักศึกษา ตลอดจนการประกันคุณภาพการศึกษา ได้ออกระเบียบว่าด้วยสำนักพัฒนาคุณภาพการศึกษา มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และมีคำสั่งแต่งตั้งผู้อำนวยการสำนักพัฒนาคุณภาพการศึกษา มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เพื่อดูแลการดำเนินงานของสำนักฯ ให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อย

การประกันคุณภาพการศึกษา

มหาวิทยาลัยได้กำหนดนโยบายและแนวปฏิบัติอย่างชัดเจน เพื่อใช้เป็นกลไกในการประกันคุณภาพการศึกษา ได้ดำเนินงานตามระบบการประกันคุณภาพการศึกษาของมหาวิทยาลัย มีการตรวจสอบและประเมินระบบการประกันคุณภาพการศึกษาภายในทุกคณะ/หน่วยงานอย่างสม่ำเสมอ ตามแผนการดำเนินงานประจำปี ที่กำหนดขึ้นอย่างมีขั้นตอน วิธีการ รูปแบบ เกณฑ์การประเมิน รายการตรวจสอบคุณภาพ และตัวบ่งชี้คุณภาพที่เหมาะสม ในปีนี้ได้ตรวจสอบและประเมินคุณภาพการศึกษาภายในครบทั้ง 34 หน่วยงาน ผลการประเมินของ 34 หน่วยงาน อยู่ในระดับดีเลิศ 1 หน่วยงาน ระดับดีมาก 20 หน่วยงาน ระดับดี 9 หน่วยงาน

ได้สนับสนุนให้คณะ/หน่วยงานต่างๆ จัดกิจกรรมส่งเสริมและกระตุ้นให้บุคลากรในหน่วยงานตระหนักถึงความสำคัญของการประกันคุณภาพการศึกษา อาทิ จัดสัมมนา เรื่อง การพัฒนาคุณภาพการศึกษากับกระบวนการเทียบเคียงสมรรถนะ (Benchmarking) จัดสัมมนาวិชาการบทบาทของสถิติในการประเมินคุณภาพการศึกษา จัดสัมมนาการประเมินโครงการตรวจสอบ และประเมินระบบการประกันคุณภาพการดำเนินงานภายในหน่วยงาน เป็นต้น

การส่งเสริมและพัฒนาอาจารย์

มีจำนวนอาจารย์รวม 2,132 คน (ทั้งนี้ไม่นับรวมอาจารย์ที่เป็นลูกจ้างชั่วคราว/พนักงานเงินรายได้และอาจารย์ประจำโรงเรียนสาธิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่) จำแนกตามคุณวุฒิ ดังนี้

ตำแหน่ง	เอก	โท	ตรี	รวม
ศาสตราจารย์	32	2	-	34
รองศาสตราจารย์	250	168	10	428
ผู้ช่วยศาสตราจารย์	287	232	22	541
อาจารย์	389	616	124	1,129
รวม	958	1,018	156	2,132

เปรียบเทียบสัดส่วนคุณวุฒิกับเกณฑ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ได้ดังนี้

เกณฑ์	เอก	:	โท	:	ตรี
เกณฑ์แผนฯ 9 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	4.0	:	5.0	:	1.0
ปัจจุบันของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่	4.5	:	4.8	:	0.7

เปรียบเทียบสัดส่วนตำแหน่งทางวิชาการกับเกณฑ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ได้ดังนี้

เกณฑ์	ศ.	รศ.	ผศ.	อ.
เกณฑ์แผนฯ 9 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	0.1	2.0	4.0	3.9
ปัจจุบันของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่	0.2	2.0	2.5	5.3

มีการสนับสนุนให้บุคลากรศึกษาต่อ 378 คน เป็นข้าราชการ 257 คน ศึกษาต่อในระดับปริญญาเอก 180 คน ปริญญาโท 61 คน และระดับปริญญาตรี 16 คน เป็นพนักงานมหาวิทยาลัย 121 คน ศึกษาต่อในระดับปริญญาเอก 87 คน และระดับปริญญาโท 34 คน

การพัฒนาระบบวิชา

มหาวิทยาลัยได้ตระหนักถึงความสำคัญเรื่องคุณธรรมจริยธรรม จึงได้จัดโครงการเรื่องการสอดแทรกคุณธรรมจริยธรรมในทุกกระบวนวิชา เพื่อพัฒนาการเรียนการสอนหารูปแบบแนวทางการสอนแบบสอดแทรกคุณธรรมจริยธรรมและเผยแพร่ขยายผลในเครือข่ายสถาบันอุดมศึกษาต่อไป ปัจจุบันมีกระบวนวิชาทั้งสิ้น 3,868 กระบวนวิชา เป็นกระบวนวิชาที่เปิดเพิ่มใหม่ 369 กระบวนวิชา และมีการปรับปรุงกระบวนวิชาให้ทันสมัย 181 กระบวนวิชา

การส่งเสริมการผลิตตำรา

ในระดับมหาวิทยาลัยได้แต่งตั้งคณะกรรมการโครงการตำรา มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เพื่อให้ข้อเสนอแนะแก่มหาวิทยาลัยเกี่ยวกับการส่งเสริม สนับสนุนการผลิตตำรา เอกสารทางวิชาการให้มีคุณภาพและมีปริมาณเพียงพอกับความต้องการของนักศึกษาที่ใช้ประกอบการเรียน ปีนี้ได้จัดพิมพ์ตำราผ่านงานประสานงานและพัฒนาวิชาการ จำนวน 5 ชื่อเรื่อง เป็นหนังสือขอรับการสนับสนุนจากสำนักพิมพ์ภายนอก 1 ชื่อเรื่อง เป็นหนังสือที่มหาวิทยาลัยสนับสนุนให้พิมพ์ 4 ชื่อเรื่อง รวม 2,400 เล่ม เป็นหนังสือวิชาศึกษาทั่วไป 1 ชื่อเรื่อง จำนวน 1,000 เล่ม หนังสือเฉพาะสาขาวิชา 1 ชื่อเรื่อง จำนวน 400 เล่ม และเป็นเอกสารประกอบการเรียนการสอน จำนวน 2 กระบวนวิชา จำนวน 1,000 เล่ม

การพัฒนาสู่มาตรฐานสากล

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ได้พัฒนาคุณภาพมุ่งสู่ระดับนานาชาติ มีคณะกรรมการประสานงานวิเทศสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ทำหน้าที่ให้คำปรึกษาประสานงานด้านวิเทศสัมพันธ์ และกิจกรรมความร่วมมือทางวิชาการ ด้านวิเทศสัมพันธ์ของมหาวิทยาลัย

ปีนี้มีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ได้รับเกียรติจากกระทรวงศึกษาธิการประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีนให้เป็นเครือข่ายร่วมในการจัดตั้งศูนย์การสอนและสอบภาษาจีนมาตรฐาน โดยใช้ชื่อ **สถาบันขงจื้อ (Confucius Institute)** เป็นศูนย์กลางเชื่อมโยงประสานการแลกเปลี่ยนอย่างครบวงจร ทั้งด้านวิชาการ การค้า ธุรกิจ ตลอดจนเรียนรู้ ด้านเศรษฐกิจสังคมและวัฒนธรรมร่วมกัน โดยใช้ภาษาจีนเป็นสื่อกลางได้อย่างมีมาตรฐาน

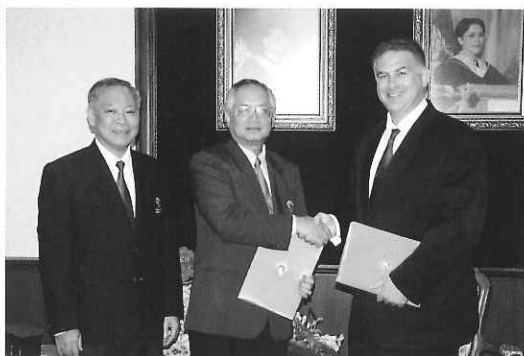
ได้จัดตั้งศูนย์ข้อมูล (CMU Center) ณ Yunnan Normal University (YNNU) ณ ประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีน นับเป็นศูนย์ข้อมูลแห่งแรกของมหาวิทยาลัยที่จัดตั้งขึ้นที่สถาบันอุดมศึกษาต่างประเทศ เพื่อเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารของมหาวิทยาลัยไปสู่ต่างประเทศ ช่วยส่งเสริมสัมพันธภาพกับต่างประเทศ รวมทั้งพัฒนาให้เป็นศูนย์การเรียนรู้ โดยเฉพาะ

ได้จัดตั้งศูนย์การศึกษานานาชาติ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (CMU International Centre for Education : **CMU-ICE**) ให้เป็นหน่วยงานหลักของมหาวิทยาลัย ทำหน้าที่ให้บริการข้อมูลข่าวสารแก่ชาวต่างประเทศที่ติดต่อพร้อมให้ความช่วยเหลือและอำนวยความสะดวกแก่นักศึกษาต่างชาติและชาวต่างประเทศ รวมทั้งเป็นศูนย์ข้อมูลเกี่ยวกับการศึกษาของประเทศไทย

โครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษา กับสถาบันการศึกษาต่างประเทศ

มีโครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษากับสถาบันการศึกษาต่างประเทศ 24 โครงการ เป็นโครงการความร่วมมือจากประเทศญี่ปุ่น 9 โครงการ สหรัฐอเมริกา 9 โครงการ และประเทศอื่นๆ 6 โครงการ มีนักศึกษาต่างประเทศเดินทางมาเข้าร่วมกิจกรรมตามโครงการ จำนวน 147 คน และมีนักศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่เดินทางไปต่างประเทศ 19 คน อาทิ

1. โครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษาคณะวิศวกรรมศาสตร์ และคณะบริหารธุรกิจ กับ Aoyama Gakuin University ประเทศญี่ปุ่น มีนักศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่เดินทางไป 2 คน
2. โครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษาระหว่างคณะบริหารธุรกิจ มนุษยศาสตร์ วิศวกรรมศาสตร์ สถาปัตยกรรมศาสตร์ และคณะเศรษฐศาสตร์ กับ Fukuhara Gakuen University Consortium ประเทศญี่ปุ่น มีนักศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่เดินทางไป 2 คน
3. โครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษาคณะมนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ บริหารธุรกิจ เศรษฐศาสตร์และคณะศึกษาศาสตร์ กับ Hirosaki University ประเทศญี่ปุ่น มีนักศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่เดินทางไป 4 คน
4. โครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษาคณะศึกษาศาสตร์ กับ Meio University ประเทศญี่ปุ่น เพื่อศึกษาภาษาและวัฒนธรรม มีนักศึกษาเดินทางมาศึกษาจำนวน 1 คน และมีนักศึกษาจากมหาวิทยาลัยเชียงใหม่เดินทางไป 1 คน
5. โครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษาคณะวิศวกรรมศาสตร์ กับ Mie University ประเทศญี่ปุ่น มีนักศึกษาจากมหาวิทยาลัยเชียงใหม่เดินทางไป 1 คน



6. โครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่กับ Nagasaki University ประเทศญี่ปุ่น มีนักศึกษาเดินทางมาศึกษาจำนวน 2 คน และมีนักศึกษาจากมหาวิทยาลัยเชียงใหม่เดินทางไป 2 คน

7. โครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่กับ University of Ryukyus ประเทศญี่ปุ่น มีนักศึกษาจากมหาวิทยาลัยเชียงใหม่เดินทางไป 1 คน

8. โครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษาคณะแพทยศาสตร์ และคณะมนุษยศาสตร์ กับ Gifu University ประเทศญี่ปุ่น มีนักศึกษาจากมหาวิทยาลัยเชียงใหม่เดินทางไป 1 คน

9. โครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษาคณะมนุษยศาสตร์ กับ Osaka University of Foreign Studies ประเทศญี่ปุ่น มีนักศึกษาจากมหาวิทยาลัยเชียงใหม่เดินทางไป 2 คน

10. โครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษาคณะสังคมศาสตร์ กับ Kungnung National University ประเทศเกาหลี มีนักศึกษาเดินทางมาศึกษาจำนวน 1 คน

11. โครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษาคณะเภสัชศาสตร์ กับ Hanoi University of Pharmacy ประเทศเวียดนาม มีนักศึกษาเดินทางมาศึกษาจำนวน 1 คน

12. โครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษาคณะมนุษยศาสตร์ กับ St. Olaf College ประเทศสหรัฐอเมริกา มีนักศึกษาเดินทางมาศึกษาจำนวน 13 คน

13. โครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษาคณะมนุษยศาสตร์ กับ โครงการ Advanced Study of Thai ประเทศสหรัฐอเมริกา มีนักศึกษาเดินทางมาศึกษาจำนวน 11 คน

14. โครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษาคณะมนุษยศาสตร์ กับ Consortium University in USA. ประเทศสหรัฐอเมริกา มีนักศึกษาเดินทางมาศึกษาจำนวน 9 คน

15. โครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษาคณะสังคมศาสตร์ บริหารธุรกิจ กับ Kangnung University ประเทศเกาหลี มีนักศึกษาเดินทางมาศึกษาจำนวน 2 คน

16. โครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษาคณะมนุษยศาสตร์ และคณะบริหารธุรกิจ กับ National Sun Yat-Sen University ประเทศไต้หวัน มีนักศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่เดินทางไป 3 คน

17. โครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษาคณะมนุษยศาสตร์ กับ University of Illinois ประเทศสหรัฐอเมริกา มีนักศึกษาเดินทางมาเข้าร่วมโครงการ 1 คน
 18. โครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษาคณะมนุษยศาสตร์กับมหาวิทยาลัยประเทศสหรัฐอเมริกา โครงการ Spring Semester in Thailand มีนักศึกษาเดินทางมาเข้าร่วมโครงการ 16 คน
 19. โครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษาคณะมนุษยศาสตร์กับมหาวิทยาลัยประเทศสหรัฐอเมริกา โครงการ California Polytechnic มีนักศึกษาเดินทางมาเข้าร่วมโครงการ 41 คน
 20. โครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษาคณะมนุษยศาสตร์กับมหาวิทยาลัยประเทศสหรัฐอเมริกา โครงการ St. Stephen มีนักศึกษาเดินทางมาเข้าร่วมโครงการ 25 คน
 - 21.โครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษาคณะมนุษยศาสตร์กับมหาวิทยาลัย Passau ประเทศเยอรมนี มีนักศึกษาเดินทางมาเข้าร่วมโครงการ 2 คน
 22. โครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษาคณะมนุษยศาสตร์กับ Australian National University ประเทศออสเตรเลีย มีนักศึกษาเดินทางมาเข้าร่วมโครงการ 2 คน
 23. โครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษาคณะมนุษยศาสตร์กับมหาวิทยาลัยประเทศสหรัฐอเมริกา โครงการ Summer Program มีนักศึกษาเดินทางมาเข้าร่วมโครงการ 10 คน
 24. โครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษาคณะมนุษยศาสตร์กับ Johns Hopkins University ประเทศสหรัฐอเมริกา มีนักศึกษาเดินทางมาเข้าร่วมโครงการ 10 คน
- นอกจากนี้ยังมีโครงการสอนภาษาไทยแก่นักการทูตของคณะมนุษยศาสตร์ มีนักการทูตจากประเทศสหรัฐอเมริกา อังกฤษ และออสเตรเลียเข้าร่วมกิจกรรม 3 ท่าน อีกด้วย

โครงการลงนามความร่วมมือทางวิชาการ

ได้มุ่งเน้นการสร้างพันธมิตรทางวิชาการร่วมกับองค์กรต่างๆ เพื่อการพัฒนาสู่ระดับนานาชาติอย่างยั่งยืน และในปีนี้ได้ให้การต้อนรับอาคันตุกะสำคัญๆ ที่มาเยือนในระดับมหาวิทยาลัย จำนวน 45 ครั้ง เพื่อเจรจาแลกเปลี่ยนข้อคิดเห็น มอบทุน เจรจาความร่วมมือทางวิชาการด้านต่างๆ ได้บันทึกการลงนามกับองค์กรต่างๆ รวม 50 ฉบับ เป็นการลงนามในระดับมหาวิทยาลัย 41 ฉบับ และระดับคณะ 9 ฉบับ ดังนี้

สถาบัน/องค์กร	ระดับมหาวิทยาลัย	ระดับคณะ	: ฉบับ
			รวม
ในประเทศ	14	-	14
ต่างประเทศ	27	9	36

สำหรับการลงนามกับองค์กรต่างประเทศ 36 ครั้ง เป็นการลงนามกับประเทศต่างๆ จาก 12 ประเทศ ได้แก่ สหรัฐอเมริกา ญี่ปุ่น สาธารณรัฐประชาชนจีน สาธารณรัฐปากีสถาน นิวซีแลนด์ แคนาดา อังกฤษ สาธารณรัฐจีน (ไต้หวัน) สาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม สเปน สาธารณรัฐเชค และสาธารณรัฐฝรั่งเศส

การนำเสนอผลงานในต่างประเทศ

มหาวิทยาลัยได้รับจัดสรรงบประมาณสำหรับกลุ่มสาขาวิชาต่างๆ เพื่อไปเสนอผลงานในการประชุมวิชาการ ต่างประเทศ จำนวน 81 ครั้ง ใน 20 ประเทศ ได้ดังนี้

กลุ่มสาขาวิชา	จำนวน (ครั้ง)
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	34
วิทยาศาสตร์สุขภาพ	30
มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	17

จัดกิจกรรมระดับนานาชาติ

มหาวิทยาลัยได้จัดประชุมวิชาการ อบรม สัมมนาระดับนานาชาติผ่านมหาวิทยาลัยจำนวน 17 โครงการ มีผู้เข้าร่วมกิจกรรม 3,630 คน-ครั้ง ได้แก่

1. จัดนิทรรศการประติมากรรมร่วมสมัย Thai&Japan 2005
2. International Symposium on Earth's Atmosphere-ISEA
3. การจัดงานสัปดาห์และนิทรรศการสหภาพยุโรป
4. The 1st International Conference on Academic and Research Collaboration
5. The 2nd International Workshop on Particle Beams&Plasma Interaction on Materials and the 2nd Asia Symposium on Ion&Plasma Surface Finishing
6. International Conference on Smart Materials-Smart/Intelligent Materials and Nano Technology
7. ประชุมนานาชาติ IEEE TENCON 2004 เรื่อง Analog and Digital Techniques for Electrical Engineering
8. ประชุมวิชาการนานาชาติ เรื่อง Geophysics Chiang Mai 2004 : Sharing For the Future
9. ประชุมวิชาการนานาชาติ เรื่อง ธารน้ำจืดและธารน้ำเค็ม ครั้งที่ 9
10. ประชุมวิชาการนานาชาติ เรื่อง Role of Asia in the World-Population, Food, Energy and Environment
11. Impact of Globalization Regionalism and Nationalism on Minority Peoples in Southeast Asia
12. International Conference on Biopesticides 4 เรื่อง Phytochemicals and Natural Products for Progress of Mankind
13. Nanotechnology : Drug Delivery System&Free Radical School 2005
14. สัมมนาศิลปะร่วมสมัยนานาชาติต่างคนต่างอยู่ (ร่วมกัน) กับศิลปะ Public ART IN (TER) VENTION
15. สัมมนาเทคโนโลยีการผลิตวัสดุนาโน Nano-Material Fabrication Technology
16. สัมมนานักศึกษานานาชาติว่าด้วยความร่วมมือทางเศรษฐกิจและสังคมในเอเชียตะวันออกเฉียง

17. ประชุมวิชาการนานาชาติ เรื่อง The 5th WTO's Sanitary and Phyto-Sanitary Agreement นอกจากนี้ในระดับคณะ/หน่วยงานภายในมหาวิทยาลัย ได้จัดกิจกรรมต่างๆ ทั้งการจัดนิทรรศการ อบรมประชุม สัมมนา และบรรยายพิเศษ เพื่อสนับสนุนการพัฒนามหาวิทยาลัยสู่ความเป็นนานาชาติอีกด้วย อาทิ จัดประชุมวิชาการนานาชาติ เรื่อง มาตรการสุขอนามัยและสุขอนามัยพืชขององค์การค้าโลก ครั้งที่ 5 จัดอบรมนานาชาติหลักสูตร HIV/AIDS Prevention and Care for Children Vulnerable Young People จัดประชุมวิชาการนานาชาติ ICBAR2005 The 12th International Congress on Biotechnology in Animal Reproduction จัดสัมมนานาชาติ เรื่อง International Conference on 21st Century Graph Theory จัดงาน 40 ปีสายสัมพันธ์ไทยอิสราเอล จัดประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อเสนอผลงานวิจัยนานาชาติ เป็นต้น และได้สนับสนุนการพัฒนาด้านภาษาให้บุคลากร เพื่อยกระดับสู่มาตรฐานสากลอีกด้วย



การพัฒนาคุณภาพนักศึกษา

- มหาวิทยาลัยมุ่งพัฒนาคุณภาพนักศึกษาอย่างเป็นระบบและดำเนินการอย่างมีประสิทธิภาพตามมาตรฐานกิจการนักศึกษา ได้จัดสวัสดิการ สิ่งอำนวยความสะดวก และจัดกิจกรรมต่างๆ รองรับอย่างต่อเนื่อง
 - ได้จัดศูนย์สุขภาพมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และศูนย์สุขภาพสวนดอก เพื่ออำนวยความสะดวก รวดเร็วในการให้บริการด้านการรักษาพยาบาล
 - ได้จัดหาทุนและจัดสรรทุนการศึกษาเป็นเงิน 251.7 ล้านบาท เป็นทุนจากกองทุนกั๊ยมเงินเพื่อการศึกษา 212.4 ล้านบาท
 - มุ่งพัฒนาหอพักและบริการให้เป็นศูนย์การศึกษาอาศัย และเอื้ออาทรต่อกัน (Living Learning and Caring Center) มีหอพักให้บริการ 4,181 ห้อง มีนักศึกษาเข้าพัก 10,246 คน
 - ได้จัดกิจกรรมบริการแนะแนวการศึกษาและอาชีพให้นักศึกษาอย่างมีคุณภาพมุ่งพัฒนานักศึกษาอย่างเป็นระบบครบวงจร
 - ได้สนองตอบต่อนโยบายการแก้ปัญหาสังคม และความยากจนเชิงบูรณาการ โดยจัดทำโครงการส่งเสริมและสนับสนุนการมีงานทำ ให้นักศึกษามีรายได้ระหว่างเรียนจากอาชีพที่เหมาะสม
 - ได้สนับสนุนให้คณะ/หน่วยงานจัดกิจกรรมนักศึกษา และให้นักศึกษาเข้าร่วมกิจกรรมอย่างสม่ำเสมอ
 - ได้จัดเตรียมสถานที่ อุปกรณ์กีฬาอย่างเพียงพอเหมาะสม และจัดกิจกรรมรองรับเพื่อเพิ่มทักษะชีวิต สมรรถนะด้านกีฬา มีบุคลากรที่เกี่ยวข้องช่วยฝึกสอนให้คำแนะนำช่วยเหลือ

การพัฒนาคุณภาพนักศึกษา

มหาวิทยาลัยมุ่งเน้นการพัฒนาคุณภาพนักศึกษาอย่างเป็นระบบและดำเนินการอย่างมีประสิทธิภาพตามมาตรฐานกิจการนักศึกษา ได้จัดสวัสดิการ สิ่งอำนวยความสะดวก ได้จัดศูนย์สุขภาพมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และศูนย์สุขภาพสวนดอก เพื่ออำนวยความสะดวก รวดเร็วในการให้บริการด้านการรักษาพยาบาล และจัดกิจกรรมต่างๆ เพื่อสนับสนุนการพัฒนาคุณภาพนักศึกษา อาทิ



การสนับสนุนทุนอุดหนุนการศึกษา

มหาวิทยาลัยได้จัดหาทุนและจัดสรรทุนการศึกษาให้นักศึกษาเป็นเงิน 251.7 ล้านบาท เป็นทุนจากกองทุนกั๊ยมเงินเพื่อการศึกษา 212.4 ล้านบาท จากงบประมาณเงินรายได้มหาวิทยาลัย 16.7 ล้านบาท จากเงินบริจาค 14.2 ล้านบาท และจากงบประมาณแผ่นดิน 8.4 ล้านบาท นอกจากนี้ยังมีงบประมาณสนับสนุนอุดหนุนทุนการศึกษา



ทุนศิลปนิพนธ์ ทุนสนับสนุนโครงการวิทยานิพนธ์ การค้นคว้าอิสระดีเด่น ส่งเสริมสนับสนุนกิจกรรมนักศึกษา และพัฒนาคุณภาพนักศึกษา จากงบประมาณเงินรายได้อีก 16.7 ล้านบาท และมีกรให้บริการกองทุนฉุกเฉิน ทุนทำงานให้นักศึกษาอีกด้วย

แหล่งทุนการศึกษา	จำนวนเงิน (ล้านบาท)
กองทุนกู้ยืมเพื่อการศึกษา	212.4
งบประมาณแผ่นดิน	8.4
งบประมาณเงินรายได้	16.7
เงินบริจาค	14.2
รวม	251.7

ในส่วนของเงินบริจาคมเป็นทุนจากคณะกรรมการส่งเสริมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ 51 ทุน ทุนละ 8,000 บาท รวมจำนวนเงิน 0.4 ล้านบาท เป็นทุนต่อเนื่อง 17 ทุน และทุนเฉพาะปี 34 ทุน

การจัดบริการหอพัก

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่มุ่งพัฒนาหอพักและบริการให้เป็นศูนย์การศึกษาอาศัยและเอื้ออาทรต่อกัน (Living Learning and Caring Center) ได้พัฒนาหอพักทั้งในระบบและหอพักในกำกับมหาวิทยาลัยให้มีสภาพทางกายภาพเหมาะสมกับการพัฒนานักศึกษา (Campus Life) สะอาด สงบ ปลอดภัย และได้จัดเตรียมสิ่งอำนวยความสะดวกไว้รองรับ เพื่อให้สามารถใช้ชีวิตอยู่ร่วมกันได้อย่างเป็นสุขและเอื้อต่อการศึกษา ปัจจุบันมีหอพักไว้บริการ 4,181 ห้อง มีนักศึกษาเข้าพัก 10,246 คน

บริเวณ	จำนวนห้อง	จำนวนนักศึกษาเข้าอาศัย
เชิงดอย	2,225	6,674
สวนดอก	1,013	1,911
หอพักในกำกับ	943	1,661

ได้จัดกิจกรรมหอพักเพื่อสร้างจิตสำนึกที่ดี พัฒนาการใช้ชีวิตร่วมกันของนักศึกษา สร้างความสามัคคี รู้จักเสียสละและบำเพ็ญประโยชน์เพื่อส่วนรวม และเสริมสร้างจริยธรรมที่ดีให้กับนักศึกษา อาทิ จัดโครงการวันผู้บริหารพบผู้ปกครองนักศึกษาใหม่ จัดกิจกรรมให้นักศึกษาใช้เวลาให้เกิดประโยชน์ อาทิ ปลูกป่าเฉลิมพระเกียรติ ปลูกต้นไม้ไร้หวัส ช่วยให้นักศึกษาเห็นความสำคัญของป่าไม้ รู้จักการเสียสละประโยชน์ส่วนตนเพื่อประโยชน์ส่วนรวม จัดอบรมเพิ่มทักษะและพัฒนาองค์ความรู้ เป็นต้น

บริการแนะแนวการศึกษาและอาชีพ

มหาวิทยาลัยได้จัดบริการแนะแนวการศึกษาและอาชีพให้นักศึกษาอย่างมีคุณภาพมุ่งพัฒนานักศึกษาอย่างเป็นระบบครบวงจร มหาวิทยาลัยได้สนองตอบต่อนโยบายการแก้ปัญหาสังคมและความยากจนเชิงบูรณาการ โดยจัดทำโครงการส่งเสริมสนับสนุนการมีงานทำของนักศึกษาให้มีรายได้ระหว่างเรียน จากอาชีพที่เหมาะสม เพิ่มพูนประสบการณ์ในการทำงานระหว่างการศึกษาเล่าเรียน เป็นการแบ่งเบาภาระของผู้ปกครอง ช่วยให้นักศึกษามีความรับผิดชอบช่วยเหลือตนเอง รู้จักการบริหารเวลา สร้างค่านิยมที่ดีให้แก่นักศึกษา มีนักศึกษาได้งานทำ จำนวน 953 คน มีหน่วยงานภายในมหาวิทยาลัยรับนักศึกษาเข้าทำงาน 50 หน่วยงาน และในช่วงปิดภาคเรียน มีนักศึกษาได้งานทำ 328 คน มีหน่วยงานภายในมหาวิทยาลัยรับนักศึกษาเข้าทำงาน 60 หน่วยงาน หน่วยงานภายในจังหวัดเชียงใหม่ 26 หน่วยงาน จัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ การให้คำปรึกษาทางโทรศัพท์แก่นักศึกษา อาสาสมัครเพื่อเพิ่มศักยภาพศูนย์ให้คำปรึกษา Hot Line มีนักศึกษาอาสาสมัครเข้าร่วมโครงการ 40 คน และได้จัดเตรียมทรัพยากรให้บริการห้องสมุดอาชีพ และบริการให้คำแนะนำจัดหางานให้นักศึกษา

จัดทำข่าวสารงานแนะแนวการจัดหางาน เพื่อเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารด้านอาชีพ การหาแหล่งงาน การศึกษา ต่อ เป็นแนวทางในการหางานทำ สร้างเครือข่ายประชาสัมพันธ์การให้บริการจัดหางาน ก่อให้เกิดประโยชน์ในการพัฒนาศักยภาพ โดยกำหนดเป็นรายปีงบประมาณ 350 ฉบับ และเผยแพร่ผ่าน www.guidance.chiangmai.ac.th และ www.stu-aff.oop.chiangmai.ac.th มีหน่วยงานและองค์กรขอรับบริการประชาสัมพันธ์จำนวน 338 หน่วยงาน มีนักศึกษามาขอรับบริการจำนวน 250 คน ตำแหน่งว่างที่ประชาสัมพันธ์ลงในข่าวสาร รวม 3,710 อัตรา

การจัดกิจกรรมนักศึกษา

ได้สนับสนุนการจัดกิจกรรมนักศึกษาและให้นักศึกษาเข้าร่วมกิจกรรมอย่างสม่ำเสมอ อาทิ จัดปฐมนิเทศนักศึกษา โครงการลานกิจกรรมด้านยาเสพติด โครงการค่ายอาสาเพื่อพัฒนาชนบท การจัดกิจกรรมต่างๆ ของชมรมนักศึกษา ในด้านกีฬาได้จัดเตรียมสถานที่ อุปกรณ์อย่างเพียงพอเหมาะสม จัดอบรม ประชุม สัมมนา จัดกิจกรรมรองรับ เพื่อเพิ่มทักษะและขีดสมรรถนะด้านกีฬา มีบุคลากรที่เชี่ยวชาญช่วยฝึกสอนให้คำแนะนำช่วยเหลือ อาทิ โครงการฝึกสอนว่ายน้ำ เพื่อสอนว่ายน้ำตามแบบมาตรฐานสากล ของการกีฬาทางน้ำ โครงการพัฒนาเสริมสร้างสุขภาพและ Sport Clinic ช่วยแนะนำเกี่ยวกับการเล่นกีฬา และออกกำลังกายอย่างถูกวิธี การรักษาพยาบาลจากการบาดเจ็บ จัดการแข่งขันยิงธนู มข.โอเพ่น ส่งผลต่อการพัฒนาความรู้ทักษะด้านกีฬายิงธนู โครงการพัฒนาและส่งเสริมเยาวชนดีเด่นทางการกีฬา ช่วยให้นักศึกษาได้เรียนรู้คุณค่าของตนเองต่อสถาบันการศึกษาและสังคม เรียนรู้หลักการพัฒนาตนเองทั้งด้านการเรียน กิจกรรมเสริมหลักสูตรการใช้เวลาอย่างมีประสิทธิภาพและการช่วยเหลือซึ่งกันและกัน จัดอบรมเชิงปฏิบัติการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการกีฬา : ทฤษฎีสู่การปฏิบัติสำหรับผู้ฝึกสอนกีฬา เพื่อให้สามารถพัฒนาขีดความสามารถและประยุกต์ความรู้สู่การเป็นผู้ฝึกสอนกีฬา เป็นต้น



การวิจัย

- มีการกำหนดทิศทางและแนวทางการวิจัยของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่อย่างชัดเจน ได้ดำเนินการวิจัยอย่างต่อเนื่อง สอดคล้องกับทิศทางและแนวทางที่กำหนด เพื่อให้เป็นมหาวิทยาลัยที่มุ่งเน้นการวิจัย (Research University)
- มีการแต่งตั้งคณะกรรมการส่งเสริมและประสานงานวิจัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เพื่อปฏิบัติหน้าที่พัฒนาระบบบริหารงานวิจัยของมหาวิทยาลัย
- มีศูนย์บริหารงานวิจัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ดูแลรับผิดชอบและประสานงานที่เกี่ยวข้องกับงานวิจัย โดยเฉพาะ
- จัดตั้งหน่วยบ่มเพาะวิสาหกิจในสถาบันอุดมศึกษา (University Business Incubator : UBI) เพื่อนำผลงานวิจัยพัฒนาสู่ภาคธุรกิจอุตสาหกรรมใหม่
- สร้างบรรยากาศทางวิชาการและการวิจัย เพื่อเกื้อกูลให้นักวิจัยมีความกระตือรือร้นในการทำวิจัยที่มีคุณภาพอย่างต่อเนื่อง
- ได้แต่งตั้งคณะทำงานเตรียมจัดงานวันวิชาการมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ปี 2548 ในหัวข้อวิถีวิจัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- ได้แสวงหาแหล่งทุนเพื่อสนับสนุนการดำเนินงานและพัฒนาการวิจัย ทั้งจากภายในประเทศและต่างประเทศ รวมทั้งสิ้น 1,055 โครงการ วงเงิน 846.8 ล้านบาท ร้อยละ 92.2 เป็นแหล่งทุนภายนอกมหาวิทยาลัย



- จัดสรรทุนสนับสนุนพัฒนาคลุ่มวิจัยบูรณาการ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เพื่อสนับสนุนดำเนินการวิจัยให้เกิดกลุ่มวิจัยที่เข้มแข็ง รวม 41 ทุน วงเงิน 3.95 ล้านบาท และทุนโครงการปริญญาเอกกาญจนาภิเษกในการผลิตงานวิจัยรวม 34 โครงการ

- มีการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญาในประเทศรวมทั้งสิ้น 36 เรื่อง เป็นการจดลิขสิทธิ์ 20 เรื่อง จดสิทธิบัตร 14 เรื่อง และจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญาอื่นๆ 2 เรื่อง

- มีนักวิจัยและนักวิชาการได้รับรางวัล 8 รางวัล มีหน่วยงาน/งานได้รับรางวัล 3 หน่วยงาน/งาน และมีผลงานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ บทความได้รับรางวัล 5 รางวัล

- ประสบความสำเร็จในการดำเนินงานวิจัย ได้รับผลงานสิ่งประดิษฐ์สำคัญๆ อาทิ คิดค้นการปลูกกล้วยไม้ลูกผสม กล้วยไม้ไทยพันธุ์จักรังแรกในโลก การประยุกต์ลำโพงอเนกพลหนักพลังงานต่ำในการปรับปรุงพันธุ์ข้าวหอมมะลิ 105 (KDML) เป็นแห่งแรกของโลก พัฒนาพลังงานความร้อนใต้พิภพและออกแบบห้องปรับอากาศพลังงานความร้อนใต้พิภพแห่งแรกในประเทศไทย การพัฒนาเทคนิคการตรวจคัดกรองผู้ป่วยมะเร็งและผู้ป่วยโรคตับ การพัฒนาเทคโนโลยีการฟั่นเค็สโดยความร้อน การพัฒนาเครื่องเป่าตรวจวัดปริมาณแอลกอฮอล์ เป็นต้น

- สนับสนุนทุนให้บุคลากรและนักวิจัย เพื่อนำเสนอผลงานทางวิชาการ 576 ทุน เป็นการนำเสนอในประเทศ 403 ทุน และต่างประเทศ 173 ทุน



- สนับสนุนการเผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารทางวิชาการรวม 808 เรื่อง เป็นวารสารในประเทศรวม 395 เรื่อง และระดับนานาชาติ 413 เรื่อง
- มีการรวบรวมบทความวิจัยที่ดำเนินการแล้วเสร็จในรอบปี เผยแพร่ใช้ประโยชน์ทั้งภายใน และภายนอกมหาวิทยาลัย
- มีการจัดกิจกรรมสนับสนุนการวิจัย เพื่อพัฒนาองค์ความรู้ด้านการวิจัย แลกเปลี่ยนประสบการณ์เพื่อสรรสร้างผลงานวิจัยที่มีคุณภาพ
- เปิดสถานีสังเกตการณ์บรรยากาศชั้นไอโอโนสเฟียร์ในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้
- ได้สร้างเครือข่ายด้านนาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี ได้มุ่งเน้นการทำวิจัยเชิงคุณภาพเฉพาะทำให้ได้ผลงานวิจัยต้นแบบ 28 ชิ้น และมีวิทยานิพนธ์นักศึกษาด้านนาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี 21 เรื่อง
- มหาวิทยาลัยเร่งพัฒนาความเป็นเลิศทางวิชาการผ่านศูนย์วิจัยเฉพาะทาง อาทิ ศูนย์บริการเทคโนโลยี น้ำบาดาล ศูนย์วิจัยนิวตรอนพลังงานสูง ศูนย์วิจัยสมุนไพรรักษาเหื้อ ศูนย์วิจัยทางทันตแพทยศาสตร์ ศูนย์วิจัยซิลิเกตเทคโนโลยี ศูนย์วิจัยเทคโนโลยีชีวภาพ ศูนย์วิจัยวัสดุศาสตร์ เป็นต้น

การส่งเสริมและพัฒนากิจการวิจัย

มหาวิทยาลัยมีการกำหนดทิศทางและแนวทางการวิจัยของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่อย่างชัดเจน ได้ดำเนินการวิจัยอย่างต่อเนื่อง มุ่งเร่งดำเนินการและพัฒนาทางด้านกิจการวิจัยให้บรรลุตามวิสัยทัศน์ในการพัฒนามหาวิทยาลัยตามทิศทางและแนวทางที่กำหนด เพื่อให้เป็นมหาวิทยาลัยที่มุ่งเน้นการวิจัย (Research University)

ได้จัดตั้งคณะกรรมการส่งเสริมและประสานงานวิจัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เพื่อปฏิบัติหน้าที่พัฒนาระบบบริหารงานวิจัยของมหาวิทยาลัยให้มีระบบตรวจสอบ ติดตามและประเมินผล ส่งเสริมและประสานงานให้มีการทำวิจัยร่วมระหว่างภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย ส่งเสริมเผยแพร่ผลงานวิจัย และพิจารณาจัดสรรทุนให้แก่

โครงการวิจัยที่เสนอขอรับทุนของมหาวิทยาลัย และมีศูนย์บริหารงานวิจัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ดูแลรับผิดชอบ และประสานงานที่เกี่ยวข้องกับงานวิจัยโดยเฉพาะได้จัดทำ Web board เพื่อตอบปัญหา ติดต่อสื่อสารระหว่าง นักวิจัยที่ www.cmu.ac.th/rac

ได้ดำเนินงานตามโครงการอุดหนุนการจัดตั้งหน่วยบ่มเพาะวิสาหกิจในสถาบันอุดมศึกษา (University Business Incubator : UBI) โดยจัดตั้งหน่วยบ่มเพาะวิสาหกิจ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (CMUBI) เพื่อนำผลงานวิจัยพัฒนาสู่ภาคธุรกิจอุตสาหกรรมใหม่ มีการกำหนดวิสัยทัศน์ พันธกิจ และจัดทำแผนการดำเนินการ/แผนธุรกิจอย่างชัดเจน ได้จัดเตรียมสิ่งอำนวยความสะดวกต่างๆ ที่จำเป็นต่อการติดต่อหรือดำเนินธุรกิจ และได้จัดตั้ง Student Entrepreneur Club เพื่อให้เป็นศูนย์กลางของนักศึกษาที่สนใจจะเป็นผู้ประกอบการร่วมทำกิจกรรมเสริมสร้างความเป็นผู้ประกอบการร่วมกัน

ได้สร้างบรรยากาศทางวิชาการและการวิจัย เพื่อเกื้อกูลให้นักวิจัยมีความกระตือรือร้นในการทำวิจัยที่มีคุณภาพอย่างต่อเนื่อง ได้แต่งตั้งคณะทำงานเตรียมจัดงานวันวิชาการมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ปี 2548 ในหัวข้ออิทธิพลของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เพื่อแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ระหว่างนักวิจัยในสาขาวิชาต่างๆ นำไปสู่การวิจัยร่วมสาขา การวิจัยแบบบูรณาการ และสร้างผลงานวิจัยเชิงคุณภาพ สามารถนำไปใช้งานได้จริงและสามารถต่อยอดความสำเร็จเชิงพาณิชย์ได้เพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน

มหาวิทยาลัยได้สำรวจงานวิจัยภายในมหาวิทยาลัย สืบหานักวิจัยที่เป็นแกนนำในแต่ละสาขาวิชา เพื่อพัฒนาความเข้มแข็งให้แก่ นักวิจัย พร้อมทั้งเร่งพัฒนาสนับสนุนศูนย์วิจัยเฉพาะทางให้มีความเป็นเลิศในหลายๆ คณะ เน้นแนวทางวิจัยตามยุทธศาสตร์ของประเทศให้ชัดเจนยิ่งขึ้น ได้แสวงหาแหล่งทุนเพื่อสนับสนุนการดำเนินงาน และพัฒนาการวิจัย ทั้งจากภายในประเทศและต่างประเทศ รวมทั้งสิ้น 1,055 โครงการ วงเงิน 846.8 ล้านบาท ร้อยละ 92.2 เป็นแหล่งทุนภายนอกมหาวิทยาลัย

แหล่งทุน	จำนวนโครงการ	วงเงิน (ล้านบาท)	ร้อยละ
ภายในมหาวิทยาลัย	455	65.8	7.8
งบประมาณเงินรายได้มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	367	17.9	2.1
งบประมาณแผ่นดินมหาวิทยาลัยเชียงใหม่	88	47.9	5.7
ภายนอกมหาวิทยาลัย	600	781.0	92.2
ภายในประเทศ	544	624.5	73.7
ต่างประเทศ	56	156.5	18.5

มหาวิทยาลัยได้จัดให้มีทุนพัฒนากลุ่มวิจัยบูรณาการ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เพื่อสนับสนุนดำเนินการวิจัยให้เกิดกลุ่มวิจัยที่เข้มแข็ง และมีการดำเนินงานเป็นที่ประกอบด้วยนักวิจัยที่มีประสบการณ์และนักวิจัยรุ่นใหม่ ในการสร้างงานวิจัยที่มีคุณภาพ ในปีนี้ได้จัดสรรทุนสนับสนุนรวม 41 ทุน วงเงิน 3.95 ล้านบาท

นอกจากนี้ยังได้รับการสนับสนุนโครงการปริญญาเอกกาญจนาภิเษกในการผลิตงานวิจัย และนักวิจัยระดับปริญญาเอกอีก 34 โครงการ

การจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา

มหาวิทยาลัยมีระเบียบมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ว่าด้วยการจัดการทรัพย์สินทางปัญญา มีคณะกรรมการจัดการทรัพย์สินทางปัญญา มีการส่งเสริมให้นักวิจัยเข้าร่วมกิจกรรมเพื่อพัฒนาองค์ความรู้และจัดสรรงบประมาณ เพื่อสนับสนุนเกี่ยวกับการขึ้นทะเบียนและสิทธิประโยชน์ทรัพย์สินทางปัญญา ในปีนี้มีการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญาในประเทศรวมทั้งสิ้น 36 เรื่อง เป็นการจดลิขสิทธิ์ 20 เรื่อง จดสิทธิบัตร 14 เรื่อง และจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญาอื่นๆ 2 เรื่อง ดังนี้

จดลิขสิทธิ์ รวม 20 เรื่อง ดังนี้

1. อาจารย์ ดร.นพดล เล็กสวัสดิ์ คณะอุตสาหกรรมเกษตร จดลิขสิทธิ์โปรแกรมสร้างแบบจำลองทางคณิตศาสตร์สำหรับกลไกปฏิกิริยาเคมีหลายรูปแบบที่มีเอนไซม์เป็นตัวเร่งปฏิกิริยา
2. รองศาสตราจารย์ สิทธิพร สุขเกษม คณะเกษตรศาสตร์ จดลิขสิทธิ์ฐานข้อมูลอุตุนิยมิวิทยาโครงการหลวง
3. รองศาสตราจารย์ ดร.พรชัย เหลืองอภาพงศ์ คณะเกษตรศาสตร์ จดลิขสิทธิ์ Website Kasetcity.com
4. คุณณนชัช พันธุ์เกษมสุข คณะเกษตรศาสตร์ จดลิขสิทธิ์ โรคและแมลงศัตรูลำไย
5. ทีมงานกองคลัง สำนักงานอธิการบดี จดลิขสิทธิ์ โปรแกรม GFMS Interface AP
6. คุณเนลิมพล ลำราญพงษ์ คณะเกษตรศาสตร์ จดลิขสิทธิ์ 2 เรื่อง ได้แก่ ระบบการสนับสนุนการวางแผนการใช้ที่ดินเพื่อจัดเขตพืชเศรษฐกิจ และระบบสืบค้นฐานข้อมูลชุดดินตัวแทนของประเทศไทย
7. ศาสตราจารย์ ดร.มิ่งสรรพ ขาวสอาด คุณนุกุล เครือฟู คุณอัศวพงศ์ อ้นทอง สถาบันวิจัยสังคม จดลิขสิทธิ์เรื่องอุตสาหกรรมโรงแรมของประเทศไทย
8. ศาสตราจารย์ ดร.มิ่งสรรพ ขาวสอาด สถาบันวิจัยสังคม จดลิขสิทธิ์เรื่องการพัฒนาการท่องเที่ยวเชิงบูรณาการที่ยั่งยืนในกลุ่มแม่น้ำโขง
9. คุณสุริย์ บุญญาหงษ์ สถาบันวิจัยสังคม จดลิขสิทธิ์ 3 เรื่อง ได้แก่ การจัดการความรู้เรื่องสารเสพติดสำหรับเยาวชนในสถานศึกษา เยาวชนกับมาตรการป้องปรามการใช้สารเสพติด และเยาวชนในสถานศึกษากับมาตรฐานป้องปรามการใช้สารเสพติด
10. คุณเกริกศักดิ์ บุญญาหงษ์ สถาบันวิจัยสังคม จดลิขสิทธิ์ 2 เรื่อง ได้แก่ ระบบสารสนเทศบุคลากรด้านสารเสพติด และสารสนเทศงานวิจัยเกี่ยวกับยาเสพติดระหว่าง พ.ศ. 2540-2547
11. คุณไพฑูรย์ ดอกบัวแก้ว สถาบันวิจัยสังคม จดลิขสิทธิ์ 2 เรื่อง ตำรายาพื้นบ้านล้านนา และเหล้าล้านนา
12. คุณอภิธาน สมใจ สถาบันวิจัยสังคม จดลิขสิทธิ์เรื่องประชาคมวัด บ้าน (พระสงฆ์) ผู้นำประชาคม
13. คุณพรธณเพ็ญ เครือไทย สถาบันวิจัยสังคม จดลิขสิทธิ์เรื่องประชุมจาริกล้านนา เล่ม 9 : จาริกในจังหวัดแพร่
14. สถาบันวิจัยสังคม จดลิขสิทธิ์เรื่องคู่มือการจัดการการท่องเที่ยวชุมชนและบ้านพักแบบโฮมสเตย์
15. คุณมานิต ศรีสุรภานนท์ คณะแพทยศาสตร์ จดลิขสิทธิ์เรื่อง Amphetamine withdrawal Questionnaire Version 2

จดสิทธิบัตร รวม 14 เรื่อง ดังนี้

1. รองศาสตราจารย์ พาณี ศิริสะอาด คณะเภสัชศาสตร์ จดสิทธิบัตร การผลิตสารสกัดลำไย ผู้ประดิษฐ์
2. รองศาสตราจารย์ พาณี ศิริสะอาด คณะเภสัชศาสตร์ จดสิทธิบัตร การผลิตลำไยผงจากสารสกัดลำไย ผู้ประดิษฐ์

3. รองศาสตราจารย์ ดร.นิกร มังกรทอง สถาบันวิจัยและพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จดสิทธิบัตร เครื่องวัดปริมาณแอลกอฮอล์จากลมหายใจแบบคัดกรอง

4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ แพทย์หญิง อัมพิกา มังคะพฤกษ์ สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ จดสิทธิบัตร ข้าว PRG PARBOILED GLUTINOUS RICE

5. คุณศักดิ์ดา พริ้งล้าภู สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ จดสิทธิบัตร เครื่องวิเคราะห์ปริมาณไขมันรวมในน้ำมันดิบของโคนม

6. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ภูริวัฒน์ ลีสวัสดิ์ คณะเภสัชศาสตร์ จดสิทธิบัตร เปลือกแคปซูลแข็งจากไคโตซานผสมแป้ง

7. รองศาสตราจารย์ รุจามา นิมสังข์ คณะเทคนิคการแพทย์ จดสิทธิบัตร ซีรัมควบคุมคุณภาพชนิดแห้งแบบกำหนดค่า

8. นางสาวนิโรบล กนกสุนทรรัตน์ นักศึกษาหลักสูตรพยาบาลศาสตรดุษฎีบัณฑิต คณะพยาบาลศาสตร์ จดสิทธิบัตร ชุดทำแผลสูญญากาศชนิดพกพา

9. คุณศักดิ์ดา จงแก้ววัฒนา ศูนย์วิจัยเพื่อเพิ่มผลผลิตทางเกษตร จดสิทธิบัตร กรรมวิธีผลิตข้าวเคลือบแร่ธาตุ

10. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ภูริวัฒน์ ลีสวัสดิ์ คณะเภสัชศาสตร์ จดสิทธิบัตร การตั้งตำรับฟิล์มไคโตซานผสมสารสกัดขมิ้นเพื่อรักษาแผลร้อนใน

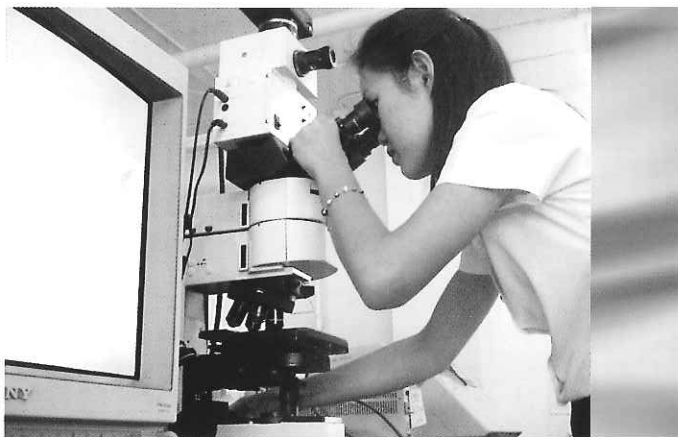
11. รองศาสตราจารย์ ดร.จิรเดช มโนสร้อย สถาบันวิจัยและพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จดสิทธิบัตร การพัฒนาสูตรตำรับผลิตภัณฑ์ใหม่ของท่านเนคซามิกแอลิคร่วมกับไลโปโซมและในรูปครีมหรือโลชั่นหรือเจลสำหรับการใช้

12. คุณพันทิพา พงษ์เพ็ญจันทร์ คณะเกษตรศาสตร์ จดสิทธิบัตร สูตรและกระบวนการผลิตเอนไซม์โปรตีเอสโดยรวมจากเชื้อบาซิลัสโดยใช้อาหารเลี้ยงเชื้อที่มีวัตถุดิบอาหารสัตว์เป็นส่วนประกอบหลัก

13. คุณพันทิพา พงษ์เพ็ญจันทร์ คณะเกษตรศาสตร์ จดสิทธิบัตร สูตรและกระบวนการผลิตเอนไซม์เพนเตซานเนสโดยรวมชนิดผงจากอาหารเลี้ยงเชื้อที่มีวัตถุดิบอาหารสัตว์เป็นส่วนประกอบหลัก

14. รองศาสตราจารย์ ดร.เรณู ปิ่นทอง คณะอุตสาหกรรมเกษตร จดสิทธิบัตร การผลิตไส้กรอกหมูที่ทำจากน้ำมันพืชโดยใช้อังกาบเป้งมันสำปะหลัง และโปรตีนสกัดจากถั่วเหลืองช่วยปรับปรุงคุณภาพ

จดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญาอื่นๆ รวม 2 เรื่อง ได้แก่ ก๋าดอยสะเก็ด (Kum Doisaket) (พันธุ์ข้าวเหนียวดำ) และก๋าดอมก้อย (Kum Omkoi) (พันธุ์ข้าวเหนียวดำ) ของรองศาสตราจารย์ ดร.ดำเนิน กาละดี คณะเกษตรศาสตร์



อาจารย์และนักวิชาการได้รับรางวัล

1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ภัฏญา กุณทิกัญจน์ คณะเศรษฐศาสตร์ ได้รับเชิดชูเกียรติรางวัล ตามโครงการคัดเลือกอาจารย์ผู้มีผลงานดีเด่น ในการพัฒนาคุณธรรมและจริยธรรมแก่นักศึกษา รางวัลศาสตราจารย์เกียรติคุณ นพ.เกษม วัฒนชัย ประจำปี 2548

2. รองศาสตราจารย์ พูลสุข ตันพรหม อาจารย์คณะมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้รับอิสริยาภรณ์ ปาล์ม อเกคาเดมิคส์ ชั้นเชอวาลีเยร์ จากรัฐบาลประเทศฝรั่งเศส
3. อาจารย์ ดร.จุลทรรศน์ กิติบุตร อาจารย์ผู้เชี่ยวชาญพิเศษประจำคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้รับพระราชทานโล่และเข็มเชิดชูเกียรติศิลปินแห่งชาติ จากสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ในวันศิลปินแห่งชาติ จัดโดยคณะกรรมการวัฒนธรรม
4. อาจารย์ ดร.สุภาภรณ์ ครัดทัพ อาจารย์คณะวิทยาศาสตร์ ได้รับรางวัลทุนพัฒนาศักยภาพในการทำงานวิจัยของอาจารย์รุ่นใหม่ จากการประชุมวิชาการ จัดโดยสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) ร่วมกับสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.)
5. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัชชัย ตะยาภิญญา อาจารย์คณะเทคนิคการแพทย์ ได้รับรางวัลทุนส่งเสริมนักวิจัยรุ่นใหม่ สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) ร่วมกับสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.) ได้ร่วมกันจัดประชุมวิชาการ
6. นางสาวปาริสสา กาญจนกุล ผู้อ่านข่าวรายการข่าวสารล้านนา จากสถานีวิทยุเสียงสื่อสารมวลชน คณะมนุษยศาสตร์ ได้รับรางวัลชนะเลิศผู้อ่านข่าวที่ใช้ภาษาไทยดีเด่นระบบเอฟเอ็มหญิง จากการประกวดผู้ดำเนินรายการที่ใช้ภาษาไทยดีเด่นทางสื่อวิทยุกระจายเสียงพื้นที่ 8 จังหวัดภาคเหนือตอนบน

หน่วยงาน/งานได้รับรางวัล

1. หน่วยปฏิบัติการเทคโนโลยีชีวการแพทย์ ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพ (BIOTECH) ได้รับรางวัลมูลนิธิโทเรเพื่อการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ ประเทศไทย ซึ่งเป็นรางวัลที่ส่งเสริมความก้าวหน้าทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี รวมทั้งสิ่งแวดล้อมในประเทศไทย
2. งานบริการเวชกรรมฟื้นฟูอย่างมีส่วนร่วม และเชื่อมโยงเพื่อการพัฒนาคุณภาพชีวิตผู้ป่วยพิการที่ยั่งยืน โดยทีมสหสาขาวิชาชีพ คณะแพทยศาสตร์ ได้รับรางวัลชนะเลิศ โครงการ BUPA Clinical Excellent Award
3. การดูแลผู้ป่วยภาวะหัวใจล้มเหลวแบบบูรณาการ ศูนย์โรคหัวใจภาคเหนือ โรงพยาบาลมหาราชนครเชียงใหม่ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศโครงการ BUPA Clinical Excellent Award

ผลงาน สิ่งประดิษฐ์ โครงการ บทความ ได้รับความได้รับรางวัล

1. รองศาสตราจารย์ ดร.ขวัญชัย รัตนเสถียร และผู้ช่วยศาสตราจารย์ อุทุมมา มัชฌิมณี คณะเทคนิคการแพทย์ ได้รับรางวัลผลงานวิจัยดีเด่น และรางวัล Popular Vote จากผลงานการออกแบบ และการผลิตหุ่นจำลองสมมูลเนื้อเยื่อด้วยการใช้โปรแกรมสำเร็จรูปสำหรับงานทางรังสีวินิจฉัย จากการประชุมวิชาการสามัญรังสีเทคนิคของประเทศไทย
2. ทพญ.ดร.บุญศิวา บุรณสถิตย์พร และ Dr.Eduardo Yugo Suzuki อาจารย์คณะทันตแพทยศาสตร์ ได้รับรางวัล Best poster presentation จากการเข้าร่วมประชุมวิชาการ The 3rd Asian Implant Orthodontics Conference The 17th Annual Meeting of Taiwan Association of Orthodontists ที่จัดขึ้น ณ ประเทศไต้หวัน
3. ศาสตราจารย์ ดร.ทวี ตันมศิริ รองศาสตราจารย์ ดร.กอบวุฒิ รุจิจนากุล และนางสาว เสาวคนธ์

จอมพรวน อาจารย์คณะวิทยาศาสตร์ ได้รับรางวัล Best Poster Presentation 2005 Materil Science 1st prize จากการประชุมวิชาการจัดโดยสมาคมจุลทรรศน์แห่งประเทศไทย

4. อาจารย์ ดร.สุทัศน์ สุระวัง ได้รับรางวัลวิทยานิพนธ์ปริญญาเอกดีเยี่ยม จากงานประชุมวิชาการอุตสาหกรรมเกษตรผลงานเรื่อง การวิเคราะห์สารให้รสชาติและกลิ่นในผลแตงกวาและมะเขือเทศตัดแปลงสารพันธุกรรม ผลงานวิจัยขณะกำลังศึกษา

โครงการวิจัย ผลงาน และสิ่งประดิษฐ์ที่สำคัญของมหาวิทยาลัย

ได้ส่งเสริมสนับสนุนให้อาจารย์และนักวิชาการผลิตผลงานคุณภาพ ทั้งการวิจัยพื้นฐาน การวิจัยประยุกต์ และการวิจัยเชิงบูรณาการ ให้มีการพัฒนาอย่างต่อเนื่องในทุกสาขาวิชา ได้ใช้ศักยภาพและความเชี่ยวชาญที่มี ให้ความร่วมมือด้านการพัฒนางานวิจัยกับหน่วยงานภายนอก มหาวิทยาลัยประสบความสำเร็จในผลงานมากมาย ก่อให้เกิดประโยชน์ต่อสังคมโดยรวมได้เป็นอย่างดี อาทิ

1. การคิดค้นปลูกกล้วยไม้ลูกผสม กล้วยไม้ไทยพันธุ์จิวครั้งแรกในโลก สามารถเลี้ยงในขวดแก้ว ออกดอกได้ตลอดปี ใช้ประดับตกแต่งเป็นของฝากที่ระลึก และกำลังอยู่ระหว่างการวางแผนเพื่อส่งออกต่างประเทศ สนองตอบความต้องการตลาดกล้วยไม้ไทยในตลาดโลก โดยรองศาสตราจารย์ ประสาทพร สมิตะมาน ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยเทคโนโลยีชีวภาพทางด้านพืช มูลนิธิโครงการหลวง/มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

2. การประยุกต์ลำไ้ออนมวลงหนักพลังงานต่ำในการปรับปรุงพันธุ์ข้าวหอมมะลิ 105 (KDML) เป็นแห่งแรกของโลก ทำให้เกิดการกลายพันธุ์ในข้าวหอมมะลิ 105 โดยสายพันธุ์ข้าวใหม่ที่มีคุณสมบัติแตกต่างจากข้าวหอมมะลิ 105 จำนวนถึง 4 สายพันธุ์ โดยทีมนักวิจัยลำไ้ออนพลังงานต่ำกับงานทางด้านเทคโนโลยีชีวภาพของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

3. การพัฒนาพลังงานความร้อนใต้พิภพจากแหล่งน้ำพุร้อนแม่จัน จังหวัดเชียงราย เพื่อนำพลังงานมาสร้างห้องอบแห้งและห้องเย็นสำหรับเก็บรักษาผลิตผลทางการเกษตร โดยทีมวิจัยของศูนย์บริการเทคโนโลยี น้ำบาดาล คณะวิทยาศาสตร์ และสถานจัดการและอนุรักษ์พลังงาน มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และได้ออกแบบห้องปรับอากาศที่ใช้พลังงานความร้อนใต้พิภพแห่งแรกในประเทศไทย



4. การพัฒนาเทคนิคการตรวจคัดกรองผู้ป่วยมะเร็ง และผู้ป่วยโรคตับ ประสบความสำเร็จ โดยสามารถแยกความแตกต่างและความรุนแรงของโรคตับชนิดต่างๆ ได้เป็นอย่างดี ที่สำคัญสามารถนำไปประยุกต์ใช้อย่างกว้างขวาง โดยอาศัยการทำงานของเครื่องมือที่ไม่ยุ่งยากมากและมีใช้อยู่ทั่วไปในปัจจุบัน โดยรองศาสตราจารย์ ดร.ปรัชญา คงทวีเลิศ อาจารย์คณะแพทยศาสตร์

5. การพัฒนาเทคโนโลยีการพ่นเคลือบด้วยความร้อน เพื่อประยุกต์ในอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประสบความสำเร็จช่วยเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ เพิ่มรายได้ให้ผู้ประกอบการประเภทหัตถกรรมของสินค้า OTOP และแรงงานที่เกี่ยวข้องมีรายได้สูงขึ้นเช่นกัน โดยผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ลลิตชัช วิโรจนูปถัมภ์ อาจารย์คณะวิทยาศาสตร์

6. การพัฒนาวิธีการรักษาโรคท้องร่วงในลูกสุกรด้วยโยเกิร์ต จากโครงการความเป็นไปได้ในการใช้โยเกิร์ตเพื่อป้องกันและรักษาโรคท้องร่วงที่เกิดจากแบคทีเรียอีโคไล (E.coli) ในลูกสุกรดูดนม ช่วยแก้ปัญหาเกี่ยวกับโรคและการป้องกันโรคท้องร่วงในลูกสุกรอายุประมาณ 1-2 อาทิตย์ ลดความสูญเสียทางเศรษฐกิจแก่เกษตรกรผู้เลี้ยงสุกรได้เป็นอย่างดี โดยรองศาสตราจารย์ ทศนีย์ อภิชาติสร่างกูร อาจารย์คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

7. การพัฒนาเครื่องเป่าตรวจวัดปริมาณแอลกอฮอล์เป็นเครื่องรุ่นใหม่สามารถวัดกลิ่นได้ ไวต่อการตอบสนอง แฉงผลทันทีหลังเป่า บำรุงรักษาง่าย และต้นทุนการผลิตต่ำ สามารถใช้สำหรับช่วยงานตำรวจจราจรในโครงการเมาไม่ขับ โดยรองศาสตราจารย์ นิกร มังกรทอง อาจารย์คณะวิทยาศาสตร์

8. การพัฒนาโปรแกรมแปลงภาษาไทยเป็นอักษรเบรลล์ โดยแสดงผลทางอุปกรณ์แสดงอักษรเบรลล์ ได้ค้นพบวิธีสร้างโปรแกรมที่ง่ายต่อการผลิตสื่อสำหรับคนตาบอด ช่วยเพิ่มสื่อสิ่งพิมพ์สำหรับการเรียนรู้เพื่อคนตาบอดให้มากขึ้น ลดปัญหาการผลิตซ้ำและขาดบุคลากรที่มีความรู้ด้านอักษรเบรลล์ โดยผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รัฐสิทธิ์ สุชะหุต อาจารย์คณะวิทยาศาสตร์

9. การพัฒนาวิธีการทดสอบเบื้องต้น เพื่อค้นหาและพิสูจน์ฤทธิ์ของยา สารเคมี และสมุนไพรที่มีฤทธิ์ต้านการเสื่อมสลายของกระดูกอ่อน หรือป้องกันการเสื่อมสลายของกระดูกอ่อน ช่วยให้ง่ายและรวดเร็วขึ้น โดยใช้วิธีการตรวจวัดปริมาณของสารบ่งชี้ที่ได้พัฒนาขึ้นในห้องปฏิบัติการวิจัยโดยใช้เทคนิค Cartilage explant culture โดยผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศิริวรรณ องค์กรไชย อาจารย์คณะแพทยศาสตร์

10. การพัฒนาวิธีการตรวจสอบปริมาณสารพิษตกค้างในผลิตภัณฑ์จากหนังสัตว์ที่เป็นอันตรายต่อมนุษย์ ช่วยให้การตรวจสอบรวดเร็วยิ่งขึ้น ลดการใช้ตัวทำลายที่เป็นสารพิษ ซึ่งจะสามารถประยุกต์ใช้ในอุตสาหกรรมต่างๆ ได้ เช่น อุตสาหกรรมส่งออกหนังและผลิตภัณฑ์จากหนังสัตว์ อุตสาหกรรมร่วมในกระบวนการที่ต้องใช้สารรักษาเยื่อไม้ เป็นต้น โดยรองศาสตราจารย์ สายสุนีย์ เหลี้ยวเรืองรัตน์ สถาบันวิจัยและพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

11. การพัฒนาแผ่นสวิตซ์ข้าวหอม สำหรับวัดปริมาณความหอมเมล็ดข้าวที่เก็บไว้นานในยุ้งฉาง ทำให้ได้แผ่นสวิตซ์ข้าวหอมที่มีความแม่นยำสูง ใช้งานง่าย ราคาถูก ยืดอายุสารหอม และรักษาคุณภาพผลิตภัณฑ์

12. การวิจัยเทคโนโลยีพลาสติกสำหรับการปรับปรุงคุณภาพไหมไทย ให้ยากต่อการดูดซับน้ำ พร้อมทั้งได้ออกแบบและสร้างแหล่งกำเนิดพลาสติกตัวใหม่ เพื่อใช้ศึกษาเกี่ยวกับไหมไทยและสิ่งทอโดยเฉพาะ โดยนำผ้าไหม



ไทยหรือสิ่งทอมาอบด้วยพลาสติกซึ่งเป็นขบวนการทางฟิสิกส์เชิงนาโน โดย อาจารย์ ดร.ประดุง สวนพุ่ม จาก ศูนย์วิจัยนิวตรอนพลังงานสูง

13. การวิจัยลำใยแห้งมีสารต้านมะเร็ง ค้นพบว่าลำใยอบแห้งมีฤทธิ์ต้านความเป็นพิษต่อยีนหรือต้านพิษในสารก่อมะเร็งได้ โดยเมื่อนำสารก่อมะเร็งมาผสมกับสารสกัดลำใยจะทำให้เซลล์มะเร็งตาย และเมื่อเพิ่มความเข้มข้นของสารสกัดลำใย เซลล์มะเร็งจะตายเพิ่มมากขึ้น ซึ่งสามารถนำไปผลิตยาต้านมะเร็งได้ โดยรองศาสตราจารย์ ดร.อุษณีย์ วินิจเขตคำนวณ คณะแพทยศาสตร์

14. การวิจัยภายใต้โครงการการสร้างแก้วสำหรับงานศิลป์ เพื่อปรับปรุงคุณภาพของวัสดุในอุตสาหกรรมแก้วศิลป์ไทย โดยเม็ดเงินสามารถนำมาพัฒนาเป็นแก้วเจียรไนหรืออัญมณีที่มีค่าได้ ก้อนหินนี้ได้พัฒนากระจกเกรียบซึ่งสามารถนำไปใช้งานได้เป็นอย่างดี

ศูนย์วิจัยเฉพาะทาง

ได้เปิดสถานีส่งเหตุการณ์บรรยากาศชั้นไอโอโนสเฟียส์ในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ โดย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ร่วมกับสำนักเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารแห่งประเทศไทย เพื่อศึกษาวิจัยบรรยากาศไอโอโนสเฟียส์ที่มีผลกระทบต่อระบบการสื่อสารโดยใช้คลื่นวิทยุ การสื่อสารผ่านดาวเทียม และระบบกำหนดตำแหน่งบนพื้นโลกที่ต้องการความแม่นยำสูงสู่การประยุกต์ใช้ประโยชน์ในระดับนานาชาติ

สำหรับโครงการศูนย์วิจัยนาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี ได้สร้างเครือข่ายด้านนาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี ได้มุ่งเน้นการทำวิจัยเชิงคุณภาพเฉพาะทำให้ได้ผลงานวิจัยต้นแบบ 28 ชิ้น และมีวิทยานิพนธ์นักศึกษาด้านนาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี 21 เรื่อง

มหาวิทยาลัยเร่งพัฒนาความเป็นเลิศทางวิชาการผ่านศูนย์วิจัยเฉพาะทางต่างๆ อาทิ ศูนย์บริการเทคโนโลยี น้ำบาดาล ศูนย์วิจัยนิวตรอนพลังงานสูง ศูนย์วิจัยสมุนไพรมหาเภสัช ศูนย์วิจัยและพัฒนาวัตถุพิษวิทยาเครื่องสำอาง และผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ ศูนย์วิจัยและบริการวิทยาศาสตร์เภสัชกรรม ศูนย์วิจัยและบริการบริหารเภสัชกรรม ศูนย์วิจัยโลหิตวิทยาและเทคโนโลยีสุขภาพ ศูนย์สตรีศึกษา ศูนย์วิจัยและพัฒนาเศรษฐกิจชุมชน ศูนย์วิจัยทางทันตแพทยศาสตร์ ศูนย์วิจัยซิลิเกตเทคโนโลยี ศูนย์วิจัยเทคโนโลยีชีวภาพ ศูนย์วิจัยวัสดุศาสตร์ ศูนย์วิจัยสารกึ่งตัวนำ เป็นต้น

การจัดกิจกรรมสนับสนุนการวิจัย

มหาวิทยาลัยได้ส่งเสริมให้คณะ/หน่วยงานจัดกิจกรรมสนับสนุนการวิจัย เพื่อพัฒนาองค์ความรู้ แลกเปลี่ยนประสบการณ์เพื่อสรรสร้างผลงานวิจัยที่มีคุณภาพ ทั้งการจัดประชุม อบรม สัมมนา บรรยายพิเศษ และจัดนิทรรศการ อาทิ คณะพยาบาลศาสตร์ จัดสัมมนาวิจัยเชิงคุณภาพ การสร้างเสริมทักษะในการวิจัย สถาบันวิจัยสังคมจัดประชุมเสนอผลงานวิจัยนานาชาติ จัดเสวนาวิจัยการรักษาความผิปกติของเต้านม สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพจัดประชุมวิชาการเมธีวิจัยอาวุโส คณะศึกษาศาสตร์จัดประชุมเชิงปฏิบัติการการเขียนโครงการวิจัย คณะมนุษยศาสตร์จัดอบรมวิจัยเชิงปฏิบัติการ เป็นต้น

การเผยแพร่ผลงานวิจัย

มหาวิทยาลัยส่งเสริมให้มีการนำผลงานวิจัยเผยแพร่เพื่อใช้ประโยชน์และพัฒนาสู่ระดับสากล ได้สนับสนุนทุนให้บุคลากร และนักวิจัย เพื่อนำเสนอผลงานทางวิชาการ 576 ทุน เป็นการนำเสนอในประเทศ 403 ทุน และต่างประเทศ 173 ทุน สนับสนุนการเผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารทางวิชาการรวม 808 เรื่อง เป็นวารสารในประเทศรวม 395 เรื่อง และระดับนานาชาติ 413 เรื่อง

มีการรวบรวมบทความวิจัยที่ดำเนินการแล้วเสร็จในรอบปีของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เผยแพร่ใช้ประโยชน์ทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย จัดทำเป็นเอกสาร CHIANG MAI UNIVERSITY RESEARCH ABSTRACTS เผยแพร่ประชาสัมพันธ์ ให้หน่วยงานต่างๆ ทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัยใช้ประโยชน์ จัดทำเว็บไซต์เผยแพร่ผ่านระบบ Internet ที่ <http://Planning.oop.cmu.ac.th> ----> CMU Research Abstract



การบริการวิชาการแก่สังคม

- ได้ใช้ศักยภาพเกือบทั้งหมดช่วยเหลือ และเป็นต้นแบบเชิงสร้างสรรค์ในการพัฒนาชุมชน
- ได้ลงนามในข้อตกลงความร่วมมือกับสำนักงานตำรวจแห่งชาติ เพื่อบูรณาการและสร้างเครือข่ายการเรียนรู้
- ได้ลงนามในข้อตกลงความร่วมมือร่วมกับกองวิทยากร 3 สำนักงานนิติวิทยาศาสตร์ตำรวจ เพื่อพัฒนาระบบสืบค้นผู้ต้องสงสัยและผู้สูญหายด้วยสมุดภาพอิเล็กทรอนิกส์
- ได้ลงนามความร่วมมือทางวิชาการกับกรมวิชาการเกษตร เพื่อพัฒนางานด้านการเกษตร พัฒนาพืชเศรษฐกิจของภาคเหนือ ร่วมบริการวิชาการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรสู่ภูมิภาค
- ได้ลงนามความร่วมมือทางวิชาการกับการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย เพื่อดำเนินงานความร่วมมือทางวิชาการ พัฒนาบุคลากร และพัฒนางานด้านเทคโนโลยีพลังงานไฟฟ้า
- ได้ดำเนินโครงการโทรทัศน์สื่อสารมวลชนเพื่อการศึกษาของชุมชน (e-Television) เป็นสถานีโทรทัศน์ออนไลน์
- ได้ประสานความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัยกับชุมชนท้องถิ่นผ่านโครงการเรียนรู้ร่วมกัน สร้างสรรค์ชุมชน
- ได้จัดสัมมนาและนิทรรศการตลาดนัดหลักสูตรอุดมศึกษา เพื่อส่งเสริมการเข้าศึกษาต่อในระดับอุดมศึกษาแก่เยาวชนในเขตภาคเหนือ
- ได้เป็นเจ้าภาพจัดการแข่งขันชีววิทยาโอลิมปิกสอวน. ครั้งที่ 2
- เป็นแกนนำในการจัดงานสัปดาห์วันวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีส่วนภูมิภาค ครอบคลุมเขตพื้นที่การศึกษา 22 เขต รวม 8 จังหวัด เพื่อช่วยส่งเสริมพัฒนางานด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
- ได้จัดกิจกรรมช่วยเหลือผู้ประสบภัยคลื่นยักษ์ในพื้นที่ภาคใต้ อาทิ รวบรวมเงินบริจาครวม 1.311 ล้านบาท บริจาคสิ่งของจำเป็น จัดทีมช่วยเหลือในพื้นที่ เป็นต้น
- ได้ดำเนินโครงการบูรณาการงานบริการวิชาการแก่สังคม รวม 20 โครงการหลัก ก่อให้เกิดประโยชน์เป็นอย่างดีต่อชุมชน
- สนับสนุนการให้บริการวิชาการแก่สังคมผ่านคณะ/หน่วยงาน ศูนย์ศึกษาเฉพาะทาง และจัดกิจกรรมหลากหลายรูปแบบอย่างต่อเนื่อง



มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ได้ใช้ศักยภาพของทรัพยากรที่มีเกือบทั้งหมดช่วยเหลือ และเป็นต้นแบบเชิงสร้างสรรค์ในการพัฒนาชุมชน มุ่งการบริการเพื่อการพัฒนาขีดความสามารถและตอบสนองความต้องการของสังคม ได้จัดโครงการประชุม สัมมนา อบรม และจัดกิจกรรมเพื่อพัฒนาองค์ความรู้ทางวิชาการแก่ชุมชนท้องถิ่นอย่างสม่ำเสมอ อาทิ

ได้ลงนามในข้อตกลงความร่วมมือกับสำนักงานตำรวจแห่งชาติ เพื่อบูรณาการและสร้างเครือข่ายการเรียนรู้ เพิ่มขีดความสามารถในการพัฒนาบุคลากร และพัฒนาทรัพยากร

ทางการศึกษาร่วมกันให้สามารถปฏิบัติหน้าที่และให้บริการวิชาการ แก่สังคมได้อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด

ได้ลงนามในข้อตกลงความร่วมมือร่วมกับกองวิทยาการ 3 สำนักงานนิติวิทยาศาสตร์ตำรวจ เพื่อพัฒนาระบบสืบค้นผู้ต้องสงสัย และผู้สูญหายด้วยสมุดภาพอิเล็กทรอนิกส์ พร้อมจัดตั้งโครงการ ระบบสืบค้นผู้ต้องสงสัยและผู้สูญหายด้วยสมุดภาพอิเล็กทรอนิกส์ (The Suspected and the Missing Person Searching System : SSS) ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการสนับสนุนงานสืบสวนและงานป้องกันปราบปรามอาชญากรรมของสถานีตำรวจท้องที่ และหน่วยงานต่างๆ ให้ครอบคลุมทุกพื้นที่ทั่วประเทศ

ได้ลงนามความร่วมมือทางวิชาการกับกรมวิชาการเกษตร เพื่อดำเนินงานความร่วมมือด้านต่างๆ ศึกษาพัฒนางานด้านการเกษตร พัฒนาพืชเศรษฐกิจของภาคเหนือ ร่วมบริการวิชาการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรสู่ภูมิภาค

ได้ลงนามความร่วมมือทางวิชาการกับการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย เพื่อดำเนินงานร่วมมือทางวิชาการ พัฒนาบุคลากร สร้างความร่วมมือ และพัฒนางานวิจัยด้านเทคโนโลยีพลังงานไฟฟ้า

ได้ดำเนินโครงการโทรทัศน์สื่อสารมวลชนเพื่อการศึกษาของ

ชุมชน (e-Television) เป็นสถานีโทรทัศน์ออนไลน์ที่ใช้ระบบการส่งกระจายเสียงและแพร่ภาพระบบปิดผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ตความเร็วสูง ช่วยเพิ่มขีดความสามารถในการให้บริการแก่ประชาชนด้านข่าวสารสาระความรู้ต่างๆ

สถานีวิทยุเสียงสื่อสารมวลชน มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้มีความร่วมมือกับสถานีวิทยุจุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัยและสถาบันการศึกษาที่มีเครือข่ายวิทยุในสถาบัน ร่วมกันผลิตรายการและออกอากาศทางโครงการสถาบันพันธมิตร โดยส่งข่าวประกอบเสียง รายงานพิเศษ สัมภาษณ์สด ข่าวพื้นบ้าน ข่าวศิลปวัฒนธรรมและเผยแพร่ผลงานต่างๆ ให้ผู้สนใจทั่วไป

ได้ประสานความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัยกับชุมชนท้องถิ่นผ่านโครงการเรียนรู้ร่วมกัน สร้างสรรค์ชุมชน เพื่อพัฒนานักศึกษาให้มีการฝึกปฏิบัติงานจริงได้อย่างกลมกลืนและเหมาะสม ได้คัดเลือกนักศึกษา 60 คนลงปฏิบัติงานในพื้นที่สามารถสร้างสรรค์ผลงานคุณภาพก่อให้เกิดประโยชน์ต่อชุมชนที่ปฏิบัติงาน

จัดสัมมนาและนิทรรศการตลาดนัดหลักสูตรอุดมศึกษา เพื่อส่งเสริมการเข้าศึกษาต่อในระดับอุดมศึกษา แก่เยาวชนในเขตภาคเหนือ มีการให้คำปรึกษาและแนะแนวการศึกษา บรรยายพิเศษและจัดกิจกรรมต่างๆ หลากหลายรูปแบบของสถาบันอุดมศึกษาภาครัฐและเอกชนกว่า 130 แห่ง

ได้เป็นเจ้าภาพจัดการแข่งขันชีววิทยาโอลิมปิกสอวน. ครั้งที่ 2 (2nd Thai Biology Olympiad POSN) สำหรับนักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย มีนักเรียนจากศูนย์มูลนิธิส่งเสริมโอลิมปิกวิชาการและพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์การศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ พระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ (มูลนิธิ สอวน.) เข้าร่วมการแข่งขัน 13 ศูนย์

เป็นแกนนำในการจัดงานสัปดาห์วันวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีส่วนภูมิภาค ครอบคลุมเขตพื้นที่การศึกษา 22 เขต รวม 8 จังหวัด ภายใต้แนวคิด วิทยาศาสตร์คือความสำเร็จ ได้จัดกิจกรรมหลากหลายรูปแบบ เพื่อกระตุ้นให้เยาวชนและประชาชนทั่วไปมีส่วนร่วมในการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



ได้จัดกิจกรรมช่วยเหลือผู้ประสบภัยคลื่นยักษ์ในพื้นที่ภาคใต้ อาทิ รวบรวมเงินบริจาครวม 1.311 ล้านบาท บริจาคสิ่งของจำเป็น ได้จัดทีมแพทย์ด้านนิติเวช ทันตแพทย์ บุคลากร นักศึกษา และอาสาสมัคร เพื่อช่วยในการฟื้นฟู ช่วยเหลือในการพิสูจน์เอกลักษณ์เฉพาะบุคคล ระดมการรับบริจาคเลือด และลงพื้นที่เพื่อสร้างศูนย์เด็กเล็กชั่วคราวที่บ้านน้ำเค็ม เป็นต้น

โครงการบูรณาการงานบริการวิชาการแก่สังคม

ได้ดำเนินงานตามโครงการบูรณาการงานบริการวิชาการแก่สังคม รวม 20 โครงการหลัก สรุปผลการดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ.2548 ดังนี้

โครงการศูนย์ข้อมูลทางการเงินและการลงทุน (FIC) เป็นศูนย์ข้อมูลทางการเงินที่ทันสมัย เป็นห้องทดลองและปฏิบัติการที่ทันสมัยเสมือนจริง เพื่อช่วยพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ทางด้านการเงินและการลงทุนให้อยู่ในระดับมาตรฐานสากล ในปีนี้มีผู้สนใจที่ผ่านการเรียนการสอน 5,115 คน-ครั้ง มีผู้ใช้ข้อมูลและการเผยแพร่ความรู้ให้คำปรึกษาด้านการเงินทำแบบฝึกวิจัย 3,908 คน-ครั้ง มีผู้รับการฝึกอบรมจากสถาบันการศึกษาและหน่วยงานอื่น 530 คน-ครั้ง

โครงการพืชเศรษฐกิจเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการส่งออก ได้ดำเนินงาน 2 โครงการย่อย ได้แก่

- โครงการพัฒนาไม้ดอกเศรษฐกิจ (กล้วยไม้) เพื่อพัฒนาส่งเสริมการใช้กล้วยไม้พันธุ์ใหม่สำหรับกลุ่มผู้ปลูกเพื่อการส่งออก ได้พัฒนาบุคลากร และแกนนำด้านวิชาการจากสถาบันต่างๆ 53 คน พัฒนาศูนย์ข้อมูลด้านการตลาดและการผลิต 1 โครงการ พัฒนาโรงเรียนปลูกกล้วยไม้แก่เกษตรกร 1 โรงเรียน พัฒนาระบบการผลิตที่ไม่ทำลายสภาพแวดล้อม ได้คัดเลือกและรวบรวมกล้วยไม้พันธุ์ดี 661 ต้น ผสมพันธุ์/ชักนำให้เกิดการกลายพันธุ์ 329 คู่ผสม และนำมาเพาะเมล็ดลูกผสม 53,724 ต้น ปลูกต้นที่เกิดจากการปรับปรุงพันธุ์เพื่อคัดเลือกและประเมินต้นพันธุ์ดี 15,776 ต้น นอกจากนี้ยังได้ส่งเสริมให้คำแนะนำการใช้กล้วยไม้ในด้านการตลาดให้กลุ่มชาวบ้าน และกลุ่มผู้ปลูกกล้วยไม้ในท้องถิ่นอีกด้วย
- โครงการทดสอบถิ่นกำเนิดพันธุ์ไม้กฤษณา ได้สายพันธุ์ไม้ที่เจริญเติบโตได้ดีในพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่ และพื้นที่ใกล้เคียง 2 สายพันธุ์

โครงการจัดทำระบบคุณภาพ GAP/GMP/HACCP เพื่อเสริมสร้างศักยภาพ SMEs ได้ให้บริการจัดทำระบบประกันคุณภาพในสถานประกอบการ ฝึกอบรมให้บุคลากรในมหาวิทยาลัย และสถาบันอุดมศึกษาในเขต 17 จังหวัดภาคเหนือมีผู้เข้าร่วมกิจกรรม 56 คน มีผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรอุตสาหกรรมอาหารและยาเข้ารับการอบรม 90 คน บริการจัดทำระบบประกันคุณภาพ GAP/GMP/HACCP ในสถานประกอบการ 35 ราย มีผู้ประกอบการที่เข้าร่วมโครงการผ่านการรับรอง Pre-audit 20 แห่ง

โครงการแก้ไขปัญหาคุณภาพและผลิตน้ำนมดิบของเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมรายย่อย ได้สหกรณ์ต้นแบบการให้บริการการถ่ายทอดความรู้เทคโนโลยีการเลี้ยงโคนมโดยใช้โปรแกรมโคนมสุขภาพ มีฟาร์มเข้าร่วมโครงการจำนวน 50 ฟาร์ม มีโคนมเข้าร่วมโครงการ 1,005 ตัว มีจำนวนสมาชิกสหกรณ์ 50 คน ได้จัดโปรแกรมเครือข่ายการจัดการทางเทคโนโลยีสารสนเทศ เพื่อประสิทธิภาพการจัดการดูแลสุขภาพและยารักษาโรคไว้บริการ

โครงการพัฒนาคุณภาพผ้าพื้นเมืองไทยเพื่อส่งเสริมอาชีพและรายได้ให้แก่ประชาชน (ฝ้ายแกมไหม) ได้จัดต่อเนื่องมาเป็นปีที่ 6 เพื่อเป็นเวทีให้ช่างทอพื้นบ้านใน 17 จังหวัดภาคเหนือ ได้ถักทอผ้าสวยที่เป็นงานเอกลักษณ์เฉพาะของแต่ละถิ่น ได้เสริมสร้างเครือข่ายสิ่งทอที่เข้มแข็งสามารถพัฒนาการผลิตและการตลาด มีศูนย์การเรียนรู้ชุมชนด้านสิ่งทอพื้นบ้าน มีกลุ่มผู้ผลิตผ้าทอพื้นบ้านเข้าร่วมกิจกรรม 205 กลุ่ม ศูนย์การพัฒนาผ้าทอ

พื้นบ้านครบวงจรเพิ่ม 4 ศูนย์ มีเครือข่ายผู้ผลิตผ้าทอพื้นบ้านเพิ่ม 14 เครือข่าย มีหน่วยงานภาครัฐ และเอกชนเข้ามามีส่วนร่วม 15 หน่วยงาน

โครงการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์ความหลากหลายทางชีวภาพ ได้อบรมเผยแพร่ความรู้ให้ชุมชนตระหนักถึงการอนุรักษ์ และใช้ประโยชน์จากความหลากหลายทางชีวภาพรวม 233 ชุมชน และได้ให้บริการแก่นักศึกษาในการผลิตนักวิจัยทั้งระดับปริญญาโทและปริญญาเอก

โครงการพัฒนาคุณภาพสมุนไพร ผลิตภัณฑ์อาหาร ยา และเครื่องสำอางให้ได้มาตรฐาน ได้พัฒนาห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ควบคุมคุณภาพให้สอดคล้องกับ ISO 17025 รวม 2 แห่ง ให้คำปรึกษาและตรวจวิเคราะห์คุณภาพผลิตภัณฑ์ต่างๆ 14 ราย ถ่ายทอดความรู้ด้านการผลิตผักปลอดสารพิษให้กลุ่มเกษตรกร 2 ชุมชน ถ่ายทอดการผลิตเนื้อสัตว์ที่ปลอดภัยแก่ฟาร์ม 2 ฟาร์ม ได้ประชาสัมพันธ์โครงการสร้างเครือข่ายและบริหารโครงการ 5 ครั้ง ได้จัดทำเว็บไซต์เพื่อถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีด้านความปลอดภัยของอาหาร ยา และเครื่องสำอาง ได้ถ่ายทอดเทคโนโลยีตรวจรับรองคุณภาพและจัดประชุม สัมมนา 2 ครั้ง

โครงการศูนย์วิจัยนาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี ได้สร้างเครือข่ายด้านนาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี มีผลงานวิจัยต้นแบบ 28 ชิ้น และมีวิทยานิพนธ์นักศึกษาด้านนาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี 21 เรื่อง

โครงการการบูรณาการเทคโนโลยีสารสนเทศภูมิศาสตร์ระหว่างมหาวิทยาลัยและหน่วยงานภาครัฐ เอกชน ในการพัฒนาภูมิภาคทั้งในประเทศและอนุภาคลุ่มแม่น้ำโขง (GMS) ได้จัดทำฐานข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) 4 ฐาน จัดอบรมให้ทั้งระดับนักเรียนถึงผู้นำชุมชน หน่วยงานราชการทั่วภาคเหนือ ผู้ประกอบการธุรกิจระหว่างประเทศไทยกับจีนตอนบน เจ้าหน้าที่หน่วยงานของรัฐและเอกชนในภาคเหนือ มีผู้เข้าร่วมกิจกรรม 301 คน-ครั้ง



โครงการการพัฒนาห้องสมุดที่มีชีวิต (Living Library) เพื่อพัฒนาสังคมการเรียนรู้ ได้ปรับเปลี่ยนระบบห้องสมุดอัตโนมัติให้มีประสิทธิภาพสูงสุด จัดเก็บเอกสารในรูปอิเล็กทรอนิกส์ รองรับผู้ใช้บริการทั้งนักเรียน นักศึกษา ประชาชนทั่วไป ให้สามารถเข้าถึงข้อมูลจากการบริการของห้องสมุดได้ด้วยการผ่านระบบอินเทอร์เน็ต มีผู้เข้ารับบริการผ่านระบบ 140,914 คน-ครั้ง

โครงการสถานีวิทยุเสียงสื่อสารมวลชนเพื่อการศึกษาของชุมชน (e-Radio) เพื่อพัฒนาสถานีวิทยุให้เป็นแหล่งความรู้ตามยุทธศาสตร์การพัฒนาลังคม การแก้ไขปัญหาความยากจน และยกระดับคุณภาพชีวิต ตามนโยบายของรัฐและกลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนบน (กลุ่มล้านนา) โดยกระจายเสียงผ่านคลื่นปกติเพื่อขยายขอบข่ายการบริการทั้งระดับภาค ประเทศ และทั่วโลก มีจำนวนรายการคลื่นปกติและเว็บไซต์ 1,080 รายการ มีผู้ฟังวิทยุ 2.8 ล้านคน และผู้ฟังมีความพึงพอใจร้อยละ 70

โครงการบริษัทเสมือนเพื่อรับพัฒนาซอฟต์แวร์ (Virtual Software House) ได้ผลิตซอฟต์แวร์ให้ใช้งานได้จริงให้กับหน่วยงาน องค์กร และผู้ที่ต้องการได้ 5 โปรแกรม มีนักศึกษาเข้าร่วมโครงการ 104 คน

โครงการศูนย์วิจัยและบริการจีโนมพืชเศรษฐกิจ ได้ตรวจพิสูจน์ GMOs ในตัวอย่างผลผลิตทางการเกษตร 4 ชิ้นงาน มีผลงานจากวิทยานิพนธ์และเผยแพร่วิทยานิพนธ์ด้านจีโนม 2 เรื่อง

โครงการศูนย์ข้อมูลบาดาลภาคเหนือ ได้จัดทำฐานข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ด้านน้ำบาดาลภาคเหนือ จัดอบรมให้ความรู้พื้นฐานด้านน้ำบาดาล มีผู้เข้าร่วมกิจกรรม 113 คน และมีผลงานวิจัยเพื่อประเมินความเหมาะสมเทคโนโลยีการเติมน้ำใต้ดินโดยใช้อ่างเก็บน้ำในพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่

โครงการพัฒนาระบบเฝ้าระวังและควบคุมโรคสัตว์ปีกในพื้นที่ 17 จังหวัด ได้พัฒนาระบบการตรวจให้หัตถ์นกตามมาตรฐานเพื่อรองรับงานเฝ้าระวังและป้องกันโรคในภาคเหนือ ทำให้ได้ระบบวินิจฉัยโรคที่มีประสิทธิภาพ ช่วยให้เกษตรกรได้รับอาหารโปรตีนสำหรับบริโภคในครัวเรือนมากขึ้นช่วยยกระดับคุณภาพชีวิต และได้ให้บริการตรวจสัตว์ปีก 1,080 ตัว

โครงการหุ่นยนต์บินสำรวจอวกาศต้นแบบ ได้ผลิตเครื่องต้นแบบชุดฐานปฏิบัติการ 1 เครื่อง ประกอบด้วย เครื่องยนต์ต้นกำลัง ขับเคลื่อนวิทยุบังคับไร้สาย ระบบส่ง กู้ เตือนภัย แจ้งสัญญาณ และเตรียมการระบบส่วนควบคุมอื่น

โครงการยกระดับผลิตภัณฑ์อาหารตามโครงการสินค้าหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์และอุตสาหกรรม SMEs สู่อุตสาหกรรม ได้พัฒนาสินค้า OTOP สู่อุตสาหกรรม รวม 45 ราย ทำให้ SMEs มีระบบการผลิตตามมาตรฐานอุตสาหกรรม 15 ราย จำนวนเทคโนโลยีได้รับการนำไปประยุกต์ใช้งานจริงในสถานประกอบการ 5 ผลิตภัณฑ์ ได้นำความรู้เทคโนโลยีนวัตกรรมที่ได้รับการถ่ายทอดไปปรับใช้ในสถานประกอบการ 60 ราย ทำให้สถานประกอบการมีการพัฒนาศักยภาพตนเองในหลายมิติ 40 ราย มีผู้เข้าใช้บริการเพื่อนำข้อมูลไปใช้ในการพัฒนากิจการ 75 ครั้ง

โครงการเพิ่มศักยภาพการแข่งขันของประเทศด้านการผลิตและส่งออกลำไย มีฐานข้อมูลเขตการผลิตลำไยที่มีคุณภาพสูงในภาคเหนือ มีเกษตรกรเข้าร่วมโครงการผลิตลำไยที่ดีและต้นแบบ 855 คน เกษตรกรสามารถผลิตลำไยปลอดสารและได้ลำไยที่มีคุณภาพ 572 ราย สรุปผลการดำเนินงาน อาทิ ได้ผลงานการศึกษาค้นคว้า 2 ชิ้นงาน ได้ระบบการยืดอายุการเก็บรักษาลำไย 3 ระบบ นำเทคโนโลยีการแปรรูปผลิตภัณฑ์ใหม่ 5 ผลิตภัณฑ์ ได้ต้นแบบอบลำไยแบบใช้ป้มีความร้อน และแบบใช้เตาไมโครเวฟ ได้บรรจุภัณฑ์ที่เหมาะสม มีศักยภาพในการตลาด 2 รูปแบบ เป็นต้น

โครงการพัฒนาการกระจายและจำหน่ายสินค้า OTOP กลุ่มผลิตภัณฑ์ที่ได้มาตรฐานผลิตภัณฑ์ชุมชน (มผช.) ได้ดำเนินงาน 2 โครงการย่อย ได้แก่

- โครงการพัฒนาเพื่อสนับสนุนการพัฒนาและกระจายสินค้าหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์/กลุ่มผลิตภัณฑ์ที่ประกาศใช้มาตรฐานผลิตภัณฑ์ชุมชน ได้จัดกิจกรรมส่งเสริมพัฒนาผลิตภัณฑ์ 24 กลุ่มผลิตภัณฑ์ จัดกิจกรรมส่งเสริมพัฒนาออกแบบบรรจุภัณฑ์ 12 กลุ่มผลิตภัณฑ์ จัดกิจกรรมส่งเสริมการกระจายและจำหน่ายสินค้า 24 กลุ่มผลิตภัณฑ์ ทำให้สินค้าที่ได้รับการพัฒนาได้มาตรฐานมียอดจำหน่ายเพิ่มขึ้นจากเดิมร้อยละ 20 รวม 11 กลุ่มผลิตภัณฑ์ และได้จัดทำฐานข้อมูล GIS ผลิตภัณฑ์สินค้า OTOP 12 กลุ่มผลิตภัณฑ์

- โครงการศูนย์พาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์สินค้าหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ จังหวัดเชียงใหม่ มีผู้ประกอบการหรือกลุ่มแม่บ้านที่พัฒนาสินค้า OTOP และมีความพร้อมที่จะเข้าสู่ระบบ e-Commerce 174 คน และมีผู้ใช้บริการผ่านเว็บไซต์ 96,317 คน-ครั้ง

โครงการส่งเสริมและพัฒนาอุตสาหกรรมการท่องเที่ยว ประกอบด้วย 3 โครงการย่อย

- โครงการส่งเสริมการดำเนินการสปาชั้นนำเพื่อสุขภาพอย่างยั่งยืน ได้จัดอบรมหลักสูตรธุรกิจสปาแบบครบวงจร มีผู้ผ่านการอบรมไม่น้อยกว่า 150 คน และจัดอบรมการสร้างสุขภาพด้วยสมุนไพรและภูมิปัญญาไทย มีจำนวนผู้ผ่านการอบรมไม่น้อยกว่า 90 คน ครอบคลุมพื้นที่ 8 จังหวัดภาคเหนือ คือ เชียงใหม่ เชียงราย ลำพูน ลำปาง แพร่ น่าน พะเยา และแม่ฮ่องสอน

- โครงการส่งเสริมและพัฒนาการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมโบราณสถาน ผังเมืองเชียงใหม่ : กิจกรรมผลิตสื่อเพื่อสร้างความเข้าใจความหลากหลายทางวัฒนธรรมชาติพันธุ์ ได้จัดทำหนังสือคู่มือวัฒนธรรมชาติพันธุ์ 6 เรื่อง จัดทำซีดีวัฒนธรรมของกลุ่มชาติพันธุ์ 3 ชุด
- โครงการพัฒนาทักษะและเพิ่มศักยภาพการท่องเที่ยวเพื่อชุมชนมีศูนย์ต่างๆ จัดบริการ อาทิตู ศูนย์การท่องเที่ยวเชิงนิเวศวิทยาโดยสุเทพ ได้จัดนิทรรศการถาวรและหมุนเวียน 4 ครั้ง และจัดบริการการท่องเที่ยวเชิงนิเวศวิทยา 19 ครั้ง ศูนย์พัฒนาทักษะและเพิ่มศักยภาพการท่องเที่ยวเพื่อชุมชนได้จัดอบรม 5 ครั้ง มีผู้เข้าร่วมกิจกรรม 302 คน

บริการวิชาการเฉพาะทาง

สนับสนุนการให้บริการวิชาการแก่ชุมชนผ่านหน่วยงาน และศูนย์ศึกษาเฉพาะทางอย่างต่อเนื่อง อาทิ ศูนย์ศึกษาและพัฒนาทรัพยากรชีวภาพ คลินิกเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ศูนย์พัฒนาทรัพยากรมนุษย์ ศูนย์พยากรณ์เศรษฐกิจและธุรกิจ ศูนย์ศึกษาชนกลุ่มน้อยในภาคเหนือ ศูนย์ศึกษาเฉพาะประเทศเพื่อนบ้าน ศูนย์มะเร็งภาคเหนือ ศูนย์ส่งเสริมการปลูกกาแฟบนที่สูง ศูนย์ศึกษาคุณภาพน้ำ ศูนย์ธรรมชาติวิทยา ศูนย์โรคหัวใจภาคเหนือ ศูนย์โรคสมองภาคเหนือ เป็นต้น

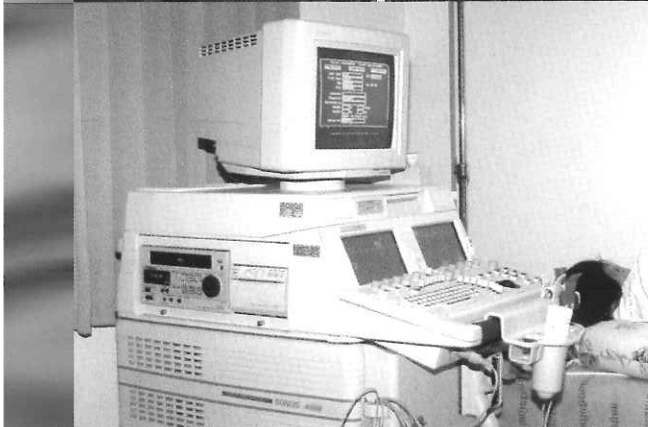
ได้ให้บริการวิชาการเฉพาะทางผ่านคณะ/หน่วยงาน อาทิ คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เนื่องจากเป็นมหาวิทยาลัยแห่งแรกที่มีการจัดการเรียนการสอนสาขาวิชาช่างและสัตวป่า มีคณาจารย์ ผู้เชี่ยวชาญ และนักศึกษาที่สามารถให้การสนับสนุนในการปฏิบัติงานในพื้นที่ให้บรรลุเป้าหมายต่อไปได้ ได้ให้บริการรักษาพยาบาลสัตว์ บริการจัดการดูแลสุขภาพและผลผลิตโคนม บริการดูแลคุณภาพน้ำนมดิบให้เกษตรกรและสหกรณ์โคนม เป็นต้น

การจัดกิจกรรมการบริการวิชาการแก่สังคม

คณะ/หน่วยงานต่างๆ ได้จัดกิจกรรมการบริการวิชาการแก่สังคมในหลายรูปแบบ อาทิ จัดนิทรรศการ จัดโครงการเยาวชนรณรงค์สร้างฝายแฝกและอาสาพัฒนาหมู่บ้านแนวตะเข็บชายแดน จัดโครงการธาราบ้ำบดเพื่อสุขภาพ จัดอบรมปศุสัตว์อาสาประจำหมู่บ้าน อบรมธุรกิจ MICE เสริมศักยภาพผู้ประกอบการและผู้ปฏิบัติงานในอุตสาหกรรมท่องเที่ยว จัดค่ายหมอลำ ค่ายเกษตร ค่ายอนุรักษ์นกและธรรมชาติและ ค่ายวิทยาศาสตร์ สำหรับนักเรียนและเยาวชน จัดกิจกรรมให้ความรู้เฉพาะกลุ่มสาขาวิชาแก่เยาวชนและผู้สนใจ จัดหลักสูตรอบรมเพิ่มศักยภาพครูผู้สอนสาขาวิชาต่างๆ จัดกิจกรรมให้ความรู้บุคลากรกลุ่มงานสาธารณสุข จัดโครงการสอนภาษาและวรรณกรรมล้านนา จัดงานคอมพิวเตอร์ & ดิจิตอลเสริมความรู้ด้านไอที จัดอบรมให้ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับหัตถกรรมแก้วศิลปะ อบรมให้ถ่ายทอดพัฒนาการความรู้ด้านต่างๆ สู่ชนกลุ่มน้อย จัดอบรมให้ความรู้ด้านสุขภาพและการป้องกันโรคแก่ชุมชน จัดกิจกรรมรับบริจาคช่วยเหลือชุมชน จัดนิทรรศการด้านต่างๆ จัดมหกรรมสัญจรคาราวานนำความรู้สู่ชุมชน ให้ความรู้เพื่อสร้างงานสร้างอาชีพ อบรมให้เพื่อเพิ่มศักยภาพในการผลิตพืชผลทางเกษตร อบรมให้ความรู้เชิงวิชาชีพ จัดกาถักแก๊งค์ให้เกษตรกร กลุ่มแม่บ้านนำสินค้ามาจำหน่าย จัดเผยแพร่ความรู้ผ่านสื่อต่างๆ อย่างหลากหลาย อาทิ จัดทำแผ่นพับเผยแพร่ รายการวิทยุรายการเรื่องน่ารู้จากมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เป็นต้น

การบริการสุขภาพ

- ให้บริการรักษาพยาบาลผ่านโรงพยาบาลมหาราชนครเชียงใหม่ ซึ่งเป็นโรงพยาบาลที่ได้รับประกาศนียบัตรรับรองกระบวนการคุณภาพโรงพยาบาล (Hospital Accreditation)
 - มุ่งให้บริการด้านสุขภาพอย่างมีมาตรฐานด้วยวิทยาการที่ทันสมัยโดยทีมบุคลากรที่มีคุณภาพและคุณธรรม
 - มีงานบริการเวชกรรมฟื้นฟูอย่างมีส่วนร่วมและเชื่อมโยง เพื่อการพัฒนาคุณภาพชีวิตผู้ป่วยพิการที่ยั่งยืนที่ได้รับรางวัลชนะเลิศ และมีศูนย์โรคหัวใจภาคเหนือ โรงพยาบาลมหาราชนครเชียงใหม่ ซึ่งดูแลผู้ป่วยภาวะหัวใจล้มเหลวแบบบูรณาการ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศตามโครงการ BUPA Clinical Excellent Award
 - มีการให้บริการรักษาพยาบาลผ่านศูนย์เฉพาะทางด้วยอุปกรณ์แพทย์ที่ทันสมัย มีแพทย์ผู้เชี่ยวชาญให้บริการรักษาพยาบาล
 - ให้บริการรักษาพยาบาลผู้ป่วยนอก 1,017,073 ราย ผู้ป่วยใน 56,230 ราย มีจำนวนเตียงทั้งหมด 1,473 เตียง
 - ให้บริการตามโครงการหลักประกันสุขภาพถ้วนหน้า (30 บาท รักษาทุกโรค) มีประชาชนในความรับผิดชอบ 1.565 ล้านคน เป็นบัตรทอง 1.191 ล้านคน
 - มีโครงการจัดตั้งโรงพยาบาลทันตกรรมให้บริการตรวจสุขภาพช่องปาก อุดฟัน ถอนฟัน ให้ความรู้ทางทันตสุขศึกษา มีผู้รับบริการ 84,205 ราย เฉลี่ย 308 ราย/วัน
 - ให้บริการด้านการพยาบาลผ่านคณะพยาบาลศาสตร์ และสถานบริการพยาบาล
 - ให้บริการด้านเทคนิคการแพทย์ 12,422 ราย ด้านกายภาพบำบัด 4,633 ราย ด้านกิจกรรมบำบัด 4,230 ราย ด้านรังสีเทคนิค 7,189 ราย ด้านอื่นๆ เช่น ธาราบำบัด นวดบำบัด 187 ราย
 - บริการให้คำปรึกษาแนะนำการใช้ยาผ่านสถานปฏิบัติการเภสัชชุมชนมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มีผู้เข้ารับบริการ 85,376 ราย
 - มีการจัดกิจกรรมเพื่อพัฒนาองค์ความรู้ด้านสุขภาพแก่บุคลากร อาทิ อบรม ประชุม สัมมนา บรรยายพิเศษ เป็นต้น
 - มีการเผยแพร่ความรู้ให้ประชาชนทั่วไป ผ่านสื่อต่างๆ อาทิ แผ่นพับ ซีดี วารสาร หนังสือ นิตยสาร รายการวิทยุ รายการโทรทัศน์ หนังสือพิมพ์ ข่าวสาร เป็นต้น



ด้านการรักษาพยาบาล

ได้ให้บริการรักษาพยาบาลผ่านโรงพยาบาลมหาราชนครเชียงใหม่ ซึ่งเป็นโรงพยาบาลที่ได้รับประกาศนียบัตรรับรอง



กระบวนการคุณภาพโรงพยาบาล (Hospital Accreditation) จากสถาบันพัฒนาและรับรองคุณภาพโรงพยาบาล (พรพ.) มุ่งให้บริการด้านสุขภาพอย่างมีมาตรฐานด้วยวิทยาการที่ทันสมัยโดยที่บุคลากรที่มีคุณภาพและคุณธรรม มีศูนย์โรคหัวใจภาคเหนือ โรงพยาบาลมหาราชนครเชียงใหม่ ซึ่งในด้านการดูแลผู้ป่วยภาวะหัวใจล้มเหลวแบบบูรณาการได้รับรางวัลชนะเลิศ และมีงานบริการเวชกรรมฟื้นฟูอย่างมีส่วนร่วม เชื่อมโยงการพัฒนาคุณภาพชีวิตผู้ป่วยพิการที่ยั่งยืน นำทีมโดยสหสาขาวิชาชีพภาควิชาเวชกรรมฟื้นฟู คณะแพทยศาสตร์ ได้รับรางวัลชนะเลิศการประกวด โครงการ BUPA Clinical Excellent Award

ให้บริการรักษาพยาบาลทั่วไป ผู้ป่วยโรคเฉพาะทาง คนไข้ส่งต่อ คนไข้ตามโครงการหลักประกันสุขภาพถ้วนหน้า (30 บาท รักษาทุกโรค) มุ่งเน้นการให้บริการอย่างมีคุณภาพ มีผู้เข้ารับบริการเป็นผู้ป่วยนอก 856,054 ราย เฉลี่ย 2,345 ราย/วัน ผู้ป่วยใน 48,749 ราย มีจำนวนเตียงทั้งหมด 1,400 เตียง และมีสถานบริการสุขภาพพิเศษ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ซึ่งบริหารงานในลักษณะองค์กรในกำกับ ให้บริการรักษาพยาบาลเป็นผู้ป่วยนอก 161,019 ราย เฉลี่ย 441 ราย/วัน ผู้ป่วยใน 7,481 ราย มีจำนวนเตียงทั้งหมด 73 เตียง

ให้บริการตามโครงการหลักประกันสุขภาพถ้วนหน้า (30 บาท รักษาทุกโรค) เปิดบริการตรวจรักษาชั้นปฐมภูมิ 2 แห่ง รับผิดชอบต่อผู้ป่วยในเขตอำเภอเมือง มีโรงพยาบาลเข้าร่วมโครงการเป็นโรงพยาบาลของรัฐ 29 แห่ง และของเอกชน 6 แห่ง มีประชาชนในความรับผิดชอบ 1.565 ล้านคน เป็นบัตรทอง 1.191 ล้านคน

ได้จัดโครงการบริการวิชาการด้านสุขภาพ มีผู้เข้าร่วมกิจกรรม 41,281 คน/ครั้ง อาทิ จัดอบรมวิชาการ สุขศึกษา จัดบรรยายพิเศษวัยรุ่นกับมหันตภัยบุหรี จัดประชุมวิชาการประจำปี จัดอบรมวิธีการดูแลผู้ป่วยเฉพาะโรค จัดพัฒนาความรู้ทักษะบุคลากรเพื่อการพัฒนาคุณภาพการบริการ อบรมการส่งเสริมสุขภาพและการป้องกันโรค การจัดบรรยายให้ความรู้เฉพาะโรค จัดกิจกรรมรณรงค์ด้านสุขภาพต่างๆ จัดนิทรรศการให้ความรู้แก่ผู้มารับบริการและประชาชนทั่วไป 13 ครั้ง ได้แก่ นิทรรศการวันพยาบาลแห่งชาติและการรณรงค์สร้างเสริม

สุขภาพ นิทรรศการเบาหวานโลกและการป้องกันอุบัติเหตุ นิทรรศการโรคมะเร็งและการดูแลตนเอง นิทรรศการ การดูแลสุขภาพเด็กและการให้วัคซีน นิทรรศการมะเร็งปากมดลูกและมะเร็งเต้านม นิทรรศการโรคติดต่อทาง เพศสัมพันธ์และโรคเอดส์ นิทรรศการวัณโรคและการดูแลป้องกันตนเอง นิทรรศการวันครอบครัวและการดูแล ผู้สูงอายุ นิทรรศการวันพยาบาลสากล นิทรรศการเยาวชนไทยห่างไกลยาเสพติด นิทรรศการงดเหล้าเข้าพรรษา นิทรรศการวันแม่แห่งชาติ นิทรรศการป้องกันโรคหัวใจ

จัดทำสมุดภาพพลิกเพื่อส่งเสริมการสอนสุขศึกษาในหอผู้ป่วยรวม 7 เรื่อง จัดทำแผ่นพับเพื่อเผยแพร่เพิ่ม 10 เรื่อง ได้แก่ เรื่องมะเร็งระบบทางเดินปัสสาวะและอวัยวะสืบพันธุ์ มะเร็งช่องปาก-มะเร็งตับ ปริมาณแคลอรี และโคเลสเตอรอลในอาหารประเภทต่างๆ โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ การรักษาวัณโรคแบบมีที่เลี้ยง วัคซีน บีซีจี ไวรัสตับอักเสบบี เลิกเหล้าช่วงเข้าพรรษา เป็นต้น มีการสำเนาเทปโทรทัศน์เพิ่ม 5 เรื่องหลัก ได้แก่ การออกกำลังกายเพื่อสุขภาพ ใช้เลือดออก วัณโรค ใช้หัวดนก บุหรี่ร้ายทำลายครอบครัว และมีการจัดทำ หนังสือเผยแพร่ อาทิ หนังสือสร้างเสริมสุขภาพเพื่อประชาชน วิทยุร่วมวิทยุทำงาน และการออกกำลังกาย ให้ความรู้ ผ่านรายการโทรทัศน์คุยกับหมอสวนดอก รายการวิทยุสร้างเสริมสุขภาพกับคุณหมอสวนดอก รายการวิทยุ เพลิดเพลินเพื่อสุขภาพ เป็นต้น

มีการให้บริการรักษาพยาบาลผ่านศูนย์เฉพาะทางด้วยอุปกรณ์แพทย์ที่ทันสมัย มีแพทย์ผู้เชี่ยวชาญให้บริการรักษาพยาบาล และเผยแพร่ความรู้ตลอดจนให้คำแนะนำตามความเชี่ยวชาญ อาทิ ศูนย์โรคสมองภาคเหนือ ศูนย์โรคมะเร็งภาคเหนือ ศูนย์โรคหัวใจภาคเหนือ ศูนย์โรคเต้านม ศูนย์เครื่องมือวิจัยทางวิทยาศาสตร์การแพทย์ มีคลินิกชายวัยทอง คลินิกฝังเข็ม คลินิกเลิกบุหรี่ เป็นต้น

การบริการทันตกรรม

มีโครงการจัดตั้งโรงพยาบาลทันตกรรมให้บริการตรวจสุขภาพช่องปาก อุดฟัน ถอนฟัน ให้ความรู้ทาง ทันตสุขศึกษา ในส่วนของคณะทันตแพทยศาสตร์ให้บริการโดยอาจารย์ และนักศึกษาที่ได้รับการควบคุมดูแล จากอาจารย์อย่างใกล้ชิด มีผู้รับบริการ 54,486 ราย เฉลี่ย 227 ราย/วัน ในส่วนของคลินิกทันตกรรมพิเศษ ให้บริการจากอาจารย์ และทันตแพทย์ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะทาง 29,719 ราย เฉลี่ย 81 ราย/วัน จัดบริการทันตกรรม เคลื่อนที่ให้บริการตรวจสุขภาพช่องปาก อุดฟัน ถอนฟัน ให้ความรู้ทางทันตสุขศึกษา มีการจัดกิจกรรมต่างๆ เพื่อดูแลรักษานามัยในช่องปาก และให้ความรู้ทางทันตสุขภาพนอกสถานที่ อาทิ จัดหน่วยทันตกรรม พระราชทานให้ประชาชนทั่วไปและผู้ด้อยโอกาสในถิ่นทุรกันดาร ให้บริการที่โรงเรียนสอนคนตาบอดภาคเหนือ โรงเรียนโสตศึกษาอนุสารสุนทร โรงเรียนกาวิลละอนุกุล จัดบริการ วันทันตสาธารณสุข จัดกลุ่มประชาอาสาให้บริการทันตสาธารณสุข จัดนิทรรศการให้ความรู้ เป็นต้น

จัดประชุมทางวิชาการและบรรยายพิเศษรวม 19 ครั้ง อาทิ เรื่อง Esthetic Dentistry เรื่องการวางแผนการรักษาทางทันตกรรม จัดฟัน เรื่อง Complete Denture เรื่อง The Dentist as a Physician เรื่อง Growing Teeth From Stem Cells เรื่อง Oral Implants-edentulous treatment option และ Occlusion in Restorative Dentistry ประชุมวิชาการพันเทียมทั้งปาก ไม่แยก





อย่างที่คิด เป็นต้น จัดนิทรรศการโครงการฟันสวยยิ้มใส โครงการมหิตล่วมกับคณะในกลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์ สุขภาพ

ให้ความรู้ผ่านสื่อต่างๆ อาทิ การเผยแพร่ผ่านสถานีวิทยุในรายการนานาชาติชนะกับทันตแพทย์ ผ่านสื่อ วิชาการในจุลสารข่าวทันตแพทย์เฉมองดอย ผ่านวารสารข่าวสารทันตแพทย์ ผ่านซีดี ผ่านวารสารทางวิชาการ เชียงใหม่ทันตแพทย์สาร ผ่าน ANNUAL PUBLICATION เป็นต้น

การบริการพยาบาล

ให้บริการด้านการพยาบาลผ่านคณะพยาบาลศาสตร์ และสถานบริการพยาบาล ได้ประสานงานและให้ความร่วมมือกับหน่วยงานภาครัฐและเอกชน ให้ความรู้ ให้คำปรึกษาแก่นักศึกษา ประชาชน และบุคลากรทางการพยาบาลทั้งในประเทศและต่างประเทศ จัดอบรม ประชุม สัมมนา บรรยายพิเศษ และจัดโครงการต่างๆ อาทิ การปฐมพยาบาลผู้ประสบอุบัติเหตุ การปฏิบัติการพยาบาลอาชีวอนามัย การส่งเสริมสุขภาพและลดความเสี่ยง จากการทำงาน การจัดการและการดูแลผู้ป่วยระยะสุดท้าย : ประเด็นจริยธรรมและสิทธิของผู้ป่วย ทางเลือกใหม่ในการดูแลสุขภาพแบบผสมผสาน การรักษาโรคเบื้องต้นและการให้ภูมิคุ้มกันโรค การพัฒนาศักยภาพ บุคลากรในงานเวชปฏิบัติในหน่วยปฐมภูมิ กฎหมายกับการปฏิบัติงานบริการทางการแพทย์ การดูแลผู้ป่วยเรื้อรัง และผู้สูงอายุที่บ้าน การวิเคราะห์ข้อมูลทางสุขภาพ การอบรมเฉพาะทางสาขาการพยาบาลผู้ป่วยวิกฤติ การดูแลผู้ป่วยโรคต่างๆ การปฏิบัติการพยาบาลขั้นสูง จัดโครงการวันแห่งการเล่น (Play Day) สำหรับผู้ป่วยเด็ก เป็นต้น

จากการที่คณะพยาบาลศาสตร์ ได้รับการแต่งตั้งให้เป็นศูนย์ความร่วมมือขององค์การอนามัยโลกในด้าน การพยาบาลและการผดุงครรภ์ (World Health Organization Collaborating Center for Nursing and Midsifery Development : WHOCC) เป็นแห่งที่ 203 ของโลก ในปีนี้ได้จัดประชุมสำหรับผู้รับทุนองค์การ อนามัยโลกจากประเทศต่างๆ 9 ประเทศ

การบริการเทคนิคการแพทย์

ให้บริการผ่านคณะเทคนิคการแพทย์และศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์ โดยให้บริการทั้งด้านเทคนิคการแพทย์ ได้แก่ บริการเจาะเลือดตรวจสุขภาพประจำปีแก่หน่วยงานต่างๆ ทั้งภาครัฐและเอกชน และเจาะเลือดเพื่อตรวจตามใบสั่งแพทย์ ด้านกายภาพบำบัด ได้แก่ บริการตรวจประเมินร่างกายและบำบัดรักษาภาวะเจ็บป่วยด้านโครงร่างและกล้ามเนื้อ การบำบัดเจ็บของกล้ามเนื้อ ข้อต่อ เอ็น ฟันฟูสมรรถภาพร่างกายผู้ป่วยทางระบบประสาท อัมพฤกษ์ อัมพาต เด็กสมองพิการ และให้คำแนะนำการออกกำลังกายที่ถูกต้องเหมาะสม ด้านกิจกรรมบำบัด ได้แก่ การกระตุ้นพัฒนาการในเด็กที่มีพัฒนาการล่าช้า ส่งเสริมทักษะกลุ่มเด็กที่บกพร่องมีปัญญา จัดกิจกรรมกลุ่มเพื่อส่งเสริมทักษะทางสังคม ให้บริการผู้ป่วยหย่อนสมรรถภาพทางกาย และด้านอื่นๆ ได้แก่ ธาราบำบัด การฟื้นฟูสมรรถภาพผู้ป่วยอัมพฤกษ์ อัมพาตด้วยการออกกำลังกายในน้ำ บริการสระน้ำอุ่น อ่างน้ำวน ห้องชาวน้ำ และอุปกรณ์ออกกำลังกาย มีจำนวนผู้รับบริการรวม 28,661 ราย ดังนี้

บริการด้าน	ผู้รับบริการ (ราย)
เทคนิคการแพทย์	12,422
กายภาพบำบัด	4,633
กิจกรรมบำบัด	4,230
รังสีเทคนิค	7,189
ด้านอื่นๆ เช่น ธาราบำบัด นวดบำบัด	187

ได้จัดนิทรรศการให้ความรู้ 2 ครั้ง จัดทำแผ่นพับเผยแพร่ 9 เรื่อง ได้แก่ สงสัยว่าเป็นเด็กสมาธิสั้นและมีภาวะไม่อยู่นิ่ง เอกซเรย์ทรวงอก (Chest x-ray) การตรวจรักษาด้วยรังสี หมู่เลือด ตรวจก่อนแต่งสกัดธาลัสซีเมีย การตรวจไขมันในเลือด การยืดกล้ามเนื้อด้วยตัวเอง ปวดหลัง และภาวะไหล่ติด นอกจากนี้ยังจัดบอร์ดพัฒนาความรู้ด้านต่างๆ แก่ประชาชนทั่วไปอีกด้วย

การบริการด้านเภสัชกรรม

ให้บริการด้านเภสัชกรรม บริการให้คำปรึกษาแนะนำการใช้ยาผ่านสถานปฏิบัติการเภสัชชุมชน มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มีผู้เข้ารับบริการ 85,376 ราย เฉลี่ย 277 ราย/วัน และมีการเผยแพร่ความรู้เกี่ยวกับยา อาทิ จัดทำแผ่นพับเรื่อง รานยาคุณภาพ ไมเกรน วิตามิน โรคกระเพาะ และแผ่นพับโฆษณาสินค้า จัดโครงการเยี่ยมบ้านสมาชิกร้านยา จัดบอร์ดประชาสัมพันธ์ เผยแพร่ความรู้ผ่านหนังสือพิมพ์ สถานีวิทยุกระจายเสียง และโทรทัศน์ ในรายการคุยกับหมอยา เสียงบ้านล้านนา เพื่อนผู้บริโภค จัดอบรมให้ความรู้เรื่องสุขภาพ และโรคต่างๆ จัดกิจกรรมส่งเสริมการตรวจวัดมวลกระดูก จัดกิจกรรมโครงการตรวจวัดระดับน้ำตาลในเลือดและวัดความดันโลหิตเพื่อดูแลส่งเสริมสุขภาพ อบรมให้ความรู้เรื่องภาวะไขมันในเลือดสูง จัดโครงการตู้ยาสู่ชุมชน จัดทำจดหมายข่าว ให้บริการผ่านศูนย์วิจัยสมุนไพร ภาคเหนือ มีศูนย์เภสัชสนเทศเป็นแหล่งรวบรวมข้อมูลด้านยา ให้ความรู้เกี่ยวกับการสืบค้นข้อมูลยา เป็นต้น

การศาสนา ศิลปวัฒนธรรม สิ่งแวดล้อม และพลังงาน

- มีสำนักส่งเสริมศิลปวัฒนธรรมเป็นหน่วยงานหลักสำคัญในการดำเนินงานด้านการศาสนา ศิลปวัฒนธรรม และได้จัดกิจกรรมรองรับอย่างต่อเนื่อง
- มีหอนิทรรศการศิลปวัฒนธรรมเป็นสถานที่ดำเนินกิจกรรม และเผยแพร่ความรู้สู่ชุมชน ในปีนี้ได้จัดนิทรรศการ 20 โครงการ จัดประชุม อบรม สัมมนา บรรยายพิเศษ 19 โครงการ จัดแสดงดนตรี ภาพยนตร์ 10 โครงการ
- ได้สนับสนุนกิจกรรมการรักษา บูรณะปฏิสังขรณ์ และเผยแพร่มรดกทางวัฒนธรรมสู่สังคม ร่วมอนุรักษ์ประเพณีท้องถิ่นและสืบสานประเพณีอันดีงามอย่างต่อเนื่อง
- มีนโยบายในการเป็นศูนย์กลางการส่งเสริมพระพุทธศาสนาในจังหวัดเชียงใหม่ และได้เปิดศาลาธรรม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่เป็นศูนย์กลางในการเสวนาธรรมในวันพระสำคัญๆ
- ได้จัดกิจกรรมเพื่อปลูกฝังแนวคิดด้านศิลปวัฒนธรรมเพื่ออนุรักษ์ส่งเสริมและสืบสาน พัฒนาจริยธรรม ภูมิปัญญา พื้นฟูศิลปวัฒนธรรม และมีการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ให้ความรู้ผ่านสื่อต่างๆ
- จัดตั้งคณะกรรมการที่ปรึกษา และประสานงานระบบกายภาพมหาวิทยาลัย เพื่อให้คำปรึกษา เสนอแนะวางแผนทางปฏิบัติ ส่งเสริมสนับสนุน ประสานงานและทำหน้าที่เกี่ยวกับระบบกายภาพของมหาวิทยาลัย
- ได้ปรับปรุงและพัฒนาระบบกายภาพ จัดการด้านภูมิทัศน์ (Landscape Management) ให้มหาวิทยาลัยมีทัศนียภาพสมบูรณ์ด้านธรรมชาติสิ่งแวดล้อม ความสะอาดร่มรื่น (Green and Clean Campus) พร้อมทั้งเป็นมหาวิทยาลัยที่ปลอดภัยและมีสีสัน (Safe and Colorful Campus)
- มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ได้รับรางวัลดีเด่น ผู้ส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงานประเภทสถาบันการศึกษาประจำปี 2548 ของกรมพลังงานทดแทน และอนุรักษ์พลังงาน (พ.พ.)
- ได้นำร่องการใช้ไบโอดีเซลที่ผลิตจากน้ำมันพืชใช้แล้ว สำหรับรถราชการของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เป็นต้นแบบให้หน่วยงานต่างๆ ได้ศึกษาดูงานและได้ให้บริการเติมไบโอดีเซลแก่ประชาชนผู้สนใจฟรีผ่านโครงการแลกเปลี่ยนน้ำมัน
- ได้จัดตั้งคณะกรรมการรณรงค์และประเมินผลการประหยัดพลังงานและสาธารณูปโภค มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- ได้กำหนดมาตรการประหยัดพลังงาน มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และกำหนดนโยบายระบบกายภาพ SCCC (S3C) : Safe, Clean and Colorful Campus
- สนับสนุนการจัดโครงการมหาวิทยาลัยรวมพลังหารสองอย่างต่อเนื่อง เพื่อเป็นต้นแบบต่อชุมชนในการลดพลังงานทั้งด้านไฟฟ้า เชื้อเพลิง
- มีการเผยแพร่และสร้างจิตสำนึกที่ดีเรื่องการอนุรักษ์พลังงาน



ให้บุคลากรภายในมหาวิทยาลัยในรูปแบบต่างๆ และได้จัดกิจกรรมรณรงค์ลดการใช้พลังงานเชื้อเพลิงต่างๆ อย่างเป็นระบบ

ทำนุบำรุง ฟื้นฟู และอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรม

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ได้จัดกิจกรรมสนับสนุนปลูกฝังจิตสำนึกในการรักษา บูรณะปฏิสังขรณ์ เผยแพร่ มรดกทางวัฒนธรรมสู่สังคมและอนุรักษ์ประเพณีท้องถิ่นอย่างต่อเนื่อง มีสำนักส่งเสริมศิลปวัฒนธรรมเป็นหน่วยงานหลักสำคัญในการดำเนินงาน มีหอนิทรรศการศิลปวัฒนธรรม เป็นสถานที่ดำเนินกิจกรรมและเผยแพร่ ความรู้สู่ชุมชน ในปีนี้ได้จัดนิทรรศการ 20 โครงการ จัดประชุม อบรมสัมมนา บรรยายพิเศษ 19 โครงการ จัดแสดงดนตรี ภาพยนตร์ 10 โครงการ

มีนโยบายในการเป็นศูนย์กลางการส่งเสริมพระพุทธศาสนาในจังหวัดเชียงใหม่ ได้จัดเสวนาระหว่างตัวแทน องค์การพระพุทธศาสนาในจังหวัดเชียงใหม่ ได้กำหนดทิศทางการทำงานด้านพระพุทธศาสนา สร้างเครือข่ายชาวพุทธ ให้เข้มแข็ง เปิดศาลาธรรมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่เป็นศูนย์กลางในการเสวนาธรรมในวันพระสำคัญๆ

นอกจากนี้ยังได้จัดกิจกรรมสนับสนุน อาทิ สนับสนุนการอนุรักษ์เรือนโบราณเพื่อสืบสานคุณค่าการ ถ่ายทอดวิถีชาวล้านนาอย่างต่อเนื่อง จัดงานประจำปีและให้ความร่วมมือกับชุมชนท้องถิ่นทำนุบำรุงศาสนา ศิลป วัฒนธรรมและสืบสานประเพณีอันดีงาม เช่น จัดพิธีทำบุญวันสถาปนามหาวิทยาลัย พิธีไหว้ครู พิธีดำหัวผู้อาวุโส และร่วมจัดรถบุษบกแห่พระพุทธรูปในงานประเพณีสงกรานต์ อนุรักษ์ประเพณีเดินขึ้นดอยสุเทพวันวิสาขบูชา ประเพณีรับน้องขึ้นดอยนมัสการดอยสุเทพ ถวายเทียนเข้าพรรษา โครงการหล่อเทียนพรรษา ประกวดกระทง ในงานประเพณียี่เป็ง ทำบุญวันอาสาฬหบูชา ทำบุญสืบชะตาเมืองเชียงใหม่ ทำบุญทอดกฐิน ทำบุญทอดผ้าป่า พิธีทำบุญคณะ/หน่วยงาน เป็นต้น

สนับสนุนให้คณะ/หน่วยงานจัดกิจกรรมเพื่อปลูกฝังแนวคิดด้านการอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรม พัฒนา จริยธรรมภูมิปัญญา ฟื้นฟูและเผยแพร่ศิลปวัฒนธรรม พัฒนางองค์ความรู้ให้กับชุมชนและเผยแพร่แลกเปลี่ยน ศิลปวัฒนธรรมท้องถิ่นในรูปแบบต่างๆ อาทิ จัดโครงการศิลปะร่วมสมัยนานาชาติ จัดละครหุ่นอุษาอากาศ : นิทรรศการ สัมมนาและสาธิต จัดเสวนาวิชาการเรื่องสงกรานต์ล้านนา ลิบสองปันนา หลวงพระบาง จัดเสวนา วิชาการเรื่อง สงกรานต์เชียงใหม่จะไปทิศทางไหนดี จัดเสวนาวิชาการเรื่อง ป่าเขี้ยวใหม่เมือง จะเย็บจะไต่ดี จัดโครงการสมโภชและเผยแพร่ความรู้เกี่ยวกับศิลปาจาริกหลักที่ 1 พ่อขุนรามคำแหง จัดโครงการคุณค่าสาละวิน ศิลปินสัญจร จัดโครงการช่วงศิลปวัฒนธรรม ตามฮีต โดยฮอย สล่าเมือง จัดโครงการอบรมวิปัสสนากรรมฐาน จัดการรวบรวมลวดลายผ้าทอพื้นบ้านจังหวัดน่าน จัดนิทรรศการศิลปกรรม มนุษย์...มนา ของเกษมศักดิ์ ตราอนุชรัตน์ จัดนิทรรศการศิลปกรรม : ไทย-กัมพูชา (ภาพจิตรกรรมและลายเส้น) จัดนิทรรศการศิลปะร่วม สมัย : ไทย-อเมริกัน จัดนิทรรศการจิตรกรรม...วิศิษฐ์ วสุวัต ได้สนับสนุนให้บุคลากรเข้าร่วมกิจกรรมต่างๆ ภายนอกมหาวิทยาลัย อาทิ ร่วมเสนอผลงานวิชาการในการสัมมนานานาชาติภายใต้โครงการ Yunan and the Mekong Region : Handmade Paper Study and Exhibition ในหัวข้อ Handmade Paper Making จัด ดูงานทางด้านศิลปวัฒนธรรมประเทศลุ่มแม่น้ำโขง และได้ปรับปรุงพัฒนาช่วงพะยอมให้เป็นลานกิจกรรมที่มุ่งเน้น เรื่องศิลปวัฒนธรรม เป็นต้น

มีการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ให้ความรู้ผ่านสื่อต่างๆ อาทิ ทำปฏิทินศิลปวัฒนธรรมเป็นรายเดือน รวม 12,000 ฉบับ ทำปฏิทินล้านนาและหนังสือปีใหม่เมือง รวม 1,000 ฉบับ จัดหมายข่าวร่วมพะยอม 9,200 เล่ม แผ่นพับพิพิธภัณฑสถานเรือนโบราณ 1,200 ฉบับ ให้ความรู้ผ่านคอลัมภ์ในหนังสือพิมพ์ อาทิ คอลัมภ์นักดูรายการ

ล้านนาตีพิมพ์ 43 ครั้ง คอลัมภ์มรดกล้านนา 51 ครั้ง คอลัมภ์สุภาษิตคำคร่าว 52 ครั้ง จัดทำซีดีดนตรีล้านนา (สะล้อ ซึง) 1,000 ชุด

จัดทำเว็บไซต์เผยแพร่งานด้านการศาสนา ศิลปะ และวัฒนธรรม เพื่อรวบรวมและเผยแพร่ความรู้เกี่ยวกับประวัติศาสตร์ล้านนาแก่ผู้สนใจ สร้างและพัฒนาฐานข้อมูลการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมล้านนา ให้บริการผ่านฐานข้อมูลผ่านเว็บไซต์ของสำนักส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม อาทิ ให้บริการข้อมูลตัวอักษรล้านนา 6,817 ครั้ง วิชียานอักษรล้านนา 3,378 ครั้ง ปฏิทินล้านนา 813 ครั้ง และตั้งตอบกระทู้ 260 ครั้ง

การพัฒนาสภาพภูมิทัศน์และสิ่งแวดล้อม

ได้เสริมสร้างบรรยากาศ และพัฒนาสภาพภูมิทัศน์ รักษาสภาพแวดล้อมภายในมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สร้างทัศนียภาพให้เหมาะสมกับการศึกษา และส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงานอย่างต่อเนื่อง

เพื่อให้การพัฒนาระบบกายภาพภายในมหาวิทยาลัยมีประสิทธิภาพจึงได้จัดตั้งคณะกรรมการที่ปรึกษาและประสานงานระบบกายภาพมหาวิทยาลัย เพื่อให้คำปรึกษา เสนอแนะ วางแนวทางปฏิบัติ ส่งเสริมสนับสนุน ประสานงานและทำหน้าที่เกี่ยวกับระบบกายภาพของมหาวิทยาลัย

ปัจจุบันมหาวิทยาลัยเชียงใหม่มีพื้นที่รวม 8,731 ไร่ ดังนี้



บริเวณ	พื้นที่ : ไร่
พื้นที่การศึกษาหลักบริเวณเชิงดอยและสวนดอก	1,812
พื้นที่การศึกษาแม่เหียะและสถานีวิจัยค่ายสำรวจ	2,160
พื้นที่เขตการศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จ.ลำพูน (ศรีบัวบาน)	4,726
พื้นที่อื่นๆ	33

มีการปรับปรุงและพัฒนาระบบกายภาพ จัดการด้านภูมิทัศน์ (Landscape Management) ให้เป็นมหาวิทยาลัยที่มีทัศนียภาพสมบูรณ์ด้านธรรมชาติสิ่งแวดล้อม สะอาดร่มรื่น (Green and Clean Campus) พร้อมทั้งเป็นมหาวิทยาลัยที่ปลอดภัยและมีสีสัน (Safe and Colorful Campus) เป็นแบบอย่างที่ดีแก่ชุมชน อาทิ โครงการปลูกต้นไม้รั้วของนักศึกษาใหม่กว่า 2,500 ต้น อาทิ ทองกวาว เสลา คุน เลี้ยวขาปิบ พวงโกเมน เป็นต้น เพื่อปลูกฝังจิตสำนึกในการพัฒนาดูแลรักษาต้นไม้และสร้างสานสัมพันธ์โดยใช้ต้นไม้เป็นสื่อ จัดกิจกรรมคืนกล้วยไม้พื้นเมืองสู่มหาวิทยาลัย เพื่ออนุรักษ์พันธุ์กล้วยไม้พื้นเมือง กล้วยไม้ป่า เพิ่มระบบนิเวศวิทยาแก่ป่าธรรมชาติของมหาวิทยาลัย ปลูกต้นทองกวาวบริเวณด้านหน้ามหาวิทยาลัย ปรับปรุงสภาพภูมิทัศน์บริเวณสระบัวหน้าศาลาธรรม ปรับปรุงสภาพภูมิทัศน์บริเวณสันเขื่อนอ่างแก้ว ฟื้นฟูพัฒนาธรรมชาติในเรื่องแหล่งต้นน้ำทั้ง 5 สายที่ไหลผ่าน เพื่อสร้างจิตสำนึกให้แก่บุคคลทั่วไปได้ตระหนักถึงความสำคัญของแหล่งต้นน้ำ

จัดระบบจราจรและความปลอดภัยบนท้องถนน โดยปรับปรุงถนนให้มีขนาดกว้างมาตรฐาน 6 เมตร พร้อมปรับแนวโค้งของถนนให้มีการสัญจรที่สะดวกและปลอดภัย แก้ไขปัญหาจุดเสี่ยงให้ปลอดภัยมากขึ้น จัดระเบียบการจราจร และสร้างวินัยให้เกิดภายในมหาวิทยาลัย จัดป้ายจราจรที่เป็นมาตรฐาน มีแผงจราจร ตูยามที่เหมาะสมสวยงาม ปรับปรุงรางระบายน้ำ เพื่อป้องกันรักษาผิวจราจร ลดการท่วมขังและการกัดเซาะของน้ำ เพิ่มความปลอดภัยในการสัญจรช่วงฤดูฝน พร้อมทั้งปรับปรุงถนนช่วงบริเวณหน้าหอพัก 40 ปี เป็นต้น

ได้ดำเนินงานด้านการจัดการเกี่ยวกับขยะ ตามแนวทางการแก้ปัญหาขยะ (CCBB) แยกขยะ หมุนเวียนขยะ ฟังหรือเผา และได้สนับสนุนให้มีการศึกษาวิจัยเรื่องเตาเผาขยะมลภาวะต่ำที่มีขนาดเล็กเพื่อชุมชน เพื่อช่วยแก้ปัญหาให้ชุมชนด้วย ได้ดำเนินการด้านการจัดการน้ำ (Water Management) โดยใช้หลักการแยกประเภทน้ำคือน้ำเพื่อการเกษตร น้ำเพื่อการดื่ม และน้ำเพื่อการใช้ในครัวเรือน หรือน้ำประปา ซึ่งจะช่วยประหยัด คุ่มค่าในการผลิตและการจัดการทรัพยากรน้ำ

สนับสนุนการจัดกิจกรรมต่างๆ เพื่อรณรงค์สร้างจิตสำนึกที่ดี ให้ประชากรตระหนักถึงความสำคัญ และให้ความร่วมมือในการรักษาสิ่งแวดล้อมทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย ได้ใช้ศักยภาพและความพร้อมช่วยอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมให้ชุมชน อาทิ กิจกรรมพัฒนาสิ่งแวดล้อมให้ชุมชน รณรงค์ใช้จักรยาน รณรงค์ให้งดการเผาเศษขยะและใบไม้แห้งในพื้นที่มหาวิทยาลัย เพื่อรักษาสุขภาพแวดล้อม และลดความเสี่ยงด้านอัคคีภัยในช่วงฤดูแล้ง เป็นต้น

การอนุรักษ์ทรัพยากรและการประหยัดพลังงาน

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ได้รับรางวัลดีเด่น ผู้ส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงานประเภทสถาบันการศึกษาประจำปี 2548 ของกรมพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน (พ.พ.) เนื่องจากเป็นสถานศึกษาที่ให้ความสำคัญและส่งเสริมกิจกรรมด้านอนุรักษ์พลังงานอย่างจริงจังต่อเนื่องทั้งจากภายในมหาวิทยาลัยและสังคมภายนอก รวมทั้งจัดให้มีการเรียนการสอนเกี่ยวกับการอนุรักษ์พลังงานสอดแทรกในเนื้อหา มินานวิจัยและโครงการด้านพลังงานที่เป็นประโยชน์ต่อชุมชนและสังคม

ได้นำร่องการใช้ไบโอดีเซลที่ผลิตจากน้ำมันพืชใช้แล้ว สำหรับรถราชการของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สามารถเป็นต้นแบบให้หน่วยงานต่างๆ ได้ศึกษาดูงานและได้ให้บริการเติมไบโอดีเซลแก่ประชาชนผู้สนใจฟรีผ่านโครงการแลกเปลี่ยนน้ำมัน ได้พัฒนาความรู้สู่ชุมชนในรูปแบบการอบรมเกี่ยวกับการสร้างเครื่องผลิตไบโอดีเซลให้กับองค์กรต่างๆ ทั่วประเทศอีกด้วย

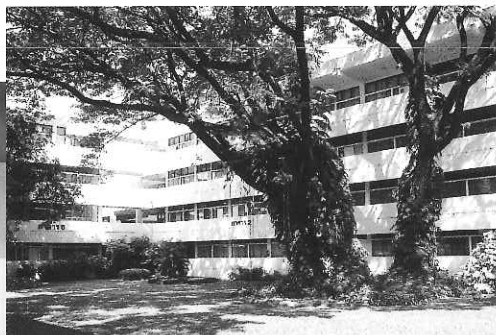
ได้จัดตั้งคณะกรรมการรณรงค์และประเมินผลการประหยัดพลังงานและสาธารณูปโภค มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เพื่อทำหน้าที่รณรงค์ กำกับดูแล ตรวจสอบติดตาม และประเมินผลการใช้พลังงานและสาธารณูปโภคภายในมหาวิทยาลัยให้เกิดความประหยัดและมีประสิทธิภาพในการใช้พลังงานอย่างจริงจัง

ได้กำหนดมาตรการประหยัดพลังงาน มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ให้ทุกหน่วยงานรายงานผลการใช้พลังงานและสาธารณูปโภคทุกประเภท ได้แก่ กระแสไฟฟ้า น้ำประปา โทรศัพท์ และค่าน้ำมันเชื้อเพลิง เปิดเครื่องปรับอากาศตามเวลา อุณหภูมิที่กำหนดและเปิดเท่าที่จำเป็นเท่านั้น ให้ตัดกระแสไฟฟ้าที่จ่ายเข้าเครื่องใช้ไฟฟ้าที่ไม่มีการใช้งาน ให้ใช้แสงสว่างจากธรรมชาติแทนการใช้แสงสว่างจากกระแสไฟฟ้าให้มากขึ้น ให้ใช้ยานพาหนะร่วมกันในการเดินทางไปร่วมประชุมสัมมนา ณ ที่แห่งเดียวกัน และเร่งจัดขนส่งมวลชนภายในมหาวิทยาลัยอย่างเต็มรูปแบบ ให้ทุกหน่วยงานดูแลการใช้พลังงานและสาธารณูปโภคในหน่วยงานนั้น เพื่อให้เกิดความประหยัดและมีประสิทธิภาพ รณรงค์สร้างจิตสำนึกในการใช้พลังงานอย่างประหยัดและคุ้มค่า เป็นต้น

ได้กำหนดนโยบายระบบกายภาพ SCCC (S3C) : Safe, Clean and Colorful Campus และมีการกำหนด Action Plan ของแต่ละโครงการ พร้อมทั้งได้ดำเนินการตามกิจกรรมที่กำหนดในแผน อาทิ โครงการมุ่งสู่ความเป็นเลิศในการจัดการระบบกายภาพ การจราจร และการรักษาความปลอดภัย โครงการปลูกต้นไม้ไร้พาส นักศึกษา การจัดการขยะ การจัดการน้ำ การลดค่ากระแสไฟฟ้า การใช้บริการโทรศัพท์ การจัดการพลังงานและสาธารณูปโภค การปรับปรุงหอประชุม การปรับปรุงสนามวอลเลย์บอลเป็นลานกิจกรรม การพัฒนาที่พักอาศัย เพื่อสวัสดิการบุคลากรและการจัดทำผังแม่บท (ผังเชิงดอย) เป็นต้น

สนับสนุนการจัดโครงการมหาวิทยาลัยรวมพลังหารสองอย่างต่อเนื่อง เพื่อเป็นต้นแบบต่อชุมชนในการลดพลังงานทั้งด้านไฟฟ้า เชื้อเพลิง และจัดทำข่าวสารเพื่อเผยแพร่และสร้างจิตสำนึกที่ดีเรื่องการอนุรักษ์พลังงานให้บุคลากรภายในมหาวิทยาลัย ได้จัดกิจกรรมรณรงค์ลดการใช้พลังงานเชื้อเพลิงต่างๆ อย่างเป็นระบบ อาทิ การจัดกิจกรรมปิดเปิดไฟฟ้าแสงสว่างด้วยอิเล็กทรอนิกส์ มข.รวมพลังหารสอง เยาวชนคนหารสอง จัดกิจกรรม Car Free Day จัดนิทรรศการสัปดาห์การลดการใช้พลังงานเชื้อเพลิง การจัดกิจกรรม Bike Rally การจัดระบบขนส่งมวลชน จัดทำสื่อประชาสัมพันธ์เพื่อเผยแพร่ ส่งเสริมการประชาสัมพันธ์เพื่อขยายผลในวงกว้าง ได้แก่ ติดตั้งโปสเตอร์ในรถขนส่ง จัดทำแผ่นพับแสดงเส้นทางเดินรถ ตารางเวลาเดินรถขนส่งมวลชนภายในมหาวิทยาลัย จัดทำตู้ประชาสัมพันธ์ข้างอาคารที่พักผู้โดยสาร จัดทำแผ่นพับ บอร์ดโปสเตอร์ สติกเกอร์ ป้ายรณรงค์ จัดนิทรรศการและเสวนายืดเพื่อประชาสัมพันธ์การลดการใช้พลังงานหมวดเชื้อเพลิง จัดกิจกรรมเพื่อมุ่งเน้นความยั่งยืนในการประหยัดพลังงาน ได้แก่ การจัดการรถจักรยานเพื่อมอบให้นักศึกษาที่พักในหอพักได้ใช้งาน สร้างศูนย์ซ่อมจักรยานไร้-บริการรถจักรยาน ทำที่จอดเพื่อความปลอดภัย สร้างและปรับปรุงทางเท้าเพิ่มเติมระบบขนส่งมวลชน ปรับเปลี่ยนระบบ Silent Zone เพื่อลดพื้นที่สัญญาณรบกวน จัดวิทยุสื่อสารเพื่อใช้ในระบบ Student Guard และให้ความร่วมมือกับจังหวัดในการจัดกิจกรรมต่างๆ อีกด้วย





ภาคผนวก

รายงานประจำปี 2548

รายนามกรรมการส่งเสริม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ชุดที่ 14 (2548-2550)

ที่ปรึกษา

เจ้าดวงเดือน ณ เชียงใหม่
เจ้าวัชวงศ์ ณ เชียงใหม่
ดร.นิพนธ์ ตูวานนท์
คุณคะเนน สุภา
คุณเจือ ต้นเรืองพร
คุณพรเทพ พรประภา
คุณถาวร นิโรจน์
คุณอมรพันธุ์ นิมานันท์
คุณรัตนา จันทร์พิทักษ์
คุณอุตรพันธ์ จันทรวีโรจน์
คุณจุมพล ชูติมา

ประธาน

คุณสันติ พงษ์พันธ์เดชา

รองประธาน

คุณภาณุพงศ์ คักดาทร
คุณสวัสดิ์ ศรีสุวรรณดี
คุณธรรมรักษ์ พิชญกุล

คณะกรรมการส่งเสริมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ประจำจังหวัด

กรุงเทพฯ

คุณคงฤทธิ เต็มวัฒนางกูร

จังหวัดกำแพงเพชร

พล.ต.ต.ชัยณรงค์ วงษ์สุนทร
นายแพทย์นิมิต ลำช้า

จังหวัดเชียงราย

คุณสมบุญรณ์ ปัญญาพฤกษ์

จังหวัดเชียงใหม่

พล.ต.ท.วุฒิ วิทิตานนท์
พล.ต.ต.พันธุ์วัฒน์ ศรีวัลย์
พล.ต.ต.ประเสริฐ จันทราพิพัฒน์
พ.ต.อ.ชำนาญ รวดเร็ว
พ.ต.อ.ประจวบ วงศ์สุข
คุณจำรูญ เร่งถนอมทรัพย์
คุณเฉลิมชาติ นครังกุล
คุณธนนี่ พหลโยธิน
คุณภูมิใจ เลาทจรัสแสง
คุณนพตล อานนทวิลาศ
คุณบุญทรง ชัยบาล
อาจารย์ปทุมรัตน์ การ์ตัน
คุณวีณา ภัทรประสิทธิ์
คุณสวัสดิ์ วงศ์วัจนสุนทร
คุณสุดาลักษณ์ เรียวเธียรชัย
คุณสุริยศักดิ์ สุริยมณี
คุณอินสม ปัญญาโสภา
คุณदनัย เลี้ยวสวัสดิพงศ์
คุณชนิษฐา ศรีรัตน์
คุณพงษ์จิต จันทรมังกร
คุณอุทัย ขัติยศ
คุณประพันธ์ สุจริตพานิช
คุณอัฉนา ตั้งสถาพร
คุณณรงค์ ตานานุวัฒน์
คุณวงศ์วดี นิสุง (ปัญญานนท์)
คุณอุดม กาญจนประโชติ
คุณประคอง นิมมมงคลศิลป์
อาจารย์สามารถ บุตรานนท์
นาวาอากาศโท ธรนกร เฉลิมแสนยากร
คุณสมชาย ทองพลอย
คุณสมชาย นันทโกวัฒน์

คุณสมฤทธิ ชูนสมุทร
คุณบรรจงศักดิ์ ไชยประสิทธิ์
คุณมานิตย์ ศรีพิทักษ์
คุณพงษ์สวัสดิ์ วงศ์ภูงา
คุณสุรีย์พร ปิฎกานนท์

จังหวัดตาก

คุณอดิเรก ต้นสำโรงนันทนิช

จังหวัดนครสวรรค์

คุณบรรหาร บุรณะประภา
อาจารย์ธีระพงษ์ อ่อนฤทธิ์

จังหวัดน่าน

คุณพิเชษฐ์ ลีลาเรืองแสง

จังหวัดพะเยา

คุณประธาน ดวงพัตรา

จังหวัดพิจิตร

คุณทรงยศ แดงทองดี

จังหวัดเพชรบูรณ์

อาจารย์สุเมธ ธรรมมาภิมุข

จังหวัดแพร่

นายแพทย์นิยม วิวรรณดิฐกุล

จังหวัดแม่ฮ่องสอน

คุณติเรก ก้อนกลีบ
อาจารย์ยุทธชัย ปานศรี

จังหวัดลำปาง

คุณจันทร์สม เสียงดี
คุณกิตติ จิระสันติการ
คุณวรวุฒิ จงเจริญรัตน์

ลำพูน

พ.ต.อ.वलันต์ มัชยมนันทน์
คุณประยูร วงษ์พานิช

จังหวัดสุโขทัย

คุณสุกิจ เจริญรัตนกุล

จังหวัดอุตรดิตถ์

นายแพทย์บุญเกิด เซวงศรี

จังหวัดอุทัยธานี

คุณจักรกฤษ ศีลาเจริญ

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ศาสตราจารย์เกียรติคุณ นพ.สุพจน์ วุฒิการณ

ศาสตราจารย์ดร.จักรี เส้นทอง

รองศาสตราจารย์ดร.ธนน อนุมานราชชน

รองศาสตราจารย์เจ็ดหล้า สุนทรวิภาต

ผู้ช่วยศาสตราจารย์มัญญู สุดีคา

อาจารย์บุญสวาท พฤกษ์กานนท์

อาจารย์อำนาจ กันทะอินทร์

อาจารย์माणพ มานะแซม

ผู้ช่วยศาสตราจารย์นพ.นิเวศน์ นันทจิต

รองศาสตราจารย์ธีระ วิสิทธิ์พานิช

ผู้ช่วยศาสตราจารย์อาคม ตันตระกุล

คุณวันเพ็ญ บุญยีน

รองศาสตราจารย์อเนก ช้างน้อย

รองศาสตราจารย์สมร เจนจิจะ

รองศาสตราจารย์พงศ์เดช ไชยบุตร

กรรมการและเลขานุการ

รศ.นพ.วัชระ รุจิเวชพงศธร

ข้อมูล ณ วันที่ 7 ตุลาคม 2548

กองกิจการนักศึกษา สำนักงานอธิการบดี

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

การแบ่งหน่วยงาน มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

หน่วยงานในระบบราชการ

สำนักงานอธิการบดี แบ่งเป็น

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

คณะเกษตรศาสตร์ แบ่งเป็น

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

คณะทันตแพทยศาสตร์ แบ่งเป็น

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

คณะเทคนิคการแพทย์ แบ่งเป็น

1. สำนักงานเลขานุการ
2. ภาควิชากายภาพบำบัด
3. ภาควิชากิจกรรมบำบัด
4. ภาควิชาเทคนิคการแพทย์
5. ภาควิชารังสีเทคนิค

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. สำนักงานเลขานุการ
2. ภาควิชากายวิภาคศาสตร์
3. ภาควิชากุมารเวชศาสตร์
4. ภาควิชาจักษุวิทยา
5. ภาควิชาจิตเวชศาสตร์
6. ภาควิชาจุลชีววิทยา
7. ภาควิชาชีวเคมี
8. ภาควิชานิติเวชศาสตร์
9. ภาควิชาปรสิตวิทยา

10. ภาควิชาแพทยวิทยา
11. ภาควิชาเภสัชวิทยา
12. ภาควิชารังสีวิทยา
13. ภาควิชาวิสัญญีวิทยา
14. ภาควิชาเวชศาสตร์ครอบครัว
15. ภาควิชาเวชศาสตร์ชุมชน
16. ภาควิชาเวชศาสตร์ฟื้นฟู
17. ภาควิชาศัลยศาสตร์
18. ภาควิชาสูติวิทยา
19. ภาควิชาสูติศาสตร์และนรีเวชวิทยา
20. ภาควิชาโสต ศอ นาสิกวิทยา
21. ภาควิชาออร์โทปิดิกส์
22. ภาควิชาอายุรศาสตร์

คณะเภสัชศาสตร์ แบ่งเป็น

1. สำนักงานเลขานุการ
2. สายวิชาบริหารเภสัชกรรม
3. สายวิชาวิทยาศาสตร์เภสัชกรรม

คณะมนุษยศาสตร์ แบ่งเป็น

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

*ได้จัดตั้งเป็นคณะกรรมการสื่อสารมวลชน เป็นคณะในกำกับมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

คณะจิตรศิลป์ แบ่งเป็น

1. สำนักงานเลขานุการ
2. ภาควิชาภาพพิมพ์ จิตรกรรม และประติมากรรม
3. ภาควิชาศิลปะไทย

คณะวิทยาศาสตร์ แบ่งเป็น

1. สำนักงานเลขานุการ

2. ภาควิชาคณิตศาสตร์
3. ภาควิชาเคมี
4. ภาควิชาเคมีอุตสาหกรรม
5. ภาควิชาชีววิทยา
6. ภาควิชาธรณีวิทยา
7. ภาควิชาฟิสิกส์
8. ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์
9. ภาควิชาสถิติ

คณะวิศวกรรมศาสตร์ แบ่งเป็น

1. สำนักงานเลขานุการ
2. ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
3. ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล
4. ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
5. ภาควิชาวิศวกรรมโยธา
6. ภาควิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
7. ภาควิชาวิศวกรรมเหมืองแร่
8. ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ

คณะศึกษาศาสตร์ แบ่งเป็น

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

คณะเศรษฐศาสตร์ แบ่งเป็น

1. สำนักงานเลขานุการ

คณะสังคมศาสตร์ แบ่งส่วนราชการ ดังนี้

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

คณะสัตวแพทยศาสตร์ แบ่งเป็น

1. สำนักงานเลขานุการ

คณะอุตสาหกรรมเกษตร แบ่งเป็น

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

บัณฑิตวิทยาลัย

สถาบันวิจัยและพัฒนามหาวิทยาลัยและเทคโนโลยี

สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ

สถาบันวิจัยสังคม

สำนักทะเบียนและประมวลผล

สำนักบริการคอมพิวเตอร์

สำนักบริการวิชาการ

สำนักส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม

สำนักหอสมุด

สำนักพัฒนาคุณภาพการศึกษา มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ *

สำนักบริหารและจัดการทรัพย์สิน มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ *

*เป็นสำนักในกำกับมหาวิทยาลัย จัดตั้งขึ้นโดยสภามหาวิทยาลัย มีการดำเนินงานและรูปแบบการบริหารงานนอกระบบราชการ มีฐานะเทียบเท่าคณะ

หน่วยงานที่เป็นองค์กรในกำกับมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

(ไม่เป็นส่วนราชการ)

1. สถานจัดการและอนุรักษ์พลังงาน มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (พ.ศ.2538)
2. บัณฑิตศึกษาสถาน มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (พ.ศ.2538)
3. หอพักนักศึกษาในกำกับ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (พ.ศ.2539)
4. สถานบริการสุขภาพพิเศษ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (พ.ศ.2539)
5. สถานบริการนานาชาติ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (พ.ศ.2541)

6. สถานศึกษาศึกษาวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (พ.ศ.2541)
7. สถานบริการพยาบาล มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (พ.ศ.2542)
8. สถานบริการสุขภาพสัตว์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (พ.ศ.2542)
9. สถานวิทยาการหลังการเก็บเกี่ยว มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (พ.ศ.2542)
10. สถานปฏิบัติการเภสัชชุมชน มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (พ.ศ.2542)
11. สถานบริการวิชาการมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (พ.ศ.2543)
12. สถานบริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (พ.ศ.2543)
13. คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ (พ.ศ.2543)
14. สถานบริการวิศวกรรม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (พ.ศ.2544)
15. โครงการพัฒนาบัณฑิตศึกษาและวิจัย เทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว (พ.ศ.2544)
16. สถานเทคโนโลยีก๊าซชีวภาพ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (พ.ศ.2545)
17. สถานบริการเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (พ.ศ.2545)
18. วิทยาลัยศิลปะ สื่อ และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (พ.ศ.2546)
19. สถาบันภาษา มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (พ.ศ.2546)
20. สถานวิชาการภูมิศาสตร์สุขภาพสาธารณสุข มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (พ.ศ.2547)
21. สถานจัดการวิจัยระบบสุขภาพภาคเหนือ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (พ.ศ.2547)
22. คณะการสื่อสารมวลชน (พ.ศ.2548)

ส่วนงานภายในขึ้นตรงต่ออธิการบดี

1. สำนักงานตรวจสอบภายใน มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

สารสันเทศ

รายงานประจำปี 2548

จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2548 จำแนกตามคณะ และระดับการศึกษา มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

คณะ	ระดับการศึกษา							รวม	
	ป.ตรี			ประกาศ นียบัตร บัณฑิต	ป.โท				ป.เอก
	(ภาคปกติ)	(ภาคพิเศษ)	รวม		(ภาคปกติ)	(ภาคพิเศษ)	รวม		
มนุษยศาสตร์	509	109	618		46	77	123		741
ศึกษาศาสตร์	427		427	53	108	282	390		870
วิจิตรศิลป์	103		103		7		7		110
สังคมศาสตร์	371	109	480		73	243	316	7	803
บริหารธุรกิจ	279	146	425			121	121		546
เศรษฐศาสตร์	121	102	223		13	121	134		357
สถาปัตยกรรมศาสตร์*	60		60		7		7		67
วิทยาศาสตร์	690		690		133	50	183	38	911
วิศวกรรมศาสตร์	614		614		109	42	151	2	767
เกษตรศาสตร์	314		314		97	22	119	4	437
อุตสาหกรรมเกษตร	215		215		19	23	42		257
สถานศึกษาวิศวกรรมศาสตร์*		180	180						180
แพทยศาสตร์	203		203	146	40		40	11	400
ทันตแพทยศาสตร์	91		91	36	6		6	1	134
เภสัชศาสตร์	148	94	242		19		19	11	272
เทคนิคการแพทย์	304	30	334		11		11	6	351
พยาบาลศาสตร์	155		155		73	103	176	10	341
สัตวแพทยศาสตร์	52		52						52
บัณฑิตวิทยาลัย				3	73		73	8	84
บัณฑิตศึกษาศาสตร์*						390	390		390
รวม	4,656	770	5,426	238	834	1,474	2,308	98	8,070

* หมายถึงองค์กรในกำกับของมหาวิทยาลัยที่ไม่เป็นส่วนราชการ

คณะพยาบาลศาสตร์ระดับปริญญาตรีไม่นับรวมนักศึกษาสมทบ วิทยาลัยพยาบาล จังหวัดลำปาง และจังหวัดพะเยา 156 คน
ที่มา: สำนักทะเบียนและประมวลผล กรกฎาคม 2548

จำนวนนักศึกษาทั้งหมด ปีการศึกษา 2548 จำแนกตามคณะ และระดับการศึกษา มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

คณะ	ระดับการศึกษา								รวม
	ป.ตรี			ประกาศนียบัตรบัณฑิต	ป.โท			ป.เอก	
	(ภาคปกติ)	(ภาคพิเศษ)	รวม		(ภาคปกติ)	(ภาคพิเศษ)	รวม		
มนุษยศาสตร์	1,868	178	2,046		155	129	284		2,330
ศึกษาศาสตร์	1,358		1,358	53	377	817	1,194	23	2,628
วิจิตรศิลป์	446		446		21		21		467
สังคมศาสตร์	1,475	431	1,906		276	595	871	19	2,796
บริหารธุรกิจ	1,051	146	1,197			318	318		1,515
เศรษฐศาสตร์	467	102	569		51	311	362		931
สถาปัตยกรรมศาสตร์*	246		246		25		25		271
วิทยาศาสตร์	2,420		2,420		513	142	655	194	3,269
วิศวกรรมศาสตร์	2,039		2,039		424	42	466	29	2,534
เกษตรศาสตร์	1,192		1,192		403	56	459	47	1,698
อุตสาหกรรมเกษตร	743		743		51	23	74	19	836
สถานศึกษาวิศวกรรมศาสตร์*		421	421						421
แพทยศาสตร์	1,088		1,088	146	117		117	44	1,395
ทันตแพทยศาสตร์	433		433	45	12		12	3	493
เภสัชศาสตร์	709	142	851		77		77	48	976
เทคนิคการแพทย์	1,016	66	1,082		36		36	12	1,130
พยาบาลศาสตร์	879		879		276	276	552	76	1,507
สัตวแพทยศาสตร์	296		296		13		13		309
บัณฑิตวิทยาลัย				11	271		271	52	334
บัณฑิตศึกษาศาน*						1,542	1,542		1,542
รวม	17,726	1,486	19,212	255	3,098	4,251	7,349	566	27,382

* หมายถึงองค์กรในกำกับของมหาวิทยาลัยที่ไม่เป็นส่วนราชการ

คณะพยาบาลศาสตร์ระดับปริญญาตรีไม่นับรวมนักศึกษาสมทบ วิทยาลัยพยาบาล จังหวัดลำปาง และจังหวัดพะเยา 509 คน

ปริญญาเอกคณะศึกษาศาสตร์เป็นหลักสูตรภาคพิเศษ

ที่มา: สำนักทะเบียนและประมวลผล กรกฎาคม 2548

จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา ปีการศึกษา 2547 จำแนกตามคณะ และระดับการศึกษา มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

คณะ	ระดับการศึกษา						รวม
	ป.ตรี	ประกาศนียบัตรบัณฑิต	ป.โท			ป.เอก	
			(ภาคปกติ)	(ภาคพิเศษ)	รวม		
มนุษยศาสตร์	438		18	14	32		470
ศึกษาศาสตร์	388	20	96	179	275		683
วิจิตรศิลป์	92						92
สังคมศาสตร์	435		38	138	176		611
บริหารธุรกิจ	229			50	50		279
เศรษฐศาสตร์	101		21	104	125		226
สถาปัตยกรรมศาสตร์*	32						32
วิทยาศาสตร์	500		125	12	137	25	662
วิศวกรรมศาสตร์	311		92		92	1	404
เกษตรศาสตร์	271		95	18	113	2	386
อุตสาหกรรมเกษตร	154		4		4	1	159
สถานศึกษาวิศวกรรมศาสตร์*	19						19
แพทยศาสตร์	212	119	36		36	4	371
ทันตแพทยศาสตร์	61	25	2		2		88
เภสัชศาสตร์	142		9		9	2	153
เทคนิคการแพทย์	237		5		5		242
พยาบาลศาสตร์	241		78	57	135	12	388
สัตวแพทยศาสตร์	45						45
บัณฑิตวิทยาลัย		1	78		78	9	88
บัณฑิตศึกษาศาสนา*		1		354	354		355
รวม	3,908	166	697	926	1,623	56	5,753

* หมายถึงองค์กรในกำกับของมหาวิทยาลัยที่ไม่เป็นส่วนราชการ

คณะพยาบาลศาสตร์ระดับปริญญาตรีไม่นับรวมนักศึกษาสมทบ วิทยาลัยพยาบาล จังหวัดลำปาง และจังหวัดพะเยา

คณะสังคมศาสตร์ระดับปริญญาตรีไม่นับรวมนักศึกษาหลักสูตรนิติศาสตร์ภาคพิเศษ 90 คน

ที่มา: สำนักทะเบียนและประมวลผล และบัณฑิตวิทยาลัย กรกฎาคม 2548

ร้อยละของสถานภาพการทำงานของบัณฑิต ระดับปริญญาตรี ครั้งที่ 39 (ปีการศึกษา 2546-2547)

คณะ	% ทำงาน แล้ว	% ศึกษา ต่อ	% สาเหตุที่ยังไม่ได้ทำงาน					จำนวน รวม
			งานทำ ไม่ได้	รอฟัง คำตอบจาก หน่วยงาน	จะศึกษา ต่อ	ยังไม่ ประสงค์ จะทำงาน	อื่นๆ	
มนุษยศาสตร์	75.0	10.6	3.0	4.0	5.7	1.5	0.2	404
ศึกษาศาสตร์	77.0	4.2	4.2	7.8	3.3	3.0	0.5	361
วิจิตรศิลป์	77.2	8.9	5.0	1.3	3.8	2.5	1.3	79
สังคมศาสตร์	59.7	16.9	3.9	6.1	7.9	4.7	0.8	380
บริหารธุรกิจ	76.7	9.7	1.3	3.0	5.1	3.4	0.8	236
เศรษฐศาสตร์	53.9	20.9	3.5	5.2	12.2	4.3		115
สถาปัตยกรรมศาสตร์	91.4		2.8	2.9		2.9		35
วิทยาศาสตร์	69.7	22.5	0.4	2.9	2.9	1.2	0.4	485
วิศวกรรมศาสตร์	81.7	6.5	2.6	3.0	3.2	1.8	1.2	338
เกษตรศาสตร์	75.0	16.5	0.4	3.4	2.6	1.3	0.8	236
อุตสาหกรรมเกษตร	81.2	10.4	1.3	2.6	2.6	0.6	1.3	154
แพทยศาสตร์	98.5	1.5						194
ทันตแพทยศาสตร์	100.0							58
เภสัชศาสตร์	97.5	1.7			0.8			118
เทคนิคการแพทย์	88.9	8.9		0.9	1.3			224
พยาบาลศาสตร์	100.0							230
สัตวแพทยศาสตร์	97.4	2.6						38
รวม (ร้อยละ)	78.4	10.5	1.8	3.3	3.7	1.8	0.5	100.0
รวม (จำนวน)	2,890	388	68	120	133	67	19	3,685

จำนวนบุคลากรมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประจำปี 2548 จำแนกตามประเภท

คณะ/หน่วยงาน	ข้าราชการ	พนักงาน/ องค์กร ในกำกับ	ลูกจ้างประจำ	ลูกจ้างชั่วคราว/ พนักงาน เงินรายได้	รวม
คณะมนุษยศาสตร์	188	47	35	62	332
คณะศึกษาศาสตร์	165	13	36	56	270
คณะวิจิตรศิลป์	53	39	12	12	116
คณะสังคมศาสตร์	83	29	26	29	167
คณะบริหารธุรกิจ	39	28		26	93
คณะเศรษฐศาสตร์	31	14	1	16	62
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	14	32		23	69
คณะวิทยาศาสตร์	355	106	79	36	576
คณะวิศวกรรมศาสตร์	183	32	47	46	308
คณะเกษตรศาสตร์	175	16	154	110	455
คณะอุตสาหกรรมเกษตร	57	34	6	7	104
คณะแพทยศาสตร์ (เฉพาะโรงพยาบาล)	2,296 (1,579)	389 (315)	571 (280)	2,028 (1,522)	5,284 (3,696)
คณะทันตแพทยศาสตร์	191	31	56	41	319
คณะเภสัชศาสตร์	102	6	42	25	175
คณะเทคนิคการแพทย์	135	34	32	21	222
คณะพยาบาลศาสตร์	178	32	51	48	309
คณะสัตวแพทยศาสตร์	20	77		23	120
บัณฑิตวิทยาลัย	13	1	1	12	27
ศูนย์วิจัยเพื่อเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร	14	2	35	12	63
สถาบันวิจัยสังคม	24	5	5	2	36
สถาบันวิจัยและพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	23	9	3	1	36
สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ	61	8	37		106
สำนักทะเบียนและประมวลผล	23	11	10	15	59
สำนักหอสมุด	105	4	50	19	178
สำนักบริการคอมพิวเตอร์	21	16	8		45
สำนักบริการวิชาการ	10	1	3	15	29
สำนักส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม	5	6		3	14
สำนักงานอธิการบดี	206	93	240	209	748
องค์กรในกำกับมหาวิทยาลัย		531			531
รวม	4,770	1,646	1,540	2,897	10,853

จำนวนอาจารย์จำแนกตามคุณวุฒิและคณะ ประจำปีการศึกษา 2548

คณะ	จำนวน (คน)				สัดส่วนคุณวุฒิ		
	ป.เอก	ป.โท	ป.ตรี	รวม	ป.เอก	ป.โท	ป.ตรี
คณะมนุษยศาสตร์	34	148	4	186	1.8	8.0	0.2
คณะศึกษาศาสตร์	44	61	2	107	4.1	5.7	0.2
คณะวิจิตรศิลป์		56	2	58		9.7	0.3
คณะสังคมศาสตร์	28	50	3	81	3.4	6.2	0.4
คณะบริหารธุรกิจ	5	44	1	50	1.0	8.8	0.2
คณะเศรษฐศาสตร์	14	15	1	30	4.7	5.0	0.3
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	4	21	7	32	1.2	6.6	2.2
คณะวิทยาศาสตร์	181	137	18	336	5.4	4.1	0.5
คณะวิศวกรรมศาสตร์	71	67	7	145	4.9	4.6	0.5
คณะเกษตรศาสตร์	70	34	1	105	6.7	3.2	0.1
คณะอุตสาหกรรมเกษตร	21	28	1	50	4.2	5.6	0.2
คณะแพทยศาสตร์	334	68	15	417	8.0	1.6	0.4
คณะทันตแพทยศาสตร์	40	27	47	114	3.5	2.4	4.1
คณะเภสัชศาสตร์	27	52		79	3.4	6.6	
คณะเทคนิคการแพทย์	31	73	9	113	2.7	6.5	0.8
คณะพยาบาลศาสตร์	47	118		165	2.8	7.2	
คณะสัตวแพทยศาสตร์	7	19	38	64	1.1	3.0	5.9
รวม	958	1,018	156	2,132	4.5	4.8	0.7

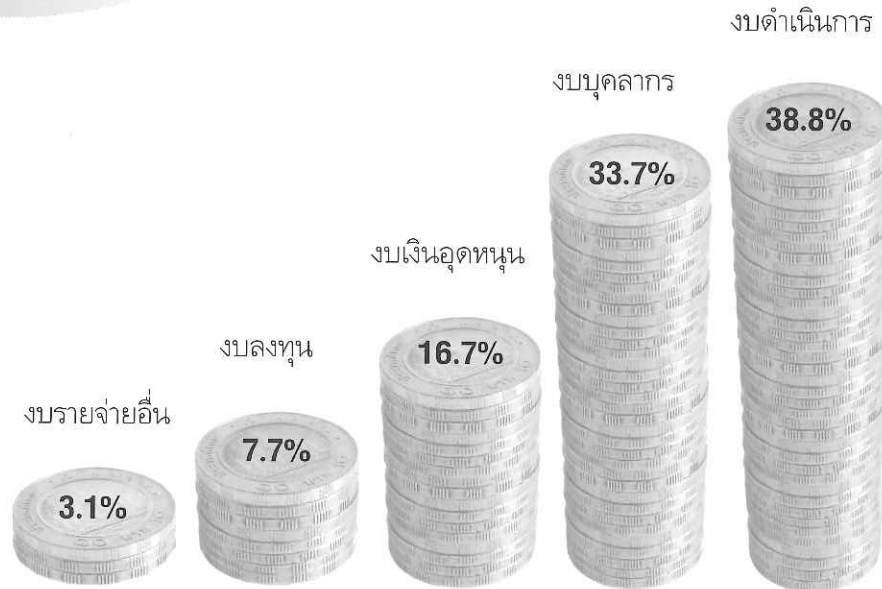
หมายเหตุ: ไม่นับรวมลูกจ้างชั่วคราว/พนักงานเงินรายได้ และอาจารย์ประจำโรงเรียนสาธิต

จำนวนอาจารย์ประจำปี 2548 จำแนกตามตำแหน่งทางวิชาการ และคณะ

คณะ	รวมทั้งหมด	อาจารย์	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	รอง ศาสตราจารย์	ศาสตราจารย์
คณะมนุษยศาสตร์	186	100	46	39	1
คณะศึกษาศาสตร์	107	37	40	30	
คณะวิจิตรศิลป์	58	48	3	7	
คณะสังคมศาสตร์	81	47	19	12	3
คณะบริหารธุรกิจ	50	30	14	6	
คณะเศรษฐศาสตร์	30	14	7	8	1
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	32	26	5	1	
คณะวิทยาศาสตร์	336	203	62	65	6
คณะวิศวกรรมศาสตร์	145	82	39	22	2
คณะเกษตรศาสตร์	105	36	21	43	5
คณะอุตสาหกรรมเกษตร	50	42	4	3	1
คณะแพทยศาสตร์	417	162	139	101	15
คณะทันตแพทยศาสตร์	114	72	30	12	
คณะเภสัชศาสตร์	79	24	25	30	
คณะเทคนิคการแพทย์	113	63	39	11	
คณะพยาบาลศาสตร์	165	84	45	36	
คณะสัตวแพทยศาสตร์	64	59	3	2	
รวม	2,132	1,129	541	428	34

หมายเหตุ: ไม่นับรวมลูกจ้างชั่วคราว/พนักงานเงินรายได้ และอาจารย์ประจำโรงเรียนสาธิต

งบประมาณรายจ่ายจากงบประมาณแผ่นดินและเงินรายได้ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ปี 2548



หน่วย : ล้านบาท

ประเภทงบรายจ่าย	งบประมาณแผ่นดิน	งบประมาณเงินรายได้	รวม	ร้อยละ
งบบุคลากร	1,503.4	252.0	1,755.4	33.7
งบดำเนินการ	331.5	1,686.1	2,017.6	38.8
งบลงทุน	217.2	184.2	401.4	7.7
งบเงินอุดหนุน	529.8	336.7	866.5	16.7
งบรายจ่ายอื่น		162.8	162.8	3.1
รวม	2,581.9	2,621.8	5,203.7	100.0

งบประมาณรายจ่าย จากงบประมาณแผ่นดิน ปี 2548

หน่วย : ล้านบาท

แผนงาน	งบบุคลากร	งบดำเนินการ	งบลงทุน	งบอุดหนุน	รวม	ร้อยละ
จัดการศึกษาระดับอุดมศึกษา	1,134.4	269.0	206.5	330.0	1,939.9	75.1
บริการวิชาการแก่สังคม	1.1	0.3		90.0	91.4	3.6
ศาสนา ศิลปะและวัฒนธรรม	0.2	0.1		0.3	0.6	0.0
บริการสุขภาพ	336.5	25.1	6.2	61.3	429.1	16.6
ป้องกันและแก้ปัญหาเอดส์		33.1			33.1	1.3
วิจัย	31.2	3.9	4.5	48.2	87.8	3.4
รวมทั้งหมด	1,503.4	331.5	217.2	529.8	2,581.9	100.0
ร้อยละ	58.2	12.9	8.4	20.5	100.0	

งบประมาณรายจ่าย จากงบประมาณเงินรายได้ ปี 2548

หน่วย : ล้านบาท

แผนงาน	งบบุคลากร	งบดำเนินการ	งบลงทุน	งบอุดหนุน	รายจ่ายอื่น	รวม	ร้อยละ
การเรียนการสอน	28.4	98.9	47.4	192.4		367.1	14.0
วิจัย	3.9	9.5	10.1	28.7		52.2	2.0
บริการวิชาการแก่สังคม	4.4	15.3	3.3	4.2	1.2	28.4	1.1
ศาสนา ศิลปะ วัฒนธรรม และสิ่งแวดล้อม		0.3	0.4	3.4		4.1	0.2
สนับสนุนวิชาการ	5.7	26.5	10.3	23.7	1.4	67.6	2.6
บริหารมหาวิทยาลัย	31.8	84.3	22.5	43.2	68.8	250.6	9.5
บริการสุขภาพ	177.8	1,451.3	90.2	41.1	91.4	1,851.8	70.6
รวมทั้งหมด	252.0	1,686.1	184.2	336.7	162.8	2,621.8	100.0
ร้อยละ	9.6	64.3	7.0	12.9	6.2	100.0	

หมายเหตุ: งบประมาณเงินรายได้นับรวมเงินรายได้จากการบริการของโรงพยาบาล, ศูนย์บริการต่างๆ
ยกเว้นรายได้จากองค์กรในกำกับ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



- อำนาจการผลิต** : ผู้อำนวยการกองแผนงาน
- ดำเนินการผลิต** : นางเพชรรา วชิรบรรจง
นางจินตนา เสียมภักดี
นายอุดมศักดิ์ กำไลเพชร
- หน่วยผลิต** : กองแผนงาน สำนักงานอธิการบดี
โทร: 0 5394 3145
โทรสาร: 0 5322 2653, 0 5394 1144
<http://planning.oop.cmu.ac.th>
- ภาพประกอบ** : งานประชาสัมพันธ์
คณะและหน่วยงานภายใน
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่





กล่องแผนงาน สำนักงานอธิการบดี
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โทร: 0 5394 3145

