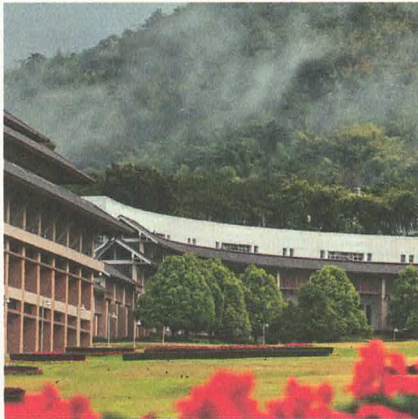


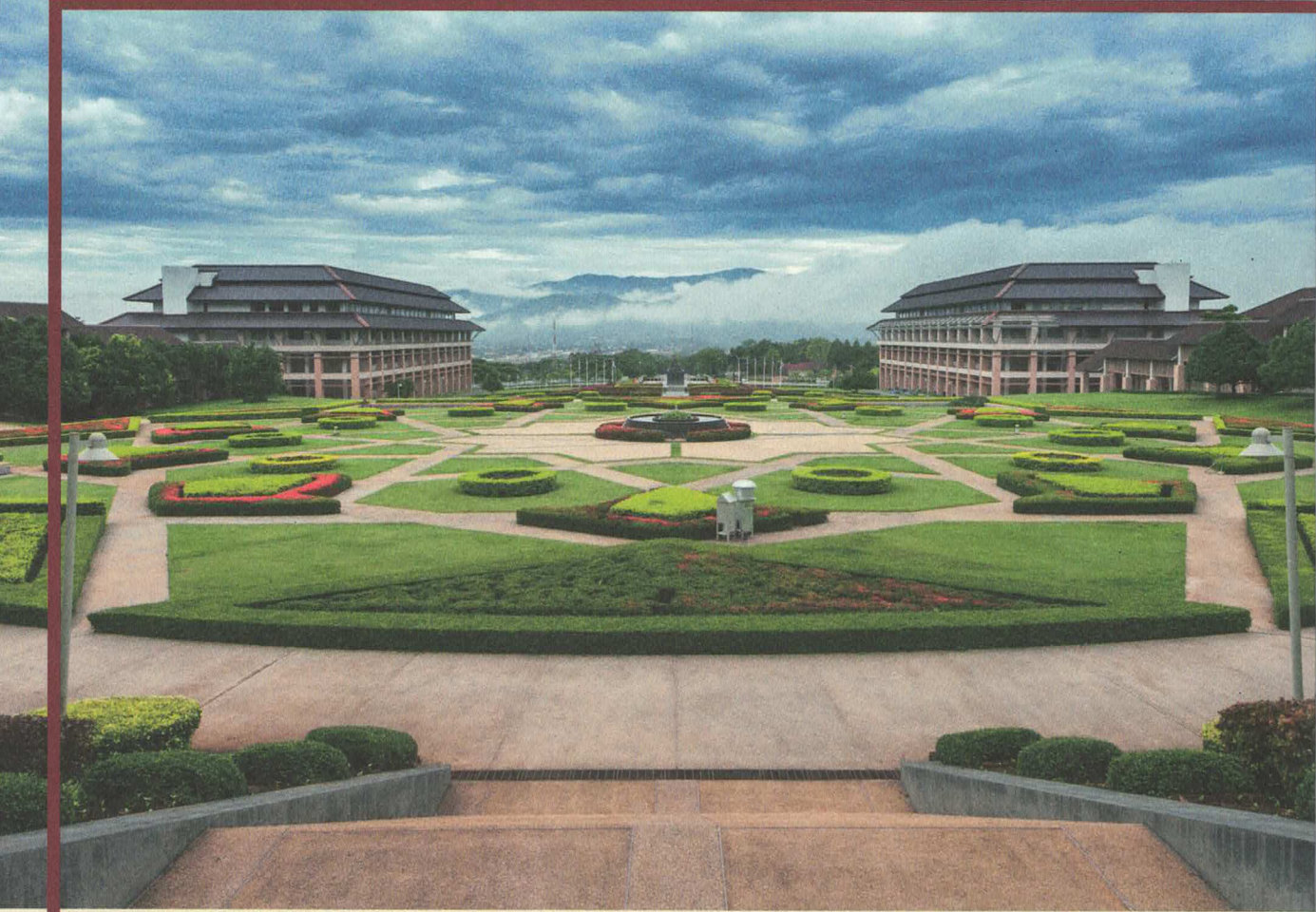



MAE FAH LUANG UNIVERSITY

เอกสาร แนะนำหลักสูตร

มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง
ระดับปริญญาตรี ประจำปี 2565





สารบัญ

รู้จักมหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง	3	หลักสูตรที่เปิดสอน	13
#MFU	4	การรับนักศึกษาใหม่	49
คุณภาพการศึกษาระดับสากล	6	กิจกรรมน้องใหม่ มฟล.	50
จำนวนนักศึกษาปัจจุบัน	7	ชีวิตในรั้วมหาวิทยาลัย	52
MFU Character	7	ทุนการศึกษา	57
ความเป็นนานาชาติ	8	การเดินทางและการขนส่ง	58
#ทีมแม่ฟ้าหลวง	10	MFU Map	59
Reasons why MFU is the best	12		

รู้จักมหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง

ปณิธาน

สืบสานพระราชปณิธานของสมเด็จพระศรีนครินทราบรมราชชนนี ในการ “ปลูกป่า สร้างคน” โดยมุ่ง “สร้างคน สร้างความรู้ สร้างคุณภาพ สร้างคุณธรรม และอนุรักษ์ธรรมชาติ”

วิสัยทัศน์

มหาวิทยาลัยชั้นนำของอาเซียน เพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืนในอนุภูมิภาคลุ่มแม่น้ำโขง

อัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัย

บัณฑิตที่มีคุณภาพ

เอกลักษณ์ของมหาวิทยาลัย

ที่พึ่งทางปัญญาของสังคม



ตราสัญลักษณ์

- อักษรพระนามาภิไธยย่อของสมเด็จพระศรีนครินทราบรมราชชนนีพื้นสีทอง อักษรย่อ ส. สีแดง และ ว. สีขาว อันเป็นเครื่องหมายแห่งความจงรักภักดีของประชาชน บุคลากร และนักศึกษาของมหาวิทยาลัยที่มีต่อสมเด็จพระศรีนครินทราบรมราชชนนี และเพื่อความเป็นสิริมงคล

- เลข ๘ และ ๙ สีทอง ประกอบตราสัญลักษณ์ ประดิษฐานภายใต้ฉัตรเจ็ดชั้น หมายถึง สมเด็จพระศรีนครินทราบรมราชชนนี ทรงเป็นพระราชชนนีของพระมหากษัตริย์รัชกาลที่ 8 และรัชกาลที่ 9 แห่งพระบรมราชจักรีวงศ์

- ดอกไม้ (ดอกลำดวน) ประดับด้วยใบไม้สีเขียวสลับสีทอง หมายถึง ความมุ่งมั่นของมหาวิทยาลัยที่จะพัฒนาและส่งเสริมสิ่งแวดล้อมและพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนอย่างต่อเนื่อง

สีประจำมหาวิทยาลัย



สีแดง - องค์สมเด็จพระศรีนครินทราบรมราชชนนี
สีเหลือง - ความเจริญรุ่งเรืองของมหาวิทยาลัย
อย่างไม่มีขอบเขต

ลายตุ่งประจำมหาวิทยาลัย



มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง ได้มีการออกแบบตุ่งประจำมหาวิทยาลัยและได้นำแถบซึ่งเป็นองค์ประกอบของตุ่งประจำมหาวิทยาลัยอันเป็นเครื่องหมายแห่งชัยชนะและความเป็นสิริมงคลอันสูงยิ่งมาประดับไว้ที่แถบครุยวิทยฐานะของมหาวิทยาลัยในแถบตุ่งประกอบด้วย

ลายปราสาท หมายถึง สวรรค์ชั้นดาวดึงส์

ลายหนู หมายถึง ปีประสูติของสมเด็จพระศรีนครินทราบรมราชชนนี ซึ่งตรงกับปี พ.ศ. 2443

ลายพญานาค หมายถึง สัตว์ที่ปรากฏในศิลปวัฒนธรรมล้านนาอย่างต่อเนื่อง ซึ่งตามตำนานกล่าวถึงว่าเป็นสัตว์ที่พิทักษ์พระพุทธศาสนา

ลายเสือ หมายถึง ปีก่อตั้งมหาวิทยาลัย ซึ่งตรงกับปี พ.ศ. 2541

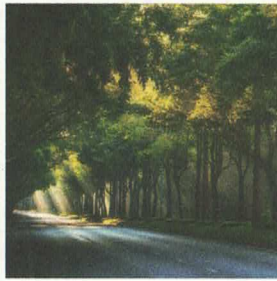
ดอกไม้ประจำมหาวิทยาลัย



ดอกหอมฉนวน (ลำดวน)
ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Melodorum fruticosum*
Lour.



#MFU #aerial



#mfu #working



#fightforflag #เลือดแดงทอง



#mfu



#mfudragonlion #sinology



#TCL #class



#graduation



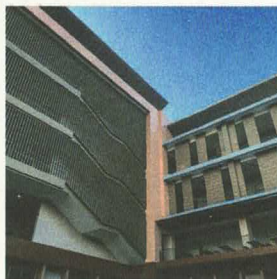
#msquare



#dindin #winter



#TCM #แพทย์แผนจีน



#building #e4



#mfu #university



#dormitory



#f6dormitory



#Sportcomplex



#FresherNight

คุณภาพการศึกษาระดับสากล

อันดับ



THE (Time Higher Education World University) 2021

601-800 ของโลก



ด้านการอ้างอิงผลงานวิจัยและความเป็นนานาชาติ
จาก THE World University Rankings 2021

อันดับ



THE Young University Rankings 2021

10 ของอาเซียน



มหาวิทยาลัยหน้าใหม่ที่ดีที่สุด
จาก THE Young University Rankings 2021

อันดับ



THE Asia University Rankings 2021

14 ของอาเซียน



มหาวิทยาลัยหน้าใหม่ที่ดีที่สุด
จาก THE Asia University Rankings 2021

อันดับ



U.S. News 2021 Best Global Universities

22 ของโลก



ด้านการอ้างอิงผลงานวิจัยสาขาพืชและสัตวศาสตร์
จาก U.S. News 2021 Best Global Universities



QS Stars Rating System (2021-2024)

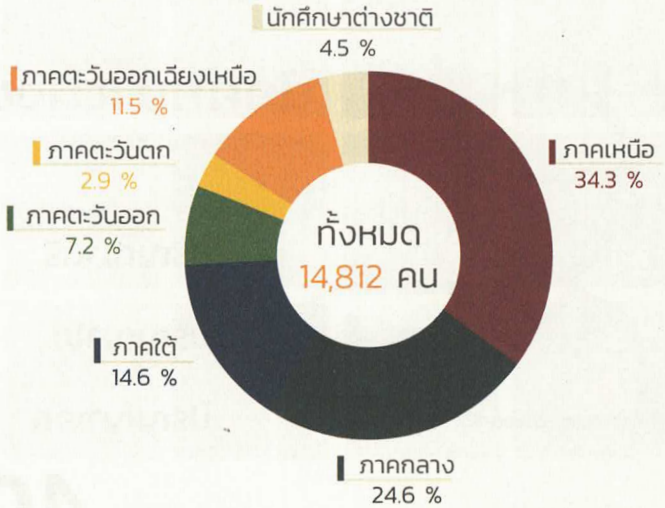
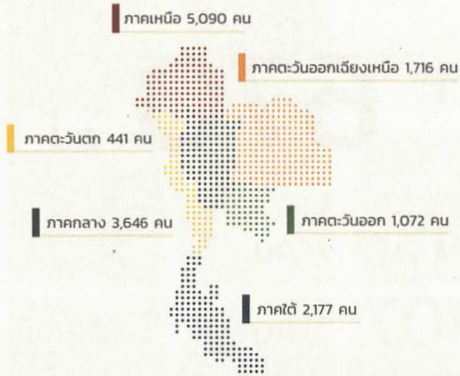
4 ดาว



จาก QS Stars Rating System (2021-2024)

จำนวนนักศึกษาปัจจุบัน

(ข้อมูล ณ 1 กันยายน 2564)




จำแนกนักศึกษาตามระดับ

ประกาศนียบัตร 78 คน
ปริญญาตรี 13,891 คน
ปริญญาโท 673 คน
ปริญญาเอก 170 คน

จำแนกนักศึกษาตามสัญชาติ

นักศึกษาไทย 14,142 คน
นักศึกษาต่างชาติ 670 คน

 จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา: 33,050 คน

MFU Character : อัตลักษณ์ของนักศึกษามหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง

MFU Character หรือ **อัตลักษณ์** ของนักศึกษามหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวงคือการเป็นทั้งคนเก่ง คนดี และคนที่มีความสุขในการใช้ชีวิต เป็นบัณฑิตคุณภาพแห่งศตวรรษที่ 21 มีความพร้อมทั้งความรู้ความสามารถ คุณธรรม จริยธรรม มีความคิดสร้างสรรค์ และพร้อมก้าวสู่โลกการทำงานทั้งในฐานะพลเมืองของประเทศและพลเมืองโลก (Global Citizen) มีทักษะการทำงานร่วมกับผู้อื่นที่มีความแตกต่างทั้งในเชิงภาษาวัฒนธรรม และเชื้อชาติ รวมถึงมีความเข้าใจในวัฒนธรรมอันแตกต่างหลากหลาย



Inspiration แรงบันดาลใจแห่งชีวิต

มหาวิทยาลัยมุ่งเป็นพื้นที่สร้างแรงบันดาลใจในการใช้ชีวิต เพื่อให้นักศึกษาสามารถค้นหาตัวตน และปักหมุดเป้าหมายของตนเองทั้งในและนอกห้องเรียน พร้อมสามารถ**ออกแบบเส้นทางไปสู่ความสำเร็จที่เป็นของตัวเอง**ได้อย่างดีและมีความสุข



Adaptability ทักษะในการปรับตัว

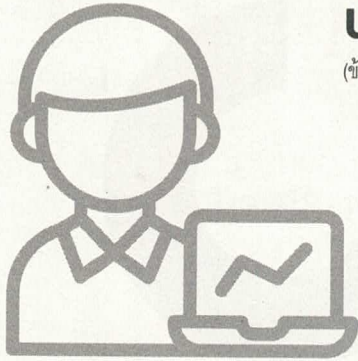
มหาวิทยาลัยมุ่งเสริมทักษะรอบด้านที่จะทำให้บัณฑิตเชื่อมโยงกับโลกยุคปัจจุบันเพื่อ**ก้าวทันกับความเปลี่ยนแปลง** ทั้งในด้านความรู้เฉพาะทางของสาขาวิชา และรับมือกับเทคโนโลยีสมัยใหม่ ปรับตัวได้ในสังคมหลากหลายวัฒนธรรม และสามารถทำงานได้ในทุกสถานการณ์ ทั้งในระดับชุมชน ประเทศ และนานาชาติ



Entrepreneurial Mindset พร้อมเป็นผู้ประกอบการ

มหาวิทยาลัยมุ่ง**ปลูกฝังแนวคิดในการเป็นผู้ประกอบการ** ส่งเสริมความกล้าในการคิดค้น และสร้างสรรค์นวัตกรรม เพื่อเปิดเส้นทางสู่การสร้างรายได้ และต่อยอดเป็นธุรกิจที่เข้มแข็งได้ในอนาคต

ความเป็นนานาชาติ



นักศึกษาต่างชาติ

(ข้อมูล ณ 1 กันยายน 2564)

670 คน

ปริญญาตรี 459 คน

ปริญญาโท 107 คน

ปริญญาเอก 104 คน

แบ่งออกเป็น 40 ประเทศ / 6 ทวีป

(เอเชีย/แอฟริกา/ยุโรป/อเมริกาเหนือ/อเมริกาใต้/โอเชียเนีย)

ข้อตกลงและบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ กับสถาบันการศึกษาในต่างประเทศ

(ข้อมูล ณ มิถุนายน 2564)



151 ฉบับ



107 สถาบัน



29 ประเทศ



หลักสูตรร่วมกับมหาวิทยาลัยชั้นนำในต่างประเทศ

(Double/Joint Degree)

1. Hiroshima University
2. Chiba University
3. Shinshu University
4. Kagoshima University

หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพัฒนาระหว่างประเทศ

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีและนวัตกรรมหลังการเก็บเกี่ยว

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีและนวัตกรรมหลังการเก็บเกี่ยว

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีและนวัตกรรมหลังการเก็บเกี่ยว



นักศึกษาแลกเปลี่ยน

มหาวิทยาลัยมีนโยบายส่งเสริมการแลกเปลี่ยนนักศึกษากับสถาบันในต่างประเทศ ตั้งแต่ปีพ.ศ. 2553 ด้วยเล็งเห็นประโยชน์จากการใช้ชีวิตและการศึกษาเล่าเรียนในต่างประเทศ อันจะส่งผลกระทบยาวให้สามารถดำเนินชีวิตและพร้อมปรับตัวสู่การทำงานในวัฒนธรรมที่แตกต่าง ทั้งการสนับสนุนการส่งนักศึกษาไปแลกเปลี่ยนต่างประเทศ และการเตรียมความพร้อมให้กับนักศึกษาและการแสวงหาทุนแลกเปลี่ยนในต่างประเทศ

ปัจจุบันมหาวิทยาลัยมีนักศึกษาแลกเปลี่ยนจากต่างประเทศ (Inbound) ที่เข้ามาศึกษาในระดับ ณ มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง 559 คน จาก 19 ประเทศ และมีนักศึกษารองมหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวงไปแลกเปลี่ยนที่ต่างประเทศ (Outbound) 900 คน กระจายไปกว่า 25 ประเทศทั่วโลก และมีเครือข่ายการแลกเปลี่ยนนักศึกษาในสถาบันการศึกษาในต่างประเทศถึง 50 สถาบัน จาก 18 ประเทศทั่วโลกที่พร้อมรับนักศึกษาจากมหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง

1. โครงการแลกเปลี่ยนภายใต้ MOU (สนับสนุนค่าตัวเครื่องบิน)
2. โครงการแลกเปลี่ยนอื่น ๆ (หน่วยงานภายนอกให้ทุนเต็ม)

- ASIAN International Mobility for Students (AIMS) Program ไปแลกเปลี่ยน ณ ประเทศอาเซียน + เกาหลี + ญี่ปุ่น (1 ภาคการศึกษา)

- UMAP Student Connection Online: USCO (UMAP Program A&B) ไปแลกเปลี่ยน ณ ประเทศสมาชิก UMAP จำนวน 36 ประเทศ (1 ภาคการศึกษา)

- UMAP Super Short-term Student Exchange Program (UMAP Program C) ไปแลกเปลี่ยน ณ ประเทศสมาชิก UMAP จำนวน 36 ประเทศ (1-2 เดือน)

- ASEM – DUO Fellowship Program: DUO-Thailand ไปแลกเปลี่ยน ณ ประเทศแถบยุโรป (1 ภาคการศึกษา)



- ASEM Work Placement Program ไปแลกเปลี่ยน (ฝึกงาน) ณ ประเทศแถบยุโรป (2 เดือนขึ้นไป)

- Global Undergraduate Exchange Program (Global UGRAD) ไปแลกเปลี่ยน ณ ประเทศสหรัฐอเมริกา (1 ภาคการศึกษา)

- ERASMUS + ไปแลกเปลี่ยน ณ ประเทศแถบยุโรป (1 ภาคการศึกษา)



ติดต่อสอบถามเพิ่มเติม

  : MFU Global Exchange & Activities

#ทีมแม่ฟ้าหลวง



สุรพิชญ์ วงศ์น้อย

ข้าราชการครู สวม.เพชรบูรณ์
ศิษย์เก่าสำนักวิชาจีนวิทยา สาขาวิชาการสอนภาษาจีน

“สิ่งที่สำคัญที่สุดที่มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวงได้มอบให้กับผมคือความรู้ที่จะไปต่อยอดในการประกอบวิชาชีพครูภาษาจีน อีกทั้งเครือข่ายพี่น้องแม่ฟ้าหลวงที่คอยช่วยเหลือกันอยู่เสมอ การใช้ชีวิตในมหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง 4 ปี ระยะเวลาไม่นานแต่เรื่องราวที่เกิดขึ้นล้วนมีคุณค่าที่นึกถึงเมื่อไหร่ ต้องอยากรากกลับไปเขียนรายทุกครึ่ง”

พนักงานต้อนรับบนเครื่องบิน
ศิษย์เก่าสำนักวิชาศิลปศาสตร์ สาขาวิชาภาษาอังกฤษ

ศรินยา จันทร์ริมา



“รู้สึกภาคภูมิใจที่ได้เป็นผลผลิตของมหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวงแห่งนี้ มหาวิทยาลัยที่พัฒนาภายใต้วิสัยทัศน์ที่ก้าวไกล มุ่งเน้นถึงการสร้างคนที่มีคุณภาพ ด้วยการเล็งเห็นความสำคัญของรากฐานการศึกษาโดยใช้ภาษาและเทคโนโลยี มาเป็นส่วนสำคัญในการช่วยเรียนรู้ เพราะโลกปัจจุบันนี้หมุนไปอย่างรวดเร็วและเราปฏิเสธไม่ได้เลยว่าภาษาและเทคโนโลยีสมัยใหม่ มีบทบาทต่อการเรียนรู้เป็นอย่างมาก”



ศิวกร อิมพลายลัย

ศิษย์เก่าสำนักวิชาการจัดการ
สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์

“สิ่งที่ยากที่สุดในการใช้ชีวิตคือการไม่กล้าออกจาก comfort zone ของตัวเอง” สาขาเศรษฐศาสตร์ ม.แม่ฟ้าหลวง สอนให้เราไม่มุ่มมองความคิดที่หลากหลาย ไม่เพียงแต่ความรู้จากหนังสือแต่ยังเน้นให้ตัวผู้เรียนได้แลกเปลี่ยนความคิดเพื่อถกข้อเท็จจริง ใช้ความรู้เศรษฐศาสตร์มาวิเคราะห์และพิจารณาเหตุการณ์ต่าง ๆ อย่างมีเหตุและผล”

ศิษย์เก่าสำนักวิชาการจัดการ
สาขาวิชาการจัดการท่องเที่ยว

ธวัชชัย ช่างสอน



“สิ่งที่ผมได้มากที่สุด และเป็นสิ่งที่ผมติดตัวมาจนถึงตอนนี้ ก็คงเป็นเรื่องของการใช้ภาษาอังกฤษ จากที่ผมมีเพียง 7 หรือ 8 ผมกล้าพูดได้เลยว่า พอผมจบออกมา ได้มาทำงาน ผมให้ 10 เลย ตั้งแต่เริ่มเรียนตอนปีแรก ๆ มันมีบ้างที่ผมจะตามไม่ทันที่อาจารย์สอน เพราะเป็นภาษาอังกฤษล้วน แต่เมื่อผ่านมาสักปีสองปี ผมเริ่มโอเคกับการเรียนภาษาอังกฤษ รู้สึกเวลาสอบ ทำข้อเขียนมันเริ่มสนุก จากได้ใช้ ได้เรียนทุกวัน พอช่วง Summer จะขึ้นปีสุดท้าย ผมก็ได้ทำเรื่องไปฝึกงาน (แบบไปเอง) ที่เกาะช้าง ผมได้ใช้ได้พัฒนาทั้งการสนทนา การใช้สำเนียงของภาษาอังกฤษจนทุกวันนี้ ผมนี้รักการใช้ภาษาอังกฤษมาก ๆ”



นกพิชฌีย์ ช่วยบุญส่ง

หัวหน้าแผนกวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์ ของบริษัทสยาบพลูกร์พี จำกัด
ศิษย์เก่าสำนักวิชาวิทยาศาสตร์ สาขาวิชาเคมีประยุกต์

“น้อง ๆ จะเห็นได้ว่าใน 2-3 ปีที่ผ่านมา มฟล. ถูกจัดอันดับติด 1 ใน 3 มหาวิทยาลัยที่มีความสามารถด้านวิชาการ เป็นเลิศจากองค์กรที่น่าเชื่อถือในระดับโลก ฉะนั้นจึงเป็นการการันตีได้เลยว่าหากน้อง ๆ มาเรียนที่ มฟล. น้อง ๆ จะได้รับความรู้ทางวิชาการ ทักษะ กระบวนการทางความคิด ประสบการณ์ต่าง ๆ รวมทั้งภาษา ที่แข็งแกร่ง อย่างมากมายและสามารถเทียบชั้นกับมหาวิทยาลัยชั้นนำในประเทศไทยได้แน่นอน”

แพทย์แผนไทยชำนาญการ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดหนองคาย
ศิษย์เก่าสำนักวิชาการแพทย์บูรณาการ

จรัสศรี บุญคงทอง

“ดิฉันได้รับประสบการณ์ที่ดี ๆ มากมาย มีความภาคภูมิใจที่ได้สำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัยแห่งนี้ และมีความภูมิใจทุกครั้งที่ได้มาที่มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง ซึ่งส่วนใหญ่เน้นการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษ ถึงแม้จะค่อนข้างยากสำหรับคนที่ไม่เก่งด้านภาษา แต่ก็ทำให้เรามีความพยายามที่จะเรียนรู้ ได้ฝึกฝนทักษะต่าง ๆ มากมาย และสำเร็จการศึกษาได้อย่างภาคภูมิใจ มีความโดดเด่นและเป็นที่ยอมรับของสังคม”



ณัฐวดี ไทรกิจราษฎร์

พยาบาลวิชาชีพ โรงพยาบาลศิริราช
ศิษย์เก่าสำนักวิชาพยาบาลศาสตร์

“มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวงมีการจัดเรียนการสอนที่เน้นภาษาอังกฤษ ทำให้ข้าพเจ้าได้มีโอกาสพัฒนาทักษะด้านภาษา รวมทั้งมีโอกาสได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้ภาษาและวัฒนธรรมกับนักศึกษาต่างชาติ มีบรรยากาศและสถานที่สวยงามตามแบบฉบับภาคเหนือทำให้ข้าพเจ้าได้ซึมซับวัฒนธรรมท้องถิ่นอันงดงามผ่านกิจกรรมต่าง ๆ ที่ได้จัดขึ้นตลอดทั้งปี ทั้งนี้อาจารย์ทุกท่านยินดีให้คำปรึกษาทั้งในห้องเรียนและนอกห้องเรียนทำให้รู้สึกอบอุ่นใจ มีการเรียนการสอนสนุก ส่งเสริมความคิดสร้างสรรค์ และยังมีเครื่องมือ อุปกรณ์ และระบบสารสนเทศที่เอื้อต่อการเรียนรู้อีกด้วย”

ศิษย์เก่าสำนักวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
สาขาวิชาวิศวกรรมสารสนเทศและการสื่อสาร

ปัทม์ ศรีสันงาม

“ข้อดีของการเรียนที่มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวงคือ การที่ได้เรียนเป็นภาษาอังกฤษ ทำให้ได้พัฒนาตนเองด้านภาษาซึ่งเป็นสิ่งที่สำคัญเป็นอย่างมากในการออกไปใช้ชีวิตด้วยทำงาน นอกจากนี้มหาวิทยาลัยยังมีสภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อการเรียนรู้ มีเพื่อน ๆ ทั้งชาวไทยและชาวต่างชาติ ทำให้เข้าใจความหลากหลายทางวัฒนธรรม อีกทั้งอาจารย์ยังมีความสามารถในการถ่ายทอดความรู้ และสิ่งที่อยู่ในหลักสูตรการเรียนการสอนพร้อมนำไปใช้งานได้หลังจากสำเร็จการศึกษา”



Reasons Why MFU is the Best!

ABC

การเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษ

*ยกเว้นบางรายวิชาในสาขามิติศาสตร์และสาขาวิชาทางด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพบางสาขา



ที่แรกในประเทศไทยที่มีการสอบวัดผลก่อนจบการศึกษา (Exit Examination)

จุดแข็งในการประกันคุณภาพการศึกษาของมหาวิทยาลัยนี้เหมือนใคร



มีบรรยากาศความเป็นนานาชาติ

มีนักศึกษาต่างชาติมากกว่า 40 ประเทศทั่วโลก



ปลูกฝังแนวคิดการเป็นผู้ประกอบการ

เพิ่มรายวิชาทางด้านบริหารธุรกิจ การตลาด Startup ฯลฯ ในทุกสาขาวิชา



ได้เรียนภาษาจีนเป็นภาษาที่ 3

ดีต่อธุรกิจภาษาที่ 3 ให้กับนักศึกษาเพื่อเป็นแต้มต่อในการทำงานและการศึกษาต่อในอนาคต



มีความร่วมมือทางวิชาการกับสถาบันการศึกษาในต่างประเทศ

มีข้อตกลงและบันทึกข้อตกลงความร่วมมือกับสถาบันการศึกษาในต่างประเทศกว่า 151 ฉบับ 107 สถาบัน (29 ประเทศ)



มีคุณภาพการศึกษาระดับสากล

การันตีคุณภาพการศึกษาจากสถาบันจัดอันดับทางด้านการศึกษาหลากหลายสถาบัน



โดดเด่นด้านการสอนภาษาจีน

เป็นที่ตั้งของศูนย์ภาษาและวัฒนธรรมจีนสิรินธร และสถาบันของจีนแห่งแรกในประเทศไทยและภูมิภาคที่รัฐบาลสาธารณรัฐประชาชนจีนได้จัดสร้างขึ้น โดยมีการเรียนการสอนที่เกี่ยวข้องกว่า 4 หลักสูตร



เป็นสถาบันที่มีผลงานวิจัยระดับนานาชาติ

ได้รับการจัดอันดับให้เป็นสถาบันที่มีผลงานวิจัยระดับนานาชาติ 1 ใน 10 ของประเทศไทย มาตั้งแต่ปี พ.ศ. 2556



เปิดโอกาสไปแลกเปลี่ยนต่างประเทศ

สร้างโอกาสทางการเรียนรู้ที่มากกว่าในห้องเรียน ด้วยทุนแลกเปลี่ยนต่างประเทศกว่า 100 สถาบัน

หลักสูตร

ที่เปิดสอน

(ข้อมูลปีการศึกษา 2565)

3.35

กลุ่มศาสตร์
วิชาการ

หลักสูตร

สำนักวิชาวิทยาศาสตร์

School of Science

- ☎ 0-5391-6775-6, 0-5391-6778
- ✉ science@mfu.ac.th
- 🌐 <https://science.mfu.ac.th/sci-home.html>
- 📍 School of Science, Mae Fah Luang University



หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต

สาขาวิชาเคมีประยุกต์

Bachelor of Science Program
in Applied Chemistry



เคมีประยุกต์เป็นสหวิทยาการที่มีการบูรณาการองค์ความรู้ด้านเคมีและศาสตร์ต่างแขนง ซึ่งเป็นฐานของการพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมซึ่งมีผลต่อเศรษฐกิจสังคม การดำรงชีพของคนในชาติ มีการจัดการเรียนการสอนที่ส่งเสริมให้เกิดพัฒนาการด้านทักษะวิชาชีพอย่างเป็นลำดับขั้น ตั้งแต่การสร้างความรู้พื้นฐานทางเคมีในทุกแขนง ได้แก่ เคมีอินทรีย์ เคมีวิเคราะห์ เคมีฟิสิกส์ เคมีอนินทรีย์ และชีวเคมี จนไปถึงการบูรณาการต่อยอดความรู้สู่การสรรค์สร้างต้นแบบนวัตกรรมแขนงเคมีผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ เคมีวิเคราะห์ขั้นสูง และวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีพอลิเมอร์ อันจะนำไปสู่การใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์หรือเชิงวิชาการในวงกว้าง ที่สามารถขับเคลื่อนเศรษฐกิจ และยกระดับการแข่งขันของประเทศไทยสู่มาตรฐานสากลได้ในอนาคต

แนวทางการประกอบอาชีพ

สามารถประกอบอาชีพได้ทั้งในหน่วยงานราชการและเอกชน ได้แก่ นักวิเคราะห์ทดสอบทางเคมีและควบคุมการผลิตผลิตภัณฑ์ให้ได้มาตรฐานที่ได้รับการรับรองผู้เชี่ยวชาญทางเทคนิคของบริษัทที่เกี่ยวข้องกับผลิตภัณฑ์ทางวิทยาศาสตร์และเคมี นักออกแบบคิดค้น และพัฒนานวัตกรรมทางเคมี นักวิทยาศาสตร์ ในห้องปฏิบัติการทางวิทยาศาสตร์ของหน่วยงานต่าง ๆ หรือครู อาจารย์ นักวิชาการ สาขาเคมีหรือวิทยาศาสตร์ทั่วไป

คิดเป็น ทำเป็น
เด่นนวัตกรรม

เหตุผลที่ต้องเรียนกับฟล. (ความโดดเด่น/จุดแข็งของสาขาวิชา)

- 1 ได้ฝึกทักษะปฏิบัติการเข้มข้น
- 2 จัดการสอนด้วยภาษาอังกฤษสร้างโอกาสในการทำงาน
- 3 มีโอกาสสำเร็จการศึกษาในสามปีครึ่ง
- 4 มีโอกาสฝึกงานต่างประเทศ
- 5 มีสิ่งแวดล้อมที่ดีเอื้อต่อการเรียนรู้



หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ

Bachelor of Science Program
in Biosciences



หลักสูตรที่ศึกษาองค์ความรู้ที่เกี่ยวข้องกับชีววิทยาในด้านต่าง ๆ เพื่อผลิตบัณฑิตที่ตอบสนองต่อนโยบายเศรษฐกิจของประเทศ โดยเฉพาะอย่างยิ่งในปัจจุบัน รัฐบาลได้ประกาศนโยบายขับเคลื่อนเศรษฐกิจบีซีจี (BCG Economy) เพื่อพัฒนาประเทศให้ก้าวพ้นจากกับดักของการเป็นประเทศที่มีรายได้ปานกลางสู่การเป็นประเทศที่มีรายได้สูง ด้วยการใช เศรษฐกิจชีวภาพ (Bio Economy) เศรษฐกิจหมุนเวียน (Circular Economy) และเศรษฐกิจสีเขียว (Green Economy) โดยใช้ความก้าวหน้าทาง วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรมเป็นกลไกขับเคลื่อนระบบเศรษฐกิจ หลักสูตรปรับปรุงฉบับนี้จึงจัดให้มีรายวิชาที่เลือกที่มุ่งเน้นการใช้ ประโยชน์จากความรู้ในด้านวิทยาศาสตร์ชีวภาพ และการใช้ประโยชน์ จากความหลากหลายของทรัพยากรชีวภาพ รวมถึงการอนุรักษ์ให้เกิด การใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน โดยประกอบไปด้วย รายวิชาที่เลือก ด้านเทคโนโลยีชีวภาพ ด้านชีวการแพทย์ และด้านเศรษฐกิจบีซีจี (BCG Economy) โดยการจัดการเรียนการสอนแบบใช้โครงงานเป็นฐาน (Project-Based Learning) โดยเน้นพัฒนาให้บัณฑิตมีความรู้ที่ครอบคลุม พื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์ชีวภาพ

แนวทางการประกอบอาชีพ

ประกอบอาชีพในสายงานที่เกี่ยวข้องกับวิทยาศาสตร์ชีวภาพ เช่น พนักงานหรือเจ้าหน้าที่ในหน่วยงานราชการหรือเอกชน ได้แก่ นักวิทยาศาสตร์ หรือนักวิจัย พนักงานในหน่วยการผลิต/ควบคุมคุณภาพ /วิจัยและพัฒนาของบริษัทที่ดำเนินธุรกิจทางด้านอาหาร การเกษตร การแพทย์ เกษตกรรม หน่วยงานตรวจวิเคราะห์ และพนักงานแนะนำ และจำหน่ายผลิตภัณฑ์ สารเคมี/เครื่องมือวิทยาศาสตร์ และผู้เชี่ยวชาญ เกี่ยวกับผลิตภัณฑ์ รวมไปถึงการประกอบอาชีพครูด้านวิทยาศาสตร์ และผู้ประกอบการอิสระในธุรกิจทางด้านวิทยาศาสตร์ชีวภาพ เช่น การเพาะเลี้ยงพันธุ์ไม้หายากเพื่อการค้า

รู้ให้เท่ากัน เข้าใจในปัญหา
คิดแก้ปัญหาอย่างเป็นระบบ
ด้วยเทคโนโลยีชีวภาพและ
วิทยาศาสตร์ชีวภาพ

เหตุผลที่ต้องเรียนที่พล. (ความโดดเด่น/จุดแข็งของสาขาวิชา)

- 1 จัดการศึกษาที่ให้ความรู้ที่ครอบคลุม ทั้งภาคทฤษฎีและปฏิบัติ เน้นให้เห็นความหลากหลาย ของทรัพยากรชีวภาพและการนำไปใช้ประโยชน์ เพื่อเพิ่มมูลค่าและมีความยั่งยืน
- 2 สามารถเลือกเรียนตามความถนัดตามความสนใจ ทั้งการต่อยอดความรู้ในทางเทคโนโลยีชีวภาพ ชีวการแพทย์ หรือเศรษฐกิจบีซีจี (BCG Economy)
- 3 จัดการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษ และส่งเสริม ให้เรียนภาษาที่ 3 (ภาษาจีน) ในหลักสูตร เพื่อเปิด โอกาสให้ตัวเองในการทำงานหรือประกอบธุรกิจ ส่วนตัวทั้งในและต่างประเทศ
- 4 จัดการเรียนการสอนโดยใช้โครงงานเป็นฐาน (Project-Based Learning) ส่งเสริมให้เกิด ความคิดสร้างสรรค์ และสามารถต่อยอดไปสู่ นวัตกรรมหรือการเป็นผู้ประกอบการ
- 5 สนับสนุนการฝึกสหกิจ การแลกเปลี่ยน ณ ต่างประเทศ โดยมีเครือข่ายความร่วมมือกับสถาบันการศึกษาชั้นนำ และบริษัทต่างๆ ทั้งในและต่างประเทศ



รัฐสุพรรณบุรี พัฒนาสร้างสรรค้อย่างยั่งยืน



หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ

Bachelor of Engineering Program
in Materials Engineering



หลักสูตรที่มีการผสมผสานระหว่างสาขาวิชาวัสดุศาสตร์และวิศวกรรมวัสดุเข้าด้วยกัน โดยผู้เรียนจะได้ศึกษาความรู้พื้นฐานทางคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ และวัสดุศาสตร์ ทั้งลักษณะเฉพาะของวัสดุ กระบวนการผลิต การคิดสรรและการออกแบบวัสดุ วัสดุบรรจุภัณฑ์ วัสดุพอลิเมอร์ วัสดุเซรามิก และความรู้พื้นฐานทางวิศวกรรม เช่น วิศวกรรมวัสดุเบื้องต้น การออกแบบเครื่องมือวิศวกรรม ความปลอดภัยในงานวิศวกรรม การเขียนแบบวิศวกรรม ทักษะงานช่าง และพื้นฐานวิศวกรรมไฟฟ้า บัณฑิตที่จบหลักสูตรนี้จะมีความสามารถในการคิดวิเคราะห์และค้นคว้าวิจัยแบบนักวัสดุศาสตร์ สามารถออกแบบวัสดุที่ใช้ในการผลิต มีเทคนิคในการปรับปรุงคุณสมบัติของวัสดุ อีกทั้งยังสามารถจัดการการผลิตและดำเนินการผลิตเชิงอุตสาหกรรมได้แบบวิศวกรรมวัสดุด้วย

แนวทางการประกอบอาชีพ

วิศวกรในกลุ่มอุตสาหกรรมการผลิตวัสดุ เช่น ยานยนต์ วัสดุก่อสร้าง ซีเมนต์ เซรามิก โลหะ พลาสติก วัสดุพลังงาน วัสดุอิเล็กทรอนิกส์ วัสดุทางการแพทย์ วัสดุบรรจุภัณฑ์ นักวิจัยและพัฒนาวัสดุ เป็นต้น

เหตุผลที่ต้องเรียนที่พว. (ความโดดเด่น/จุดแข็งของสาขาวิชา)

- 1 จัดการสอนเป็นภาษาอังกฤษ ทำให้เป็นแต้มต่อในการทำงานหรือศึกษาต่อในอนาคต
- 2 ได้ลงมือปฏิบัติจริง ผ่านกระบวนการเรียนแบบ Active Learning ได้ทักษะกระบวนการคิด สามารถต่อยอดในวิชาชีพ
- 3 มีโอกาสเข้าร่วมโครงการนักศึกษาแลกเปลี่ยนและทำวิจัยในต่างประเทศสูง
- 4 ผู้เรียนจะมีความเชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมและการจัดการธุรกิจ
- 5 เรียนจบได้ภายใน 3 ปีครึ่ง และมีโครงการฝึกสหกิจศึกษากับสถานประกอบการทำให้มีโอกาสได้งานสูง



หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีการอาหาร

Bachelor of Science Program
in Innovative Food Science and Technology



หลักสูตรที่ศึกษาเกี่ยวกับวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่เกี่ยวข้องกับอาหารทุกประเภท เช่น จุลชีววิทยาทางอาหาร เคมีอาหาร วิศวกรรมอาหาร อาหารและโภชนาการ เทคโนโลยีการแปรรูปอาหาร การวิเคราะห์ผลิตภัณฑ์อาหาร บรรจุภัณฑ์อาหารและอายุการเก็บ กฎหมายและมาตรฐานอาหาร การควบคุมและการประกันคุณภาพอาหาร การจัดการโรงงานและระบบโลจิสติกส์ในอุตสาหกรรมอาหาร การพัฒนานวัตกรรมอาหารและการตลาด เป็นต้น นอกจากนี้ยังส่งเสริมให้ผู้เรียนมีทักษะความรู้ความสามารถ และศักยภาพที่จะสามารถเป็นผู้ประกอบการด้านอุตสาหกรรมอาหารได้ในอนาคต โดยมีการหลักสูตรปรับปรุงให้มีความทันสมัย โดยพัฒนารายวิชาและกลุ่มวิชาตามแยกแขนง (รายวิชาโท) แบ่งออกเป็น 2 แขนง คือ แขนงที่ 1 ผู้ประกอบการนวัตกรรมอาหาร และแขนงที่ 2 นวัตกรรมโภชนาศาสตร์ เพื่อให้ผู้เรียนได้องค์ความรู้พื้นฐานที่จำเป็นและความรู้เฉพาะทางที่ตรงกับความต้องการมากที่สุด สามารถในการพัฒนาตนเองทั้งทางด้านความรู้และทักษะได้อย่างต่อเนื่อง และพร้อมที่จะบูรณาการความรู้เพื่อต่อยอดในการทำงานในสังคมพหุวัฒนธรรมที่พลิกผันได้อย่างรวดเร็ว

แนวทางการประกอบอาชีพ

หัวหน้างานในโรงงานอุตสาหกรรมอาหาร เช่น ฝ่ายผลิต ฝ่ายควบคุมและประกันคุณภาพ ฝ่ายวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์ ผู้ประกอบการอิสระ หรือเจ้าของธุรกิจด้านธุรกิจอุตสาหกรรมเกษตรและอาหาร นักวิชาการ หรือนักวิจัยด้านอุตสาหกรรมเกษตรและอาหาร ที่ปรึกษาด้านโภชนาการ อาหารสุขภาพ หรืออาหารชงวัย ผู้ประเมินโรงงานด้านอุตสาหกรรมเกษตรและอาหาร และตัวแทนจำหน่ายและให้บริการด้านเทคนิคทางด้านอุตสาหกรรมเกษตรและอาหาร

พัฒนาวิชาการ เพิ่มมูลค่าอาหารด้วยเทคโนโลยี และนวัตกรรม

เหตุผลที่ต้องเรียนที่พล. (ความโดดเด่น/จุดแข็งของสาขาวิชา)

- หลักสูตรได้รับการรับรองมาตรฐานจาก The Institute of Food Technologists (IFT) ประเทศสหรัฐอเมริกา โดยในประเทศไทยมีเพียง 3 มหาวิทยาลัยที่ได้รับการรับรอง
- มีการจัดการเรียนการสอน โดยแบ่งออกเป็น 2 แขนง คือ แขนงที่ 1 ผู้ประกอบการนวัตกรรมอาหาร หรือแขนงที่ 2 นวัตกรรมโภชนาศาสตร์
- มีโครงการแลกเปลี่ยนไปต่างประเทศ เช่น โครงการ ASEAN International Mobility for students (AIMS) ทุนรัฐบาลญี่ปุ่น Scholarship for Short-term Study in Japan (JASSO)
- มีจุดแข็งเชิงพื้นที่ (Area-based) โดยสามารถใช้ผลิตผลทางการเกษตรที่สำคัญในท้องถิ่น เช่น ชา กาแฟ สับปะรด เป็นต้น
- ได้เรียนรู้ผ่านการปฏิบัติงานในสถานที่จริง



รู้รอบใช้อุปทาน เชี่ยวชาญยืดอายุ เด่นบรรจุผลิตผลเกษตร

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว และโลจิสติกส์

Bachelor of Science Program in Postharvest
Technology and Logistics

25,000 บาท/ภาคการศึกษา

*หลักสูตรควบ
ระดับปริญญาตรี
2 ปีเรียน
34,000 บาท
/ภาคการศึกษา



หลักสูตรที่บูรณาการองค์ความรู้ทางวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและการจัดการโลจิสติกส์ เพื่อแก้ปัญหาผลิตผลเกษตรและอาหารตลอดโซ่อุปทานตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ โดยผู้เรียนจะได้ศึกษาเกี่ยวกับเทคโนโลยีสมัยใหม่ในการดูแลควบคุมผลิตผลให้มีคุณภาพและความปลอดภัยตั้งแต่แหล่งปลูก การเก็บเกี่ยวที่เหมาะสม การใช้เทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยวและบรรจุภัณฑ์ เพื่อรักษาความสดใหม่และเพิ่มมูลค่าให้ผลผลิต นอกจากนี้ยังศึกษาถึงการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทานผลิตผลเกษตรซึ่งต้องมีการจัดการเฉพาะทาง เช่น การจัดการห้องเย็นและการขนส่งที่เหมาะสมโดยมีต้นทุนต่ำที่สุด เป็นต้น ซึ่งหลักสูตรมุ่งเน้นการเรียนรู้ผ่านการปฏิบัติงานในสถานที่จริง และเน้นการพัฒนาศักยภาพในการเป็นผู้ประกอบการ ซึ่งจะช่วยพัฒนาและยกระดับเศรษฐกิจของประเทศไทยที่มีเกษตรกรรมเป็นรากฐานให้ก้าวหน้ามากยิ่งขึ้น

แนวทางการประกอบอาชีพ

เจ้าหน้าที่ฝ่ายผลิตและควบคุมคุณภาพในแปลงปลูก โรงคัดบรรจุ บริษัทเอกชนที่เกี่ยวข้องกับการนำเข้า-ส่งออกผลิตผลเกษตรต่าง ๆ เจ้าหน้าที่ฝ่ายโลจิสติกส์ในธุรกิจเกี่ยวกับผลิตผลเกษตร นักวิชาการ นักวิจัยในสถาบันวิจัย หรืออาจารย์ในสถาบันการศึกษา หรือผู้ประกอบการอิสระในธุรกิจที่เกี่ยวข้องกับภาคเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร

เหตุผลที่ต้องเรียนที่มพว. (ความโดดเด่น/จุดแข็งของสาขาวิชา)

- 1 ที่แรกและหลักสูตรเดียวในเมืองไทย ที่มีแผนการเรียนควบปริญญาตรี 2 ปริญญา ระหว่างหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว และโลจิสติกส์ และหลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน (ระยะเวลาเรียนรวม 4 ปี)
- 2 มีแหล่งฝึกปฏิบัติ (On-site training) ทั้งในมหาวิทยาลัย และนอกสถานที่ที่มีชื่อเสียง เช่น โครงการหลวง ไร่ PB Valley สิงห์ปาร์ค
- 3 มีโอกาสเข้าร่วมโครงการนักศึกษาแลกเปลี่ยนในต่างประเทศ
- 4 มีอุปกรณ์และเครื่องมือที่ครบครันและทันสมัย
- 5 ได้เรียนรู้ผ่านการปฏิบัติงานในสถานที่จริง และเน้นการพัฒนาศักยภาพในการเป็นผู้ประกอบการ



สำนักวิชาวิทยาศาสตร์เครื่องสำอาง

School of Cosmetic Science

0-5391-6830

cosmeticscience@mfu.ac.th

http://cosmeticscience.mfu.ac.th

Cosmetic Science, Mae Fah Luang University

หลักสูตรวิทยาศาสตร์เครื่องสำอาง แห่งแรกของประเทศไทย และทวีปเอเชีย เป็นผู้นำด้าน การเรียนการสอนการฝึกทักษะ และการพัฒนานวัตกรรม วิจัย ที่เป็นสากลอย่างครบวงจร

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต

สาขาวิทยาศาสตร์เครื่องสำอาง

Bachelor of Science Program in Cosmetic Science



หลักสูตรที่ครอบคลุมศาสตร์เกี่ยวกับวิทยาศาสตร์เครื่องสำอางด้านต่าง ๆ ได้แก่ วิทยาศาสตร์เครื่องสำอางสำหรับสำหรับผิว วิทยาศาสตร์เครื่องสำอางสำหรับเส้นผม และเล็บ วิทยาศาสตร์เครื่องสำอางสีส้น และสุนทรศาสตร์ โดยศึกษาเกี่ยวกับ วัตถุดิบที่ใช้ในการผลิตเครื่องสำอาง กรรมวิธีการผลิตเครื่องสำอาง การควบคุมคุณภาพ การประกันคุณภาพ การตลาดเครื่องสำอาง และกฎหมายที่เกี่ยวข้อง ผู้เรียนจะสามารถประยุกต์ความรู้ในด้านการวิจัยและสามารถพัฒนาเครื่องสำอางที่มีคุณภาพความปลอดภัยตรงตามความต้องการของภาคอุตสาหกรรม ทั้งยังมีความสามารถในการแนะนำคำปรึกษาเกี่ยวกับเครื่องสำอางแก่ผู้บริโภคได้อย่างครอบคลุมและเหมาะสม

แนวทางการประกอบอาชีพ

นักวิชาการและนักวิทยาศาสตร์เครื่องสำอาง ในสถาบันของรัฐและเอกชน เช่น เป็นอาจารย์ หรือผู้ให้คำปรึกษาด้านเครื่องสำอาง ผู้เชี่ยวชาญด้านวิทยาศาสตร์เครื่องสำอาง ในโรงงานอุตสาหกรรม บริษัทเครื่องสำอาง หรือสถาบันวิจัยต่างๆ เช่น ฝ่ายวิจัยและพัฒนา ฝ่ายการผลิต ฝ่ายควบคุมคุณภาพ ฝ่ายการตลาด เป็นต้น ที่ปรึกษาเกี่ยวกับความงามและเครื่องสำอาง เช่น Beauty Blogger หรือ Beauty Influencer เป็นต้น รวมถึงยังสามารถประกอบธุรกิจเกี่ยวกับเครื่องสำอาง เช่น การขายผลิตภัณฑ์เครื่องสำอาง หรือวัตถุดิบสำหรับผลิตภัณฑ์เครื่องสำอาง

เหตุผลที่ต้องเรียนที่มฟล. (ความโดดเด่น/จุดแข็งของสาขาวิชา)

- 1 หลักสูตรแรกของประเทศไทยและทวีปเอเชียที่เปิดสอนด้านวิทยาศาสตร์เครื่องสำอางอย่างครบวงจร
- 2 จัดการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษ เพื่อเสริมสร้างการทำงานในระดับนานาชาติ
- 3 จัดการเรียนการสอนที่เน้นกระบวนการเรียนรู้ที่ให้นักศึกษาพัฒนาความรู้ด้วยตนเองและคิดอย่างสร้างสรรค์
- 4 ได้ฝึกทักษะการแก้ปัญหาทางด้านเครื่องสำอางด้วยใจพหุจากภาคอุตสาหกรรม และชุมชน
- 5 มีความร่วมมือกับหน่วยงานทั้งในประเทศ และต่างประเทศ ทำให้ผู้เรียนได้ความรู้ทั้งภาคทฤษฎีและปฏิบัติ



สร้างบัณฑิต ให้มีความรู้เด่น
มีทักษะเป็นเลิศ เป็นผู้นำทางด้าน
เทคโนโลยีความงาม
บนพื้นฐานวิทยาศาสตร์
และความปลอดภัย



หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีความงาม

Bachelor of Science Program in Beauty Technology



หลักสูตรที่ศึกษาเกี่ยวกับเทคโนโลยีความงาม การเสริมความงาม การพัฒนาบุคลิกภาพ การเลือกใช้ผลิตภัณฑ์เครื่องสำอางและผลิตภัณฑ์เสริมความงาม การบริหารจัดการและการบริการในธุรกิจความงามและสปา การส่งเสริมสุขภาพจากการเลือกบริโภคอาหารและผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร การพัฒนานวัตกรรมและงานวิจัยด้านเทคโนโลยีความงาม ผู้เรียนหลักสูตรนี้จึงมีทักษะและความเชี่ยวชาญด้านเทคโนโลยีความงามอย่างปลอดภัยบนพื้นฐานวิทยาศาสตร์

แนวทางการประกอบอาชีพ

ที่ปรึกษาด้านเทคโนโลยีความงาม ผลิตภัณฑ์เครื่องสำอาง และการพัฒนาบุคลิกภาพ ประกอบอาชีพในสถานประกอบการด้านความงามและสปา บริษัทเครื่องสำอาง คลินิกผิวหนัง ศูนย์ให้คำปรึกษาด้านผิวหนัง ศูนย์บริการความงาม ศูนย์ดูแลความงาม นักการตลาดเครื่องสำอางและธุรกิจความงาม นักวิชาการด้านเทคโนโลยีความงาม รวมถึงเป็นผู้ประกอบการด้านธุรกิจความงาม

เหตุผลที่ต้องเรียนที่พ.ล. (ความโดดเด่น/จุดแข็งของสาขาวิชา)

- 1 เป็นหลักสูตรแรกของประเทศไทยที่เปิดสอนที่เกี่ยวกับเทคโนโลยีความงาม
- 2 มีความร่วมมือกับภาคราชการและเอกชนในหลากหลายสาขา
- 3 มีเครื่องมือประกอบการเรียนรู้ที่ทันสมัยเพื่อใช้เป็นสื่อการสอน
- 4 มีการประยุกต์ใช้ความรู้ทางด้านความงามที่หลากหลายเพื่อสร้างโอกาสในประกอบอาชีพของผู้เรียน
- 5 ได้ฝึกทักษะในการตั้งโจทย์ ออกแบบ วางแผน และทำวิจัยทางด้านความงามตามความสนใจของผู้เรียน



สำนักวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ

School of Information Technology

0-5391-6741-2

itschool@mfu.ac.th

http://itschool.mfu.ac.th

School of Information Technology | MFU

บัณฑิตพร้อมใช้ ก้าวไกลไอที มุ่งติอาสา

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อนวัตกรรมทางธุรกิจ

Bachelor of Science Program in
Digital Technology for Business Innovation



หลักสูตรใหม่ที่พัฒนาให้ทันสมัย เพื่อตอบสนองความต้องการของโลกยุคใหม่ที่ขับเคลื่อนด้วยดิจิทัล สร้างบัณฑิตที่สามารถริเริ่มการเป็นผู้ประกอบการ (Entrepreneur) การทำธุรกิจออนไลน์ (Online Business) การตลาดดิจิทัล (Digital Marketing) การทำสตาร์ทอัพและอาชีพอิสระ (Startup and Freelance) การให้บริการทางธุรกิจดิจิทัล (Digital Solution) โดยการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีอย่างมีประสิทธิภาพ ผ่านการเรียนรู้ด้วยการลงมือริเริ่มธุรกิจจริงและนำไปใช้ได้จริง รวมถึงการต่อยอดไปในระดับสากล ผ่านกิจกรรมการเรียนรู้แบบสนุกบนฐานประสบการณ์จริง ร่วมกับวิสาหกิจชุมชน สตาร์ทอัพที่ประสบความสำเร็จ ธุรกิจและภาคเอกชน ตลอดจนนวัตกรรมที่สามารถระดมทุนในระดับโลกได้ นอกจากนี้หลักสูตรนี้ยังพัฒนาบัณฑิตให้มีความสามารถในการออกแบบนวัตกรรมทางธุรกิจดิจิทัลแบบยั่งยืน มีทักษะในการเจรจาต่อรองการวิเคราะห์และนำเสนอข้อมูลทางธุรกิจดิจิทัล

แนวทางการประกอบอาชีพ

ผู้ประกอบการดิจิทัล นักขายของออนไลน์ นักวิเคราะห์ข้อมูล ด้านธุรกิจ นักการตลาดดิจิทัล นักบริหารงานลูกค้า สตาร์ทอัพ ฟรีแลนซ์เซอร์ ผู้ให้บริการโซลูชันทางธุรกิจออนไลน์/ดิจิทัล นักรีวิว/นักเขียนบทความออนไลน์ นักวิเคราะห์และออกแบบระบบสารสนเทศทางธุรกิจ นักออกแบบประสบการณ์ผู้บริโภค และนักออกแบบและพัฒนาโมบาย/เว็บแอปพลิเคชัน

ลงมือทำจริงตั้งแต่เรียน สร้างธุรกิจ
กำเนิดตั้ง สร้างรายได้จริง
เจรงานำเสนอมืออาชีพ ใช้เทคโนโลยี
ต่อยอดอย่างล้ำสมัย ขยายธุรกิจสู่สากล

เหตุผลที่ต้องเรียนที่พว. (ความโดดเด่น/จุดแข็งของสาขาวิชา)

- 1 ได้ประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อสร้างธุรกิจหรือปรับเปลี่ยนธุรกิจแบบเดิมไปสู่ธุรกิจออนไลน์ เพื่อสร้างรายได้ระหว่างเรียน
- 2 เน้นการเรียนการสอนแบบบูรณาการความรู้ ทั้งด้านเทคโนโลยีที่ทันสมัยและทางธุรกิจ เพื่อพัฒนาไปสู่ธุรกิจยุคใหม่ในแบบดิจิทัล
- 3 ได้เริ่มฝึกทำธุรกิจจริงตั้งแต่ปี 1 เพื่อสะสมประสบการณ์การเป็นผู้ประกอบการ และทักษะที่จำเป็นต่อการประกอบอาชีพทางธุรกิจและเทคโนโลยีดิจิทัล
- 4 มีความร่วมมือกับหน่วยงานและองค์กรภายนอกต่าง ๆ เพื่อสร้างการเรียนรู้และประสบการณ์จริง
- 5 ส่งเสริมให้นักศึกษาเข้าร่วมกิจกรรมการออกแบบนวัตกรรม และสตาร์ทอัพทางธุรกิจดิจิทัล



เรียนรู้จากการลงมือทำจริง สู่การเป็นมืออาชีพ เพื่อเป็นผู้ประกอบการ ซอฟต์แวร์ระดับโลก



หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมซอฟต์แวร์

Bachelor of Engineering Program in Software Engineering



หลักสูตรที่ศึกษาเกี่ยวกับกระบวนการและการพัฒนาซอฟต์แวร์คุณภาพสูงทั้งระบบ ตั้งแต่การจัดเก็บความต้องการ การออกแบบและวิเคราะห์ระบบ การออกแบบสถาปัตยกรรม การทดสอบ การบริหารโครงการ และการควบคุมคุณภาพ มุ่งเน้นการเรียนรู้จากการลงมือปฏิบัติ ด้วยการเริ่มตั้งแต่การพัฒนาระบบงานขนาดเล็กให้เข้าใจพื้นฐาน การพัฒนาโมบายแอปพลิเคชัน เว็บแอปพลิเคชัน จนถึงระบบงานขนาดใหญ่สำหรับองค์กรที่ต้องใช้ทีมงานเป็นจำนวนมาก การเลือกใช้เครื่องมือที่เหมาะสม ด้วยการแนะนำจากทีมอาจารย์มากประสบการณ์และผู้เชี่ยวชาญที่ประสบความสำเร็จในสายงานซอฟต์แวร์ ได้เรียนรู้ทักษะการทำงานเป็นทีม การเจรจาต่อรอง และสามารถมีรายได้ ระหว่างเรียนจากการรับงานจริงมาพัฒนาภายใต้การดูแลของทีมนักศึกษาที่ปรึกษา ทั้งยังเป็นสาขาวิชาที่เป็นที่ต้องการของตลาดงานไอที สามารถสร้างรายได้ระดับสูงในการทำงานกับบริษัทชั้นนำทั้งในและต่างประเทศ อีกทั้งยังสามารถขอรับการสนับสนุนเพื่อเปิดบริษัทซอฟต์แวร์เองได้ (Tech Startup) ผ่านโครงการที่สาขาทำร่วมกับนักลงทุนและหน่วยงานภายนอก

แนวทางการประกอบอาชีพ

วิศวกรซอฟต์แวร์ นักวิเคราะห์ระบบ นักวิเคราะห์ซอฟต์แวร์ธุรกิจ นักพัฒนาระบบ นักทดสอบระบบ นักออกแบบสถาปัตยกรรมระบบ (Software Architect) ผู้จัดการโครงการซอฟต์แวร์ และผู้ตรวจสอบคุณภาพซอฟต์แวร์ (SQA) รวมถึงการเป็นเจ้าของกิจการซอฟต์แวร์ (CEO/ Tech Startup)

เหตุผลที่ต้องเรียนที่พล. (ความโดดเด่น/จุดแข็งของสาขาวิชา)

1

มีเครือข่ายความร่วมมือกับหน่วยงานภาครัฐ และเอกชนด้านไอที พร้อมให้นักศึกษาเข้าร่วมฝึกสหกิจศึกษา หรือรับงานแบบ Part-time สร้างรายได้จริงระหว่างเรียน

2

มีการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษ ทำให้มีความพร้อมในการเตรียมตัวก้าวเข้าสู่สายงานในต่างประเทศและบริษัทระดับโลก

3

ได้รับการถ่ายทอดทักษะจากผู้มีประสบการณ์ใช้เทคนิคการทำงาน เครื่องมือ และเทคโนโลยีที่ทันสมัย ทำให้เป็นที่ต้องการของผู้ประกอบการและตลาดงานไอที

4

มีการเรียนรู้ผ่านกิจกรรม และส่งเสริมการร่วมการแข่งขันในแต่ละชั้นปี

5

สนับสนุนการร่วมโครงการวิจัยกับทีมอาจารย์ และศูนย์ความเป็นเลิศภายในมหาวิทยาลัย เพื่อสร้างโอกาสในการรับทุนการศึกษาในระดับปริญญาโทและเอก



หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีมัลติมีเดีย และการสร้างภาพเคลื่อนไหว

Bachelor of Science Program
in Multimedia Technology
and Animation



หลักสูตรที่ศึกษาเกี่ยวกับการออกแบบและสร้างสรรค์สื่อดิจิทัลหลากหลายประเภท เช่น Computer Graphic and Design, Typography, 2D & 3D Design and Animation, UX/UI Design and Development, Digital Photography, Film and Video Production เป็นต้น รวมถึงการสร้างสื่อออนไลน์ (Online Content Creation) และการสร้างภาพผ่านเทคโนโลยีความเป็นจริงเสมือน (Virtual Reality หรือ VR) ซึ่งถือว่ากำลังอยู่ในกระแสโลกที่กำลังมาแรง ทั้งยังจะได้รับการส่งเสริมทักษะความคิดสร้างสรรค์ กระบวนการคิดเชิงออกแบบ (Design Thinking) และทักษะเชิงศิลปะ สามารถออกแบบผลงานกราฟิก เช่น หนังสือโปสเตอร์ นิตยสาร จัดวางเลย์เอาต์ ออกแบบโลโก้ สื่อโมชันกราฟิก อีแมกกาซีน สามารถสร้างผลงานภาพยนตร์แอนิเมชัน 2 มิติ และ 3 มิติ รวมถึงการออกแบบ และสร้างเกมบนอุปกรณ์ต่างๆ เช่น คอมพิวเตอร์ สมาร์ทโฟน อุปกรณ์จากเทคโนโลยีความเป็นจริงเสมือน (VR) อีกทั้งสามารถวางแผน ออกแบบ การผลิตสื่อภาพยนตร์สั้น สารคดี โฆษณา รวมถึงเข้าใจการเป็นผู้ผลิตสื่อออนไลน์อีกด้วย

แนวทางการประกอบอาชีพ

นักผลิตสื่อออนไลน์ (Online Content Creator) นักสร้างภาพเสมือนจริง (Virtual Reality, Augmented Reality, Mixed Reality) นักสร้างภาพเคลื่อนไหว (Animator, Modeler, 2D/3D Artist) นักออกแบบเกม (Game Designer) นักออกแบบกราฟิก และวาดภาพประกอบ (Graphic Designer and Illustrator) นักออกแบบ และพัฒนาเว็บไซต์ (Web Designer and Developer) นักออกแบบส่วนต่อประสานกับผู้ใช้ (User Experience, User Interface) และทำงานด้านทีวี โฆษณา และ ภาพยนตร์ (TV Commercial, Advertising, Film production)

สร้างสรรค มีปัญญา แก้ปัญหา ตอบโจทย์ อาชีพแห่งอนาคต

เหตุผลที่ต้องเรียนที่มฟล. (ความโดดเด่น/จุดแข็งของสาขาวิชา)

- 1 เน้นการสอนกระบวนการคิดเชิงออกแบบ (Design Thinking) ที่ “การออกแบบ” ต้องเป็นมากกว่าความคิดสร้างสรรค์ แต่สามารถนำเอาทักษะการออกแบบมาใช้งานและตอบโจทย์ของผู้บริโภคได้จริง
- 2 เน้นฝึกทักษะด้านการสร้างสื่อมัลติมีเดียที่หลากหลาย (Multipotentiality Person) ครอบคลุมในการสร้างสื่อมัลติมีเดียด้านต่างๆ
- 3 มีห้องปฏิบัติการของสาขาวิชาโดยเฉพาะ ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ประสิทธิภาพสูง
- 4 มีอุปกรณ์ด้านการสร้างภาพยนตร์ และการถ่ายภาพอย่างครบครัน
- 5 สนับสนุนให้นักศึกษาเข้าร่วมกิจกรรมการแข่งขันในโครงการต่างๆ ที่มีการทำงานจริงร่วมกับภาครัฐ เอกชน ชุมชน และภาคอุตสาหกรรม



วิศวะฯ แม่ฟ้าหลวง ลุยงานหนัก สู้งานจริง เข้าถึงง่าย เชี่ยวชาญวิชาชีพ



หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์

Bachelor of Engineering Program in Computer Engineering



หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ เป็นหลักสูตรที่ถูกจัดทำขึ้นตามกระบวนการจัดการเรียนการสอนแบบเน้นผลลัพธ์ (Outcome - Based Education: OBE) เพื่อให้ นักศึกษามีความรู้ และเชี่ยวชาญอย่างในเนื้อหาสาระของวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ ตลอดจน เนื้อหารายวิชาแต่ละหมวดมีความทันสมัยและสอดคล้องกับความต้องการของตลาดแรงงาน รวมถึงแนวโน้มของวิชาการและวิชาชีพที่เกี่ยวข้องกัน โดยเฉพาะการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีเกิดใหม่ (Emerging Technology) ทั้งทางด้านฮาร์ดแวร์และระบบฝังตัว (Hardware and Embedded Systems) วิทยาการข้อมูลและปัญญาประดิษฐ์ (Data Science and Artificial Intelligence) และด้านการสื่อสารข้อมูลและโครงข่าย (Data Communications and Networks) ในการสร้างงานวิจัยและนวัตกรรมภายใต้ ภาวะพลิกผันต่าง ๆ ของโลก โดยการปรับปรุงเนื้อหาสาระ รูปแบบการสอน และหน่วยกิตที่ต่ำกว่าเดิม และเพิ่มรายวิชาใหม่ ที่ส่งเสริมความโดดเด่น ที่แตกต่างจากหลักสูตรอื่น เพื่อให้มีความรู้และเชี่ยวชาญอย่างดั่งแท้ ในเนื้อหาสาระของวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ โดยเฉพาะการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีเกิดใหม่ (Emerging Technology)

แนวทางการประกอบอาชีพ

วิศวกรคอมพิวเตอร์ วิศวกรควบคุมอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ วิศวกรข้อมูลและปัญญาประดิษฐ์ นักพัฒนาโปรแกรม วิศวกรเครือข่ายคอมพิวเตอร์ วิศวกรโทรคมนาคม และผู้ประกอบการผลิตนวัตกรรม นักวิเคราะห์และออกแบบระบบคอมพิวเตอร์, นักพัฒนาไมโครโพรเซสเซอร์และระบบสมองกลฝังตัว, วิศวกรควบคุมการผลิตอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์และฮาร์ดแวร์, นักวิศวกรรมข้อมูล, นักวิทยาศาสตร์ข้อมูล, นักวิเคราะห์ข้อมูล, นักพัฒนาปัญญาประดิษฐ์, วิศวกรเครือข่ายคอมพิวเตอร์, วิศวกรเครือข่ายโทรคมนาคม, วิศวกรด้านอินเทอร์เน็ตของสรรพสิ่ง, ผู้ประกอบการอิสระด้านวิศวกรรมคอมพิวเตอร์

เหตุผลที่ต้องเรียนที่มฟล. (ความโดดเด่น/จุดแข็งของสาขาวิชา)

1

มีการจัดกระบวนการจัดการเรียนการสอนแบบเน้นผลลัพธ์ (Outcome Based Education: OBE) โดยออกแบบหลักสูตรจากความต้องการของภาคอุตสาหกรรม

2

สาขาวิชามุ่งเน้นการนำปัญหาที่เกิดขึ้นจริงจากภาคอุตสาหกรรม/ชุมชน มาเป็นโจทย์ให้นักศึกษาสร้างระบบเพื่อแก้ปัญหาได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีเกิดใหม่ (Emerging Technology) และบูรณาการความรู้พื้นฐานด้านวิศวกรรมคอมพิวเตอร์กับศาสตร์ที่เกี่ยวข้อง ในรายวิชาโครงการวิศวกรรมคอมพิวเตอร์

3

จัดการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษ และส่งเสริมทักษะในการทำงานเป็นทีมร่วมกับนักศึกษาต่างชาติ

4

ผู้เรียนสามารถประกอบอาชีพทางด้านวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ได้อย่างหลากหลายสายงาน

5

มีศูนย์ความเป็นเลิศด้านปัญญาประดิษฐ์และเทคโนโลยีอวก้าเน็ด (Center of Excellence in AI and Emerging Technology) เป็นสิ่งสนับสนุนการเรียนรู้ และโครงการทุนวิจัยจำนวนมาก ซึ่งจะช่วยให้นักศึกษาได้เรียนรู้การทำงานจริง และสร้างรายได้ระหว่างเรียน



**หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต
สาขาวิชาภาษาอังกฤษ**
Bachelor of Arts Program in English



หลักสูตรที่ศึกษาเกี่ยวกับภาษาอังกฤษทั้งในเชิงทักษะการใช้ภาษา การประยุกต์ใช้ความรู้ทางภาษาศาสตร์ภาษาอังกฤษ วรรณคดี อังกฤษ และการแปล การประยุกต์ใช้ภาษาอังกฤษในทางวิชาการ ธุรกิจ และการพัฒนาสังคม รวมถึงทักษะในการจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศ โดยผู้เรียนจะสามารถประยุกต์ทักษะไปสู่อุปกรณ์ปฏิบัติได้ มีทักษะในการแก้ปัญหาอย่างมีประสิทธิภาพ มีคุณธรรมในวิชาชีพ เพื่อเป็นพลเมืองที่เข้มแข็ง เป็นพลังในการขับเคลื่อนประเทศสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืนและเป็นสากล

แนวทางการประกอบอาชีพ

บุคลากรด้านการศึกษาระดับมัธยมศึกษา งานบริการและท่องเที่ยว งานต่างประเทศ งานสื่อสารมวลชน นักแปล/หรือล่าม กองบรรณาธิการ เลขานุการ ฯลฯ

สำนักวิชาศิลปศาสตร์

School of Liberal Arts

0-5391-6722, 0-5391-6731

liberal-arts@mfu.ac.th

http://liberal-arts.mfu.ac.th

School of Liberal Arts MFU สำนักวิชาศิลปศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง

**ความรู้ภาษาอังกฤษรอบด้าน
บูรณาการสู่การปฏิบัติ
ผลิตนวัตกรรมทางภาษา
เพื่อพัฒนาชุมชน**

เหตุผลที่ต้องเรียนที่พล.
(ความโดดเด่น/จุดแข็งของสาขาวิชา)

- 1** ได้รับองค์ความรู้ภาษาอังกฤษแบบรอบด้าน ได้แก่ ทักษะการสื่อสาร ภาษาศาสตร์ วรรณคดี การแปล
- 2** เน้นให้ผู้เรียนสามารถบูรณาการองค์ความรู้ เพื่อนำไปสู่การผลิตนวัตกรรมทางภาษา
- 3** เน้นการฝึกปฏิบัติและการจำลองสถานการณ์ เพื่อส่งเสริมกระบวนการคิดวิเคราะห์ สังเคราะห์ แก้ปัญหา ความคิดสร้างสรรค์
- 4** มีสภาพแวดล้อมและทรัพยากรที่ส่งเสริมการเรียนรู้ทั้งในชั้นเรียนและการเรียนแบบออนไลน์
- 5** ได้รับ "SKILL" อย่างครบถ้วน ทั้ง
 - Soft-skills
 - Knowledge
 - Innovation
 - Living skill
 - Learning environment

สำนักวิชาการจัดการ

School of Management

- ☎ 0-5391-6695, 0-5391-6710
- ✉ management@mfu.ac.th
- 🌐 http://management.mfu.ac.th
- 📍 School of Management MFU

หลักสูตรบัญชีบัณฑิต

สาขาวิชาการบัญชี

Bachelor of Accounting Program



หลักสูตรที่ศึกษาเกี่ยวกับการบัญชี ทักษะทางวิชาชีพ และศาสตร์อื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง โดยยึดตามมาตรฐานวิชาชีพทั้งในและต่างประเทศในการกำหนดรายวิชาตามกรอบมาตรฐานวิชาชีพ เพื่อให้ผู้เรียนมีความสามารถคิด วิเคราะห์ สังเคราะห์ บูรณาการความรู้ และประสบการณ์ทางวิชาชีพ บัญชีได้อย่างมีระบบ นอกจากนี้ ยังมุ่งเน้นให้ผู้เรียนมีความรู้ทางด้านเทคโนโลยีที่ทันสมัย รวมไปถึงความสามารถในการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงลึก และการจัดการข้อมูลให้มีมูลค่ามากขึ้น เพื่อให้สามารถใช้ในการตัดสินใจเชิงธุรกิจได้อย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่งตรงกับความต้องการของตลาดแรงงานในปัจจุบัน

แนวทางการประกอบอาชีพ

สามารถประกอบวิชาชีพบัญชีและวิชาชีพอื่นที่เกี่ยวข้อง ทั้งในลักษณะของการประกอบวิชาชีพอิสระ และการทำงานในองค์กรหรือหน่วยงานทั้งภาครัฐและภาคเอกชนในด้านการทำบัญชี การสอบบัญชี การบัญชีบริหาร การภาษีอากร การวางระบบบัญชี การศึกษาและเทคโนโลยีทางการบัญชี การตรวจสอบภายใน และด้านการให้คำปรึกษาทางการเงินและบัญชี เป็นต้น



เราสอนให้คุณก้าวทันเทคโนโลยี และเน้นปฏิบัติเพื่อให้คุณเป็นนักบัญชีมืออาชีพ



เหตุผลที่ต้องเรียนที่มฟอ. (ความโดดเด่น/จุดแข็งของสาขาวิชา)

- 1 จัดการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษซึ่งมีความสำคัญต่อการทำงานด้านบัญชีที่ต้องใช้โปรแกรมบัญชีและการลง Business Transaction
- 2 ได้เรียนกับอาจารย์พิเศษร่วมสอนในวิชาเสริมต่าง ๆ ซึ่งเป็นผู้มีประสบการณ์ โดยเฉพาะจากบริษัท Big 4
- 3 ได้ฝึกประสบการณ์การทำงาน ช่วงปี 4 เทอม 2 ซึ่งอยู่ในช่วงปิดบดและช่วงตรวจสอบบัญชีสำหรับงานอดิเรก ซึ่งนักศึกษาจะได้เรียนรู้จากการทำงานจริง
- 4 มีการปรับปรุงหลักสูตรใหม่ โดยมุ่งเน้นผลิตนักบัญชีที่มีความสามารถในการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงลึก และมีความสามารถในการจัดการข้อมูลให้มีมูลค่ามากขึ้น
- 5 มีการใช้สื่อการสอนที่หลากหลาย และมีการใช้ตำราและวารสารของต่างประเทศ เพื่อให้นักศึกษาได้มองเห็นมุมมองใหม่ ๆ และนำไปใช้ได้จริง



หลักสูตรเศรษฐศาสตรบัณฑิต
สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์
 Bachelor of Economics Program

เศรษฐศาสตร์เพื่อสังคม
แห่งอนาคต



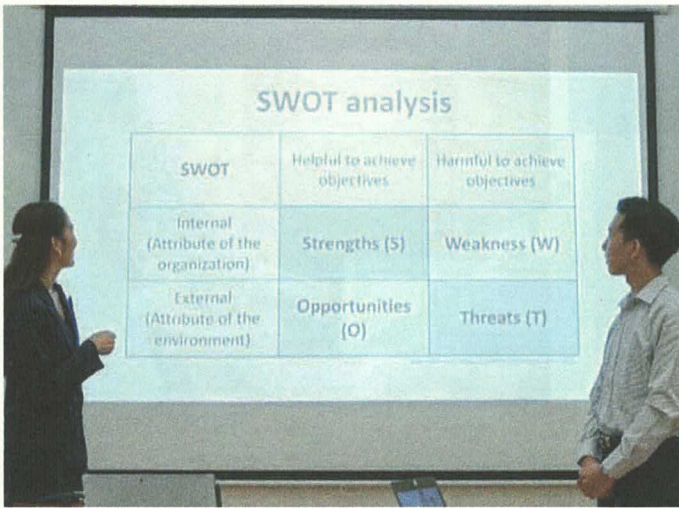
หลักสูตรที่มุ่งผลิตบัณฑิตที่มีความสามารถในการประยุกต์ใช้ความรู้และสร้างความเชี่ยวชาญโดยใช้เครื่องมือทางเศรษฐศาสตร์ในการตั้งคำถาม วิเคราะห์ วางแผนและแก้ปัญหาทางเศรษฐกิจในยุคโลกปั่นป่วน (Disruptive world) ร่วมสร้างสรรคูปแบบทางเศรษฐกิจแห่งวิถีโลกอนาคต สามารถประเมินสถานการณ์ปัจจุบัน การเปลี่ยนแปลงเศรษฐกิจในภูมิภาคและโลก เข้าใจพลวัตเศรษฐกิจชายแดนอย่างเป็นระบบโดยใช้องค์ความรู้ทางเศรษฐศาสตร์ที่ทันสมัย มีทักษะในการบริหาร จัดการข้อมูล วิเคราะห์ สังเคราะห์ และประมวลผลทางเศรษฐศาสตร์ที่ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศอย่างรู้เท่าทันและสื่อสารในรูปแบบต่าง ๆ ในสังคมดิจิทัลที่มีประสิทธิภาพและประสิทธิผล ตลอดจนมีทักษะการทำงานในสังคมพหุวัฒนธรรม

แนวทางการประกอบอาชีพ

เศรษฐกร นักวิเคราะห์ด้านการค้าการลงทุนระหว่างประเทศ นักวิเคราะห์ในตลาดเงินและตลาดทุน นักบริหารความเสี่ยง นักวิเคราะห์เชิงกลยุทธ์เพื่อวางแผนยุทธศาสตร์ของหน่วยงาน นักวิเคราะห์และวางแผนการเงิน นักวิเคราะห์ข้อมูล นักพัฒนาเศรษฐกิจในองค์กรธุรกิจเพื่อสังคม รวมไปถึงสามารถประกอบธุรกิจส่วนตัวธุรกิจที่เกี่ยวข้องกับการค้าหรือการลงทุน ซึ่งสามารถทำงานในองค์กรระหว่างประเทศ องค์กรภาครัฐและเอกชนทั้งในและต่างประเทศ

เหตุผลที่ต้องเรียนที่พ.ล.
 (ความโดดเด่น/จุดแข็งของสาขาวิชา)

- 1** สาขาวิชามุ่งผลิตนักเศรษฐศาสตร์ที่เป็นบัณฑิตที่มีความรู้ ความสามารถและสมรรถนะตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษา
- 2** หลักสูตรมีความหลากหลายและผู้เรียนสามารถออกแบบแผนการเรียนตามความต้องการของผู้เรียน
- 3** ได้ฝึกใช้ความรู้และเครื่องมือทางเศรษฐศาสตร์ในการตั้งคำถาม วิเคราะห์ วางแผน และแก้ปัญหาทางเศรษฐกิจในยุคโลกปั่นป่วน (Disruptive world)
- 4** มีการเสริมสร้างความเข้าใจพลวัตเศรษฐกิจชายแดนอย่างเป็นระบบโดยใช้องค์ความรู้ทางเศรษฐศาสตร์ที่ทันสมัย
- 5** ได้ฝึกทักษะในการบริหาร จัดการข้อมูล วิเคราะห์ สังเคราะห์ และประมวลผลทางเศรษฐศาสตร์และทักษะการทำงานในสังคมพหุวัฒนธรรม



Lead
your business
destiny

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาบริหารธุรกิจ

Bachelor of Business Administration Program
in Business Administration



หลักสูตรที่ศึกษาเกี่ยวกับความรู้พื้นฐานที่เป็นองค์ประกอบสำคัญของการบริหารธุรกิจ ได้แก่ การตลาด การบัญชีการเงิน คณิตศาสตร์ สถิติ ภาษี กฎหมายธุรกิจ การบริหารองค์การ และ เศรษฐศาสตร์ เพื่อให้ผู้เรียนสามารถนำองค์ความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้เพื่อทำงานในองค์กรต่างๆ และมีความพร้อมในการเปลี่ยนแปลงทางเศรษฐกิจและสังคมโลก ประเทศ และภูมิภาค โดยเฉพาะอย่างยิ่ง เศรษฐกิจในพื้นที่ เพื่อวิเคราะห์หาโอกาสและการแก้ปัญหาทางธุรกิจ ตลอดจนเป็นผู้ที่มีความสามารถในการติดต่อสื่อสาร สามารถการปรับตัว และดำเนินธุรกิจร่วมกับชาวต่างชาติได้

แนวทางการประกอบอาชีพ

สามารถทำงานได้ทั้งในภาครัฐบาล เอกชน และประกอบธุรกิจส่วนตัว ในสายงานที่เกี่ยวข้องกับธุรกิจ เช่น การเงิน การตลาด การบริหารทรัพยากรบุคคล ธุรกิจระหว่างประเทศ และการผลิต เป็นต้น

เหตุผลที่ต้องเรียนที่พว.

(ความโดดเด่น/จุดแข็งของสาขาวิชา)

1

ได้เรียนหลักสูตรใหม่ที่เน้นเรื่องการตลาดดิจิทัล (Digital Marketing) ทั้งกลยุทธ์ทางการตลาด และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในการตลาด

2

ผู้เรียนสามารถออกแบบหลักสูตรของตัวเองได้ โดยมีกลุ่มวิชาชีพเลือก 4 กลุ่ม ให้เลือกเรียนตามความสนใจและความถนัดของตนเอง ได้แก่ กลุ่มวิชาการจัดการธุรกิจยุคดิจิทัล การตลาด การบริหารธุรกิจระหว่างประเทศ และการเป็นผู้ประกอบการ

3

ได้เรียนกับอาจารย์ชาวต่างชาติ ทำให้สามารถปรับตัวและดำเนินธุรกิจร่วมกับชาวต่างชาติได้อย่างไม่มีอุปสรรค

4

มีบรรยากาศการเรียนที่เป็นนานาชาติ

5

ได้เรียนกับผู้ทรงคุณวุฒิจากองค์กรทั้งในและต่างประเทศ เช่น มหาวิทยาลัยในต่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์ และยังได้ฝึกฝนการทำแผนธุรกิจเพื่อนำเสนอในเวทีแข่งขันต่างๆ

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ โลจิสติกส์และโซ่อุปทาน

Bachelor of Business Administration
Program in Logistics and
Supply Chain Management



หลักสูตรที่ศึกษาเกี่ยวกับหลักการและทฤษฎีด้านโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ทั้งที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมการผลิต การเกษตร การค้า การลงทุน รวมถึงโลจิสติกส์และซัพพลายเชนในอุตสาหกรรม การบริการด้วย นอกจากนี้ยังส่งเสริมให้ผู้เรียนมีความสามารถในการใช้ภาษาเพื่อการสื่อสารได้มากกว่าหนึ่งภาษาและมีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศที่ทันสมัย เพื่อเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพในระบบการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทานให้สอดคล้องกับความต้องการพัฒนาประเทศด้านโลจิสติกส์และโซ่อุปทานอย่างมีประสิทธิภาพ

แนวทางการประกอบอาชีพ

ผู้ประกอบการทั้งภาคการผลิต ภาคการบริการ และภาคการค้าระหว่างประเทศ พนักงานในองค์กรรัฐหรือบริษัทเอกชนที่เกี่ยวข้องกับด้านการพาณิชย์ การเกษตร การอุตสาหกรรม การขนส่งและการคมนาคม ที่มีแผนคลังสินค้า แผนกโลจิสติกส์ โดยแผนงานที่สามารถทำได้ครอบคลุมทั้งด้านการจัดการคลังสินค้า การนำเข้า-ส่งออกระบบการขนส่งทางรถบรรทุก รถไฟ เรือ เครื่องบิน เอกสารใบอนุญาตต่าง ๆ ตลอดจนในด้านระเบียบการด้านศุลกากร นักวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์หรือนวัตกรรมทางด้านธุรกิจ และอาจารย์หรือนักวิชาการด้านการบริหารธุรกิจ สาขาโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ฯลฯ



เราสร้างนักโลจิสติกส์มืออาชีพ
เพื่อเชื่อมโลกตลอดโซ่อุปทาน



เหตุผลที่ต้องเรียนที่พลา.

(ความโดดเด่น/จุดแข็งของสาขาวิชา)

1

มีการจัดการเรียนการสอนที่เน้นการประยุกต์ใช้โปรแกรมที่เกี่ยวข้องกับการวิเคราะห์ การเพิ่มประสิทธิภาพของกิจกรรมและกระบวนการทางโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน

2

มีเครือข่ายความร่วมมือและการดำเนินกิจกรรมภายใต้ความร่วมมืออย่างต่อเนื่องกับหน่วยงานภายนอกที่ชื่อเสียง เช่น Kerry Logistics, Kerry Express, SCG Logistics, SCG, APL Logistics และกรมศุลกากร

3

มีโอกาสดูแลเรียนกับอาจารย์ประจำหลักสูตรชาวต่างชาติ ซึ่งมีความเป็นเลิศ (Expertist) ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศที่เกี่ยวข้องกับสายงานโลจิสติกส์ ซึ่งเป็นความถนัดเฉพาะด้านที่จำเป็นในตลาดงานในอนาคต

4

มีโอกาสดูแลเรียนกับอาจารย์ชาวต่างชาติจากสถาบันชั้นนำในต่างประเทศผ่านโครงการ Visiting Scholars ที่ทางหลักสูตรจัดขึ้นอย่างสม่ำเสมอ

5

มีโอกาสดูแลไปแลกเปลี่ยนในสถาบันการศึกษาชั้นนำในต่างประเทศทั้งในเอเชียและยุโรป



หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการการท่องเที่ยว

Bachelor of Business Administration Program
in Tourism Management



หลักสูตรมีเนื้อหาครอบคลุมทั้งในด้านการดำเนินการธุรกิจการท่องเที่ยว หลักการมัคคุเทศก์อาชีพ การตลาดสำหรับอุตสาหกรรมบริการและการท่องเที่ยว การจัดการธุรกิจ Mice และ Event ระบบสารสนเทศสำหรับการท่องเที่ยวและอุตสาหกรรมบริการ การวางแผนพัฒนาการท่องเที่ยว จริยธรรมและกฎหมาย ในวิชาชีพการท่องเที่ยวและบริการ นอกจากนี้ ผู้เรียนจะได้รับการส่งเสริมความรู้และพัฒนาทักษะการจัดการอุตสาหกรรมท่องเที่ยวของจังหวัดเชียงราย ที่มีความเป็นเมืองชายแดนเชื่อมโยงอนุภูมิภาคลุ่มแม่น้ำโขง โดยจะได้ศึกษาเกี่ยวกับการจัดการการท่องเที่ยวข้ามพรมแดนในอนุภูมิภาคลุ่มแม่น้ำโขง การจัดการการท่องเที่ยวโดยชุมชน การท่องเที่ยวเชิงสุขภาพและสปา วิถีวัฒนธรรม ภูมิปัญญาท้องถิ่น และชาติพันธุ์ รวมถึงการท่องเที่ยวในกลุ่มประเทศอาเซียนด้วย

แนวทางการประกอบอาชีพ

สามารถทำงานได้ทั้งในภาครัฐบาล เช่น การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และภาคเอกชนสามารถทำงานได้แผนกต่าง ๆ ในธุรกิจที่เกี่ยวข้องในอุตสาหกรรมบริการและการท่องเที่ยวและบริการ เช่น ธุรกิจนำเที่ยว ธุรกิจสายการบิน ธุรกิจโรงแรม ธุรกิจ Mice ธุรกิจร้านอาหาร มัคคุเทศก์อาชีพ และธุรกิจอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งการเป็นผู้ประกอบการในอุตสาหกรรมบริการ



Beyond



Tourism Education: Brighter Your Future

เหตุผลที่ต้องเรียนที่พว. (ความโดดเด่น/จุดแข็งของสาขาวิชา)

1

มุ่งเน้นการเรียนการสอนที่ให้ผู้เรียนเข้าใจ การดำเนินธุรกิจด้านการท่องเที่ยวและ อีเวนต์สมัยใหม่ (Modern Tourism Business and Events)

2

หลักสูตรผ่านการตรวจประเมินตามมาตรฐาน The International Centre of Excellence in Tourism and Hospitality Education (THE-ICE) ซึ่งเป็นองค์กรที่ประเมิน คุณภาพการศึกษาและรับรองมาตรฐาน ในระดับสากล ของประเทศออสเตรเลีย ด้านการเรียนการสอนในสายการท่องเที่ยว การบริการ และการจัดงานและศิลปะการ ประกอบอาหารระดับโลก

3

มีโอกาสดูแลไปแลกเปลี่ยน ณ มหาวิทยาลัยชั้นนำด้าน การท่องเที่ยวและบริการทั่วโลก

4

ได้ฝึกปฏิบัติจริงผ่านการออก Fieldtrip ศึกษา ดูงาน ณ สถานที่ประกอบการ การฝึกบริหาร จัดการทริป และการจัดอีเวนต์ ทั้งแบบ Face to Face และแบบ Virtual Event

5

มีโอกาสการเพิ่มศักยภาพ และทักษะการใช้ ภาษาที่ 3 เพื่อการดำเนินธุรกิจท่องเที่ยว และอีเวนต์ เช่น ภาษาจีน ภาษาเกาหลี ภาษาฝรั่งเศส



หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ อุตสาหกรรมบริการ

Bachelor of Business Administration
Program in Hospitality Industry Management



หลักสูตรที่ศึกษาเกี่ยวกับการบริหารจัดการโรงแรมและที่พักอาศัย ตลอดจนธุรกิจอาหารและเครื่องดื่มในรูปแบบต่างๆ เช่น การจัดการงานแม่บ้าน การจัดการส่วนหน้า การจัดการสิ่งอำนวยความสะดวก การจัดการรายได้ การจัดการครัว การออกแบบและจัดการภัตตาคาร รวมถึงธุรกิจการจัดประชุมและนิทรรศการ โดยการเรียนรู้การสอนมุ่งเน้นให้ผู้เรียนได้รับความรู้ทั้งภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติ มีความชำนาญในการสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีที่ทันสมัย เพื่อสร้างเสริมประสบการณ์และความสามารถในการเป็นผู้ประกอบการรายใหม่ ด้านการโรงแรม และการจัดการอาหารและเครื่องดื่ม โดยนักศึกษา จะได้รับการฝึกฝนให้เป็นผู้ที่มีใจรักในงานบริการ สามารถวิเคราะห์สถานการณ์โลกกับการพัฒนาอุตสาหกรรมบริการได้อย่างเหมาะสม และมีประสิทธิภาพ

แนวทางการประกอบอาชีพ

สามารถทำงานได้ทั้งในภาครัฐบาล เอกชน และประกอบธุรกิจส่วนตัว หรือธุรกิจอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับธุรกิจบริการ โดยผู้จบการศึกษาสามารถเลือกตำแหน่งงานในธุรกิจเหล่านั้นได้ เช่น การทำงานในแผนกต้อนรับ แผนกต้อนรับ หรืองานธุรการในส่วนของการติดต่อสื่อสารในระบบสากล และการเป็นผู้ประกอบการธุรกิจโรงแรม เป็นต้น



Eye contact, smiling, greeting
with can do attitude



เหตุผลที่ต้องเรียนที่ฟล.
(ความโดดเด่น/จุดแข็งของสาขาวิชา)

1

หลักสูตรผ่านการตรวจประเมินตามมาตรฐาน The International Centre of Excellence in Tourism and Hospitality Education (THE-ICE) ซึ่งเป็นองค์กรที่ประเมินคุณภาพการศึกษาและรับรองมาตรฐานในระดับสากล ของประเทศออสเตรเลีย ด้านการเรียนการสอนในสายการท่องเที่ยว การบริการ และการจัดงานและศิลปะการประกอบอาหารระดับโลก

2

มีห้องฝึกปฏิบัติการของสาขาโดยเฉพาะ ที่ถือว่ามีความพร้อมที่สุดติดอันดับ 1-3 ของประเทศ

3

มีการพัฒนาการเรียนการสอนเชิงบูรณาการการเรียนรู้กับการทำงานและการศึกษาเชิงบูรณาการกับการทำงาน (Cooperative and Work Integrated Education: CWIE) เพื่อให้นักศึกษาพร้อมสู่โลกแห่งการทำงานจริง มีสมรรถนะตรงกับความต้องการของตลาดงาน

4

มีความร่วมมือกับสถานประกอบการชั้นนำ โดยเฉพาะโรงแรมในเครือต่างประเทศและในประเทศไทย

5

มีโครงการนักเรียนแลกเปลี่ยนกับมหาวิทยาลัยชั้นนำ ด้านการจัดการอุตสาหกรรมบริการ



RR We did not produce
 “the wings” to fly, we form
 “the wings” to know the world

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการธุรกิจการบิน

Bachelor of Business Administration Program
 in Aviation Business Management



หลักสูตรที่ศึกษาเกี่ยวกับการจัดการธุรกิจการบินทั้งระบบ ได้แก่ การบริการภาคพื้นในท่าอากาศยาน และการบริการบนเครื่องบิน โดยผู้เรียนจะได้เรียนรู้จากอาจารย์ผู้มีประสบการณ์จริง และได้ฝึกปฏิบัติจริงในห้องจำลองการปฏิบัติการ (Mock-Up Simulator) รวมถึงศึกษาเกี่ยวกับการจัดการสนามบิน การจัดการขนส่งทางอากาศ การจราจรและการคมนาคมทางอากาศ ความปลอดภัยในธุรกิจการบิน และธุรกิจอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง ทั้งนี้ยังส่งเสริมทักษะความสามารถในการเป็นผู้ประกอบการด้านธุรกิจการบิน ตลอดจนปลูกฝังให้ผู้เรียนเป็นผู้ที่มีจิตสำนึกในงานบริการธุรกิจการบิน ทั้งด้านวิชาชีพ นุคลิกภาพ และทัศนคติ เพื่อให้เกิดความสามารถในการประกอบอาชีพตรงกับความต้องการของตลาดแรงงานและเหนือคู่แข่งขั้นทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ

แนวทางการประกอบอาชีพ

พนักงานต้อนรับบนเครื่องบิน พนักงานบริการภาคพื้นดิน นักวิเคราะห์ทางด้านการตลาดของสายการบิน พนักงานครัวและโภชนาการของสายการบิน พนักงานบริษัทขนส่งทางอากาศ เจ้าหน้าที่แผนกคลังสินค้า เจ้าหน้าที่บริษัทผู้ให้บริการด้านโลจิสติกส์และการขนส่ง เจ้าหน้าที่วิทยุการบิน เจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานสนามบิน และอาจารย์หรือนักวิชาการด้านการจัดการธุรกิจการบิน

เหตุผลที่ต้องเรียนที่พ.ล. (ความโดดเด่น/จุดแข็งของสาขาวิชา)

- 1 หลักสูตรผ่านการตรวจประเมินตามมาตรฐาน The International Centre of Excellence in Tourism and Hospitality Education (THE-ICE) ซึ่งเป็นองค์กรที่ประเมินคุณภาพการศึกษาและรับรองมาตรฐานในระดับสากล ของประเทศออสเตรเลีย ด้านการเรียนการสอนในสายการท่องเที่ยว การบริการ และการจัดงานและศิลปะการประกอบอาหารระดับโลก
- 2 มีห้องฝึกปฏิบัติการของสาขาโดยเฉพาะ ทั้งโซนเครื่องบินจำลอง โซนแผนกต้อนรับ และโซนเช็คอิน
- 3 มีความร่วมมือกับสถาบันการบินชั้นนำของประเทศเกาหลี
- 4 มีการปรับหลักสูตรใหม่ที่มุ่งเน้นการยอมรับการเปลี่ยนแปลงของโลก เช่น Resilience, thinking, Business Creation, Data Analytics และ Drone management
- 5 มีบุคลากรอาจารย์ที่มีความรู้หลายหลายศาสตร์และมีความทันสมัยในการสอน



สำนักวิชานิติศาสตร์

School of Law

0-5391-6864, 0-5391-6858

law@mfu.ac.th

http://law.mfu.ac.th

https://www.facebook.com/MFUSchoolofLaw



รัฐกฎหมายเป็นศาสตร์พดุงธรรม เป็นผู้นำเสาหลักคำจุนชน



หลักสูตรนิติศาสตรบัณฑิต

สาขาวิชานิติศาสตร์

Bachelor of Laws Program



หลักสูตรที่ให้ความรู้และทักษะทางปัญญาในการวิเคราะห์ และชี้ให้เห็นปัญหาสังคมที่เกิดขึ้นจากกฎหมายและสามารถใช้ความรู้ ความเข้าใจในหลักการทฤษฎีและเนื้อหาของกฎหมายในเชิงบูรณาการ กับความรู้ในศาสตร์แขนงอื่นที่มีความสัมพันธ์กับกฎหมาย เพื่อตีความ และปรับใช้กฎหมายได้อย่างถูกต้องตามนิติวิธี สามารถให้คำปรึกษา และจัดทำเอกสารทางกฎหมายเบื้องต้นได้ และมีความรู้เกี่ยวกับ กฎหมายในพื้นที่ชายแดน

แนวทางการประกอบอาชีพ

นิติกรในส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ สถาบันการเงิน หรือหน่วยงานต่าง ๆ ในภาคธุรกิจ หน่วยงาน ที่ปรึกษากฎหมาย ข้าราชการตุลาการ พนักงานอัยการ ตำรวจ ทหาร นายทหารพระธรรมนูญ ข้าราชการฝ่ายปกครอง ข้าราชการส่วนท้องถิ่น และอาจารย์ในสถาบันการศึกษา

เหตุผลที่ต้องเรียนที่พลา. (ความโดดเด่น/จุดแข็งของสาขาวิชา)

1

มีผู้เชี่ยวชาญหรือผู้ทรงคุณวุฒิจากต่างประเทศ (Visiting Scholars) มาร่วมสอนและบรรยายพิเศษ ปีละ 2 ครั้ง

2

มีอาจารย์พิเศษที่เป็นผู้มีความรู้ ความสามารถ เช่น ประธานศาลฎีกา องคมนตรี

3

มีห้องฝึกปฏิบัติของนักศึกษาสำนักวิชานิติศาสตร์ (ศาลจำลอง) โดยจำลองการพิจารณาพิพากษาคดีในศาล เพื่อให้นักศึกษาได้ฝึกประสบการณ์ก่อนต้องเจอกับสถานการณ์จริงเมื่อได้ประกอบอาชีพ

4

มีกิจกรรมนักศึกษาหลากหลายรูปแบบ เช่น แข่งขันตอบปัญหากฎหมาย การทำวารสาร การให้บริการทางกฎหมาย

5

ได้ภาษาอังกฤษ และภาษาจีนขั้นพื้นฐาน

สำนักวิชานวัตกรรมสังคม

School of Social Innovation

- ☎ 0-5391-6677, 0-5391-6684
- ✉ social-innovation@mfu.ac.th
- 🌐 http://social-innovation.mfu.ac.th
- 📘 facebook.com/MFUSocialInnovation



หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต

สาขาวิชาการพัฒนาระหว่างประเทศ

Bachelor of Arts Program
in International Development



หลักสูตรที่มีเป้าหมายสำคัญเพื่อสร้างสรรคบัณฑิตที่มีความรู้ด้านการพัฒนาระหว่างประเทศและองค์ความรู้ด้านอนุภูมิภาคลุ่มน้ำโขงผ่านกระบวนการเรียนรู้ข้ามพรมแดนและองค์ความรู้แบบสหวิทยาการ อีกทั้งยังให้ความสำคัญกับการสร้างแนวคิดและเครื่องมือเชิงปฏิบัติการใหม่เพื่อรับมือต่อสภาพแวดล้อมที่เปลี่ยนแปลงอย่าง เป็นพลวัต โดยวางอยู่บนฐานคิดเรื่องความร่วมมือและความยั่งยืนอันนำไปสู่สังคมที่สงบสุข ทั้งนี้ สำนักวิชานวัตกรรมสังคมมุ่งผลิตบัณฑิตให้เป็นผู้นำการเปลี่ยนแปลงทางสังคมที่มีความรู้เชิงทฤษฎีและปฏิบัติ และมีทักษะพร้อมสำหรับศตวรรษที่ 21 โดยเฉพาะทักษะการคิดเชิงวิพากษ์ (Critical thinking) ความคิดเชิงสร้างสรรค์ (Creativity) การสื่อสาร (Communication) และการประสานงาน (Coordination) เป็นต้น

แนวทางการประกอบอาชีพ

บุคลากรในองค์กรพัฒนาระหว่างประเทศ บุคลากรด้านการพัฒนาในองค์กรของรัฐทุกระดับ บุคลากรด้านการพัฒนาในองค์กรพัฒนาเอกชน นักวิจัย นักวิชาการทางด้านสังคมศาสตร์ในสถาบันวิจัยหรือมหาวิทยาลัย บุคลากรในสายงานด้านการรับผิดชอบต่อสังคม (Corporate Social Responsibility-CSR) ในองค์กรภาคธุรกิจ ผู้ประกอบการสังคม (Social Enterprise) และสื่อสารมวลชน



Create your
Innovative Future



เหตุผลที่ต้องเรียนที่มฟอ. (ความโดดเด่น/จุดแข็งของสาขาวิชา)

1

เป็นหลักสูตรแรกในประเทศไทยที่เปิดสอนด้านการพัฒนาระหว่างประเทศ และมีทิศทางของหลักสูตรสอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนขององค์การสหประชาชาติ (Sustainable Development Goal-SDGs)

2

มีกิจกรรมการเรียนรู้ที่หลากหลาย โดยเน้นส่งเสริมให้นักศึกษามีทัศนคติสร้างความเข้าใจในประเด็นปัญหาทางสังคมและการพัฒนาในพื้นที่ต่าง ๆ ด้วยตนเองผ่านกระบวนการวิจัย

3

มีผู้เชี่ยวชาญจากต่างประเทศในด้านการพัฒนาระหว่างประเทศเดินทางมาเป็น Visiting Scholars และเป็นผู้บรรยายพิเศษในกิจกรรมทางวิชาการอย่างสม่ำเสมอทุกปี

4

มีโอกาสได้เดินทางไปแลกเปลี่ยนเรียนรู้กับมหาวิทยาลัยคู่สัญญาในต่างประเทศ

5

มีโอกาสได้ฝึกงานได้ทั้งในประเทศและต่างประเทศ ในองค์กรที่มีภารกิจด้านการพัฒนาทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาสังคม (NGO) ตลอดจนวิสาหกิจเพื่อสังคม (Social Enterprise)



สำนักวิชาจีนวิทยา

School of Sinology

0-5391-6690, 0-5391-7783-4

sinology@mfu.ac.th

sinology.mfu.ac.th

School of Sinology (汉学院)



เก่งภาษาจีนรู้เรื่องธุรกิจ



หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต

สาขาวิชาภาษาจีนธุรกิจ

Bachelor of Arts Program in Business Chinese



หลักสูตรที่มุ่งเน้นให้ผู้เรียนมีทักษะภาษาจีนที่สามารถใช้ในชีวิตประจำวัน ทั้งการฟัง การพูด การอ่าน การเขียน และการแปล และภาษาจีนที่ใช้ในเชิงธุรกิจ ควบคู่กับการเสริมสร้างความรู้เฉพาะทางด้านธุรกิจที่ครอบคลุมทั้งกลุ่มธุรกิจการผลิต การค้าและการนำเข้า-ส่งออก กลุ่มธุรกิจอุตสาหกรรมบริการ ไปจนถึงกลุ่มรายวิชาที่ส่งเสริม ความเป็นผู้ประกอบการด้วยภาษาจีน ทั้งนี้ ผู้เรียนจะมีทักษะภาษาอังกฤษ และองค์ความรู้อื่นเกี่ยวกับการบริหารธุรกิจ โดยมีกิจกรรมเสริมสร้างหลักสูตรตลอด 4 ชั้นปี เพื่อเสริมสร้างทักษะการใช้ชีวิตและการเรียนรู้ นอกชั้นเรียน

แนวทางการประกอบอาชีพ

พนักงานบริษัททั้งภาคอุตสาหกรรม ภาคธุรกิจการค้า และภาคบริการ หรือเป็นผู้ประกอบการ

เหตุผลที่ต้องเรียนที่มฟว.

(ความโดดเด่น/จุดแข็งของสาขาวิชา)

1

มีการเรียนการสอนที่มุ่งเน้นผลลัพธ์ของผู้เรียน รวมถึงจัดการเรียนการสอนแบบ Blended Learning ผสมผสานระหว่างการเรียนการสอนในห้องเรียน กับการเรียนในระบบออนไลน์

2

มีเครือข่ายความร่วมมือ (MOU) ร่วมกับ Xiamen University และ Yunnan University of Finance and Economics ในโครงการหลักสูตรภาษาจีนระยะสั้น (1 ภาคการศึกษา)

3

มีกิจกรรมเสริมสร้างหลักสูตรตลอด 4 ชั้นปี ที่ทำให้มั่นใจได้ว่าผู้เรียนจะมีโอกาสในการพัฒนาแนวคิด ความเป็นผู้ประกอบการ

4

มีการแบ่งรายวิชาเป็นหมวดหมู่ โดยปีที่ 1 เน้นการปูพื้นฐานภาษาจีน ปีที่ 2 เรียนภาษาจีนธุรกิจขั้นพื้นฐาน เพื่อต่อยอดไปเรียนหมวดหมู่รายวิชาเฉพาะทางในกลุ่มธุรกิจการผลิต การค้าและการนำเข้า-ส่งออก หรือกลุ่มธุรกิจอุตสาหกรรมบริการ

5

มีแหล่งสนับสนุนการเรียนรู้ความรู้เฉพาะทางด้านเศรษฐกิจจีน กลุ่มธุรกิจการผลิต การค้าและการนำเข้า-ส่งออก หรือกลุ่มธุรกิจอุตสาหกรรมบริการ



เก่งภาษา ฉลาดสื่อสาร
เชี่ยวชาญการแปล-ล่าม
พร้อมทำงาน
ในวัฒนธรรมที่แตกต่าง

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต

สาขาวิชาภาษาและวัฒนธรรมจีน

Bachelor of Arts Program
in Chinese Language and Culture



หลักสูตรที่ศึกษาเกี่ยวกับภาษาและวัฒนธรรมจีน ทั้งด้านการฟัง พูด อ่าน เขียน การแปลและล่าม รวมถึงความรู้ด้านภาษาศาสตร์ทั่วไปของภาษาจีน ในด้านความรู้เชิงวัฒนธรรมจีน หลักสูตรมุ่งผลิตบัณฑิตให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับวัฒนธรรมจีน ทั้งวัฒนธรรมที่สืบทอดมาตั้งแต่โบราณ อันเป็นรากเหง้าที่ประกอบสร้างขึ้นเป็นประเทศจีนในปัจจุบัน และวัฒนธรรมร่วมสมัยที่สะท้อนผ่านวิถีชีวิต ความคิด ความอ่านของชาวจีนในปัจจุบัน

แนวทางการประกอบอาชีพ

นักแปล ล่าม เลขานุการ พนักงานและเจ้าหน้าที่ในองค์กรที่ใช้ภาษาจีน และผู้เชี่ยวชาญด้านภาษาและวัฒนธรรมจีนเพื่อการต่อยอดด้านวิชาชีพและวิชาการ



เหตุผลที่ต้องเรียนที่พลา.

(ความโดดเด่น/จุดแข็งของสาขาวิชา)

1

ได้เรียนกับอาจารย์ผู้สอนที่มีความรู้ความสามารถ และจบการศึกษาจากประเทศจีนทั้งหมด

2

มีเครือข่ายความร่วมมือ (MOU) ร่วมกับ Beijing Language and Culture University ในโครงการหลักสูตรภาษาจีนระยะสั้น (1 ภาคการศึกษา)

3

หลักสูตรมีการส่งเสริมทักษะการแปลและล่าม เพื่อติดอาวุธด้านการประกอบอาชีพให้แก่นักศึกษา

4

หลักสูตรมีการแบ่งหมวดรายวิชาเป็นหมวดหมู่ ได้แก่ ภาษาศาสตร์ วัฒนธรรมและการแปลและล่าม ให้นักศึกษาเลือกเรียนตามความถนัดและความสนใจ

5

จัดการเรียนการสอนโดยเน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ มุ่งเน้นให้ผู้เรียนมีความรู้ภาษาจีนและวัฒนธรรมจีนอย่างลึกซึ้ง ส่งเสริมทักษะในการคิดวิเคราะห์ ตลอดจนการนำไปประยุกต์ใช้อย่างเหมาะสม

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาจีนศึกษา

Bachelor of Arts Program
in Chinese Studies



หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาจีนศึกษา มุ่งผลิตบัณฑิตที่ตอบสนองความต้องการของประเทศ ให้เป็นทรัพยากรบุคคลที่มีความรอบรู้เกี่ยวกับประเทศจีน ทั้งในด้าน การเมือง การปกครอง ความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ เศรษฐกิจ สังคม วัฒนธรรม ประวัติศาสตร์ ฯลฯ อีกทั้งมีมาตรฐานและองค์ความรู้ทางด้านงานวิชาการ งานวิจัย ทักษะการทำงาน และความรับผิดชอบ ต่อสังคม นอกเหนือไปจากความสามารถและทักษะทางด้านภาษาจีน

แนวทางการประกอบอาชีพ

บุคลากรการต่างประเทศ ทั้งภาครัฐและภาคเอกชน นักวิชาการ นักวิจัยด้านจีนศึกษา และผู้ประกอบการอาชีพอิสระ เช่น ล่าม นักแปล นักเขียน และมัคคุเทศก์



รอบรู้เรื่องจีนศึกษา
ความรู้ก้าวหน้า
แก้ไขปัญหาอย่างมี
วิจารณญาณ



เหตุผลที่ต้องเรียนกับฟล.

(ความโดดเด่น/จุดแข็งของสาขาวิชา)

- 1 รายวิชาที่เปิดสอนในหลักสูตรมีความหลากหลาย และทันต่อสถานการณ์ปัจจุบัน
- 2 มีเครือข่ายความร่วมมือ (MOU) ร่วมกับ Huaqiao University ในการแลกเปลี่ยนความรู้ทางด้านวิชาการ
- 3 มีผู้เชี่ยวชาญและผู้ทรงคุณวุฒิจากทั้งใน และต่างประเทศ (Visiting Scholars) มาร่วมสอนและบรรยายพิเศษ
- 4 อาจารย์ประจำหลักสูตรมีความรอบรู้เกี่ยวกับการเขียนบทความวิชาการ และงานวิจัย ด้านจีนศึกษาอย่างรอบด้าน
- 5 มีกิจกรรมส่งเสริมและพัฒนาผู้เรียนให้มีทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21 ครอบคลุมทุกชั้นปี เช่น โครงการเตรียมความพร้อมภาษาจีน โครงการชอปปี้เหมือนกันไปด้วยกัน โครงการเตรียมความพร้อมก่อนเข้าสู่การทำงาน กิจกรรมจีนศึกษาวิชาการ กิจกรรม CNS on tour เป็นต้น
- 6 ผู้เรียนสามารถพัฒนาองค์ความรู้เกี่ยวกับประเทศจีน อย่างรอบด้าน นอกเหนือจากทักษะภาษาจีน เพียงอย่างเดียว



TCL สร้างปราชญ์ ฉลาดบริหาร เรียนรู้อย่างสำราญ เชี่ยวชาญภาษาจีน



หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการสอนภาษาจีน

Bachelor of Education Program
in Teaching Chinese Language



หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการสอนภาษาจีน มุ่งเน้นการผลิตครูสอนภาษาจีนมืออาชีพยุคใหม่ ที่สามารถถ่ายทอดความรู้และทักษะภาษาจีนให้แก่ผู้เรียนในศตวรรษที่ 21 ได้อย่างมีประสิทธิภาพ มีความคิดสร้างสรรค์และมีเจตคติที่ดีต่อวิชาชีพ มีวุฒิภาวะทางอารมณ์และยึดมั่นในจรรยาบรรณวิชาชีพ มีความรอบรู้ด้านภาษาจีน เรื่องเกี่ยวกับประเทศจีน วัฒนธรรมจีน เทคโนโลยีนวัตกรรม และศาสตร์แห่งความเป็นครู สามารถพัฒนาการเรียนการสอนได้อย่างต่อเนื่อง ทันสมัย สร้างหลักสูตรและห้องเรียนภาษาจีนที่มีความสุขให้แก่ผู้เรียนที่หลากหลาย

แนวทางการประกอบอาชีพ

อาชีพที่เกี่ยวข้องกับการสอนภาษาจีน เช่น ครู อาจารย์ นักวิชาการ นักวิจัยด้านภาษาจีน นักการศึกษา นักออกแบบการเรียนรู้ เจ้าหน้าที่บริหารประจำสถานศึกษา หรืออาชีพอิสระอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการใช้ภาษาจีน

เหตุผลที่ต้องเรียนที่พล. (ความโดดเด่น/จุดแข็งของสาขาวิชา)

1

มีอาจารย์ประจำชาวจีน ผู้เชี่ยวชาญและผู้ทรงคุณวุฒิจากต่างประเทศ (Visiting Scholars) มาร่วมสอนและบรรยายพิเศษ

2

มีเครือข่ายความร่วมมือ (MOU) ร่วมกับ Jinan University โดยมีการแลกเปลี่ยนความรู้ทางด้านวิชาการ ทำตัวรากับมหาวิทยาลัยในเครือข่าย

3

มีโรงเรียนเครือข่ายเป็นแหล่งฝึกประสบการณ์วิชาชีพครูมากกว่า 60 โรงเรียนในจังหวัดเชียงราย เชียงใหม่ และจังหวัดใกล้เคียง ให้นักศึกษาได้ลงพื้นที่ฝึกปฏิบัติการสอนจริงอย่างต่อเนื่องตลอดหลักสูตร

4

มีกิจกรรมหลากหลายเพื่อพัฒนาทักษะทางวิชาการและส่งเสริมจิตวิญญาณความเป็นครู เช่น โครงการพัฒนาศักยภาพด้านภาษาอังกฤษตามกรอบมาตรฐาน กิจกรรมศิลปะอาศัพาน้องสร้างฝัน ครูซีเล้า ฯลฯ

5

มีเครือข่ายสนับสนุนการเรียนรู้ ทั้งโรงเรียนฝึกประสบการณ์วิชาชีพ มหาวิทยาลัยในประเทศจีนคู่ความร่วมมือที่เชี่ยวชาญด้านการสอนภาษาจีนเป็นภาษาต่างประเทศ



สำนักวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ

School of Health Science

0-5391-6821-3

health-science@mfu.ac.th

http://healthsci.mfu.ac.th

สำนักวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง
School of Health Science

สร้างคนคุณภาพ ตามมาตรฐานสากล

หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์

Bachelor of Public Health Program



หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรบัณฑิตมุ่งเน้นผลิตบัณฑิตที่มีทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21 คุณธรรม จริยธรรม สมรรถนะหลักตามมาตรฐานวิชาชีพการสาธารณสุขชุมชนและสากล ที่คำนึงถึงจรรยาบรรณวิชาชีพซึ่งโดดเด่นในการเป็นผู้นำการเปลี่ยนแปลง การพัฒนาความรู้ด้านสุขภาพและสามารถประยุกต์เทคโนโลยีดิจิทัลในการสื่อสารสุขภาพกับประชาชนทุกกลุ่มได้ทันกับการเปลี่ยนแปลงสุขภาพโลก ตลอดจนสามารถพัฒนาระบบสุขภาพแบบยั่งยืนภายใต้สังคมสูงวัย

แนวทางการประกอบอาชีพ

รับราชการหรือพนักงานราชการในหน่วยงานภาครัฐ/ภาคเอกชน/องค์กรอิสระ ในตำแหน่ง นักวิชาการสาธารณสุข ได้แก่หน่วยงานสาธารณสุขภาครัฐ เช่น โรงพยาบาล สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด เป็นต้น หน่วยงานปกครองส่วนท้องถิ่น เช่น เทศบาล องค์การบริหารส่วนตำบล เป็นต้น นักวิเคราะห์นโยบายและแผนด้านสาธารณสุข นักวิจัยทางด้านสาธารณสุขและวิทยาศาสตร์สุขภาพ นักวิชาการสาธารณสุขหรือนักวิจัยในหน่วยงานด้านสาธารณสุขในระดับองค์การระหว่างประเทศ และอาจารย์ในมหาวิทยาลัย

ผู้นำความรอบรู้ด้านสุขภาพ เท่าทันการเปลี่ยนแปลง พลวัตสุขภาพโลก

เหตุผลที่ต้องเรียนที่มฟล.

(ความโดดเด่น/จุดแข็งของสาขาวิชา)

- 1 ได้เรียนรู้จากการปฏิบัติงานจริงในทุกระดับของงานที่เกี่ยวข้องทางด้านสาธารณสุข
- 2 ได้ฝึกปฏิบัติงานสาธารณสุขทั้งภาคโรงพยาบาลและภาคชุมชนทำให้สามารถได้เต็มเต็มศักยภาพและพัฒนาทักษะความสามารถทางด้านวิชาชีพอย่างเต็มที่
- 3 มีห้องปฏิบัติของสาขาวิชาที่มีเครื่องมือและอุปกรณ์ประกอบการเรียนที่ครบครัน รวมไปถึงการออกฝึกปฏิบัติ ลงพื้นที่ชุมชนจริงทั้งในพื้นที่จังหวัดเชียงรายและจังหวัดใกล้เคียง
- 4 มีทีมอาจารย์ที่ครบด้วยองค์ความรู้เชิงสาธารณสุขทุกด้านและโดดเด่นด้านสุขภาพชนชาติพันธุ์และสุขภาพชายแดน
- 5 มีกิจกรรมเสริมหลักสูตรที่หลากหลายและส่งเสริมการแลกเปลี่ยนนักศึกษาไปยังต่างประเทศ รวมทั้งได้รู้จักกับเพื่อนนักศึกษาต่างประเทศ



ผู้นำด้านการส่งเสริมสุขภาพทางกาย สำหรับสังคมอนาคต

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต

สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬาและสุขภาพ

Bachelor of Science Program in Sports and Health Science



หลักสูตรที่บูรณาการองค์ความรู้ทางวิทยาศาสตร์แบบสหสาขาวิชา โดยศึกษาเกี่ยวกับหลักการ แนวคิดและทฤษฎีทางวิทยาศาสตร์พื้นฐาน วิทยาศาสตร์สุขภาพพื้นฐาน การบริหารจัดการธุรกิจกีฬาและสุขภาพและวิทยาศาสตร์การกีฬาตามมาตรฐานสากล ส่งเสริมทักษะการเป็นผู้ดำเนินการเปลี่ยนแปลงด้านกิจกรรมทางกายสำหรับคนทุกกลุ่ม ในสังคมสูงวัยด้วยองค์ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์การกีฬา เป็นนักวิทยาศาสตร์การกีฬาที่สามารถปฏิบัติงานได้ตามมาตรฐานสากล ซึ่งโดดเด่นด้านการฝึกสอนการออกกำลังกายส่วนบุคคลที่สามารถใช้ภาษาที่สามในการทำงานและเป็นผู้ประกอบการธุรกิจกีฬาและการออกกำลังกาย โดยสามารถประยุกต์ใช้ความรู้สำหรับการส่งเสริมสุขภาพของประชาชนให้มีสุขภาพร่างกายที่แข็งแรงและมีคุณภาพชีวิตที่ดี ทันทต่อเทคโนโลยีดิจิทัลที่รองรับสังคมสูงวัย

แนวทางการประกอบอาชีพ

ผู้นำ/ผู้ฝึกสอนการออกกำลังกายในสถานประกอบการด้านส่งเสริมสุขภาพ เช่น ศูนย์ฟิตเนส สปอร์ตคลับ นักบริหารจัดการกีฬาในองค์กรกีฬาและหน่วยงานส่งเสริมสุขภาพ นักวิทยาศาสตร์การกีฬาประจำสโมสรกีฬาอาชีพ ตลอดจนหน่วยงานภาครัฐและเอกชนที่ดำเนินการเกี่ยวข้องกับกีฬาและการออกกำลังกาย นักส่งเสริมสุขภาพในสถานพยาบาลและองค์การบริหารส่วนท้องถิ่นระดับต่างๆ ผู้ฝึกสอนกีฬาในองค์กรและสมาคมกีฬาต่างๆ ตลอดจนสโมสรกีฬาอาชีพ นักวิชาการ/นักวิจัยด้านวิทยาศาสตร์การกีฬา นักการจัดการแข่งขันกีฬา ในรายการต่างๆ นักการตลาดทางการกีฬา และอาชีพอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับสายงานทางวิทยาศาสตร์การกีฬาและสุขภาพ เช่น ผู้เชี่ยวชาญในบริษัทจำหน่ายเครื่องมือด้านวิทยาศาสตร์การกีฬาและการพัฒนาสมรรถภาพทางกาย และผู้ประกอบการทางด้านกีฬาและการออกกำลังกาย

เหตุผลที่ต้องเรียนที่พล.

(ความโดดเด่น/จุดแข็งของสาขาวิชา)

1

ได้เรียนรู้จากการปฏิบัติงานจริง ในสถานประกอบการภาครัฐ และเอกชน

2

มีเครือข่ายความร่วมมือ (MOU) ร่วมกับการกีฬาแห่งประเทศไทย โดยมีการแลกเปลี่ยนด้านความรู้ทางวิชาการ การจัดการเรียนการสอน วิจัย และบริการวิชาการ

3

มีการเรียนการสอนโดยใช้ภาษาอังกฤษ เป็นสื่อ และส่งเสริมทักษะภาษาที่สาม รวมถึงส่งเสริมการแลกเปลี่ยนนักศึกษา และฝึกประสบการณ์ในต่างประเทศ

4

มีห้องปฏิบัติการที่ครบครันและทันสมัย รวมถึงมีแหล่งการเรียนรู้ทักษะ ได้แก่ ศูนย์กีฬามหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวงและศูนย์บริการสุขภาพแบบครบวงจร แห่งภาคเหนือและอนุภูมิภาคุ่มแม่น้ำโขง (MFU Wellness Center)

5

ส่งเสริมการเป็นนวัตกร และผู้ประกอบการ ด้านวิทยาศาสตร์การกีฬาและสุขภาพ

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาอนามัยสิ่งแวดล้อม

Bachelor of Science Program
in Environmental Health



หลักสูตรที่มุ่งเน้นพัฒนาผู้เรียนให้เป็นบุคลากรทางด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม ที่มีความรู้ความสามารถในการแก้ไขปัญหาทางด้านสิ่งแวดล้อมที่มีแนวโน้มเพิ่มมากขึ้น ทั้งปัญหาการจัดการขยะมูลฝอย การบำบัดน้ำเสีย ปัญหามลพิษทางอากาศ หรือปัญหาการปนเปื้อนของสารพิษในอาหาร ซึ่งส่งผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยของประชาชนในระดับวงกว้างทำให้เกิดการเจ็บป่วยด้วยโรคต่างๆ ผู้เรียนจะได้ศึกษาวิทยาศาสตร์พื้นฐาน วิชาพื้นฐานสาธารณสุข ซึ่งเกี่ยวข้องกับด้านสุขภาพและระบบของร่างกาย วิชาเสริมสร้างสมรรถนะด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม เช่น การจัดการธุรกิจและนวัตกรรม และการจัดการพลังงาน รวมทั้งรายวิชาหลักทางด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม เช่น การจัดการน้ำและน้ำเสีย การจัดการขยะมูลฝอย การจัดการมลพิษทางอากาศ สุขภาพโภชนาการและความปลอดภัย การประเมินผลกระทบทางด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (EHIA) เป็นต้น นอกจากนี้ ยังมีการจัดการเรียนการสอนโดยเน้นผู้เรียนเป็นศูนย์กลาง ผ่านการเรียนรู้แบบโครงการ หรือ Project - Based Learning ซึ่งเป็นการเรียนการสอนโดยให้ผู้เรียนได้ค้นหาปัญหาสิ่งแวดล้อมในสถานที่จริง การจัดทำโครงการเพื่อแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อม ตามความถนัดหรือความสนใจ รวมทั้งการจัดการเรียนการสอนในรูปแบบ Work-Integrated Learning เพื่อให้นักศึกษาเข้าใจบทบาทของนักอนามัยสิ่งแวดล้อม ทั้งในภาครัฐ ภาคธุรกิจ และภาคโรงงานอุตสาหกรรม เพื่อให้นักศึกษาสามารถค้นหาความถนัดของตนเองเมื่อสำเร็จการศึกษาได้อีกด้วย

แนวทางการประกอบอาชีพ

นักวิชาการสุขาภิบาลในองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม ผู้ควบคุมระบบบำบัดมลพิษในโรงงานอุตสาหกรรม เจ้าหน้าที่ให้คำปรึกษาทางด้านสิ่งแวดล้อม นักวิชาการสิ่งแวดล้อมในกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม นักวิชาการสิ่งแวดล้อมในหน่วยงานต่างประเทศ เช่น World Health Organization (WHO), United Nation (UN), United States Environmental Protection Agency (EPA) เป็นต้น นักวิจัยทางด้านสิ่งแวดล้อม และเจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการสิ่งแวดล้อม



มีคุณธรรม ทำงานเป็นทีม จัดการปัญหาสิ่งแวดล้อม พร้อมริเริ่มสร้างสรรค์นวัตกรรม



เหตุผลที่ต้องเรียนที่ฟล. (ความโดดเด่น/จุดแข็งของสาขาวิชา)

1

การเรียนการสอนมีความแตกต่างจากหลักสูตรสิ่งแวดล้อมทั่วไป เน้นการเรียนด้านสิ่งแวดล้อมควบคู่กับการเรียนด้านสุขภาพ

2

มีเทคโนโลยีที่ทันสมัยในการเรียนการสอน ทำให้นักศึกษาได้ปฏิบัติการผลิตนวัตกรรมด้านสิ่งแวดล้อมที่ใช้งานได้จริง

3

เป็นสาขาวิชาอนามัยสิ่งแวดล้อมเดียวในประเทศไทยที่เปิดรับทุกแผนการศึกษา โดยนักศึกษาสายศิลป์และสายอาชีพศึกษาจะมีกิจกรรมที่ติวน้องหรือ Envi-Tutor ทุกปี เพื่อให้นักศึกษาเตรียมความพร้อมก่อนเรียนจริง

4

มีเครื่องมือและอุปกรณ์ประกอบการเรียนที่ครบครันและทันสมัย

5

มีงานรองรับและได้งานทำหลังจากสำเร็จการศึกษา 100%



เน้นการเรียนรู้ผ่านการปฏิบัติ พัฒนาทักษะการแก้ปัญหา สร้างนักจัดการความปลอดภัย และอาชีวอนามัย ชั้นนำในภูมิภาคอาเซียน

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต

สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

Bachelor of Science Program in Occupational Health and Safety



หลักสูตรที่ศึกษาเกี่ยวกับการควบคุม ป้องกัน และส่งเสริมสุขภาพของ ผู้ประกอบอาชีพให้สมบูรณ์พร้อมในทุกด้านทั้งร่างกาย จิตใจ สามารถปฏิบัติงานได้อย่างปลอดภัย และอยู่ในสังคมได้อย่างมีความสุข ผู้เรียนจะได้ศึกษาเกี่ยวกับวิทยาศาสตร์พื้นฐาน วิทยาศาสตร์อุตสาหกรรม การยศาสตร์ เทคโนโลยี ความปลอดภัยในอุตสาหกรรม การป้องกันและควบคุมอัคคีภัย และการจัดการ ความเสี่ยงในงานอุตสาหกรรม เป็นต้น ผ่านรูปแบบการเรียนรู้แบบ Work - Based Learning (WBL) ที่ทำให้นักศึกษาได้ฝึกประสบการณ์จริงในสถานประกอบการ ด้วยเป้าหมายให้เกิดคุณลักษณะของบัณฑิตที่สอดคล้องกับปรัชญาของหลักสูตร คือ “บัณฑิตผู้มีความสามารถในการบริหารจัดการ งานด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัยในสถานการณ์จริง ด้วยมาตรฐานสากลและจรรยาบรรณวิชาชีพ” เมื่อสำเร็จการศึกษานักศึกษาสามารถประกอบอาชีพเป็นเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ มีความสามารถในการปฏิบัติงานในด้านประเมินอันตราย และประเมินความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้นจากสภาพการทำงานที่ไม่เหมาะสม โดยใช้การตรวจประเมินด้วยเครื่องมือวิทยาศาสตร์ รวมถึงการจัดระบบควบคุม และป้องกันผลกระทบต่อผู้ประกอบอาชีพ

แนวทางการประกอบอาชีพ

เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ ที่ปรึกษา หรือผู้ตรวจประเมินด้านอาชีวอนามัย ความปลอดภัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน นักวิชาการและนักวิชาชีพปฏิบัติด้านสาธารณสุข หรือด้านอาชีวอนามัย ความปลอดภัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน ด้านความปลอดภัยแรงงาน และอาชีพอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง ทั้งในและต่างประเทศ

เหตุผลที่ต้องเรียนกับพลา. (ความโดดเด่น/จุดแข็งของสาขาวิชา)

- 1 ได้เรียนรู้จากการปฏิบัติงานจริง ในสถานประกอบการ
- 2 ได้เรียนรู้ผ่านการปฏิบัติ ภายใต้ การบูรณาการระหว่างการเรียนการสอน และการบริการวิชาการ
- 3 มีห้องปฏิบัติการ และเครื่องมือทางด้าน อาชีวอนามัยและความปลอดภัยที่ทันสมัย
- 4 จัดการเรียนการสอนโดยใช้ภาษาอังกฤษ เป็นสื่อ เพิ่มโอกาสในการทำงานในองค์กร ข้ามชาติ
- 5 หลักสูตรได้รับการรับรองจากกรมสวัสดิการ และคุ้มครองแรงงาน



สำนักวิชาพยาบาลศาสตร์

School of Nursing

0-5391-6869, 0-5391-6888

nursing@mfu.ac.th

http://nursing.mfu.ac.th

สาธิตบัณฑิตศึกษา สำนักวิชาพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง - Mfunsu

มุ่งสร้างพยาบาลที่มีคุณภาพ เพื่อสืบสานพระราชปณิธานสมเด็จพระเจ้า

หลักสูตรพยาบาลศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาพยาบาลศาสตร์

Bachelor of Nursing Science Program



หลักสูตรที่ศึกษาเกี่ยวกับศาสตร์ทางการแพทย์และการผดุงครรภ์ และศาสตร์ที่เกี่ยวข้อง โดยผู้เรียนจะสามารถปฏิบัติการพยาบาลและการผดุงครรภ์อย่างเป็นองค์รวม และต่อเนื่อง ตามมาตรฐานวิชาชีพโดยใช้กระบวนการพยาบาลให้แก่บุคคล กลุ่มบุคคล ครอบครัว และชุมชน เพื่อให้เกิดความปลอดภัยทั้งแก่ผู้รับบริการและผู้ให้บริการ รวมถึงสามารถสร้างเสริมสุขภาพ ป้องกันโรค และฟื้นฟูสุขภาพของบุคคล โดยคำนึงถึงความเป็นปัจเจกบุคคล ความหลากหลายทางวัฒนธรรม กฎหมาย จรรยาบรรณ และสามารถทำงานเป็นทีมร่วมกับวิชาชีพอื่นได้ ทั้งนี้ ยังใช้แนวทางการจัดการเรียนรู้ในลักษณะส่งเสริมการเรียนรู้ด้วยตนเอง และมุ่งเน้นพัฒนาทักษะปฏิบัติในสถานการณ์จริง โดยมีการจัดการเรียนการสอนให้ผู้เรียนได้ฝึกปฏิบัติงานในสถานบริการสุขภาพทุกระดับ ควบคู่กับการส่งเสริมทักษะความสามารถทางภาษาอังกฤษในระดับที่สามารถนำไปใช้กับวิชาชีพได้ในอนาคต

แนวทางการประกอบอาชีพ

พยาบาลวิชาชีพในสถานบริการสุขภาพทุกระดับ (ปฐมภูมิ ทติยภูมิ ตติยภูมิ) พยาบาลประจำโรงเรียน/สถานประกอบการอื่นๆ และผู้ประกอบการอาชีพอิสระด้านสุขภาพที่ไม่ขัดต่อพระราชบัญญัติวิชาชีพ

เหตุผลที่ต้องเรียนกับพล.

(ความโดดเด่น/จุดแข็งของสาขาวิชา)

1

มีการเรียนการสอนที่ใช้ภาษาอังกฤษ เป็นสื่อผสมผสานกับภาษาไทย ทำให้ผู้สำเร็จการศึกษามีความพร้อมในการสื่อสารด้านสุขภาพด้วยภาษาอังกฤษ สามารถปฏิบัติงานในหน่วยงาน บริการสุขภาพทั้งในและต่างประเทศ

2

มีการบูรณาการการใช้เทคโนโลยี และนวัตกรรมทางสุขภาพในการเรียนการสอน ซึ่งมีความสำคัญต่อระบบบริการสุขภาพในอนาคต

3

มีห้องปฏิบัติการศึกษาและสาธิตทางการแพทย์พยาบาลที่มีอุปกรณ์และเครื่องมือที่ครบครันและทันสมัย

4

มีอัตราการได้งานทำหลังสำเร็จการศึกษา 100 %

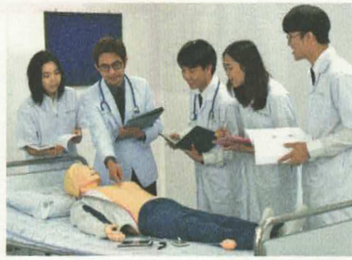
5

ได้ฝึกทักษะปฏิบัติในสถานการณ์จริง ในสถานบริการสุขภาพทุกระดับ

สำนักวิชาแพทยศาสตร์

School of Medicine

- ☎ 0-5391-6566-7
- ✉ med@mfu.ac.th
- 🌐 http://medicine.mfu.ac.th
- 📍 สำนักวิชาแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง



สถาบันการแพทย์
ที่ได้มาตรฐานสากล
เพื่อชุมชนอนุภาคลุ่มน้ำโขง
ที่ยั่งยืน

หลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต (หลักสูตร 6 ปี)

สาขาแพทยศาสตร์

Doctor of Medicine Program



สำนักวิชาแพทยศาสตร์ ได้รับการรับรองหลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิตจากแพทยสภา เมื่อวันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2556 โดยได้รับความร่วมมือจากคณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นที่ปรึกษาและสถาบันพี่เลี้ยง ในการจัดการเรียนการสอนนักศึกษาแพทย์ชั้นปีที่ 1-3 โดยจะเรียนรายวิชาการระดับเตรียมแพทย์และปริคินิก (Pre-Medicine และ Pre-Clinic) ณ มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง และในชั้นปีที่ 4-6 จะเรียนรายวิชาการระดับคลินิก (Clinic) ณ สถาบันร่วมผลิตแพทย์ซึ่งประกอบด้วย

- โรงพยาบาลหลัก
 - โรงพยาบาลเจริญกรุงประชารักษ์ กรุงเทพมหานคร
 - โรงพยาบาลกลาง กรุงเทพมหานคร
 - โรงพยาบาลลำพูน จังหวัดลำพูน (เริ่มในปีการศึกษา 2564)
- โรงพยาบาลสมทบ
 - โรงพยาบาลสุโขทัย จังหวัดสุโขทัย
 - โรงพยาบาลศรีสังวรสุโขทัย จังหวัดสุโขทัย
 - โรงพยาบาลน่าน จังหวัดน่าน
 - โรงพยาบาลฝาง จังหวัดเชียงใหม่
- โรงพยาบาลชุมชน
 - โรงพยาบาลชุมชนในเขตสุขภาพที่ 1
 - โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพประจำตำบล

ทั้งนี้ สำนักวิชาได้มุ่งเน้นที่จะผลิตบัณฑิตแพทย์ให้มีความรู้ความสามารถ ทักษะ เจตคติ ทางด้านวิทยาศาสตร์การแพทย์และแพทยศาสตร์ที่เหมาะสม รวมถึงมีความรู้ความสามารถด้านเวชศาสตร์ครอบครัวอย่างเด่นชัด สามารถให้การอบรมด้านการแพทย์ การสร้างเสริมสุขภาพ การป้องกันโรค และการสาธารณสุขแก่ชุมชนและสังคมโดยรวม ประกอบกับมีศักยภาพในการทำวิจัยเพื่อแก้ไขปัญหาและพัฒนาองค์ความรู้ใหม่ๆ ทางการแพทย์ ที่เน้นชุมชนเป็นฐาน

แนวทางการประกอบอาชีพ

เป็นแพทย์ในสถานพยาบาลของรัฐ เอกชน และหน่วยงานด้านการแพทย์และสาธารณสุข

เหตุผลที่ต้องเรียนที่มฟล. (ความโดดเด่น/จุดแข็งของสาขาวิชา)

- 1 หลักสูตรได้รับการรับรองมาตรฐานสากล World Federal for Medical Education (WFME)
- 2 หลักสูตรมีการบูรณาการความรู้ด้านวิทยาศาสตร์การแพทย์พื้นฐานและการแพทย์คลินิก
- 3 หลักสูตรมุ่งเน้นสร้างเสริมประสบการณ์และเจตคติที่ดีต่อการทำงานในชุมชน รวมทั้งสามารถปฏิบัติงานได้ในชุมชนพหุวัฒนธรรม
- 4 ได้ฝึกปฏิบัติระดับคลินิกกับสถาบันร่วมผลิตที่สำนักการแพทย์ กรุงเทพมหานคร และโรงพยาบาลลำพูน และสถาบันสมทบหลายแห่งในเขตจังหวัดภาคเหนือ
- 5 มีคณาจารย์และระบบการดูแลนักศึกษาอย่างทั่วถึง รวมทั้งมีทุนการศึกษาสำหรับนักศึกษาที่ขาดแคลนทุนทรัพย์



สำนักวิชาทันตแพทยศาสตร์

School of Dentistry

0-5391-3300

dentistry@mfu.ac.th

http://dentistry.mfu.ac.th

สำนักวิชาทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง



ความสุขจากการเป็นครูผู้ให้ คุณค่าของการรักษาองค์รวม



หลักสูตรทันตแพทยศาสตรบัณฑิต (หลักสูตร 6 ปี)

สาขาทันตแพทยศาสตร์

Doctor of Dental Surgery Program

50,000 บาท/ภาคการศึกษา

*หมายเหตุ
มีค่าวัสดุอุปกรณ์การศึกษา
เพิ่มเติม 100,000 บาท/
ภาคการศึกษา

หลักสูตรที่ศึกษาเกี่ยวกับศาสตร์ทางการแพทย์ การวินิจฉัย รักษาผู้ป่วยที่เกี่ยวข้องกับสุขภาพช่องปาก ขากรรไกรและใบหน้า การส่งเสริมสุขภาพ การป้องกันโรคและการฟื้นฟูสภาพช่องปาก ผู้เรียนที่สำเร็จการศึกษาเป็นทันตแพทย์ได้นั้นต้องมาจากการมีความรู้และฝึกฝนปฏิบัติทั้งในห้องปฏิบัติการ คลินิกและชุมชน เพื่อให้เกิดประสบการณ์การเรียนรู้ หลักสูตรทันตแพทยศาสตรบัณฑิต จึงมุ่งผลิตบัณฑิตทันตแพทย์ให้มีความรู้ ความสามารถ และมีทักษะในด้านวิทยาศาสตร์การแพทย์และทันตแพทย์ และให้มีสมรรถนะตามเกณฑ์มาตรฐานวิชาชีพ มีการบูรณาการศาสตร์ต่างๆ เพื่อการดูแลผู้ป่วยแบบองค์รวม และมีศักยภาพรอบด้านเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงต่างๆ และสามารถปรับตัวให้เข้ากับการเปลี่ยนแปลงทางสังคม รวมทั้งมีคุณธรรม จริยธรรมแห่งวิชาชีพ เห็นแก่ประโยชน์ส่วนรวมเป็นสำคัญ และเป็นผู้นำในการดูแลสุขภาพช่องปากของชุมชน

แนวทางการประกอบอาชีพ

ทันตแพทย์ในสถานพยาบาลของรัฐ เอกชน หน่วยงานการแพทย์และสาธารณสุข อาจารย์ในมหาวิทยาลัยของรัฐและเอกชน นักวิจัย และนักวิทยาศาสตร์ในสาขาทันตแพทยศาสตร์ และสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง และประกอบอาชีพอิสระทั้งในประเทศและต่างประเทศ

เหตุผลที่ต้องเรียนที่มฟล.

(ความโดดเด่น/จุดแข็งของสาขาวิชา)

1

มีห้องปฏิบัติการของสาขา โดยเฉพาะ รวมถึงมีอุปกรณ์และเครื่องมือที่ครบครันและทันสมัย

2

มีคลินิกทันตกรรมของโรงพยาบาล ศูนย์การแพทย์มหาวิทยาลัย แม่ฟ้าหลวง เพื่อเป็นแหล่งฝึกปฏิบัติของนักศึกษา

3

มีการเรียนการสอนที่มุ่งเน้นการดูแลผู้ป่วยอย่างเป็นองค์รวม

4

ได้ออกฝึกปฏิบัติงานในชุมชน บริเวณรอบมหาวิทยาลัย แม่ฟ้าหลวง ทำให้นักศึกษาได้เข้าใจชุมชนอย่างแท้จริง

5

มีคณาจารย์จากโรงพยาบาล ในจังหวัดเชียงรายร่วมเป็นผู้สอน ทำให้นักศึกษาได้เรียนรู้จากประสบการณ์จริง

สำนักวิชาการแพทย์บูรณาการ

School of Integrative Medicine

- ☎ 0-5391-6609
- ✉ integrative-medicine@mfu.ac.th
- 🌐 http://im.mfu.ac.th
- 📘 https://www.facebook.com/SIMMFU/



หลักสูตรการแพทย์แผนไทยประยุกต์บัณฑิต

สาขาวิชาการแพทย์แผนไทยประยุกต์

Bachelor of Applied Thai Traditional Medicine Program



หลักสูตรที่ศึกษาเกี่ยวกับการประยุกต์ใช้ความรู้พื้นฐานด้านการแพทย์และการแพทย์แผนไทยประยุกต์ ในการปฏิบัติงานด้านการตรวจโรค วินิจฉัย รักษาโรค ส่งเสริมสุขภาพ ป้องกันโรค และฟื้นฟูสุขภาพแบบองค์รวม ผู้เรียนหลักสูตรนี้ สามารถบูรณาการศาสตร์การแพทย์แผนไทย ทางด้านเวชกรรม หัตถเวชกรรม เภสัชกรรม และการผดุงครรภ์กับศาสตร์การแพทย์แผนปัจจุบันแขนงอื่น ในการปฏิบัติงานในระดับคลินิกผ่านการฝึกปฏิบัติงานจริง เพื่อเก็บเกี่ยวประสบการณ์การรักษาจากแหล่งฝึก ตั้งแต่โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพระดับตำบล โรงพยาบาลชุมชน จนถึงโรงพยาบาลศูนย์ประจำจังหวัด เพื่อพัฒนาทักษะการประกอบเวชปฏิบัติตามมาตรฐานและจรรยาบรรณของวิชาชีพ ตลอดจนสามารถเป็นผู้ประกอบการด้านวิชาชีพการแพทย์แผนไทยประยุกต์ได้

แนวทางการประกอบอาชีพ

ผู้ประกอบวิชาชีพการแพทย์แผนไทยประยุกต์ ทำงานในหน่วยงานของรัฐ ในตำแหน่งแพทย์แผนไทย แพทย์แผนไทยประยุกต์ และตำแหน่งอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง ทำงานในหน่วยงานภาคเอกชน ที่ดำเนินธุรกิจเกี่ยวข้องกับการการแพทย์แผนไทย และสถานประกอบการธุรกิจสุขภาพ ประกอบธุรกิจด้านคลินิกการแพทย์แผนไทยประยุกต์ และประกอบธุรกิจการผลิตยาสมุนไพร และผลิตภัณฑ์สมุนไพรอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง



มุ่งเน้นการเรียนรู้จากการปฏิบัติจริงได้มาตรฐานวิชาชีพ ส่งเสริมการสร้างสรรค์นวัตกรรมสุขภาพและงานวิจัย โดดเด่นด้านทักษะภาษาอังกฤษ และภาษาจีน และสามารถทำงานแบบบูรณาการในการดูแลสุขภาพกับสาขาวิชาอื่นทุกมิติ



เหตุผลที่ต้องเรียนที่มฟอ. (ความโดดเด่น/จุดแข็งของสาขาวิชา)

1

หลักสูตรมีความเทียบพร้อมในด้านบุคลากรที่เชี่ยวชาญ มีห้องเรียน ห้องปฏิบัติการที่ครบครัน พร้อมด้วยอุปกรณ์และเครื่องมือที่ทันสมัย

2

มีแหล่งฝึกปฏิบัติการประกอบทางวิชาชีพพร้อมด้วย สถาบันการแพทย์แผนไทยจีน โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง โรงพยาบาลศูนย์การแพทย์มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง และศูนย์นวัตกรรมสมุนไพรครบวงจรมหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง ซึ่งมีโรงงานผลิตยาสมุนไพรมหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวงที่ได้รับมาตรฐานระดับสากล (GMP PIC/S)

3

ส่งเสริมและสนับสนุนให้นักศึกษาสร้างงานวิจัยและนวัตกรรมเพื่อพัฒนาตนเอง และองค์ความรู้ทางวิชาชีพ

4

มีการจัดการเรียนการสอนและการถ่ายทอดองค์ความรู้จากหมอมือเมือง เช่น การตอกเส้น การย่ำขาง การเข็ดแหก

5

เสริมอาวู้อให้กับนักศึกษาโดยการจัดการเรียนการสอนการจัดการธุรกิจสุขภาพ โดยมุ่งเน้นให้นักศึกษานั้นมีแนวคิดการเป็นผู้ประกอบการ



หลักสูตรกายภาพบำบัดบัณฑิต สาขาวิชากายภาพบำบัด

Bachelor of Physical Therapy Program



หลักสูตรที่ศึกษาเกี่ยวกับการตรวจประเมิน การวินิจฉัยและบำบัดความบกพร่องของร่างกาย ซึ่งเกิดเนื่องจากภาวะของโรคหรือการเคลื่อนไหวที่ไม่ปกติ สามารถบูรณาการร่วมกับศาสตร์อื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องเพื่อป้องกัน แก้ไขและฟื้นฟูความเสื่อมสภาพ ความพิการของร่างกาย การส่งเสริมสุขภาพร่างกายและจิตใจของบุคคลทุกช่วงวัย ผู้เรียนหลักสูตรนี้ มีทักษะความรู้ความสามารถตามมาตรฐานที่กำหนดโดยสภาวิชาชีพ สามารถประยุกต์ใช้ความรู้เพื่อดูแลคุณภาพชีวิตของประชาชนได้ทันสถานการณ์ของโลกและสังคมที่เปลี่ยนแปลงตลอดเวลา

แนวทางการประกอบอาชีพ

นักกายภาพบำบัดในสถานพยาบาลของรัฐและเอกชน สถาบันความงาม ศูนย์ออกกำลังกายหรือทิมกีฬา นักกายภาพบำบัดอิสระทั้งในประเทศและต่างประเทศ นักวิจัยด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพอาชีพอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องเช่น ผู้เชี่ยวชาญในบริษัทจำหน่ายเครื่องมือกายภาพบำบัด ครูโรงเรียนศึกษาพิเศษ งานดูแลผู้สูงอายุและผู้พิการ และผู้ประกอบการคลินิกบริการกายภาพบำบัด



กายภาพบำบัด มพว. สร้างนวัตกรรมด้านสุขภาพ ผสานศาสตร์บูรณาการ สื่อสารภาษาสากล



เหตุผลที่ต้องเรียนที่มพว. (ความโดดเด่น/จุดแข็งของสาขาวิชา)

- 1 หลักสูตรมีมาตรฐานวิชาชีพได้รับการรับรองจากสภากายภาพบำบัด
- 2 มีโอกาสร่วมกิจกรรมการเรียนรู้กับอาจารย์และนักศึกษาต่างชาติ
- 3 คณาจารย์มีความเชี่ยวชาญและพร้อมดูแลนักศึกษาอย่างใกล้ชิดดูแลจนในครอบครัว
- 4 มีแหล่งเรียนรู้จากประสบการณ์จริงเพื่อส่งเสริมทักษะวิชาชีพ ได้แก่ สถาบันการแพทย์แผนไทยจีน โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง โรงพยาบาลทั่วประเทศ โรงเรียนการศึกษาพิเศษ ศูนย์ดูแลผู้สูงอายุและชุมชนที่มีความหลากหลายทางวัฒนธรรม
- 5 มีห้องปฏิบัติการและเครื่องมือที่ครบครันและทันสมัย



ผลงานศาสตร์ดั้งเดิม เสริมส่งการดูแลสุขภาพ



บูรณาการร่วมศาสตร์ก้าวไกลสู่สากล

หลักสูตรการแพทย์แผนจีนบัณฑิต

สาขาวิชาการแพทย์แผนจีน (หลักสูตร 6 ปี)

Bachelor of Traditional Chinese Medicine Program



- **ชั้นปีที่ 1** 30,000 บาท/ภาคการศึกษา
- **ชั้นปีที่ 2-5** 60,000 บาท/ภาคการศึกษา
- **ชั้นปีที่ 6** ค่าลงทะเบียนมหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง 10,000 บาท/ภาคการศึกษา และค่าเช่าที่พักสถาบันคู่สัญญาประเทศจีนตามกติกากำหนด ทั้งนี้ นักศึกษาต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการเดินทาง ค่าที่พัก ค่าใช้จ่ายส่วนตัว และค่าใช้จ่ายอื่นๆ ด้วยตนเอง



หลักสูตรที่ศึกษาเกี่ยวกับการปฏิบัติงานด้านการตรวจวินิจฉัย การรักษาโรค การส่งเสริมสุขภาพ การป้องกันโรค และฟื้นฟูสุขภาพแบบองค์รวม ด้วยวิธีการตามศาสตร์การแพทย์แผนจีน เช่น การฝังเข็ม-รมยา การนวดทุยหนา และการใช้ยาสมุนไพรจีน โดยหลักสูตรนี้มีความร่วมมือกับมหาวิทยาลัย Xiamen University และ Yunnan University of Chinese Medicine ซึ่งเป็นมหาวิทยาลัยที่ผลิตบัณฑิตแพทย์แผนจีนที่มีคุณภาพและมีชื่อเสียงอันดับต้น ๆ ของประเทศจีน โดยผู้เรียนจะต้องไปเรียนรายวิชาทฤษฎี ในภาคการศึกษาปลาย ชั้นปีที่ 5 และฝึกปฏิบัติงานทางคลินิก ในภาคการศึกษาต้น ชั้นปีที่ 6 ณ มหาวิทยาลัยดังกล่าวข้างต้น นอกจากนี้ ผู้เรียนในหลักสูตรนี้ มีความรู้ด้านภาษาจีน และทักษะด้านการแพทย์บูรณาการ สามารถบูรณาการศาสตร์การแพทย์แผนจีนกับการแพทย์แผนปัจจุบัน และนำไปประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานในหน่วยงานด้านสุขภาพของภาครัฐ และภาคเอกชนได้อย่างมีคุณภาพ

หมายเหตุ :

- 1) ชั้นปีที่ 1 เรียนปรับพื้นฐานภาษาจีน
- 2) ภาคการศึกษาต้นของชั้นปีที่ 5 จัดการเรียนการสอน ณ มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง
- 3) ภาคการศึกษาปลายของ ชั้นปีที่ 5 จัดการเรียนการสอน ณ มหาวิทยาลัยที่มีความร่วมมือ ในประเทศจีน
- 4) ภาคการศึกษาต้น ชั้นปีที่ 6 ฝึกปฏิบัติงานทางคลินิก ณ โรงพยาบาลในสังกัดของมหาวิทยาลัยในประเทศจีน
- 5) ภาคการศึกษาปลาย ชั้นปีที่ 6 ฝึกปฏิบัติงานทางคลินิก ณ โรงพยาบาลที่มีความร่วมมือในประเทศไทย

แนวทางการประกอบอาชีพ

แพทย์แผนจีนในสถานพยาบาลทั้งของรัฐและเอกชน ผู้ประกอบการด้านการผลิตและแปรรูปยาสมุนไพรจีน คลินิกแพทย์แผนจีน และอาจารย์/นักวิชาการในสถานศึกษาแพทย์แผนจีน

เหตุผลที่ต้องเรียนที่มฟล. (ความโดดเด่น/จุดแข็งของสาขาวิชา)

1

มีสถาบันการแพทย์แผนไทยจีน โรงพยาบาล มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง และศูนย์นวัตกรรมสมุนไพรครบวงจรมหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง เป็นแหล่งฝึกปฏิบัติงานของนักศึกษา

2

มีความร่วมมือกับมหาวิทยาลัย Xiamen University และ Yunnan University of Chinese Medicine ซึ่งเป็นมหาวิทยาลัยที่ผลิตบัณฑิตแพทย์แผนจีนที่มีคุณภาพ และมีชื่อเสียงอันดับต้น ๆ ของประเทศจีน

3

หลักสูตรมีการสอนที่เน้นการแปรรูปสมุนไพรจีน เป็นผลิตภัณฑ์ต่าง ๆ และสนับสนุนให้นักศึกษาสามารถนำผลิตภัณฑ์จากสมุนไพรจีน มาจัดนิทรรศการแสดงได้

4

มีห้องปฏิบัติการเฉพาะสำหรับการฝึกปฏิบัติด้านยาสมุนไพรจีน การจับชีพจร การฝังเข็ม และการนวดทุยหนา เพื่อให้นักศึกษาได้ฝึกทักษะปฏิบัติจริง

5

มีแหล่งฐานข้อมูลในสืบค้นงานวิจัยด้านศาสตร์การแพทย์แผนจีน เพื่อให้นักศึกษาสามารถศึกษาค้นคว้าข้อมูลในการทำวิจัยได้

เอกสารประกอบการสมัครเข้าศึกษา



1. รูปถ่ายหน้าตรง ขนาด 1 นิ้ว

ชุดนักเรียน/ชุดนักศึกษา/ชุดสุภาพ



2. สำเนาใบเปลี่ยนชื่อ-นามสกุล

กรณีชื่อ-สกุล ปัจจุบันไม่ตรงกับหลักฐานอื่นๆ



3. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ฉบับจริง

กรณีกำลังศึกษาอยู่ชั้น ม.6 และเคยเป็นนักเรียนแลกเปลี่ยน ณ ต่างประเทศ ให้ใช้ใบระเบียบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ฉบับจริง ที่โรงเรียนออกให้ ณ ปัจจุบัน และแนบหลักฐานการเป็นนักศึกษาแลกเปลี่ยน



4. เอกสารตามข้อกำหนดของแต่ละสาขาวิชา (ถ้ามี)



4.1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

เอกสารแนบนำตนเอง
ขนาด A4 ความยาว 5-10 หน้า
โดยพิมพ์/เขียนด้วยลายมือ
(ตามหัวข้อที่มหาวิทยาลัยกำหนด)
โดยมีรายละเอียดดังนี้

- ประวัติส่วนตัว
- ประวัติการศึกษา
- กิจกรรมที่เคยเข้าร่วมระหว่างเรียนชั้นมัธยมศึกษา
- เหตุผลที่สมัครเข้าศึกษาในสาขาวิชาที่เลือก
- เป้าหมายหลังสำเร็จการศึกษา จากมหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง



4.2 ผลทดสอบทางภาษา

- ภาษาอังกฤษ : IELTS, TOEFL, TOEIC
- ภาษาจีน : HSK



4.3 เอกสารอื่นๆ

เช่น เรียงความแนบนำตนเอง (statement of purpose)
เรียงความในหัวข้อที่สาขาวิชาที่สมัครกำหนด
Video Clip และนำตนเอง
และความคาดหวังหลังสำเร็จการศึกษา เป็นต้น

ช่องทางการสมัคร

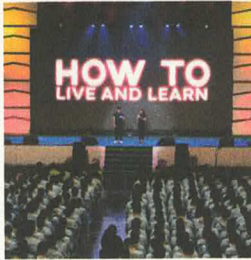


- สมัครทางเว็บไซต์ admission.mfu.ac.th
- สมัครทางเว็บไซต์ของสมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) student.mytcas.com
- *ช่องทางการสมัครขึ้นอยู่กับวิธีการรับสมัคร TCAS ในแต่ละรอบ



ติดต่อสอบถามเพิ่มเติม
f t : Admission@MFU

กิจกรรมน้องใหม่ มฟล.



กิจกรรม How to Live and Learn on Campus

กิจกรรมเตรียมความพร้อมก่อนเข้าเรียนของนักศึกษาปีที่ 1 ซึ่งจะมีกิจกรรมทั้งกระบวนการเรียนรู้ทางวิชาการ (How to learn) และการใช้ชีวิตในสังคมมหาวิทยาลัย (How to live) เพื่อให้นักศึกษาได้มีโอกาสในการสร้างความคุ้นเคย ปรับตัว และเรียนรู้วิธีการเรียนโดยให้ภาษาอังกฤษเป็นสื่อ รวมถึงเรียนรู้วิธีการใช้ชีวิตในมหาวิทยาลัยอย่างมีความสุข



กิจกรรมอุ้มพระขึ้นดอย

กิจกรรมอุ้มพระขึ้นดอย ถือเป็นประเพณีที่จัดขึ้นเพื่อให้นักศึกษาปีที่ 1 ได้พบปะและทำกิจกรรมร่วมกัน โดยพระพุทธรูปที่ใช้ในกิจกรรมคือ “พระพุทธปัญญาประภัสสร” มีความหมายว่า แสงสว่างแห่งปัญญา ซึ่งกิจกรรมนี้ถือเป็นกุศโลบายให้คิดแก่นักศึกษาว่าการจะเป็นบัณฑิตนั้นหนทางสู่ความสำเร็จอาจไม่ได้มาโดยง่าย ต้องก้าวผ่านอุปสรรคนานาประการกว่าจะไปถึงจุดหมาย



กิจกรรมน้องใหม่ปลูกป่า

กิจกรรมน้องใหม่ปลูกป่า ถือเป็นประเพณีที่เป็นเอกลักษณ์ของชาวแม่ฟ้าหลวง ที่ปลูกจิตสำนึกให้นักศึกษาได้รู้จักธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รวมถึงสืบสานแนวพระราชปณิธานของสมเด็จพระศรีนครินทราบรมราชชนนี ในการ “ปลูกป่า สร้างคน” เพื่อให้พื้นที่ของมหาวิทยาลัยมีความอุดมสมบูรณ์ จนได้รับการขนานนามว่า “มหาวิทยาลัยในสวน” (University in the park)



กิจกรรมน้องใหม่เข้าซุ้ม

กิจกรรมต้อนรับการที่นักศึกษาจะได้มีโอกาสพบปะสานสัมพันธ์ระหว่างรุ่นน้องและรุ่นพี่ ซึ่งคำว่า “ซุ้ม” นั้น ก็เปรียบเหมือนอ้อมกอด ความรักและความปรารถนาดีที่นักศึกษารุ่นพี่มอบให้แก่รุ่นน้อง

พิธีติดเข็มตราสัญลักษณ์มหาวิทยาลัย

พิธีติดเข็มตราสัญลักษณ์มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวงให้กับนักศึกษา
ชั้นปีที่ 1 โดยรุ่นพี่จะเป็นผู้ติดเข็มตราให้ เพื่อเป็นการส่งต่อความภาคภูมิใจ
แห่งการเป็นลูกแม่ฟ้าหลวง



กิจกรรมชิงธงสำนักวิชา

กิจกรรมทดสอบความเป็นน้ำหนึ่งใจเดียวกันของนักศึกษาแต่ละ
สำนักวิชา โดยการร่วมกันร้องเพลงมาร์ชมพล. อย่างพร้อมเพรียง



พิธีบายศรีสู่ขวัญและงานเลี้ยงขันโตก

กิจกรรมต้อนรับนักศึกษาใหม่ที่เต็มไปด้วยบรรยากาศอบอุ่น
และมีเสน่ห์แบบล้านนา ทั้งพิธีบายศรีสู่ขวัญเพื่อความเป็นสิริมงคล
อันเป็นขนบธรรมเนียมดั้งเดิมของชาวล้านนา ส่วนงานเลี้ยงขันโตก
จะเป็นงานเลี้ยงที่นักศึกษาจะได้ลิ้มรสอาหารเหนือ พร้อมกับรับชม
ศิลปะการแสดงที่เป็นเอกลักษณ์ของภาคเหนือ



MFU Freshers Night Party

กิจกรรมสันตนาการที่นักศึกษาทุกชั้นปีจะได้พบปะกัน ซึ่งเป็น
กิจกรรมที่ได้แสดงออกถึงพลังของคนรุ่นใหม่ ผ่านบทเพลงของวงดนตรี
มหาวิทยาลัย (MFU BAND) และวงดนตรีที่มีชื่อเสียงต่าง ๆ



พิธีติดเข็มตราสัญลักษณ์มหาวิทยาลัย

พิธีติดเข็มตราสัญลักษณ์มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวงให้กับนักศึกษา
ชั้นปีที่ 1 โดยรุ่นพี่จะเป็นผู้ติดเข็มตราให้ เพื่อเป็นการส่งต่อความภาคภูมิใจ
แห่งการเป็นลูกแม่ฟ้าหลวง



กิจกรรมชิงธงสำนักวิชา

กิจกรรมทดสอบความเป็นน้ำหนึ่งใจเดียวกันของนักศึกษาแต่ละ
สำนักวิชา โดยการร่วมกันร้องเพลงมาร์ชมฟล. อย่างพร้อมเพรียง



พิธีบายศรีสู่ขวัญและงานเลี้ยงขันโตก

กิจกรรมต้อนรับนักศึกษาใหม่ที่เต็มไปด้วยบรรยากาศอบอุ่น
และมีเสน่ห์แบบล้านนา ทั้งพิธีบายศรีสู่ขวัญเพื่อความเป็นสิริมงคล
อันเป็นขนบธรรมเนียมดั้งเดิมของชาวล้านนา ส่วนงานเลี้ยงขันโตก
จะเป็นงานเลี้ยงที่นักศึกษาจะได้ลิ้มรสอาหารเหนือ พร้อมกับรับชม
ศิลปะการแสดงที่เป็นเอกลักษณ์ของภาคเหนือ



MFU Freshers Night Party

กิจกรรมสันตนาการที่นักศึกษาทุกชั้นปีจะได้พบปะกัน ซึ่งเป็น
กิจกรรมที่ได้แสดงออกถึงพลังของคนรุ่นใหม่ ผ่านบทเพลงของวงดนตรี
มหาวิทยาลัย (MFU BAND) และวงดนตรีที่มีชื่อเสียงต่าง ๆ



ชีวิตในรั้วมหาวิทยาลัย

MFU Learning Space

พื้นที่สำหรับแลกเปลี่ยนการเรียนรู้และกิจกรรมสร้างสรรค์สำหรับนักศึกษาและบุคลากรแห่งใหม่ของมหาวิทยาลัย ตั้งอยู่ที่อาคารศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา ชั้น 2 โดยแบ่งเป็นโซนต่างๆ โซนกิจกรรมกลุ่ม โซนไอที โซนเอกเซนก ซึ่งตกแต่งด้วยเฟอร์นิเจอร์ที่หลากหลายรูปแบบ เพื่อต่อการใช้งานและมีความยืดหยุ่น สามารถปรับเปลี่ยนได้ตามความต้องการ ตอบโจทย์พฤติกรรมกรรมการเรียนรู้ของคนรุ่นใหม่

- 🕒 เปิดให้บริการทุกวัน ตั้งแต่เวลา 08.00-22.00 น. (ช่วงสอบเปิดให้บริการ 24 ชั่วโมง)



รู้หรือยัง?

มฟล.อัพเกรดระบบ อินเทอร์เน็ตไร้สายใหม่เป็

"Wi-Fi6 แรง เร็ว



ครอบคลุมทุกพื้นที่



M4U Center

พื้นที่ใหม่ล่าสุดของมหาวิทยาลัย ซึ่งเป็นพื้นที่สำหรับให้บริการแบบเบ็ดเสร็จ (One-stop Service) แก่นักศึกษาทั้งชาวไทย และชาวต่างชาติ รวมถึงบุคคลภายนอกที่มีความสนใจและต้องการติดต่อประสานงานกับมหาวิทยาลัย เพื่อจะได้รับข้อมูล คำปรึกษา ทั้งด้านการเรียนและการใช้ชีวิต และความร่วมมือต่างๆ ซึ่งมีหน่วยงานที่ให้บริการ ได้แก่ ส่วนพัฒนาความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ ส่วนทะเบียนและประมวลผล ส่วนพัฒนานักศึกษา ส่วนการเงินและบัญชี และส่วนจัดงานและฝึกงานนักศึกษา โดยตั้งอยู่ที่ อาคาร M-Square ชั้น 2

- 🕒 เปิดให้บริการจันทร์-ศุกร์ ตั้งแต่เวลา 08.00-16.00 น.

🌐 Website : M4U.mfu.ac.th

📘 Facebook : @M4U.mfu

☎ โทร : 0-5391-6980



การส่งเสริมวิชาการ

ห้องปฏิบัติการของสำนักวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ

ห้องปฏิบัติการของสำนักวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ ซึ่งมีอุปกรณ์ประกอบการเรียนการสอนอย่างครบครัน ทั้งห้อง คอมพิวเตอร์ iMac ประสิทธิภาพสูง ห้องบันทึกและตัดต่อเสียง Sound design ห้องสร้างภาพเคลื่อนไหว Animation ห้องบันทึกวิดีโอเทคนิคพิเศษ Film and Visual Effect ห้องสร้างภาพเสมือนจริง Mixed Reality ซึ่งจะช่วยให้นักศึกษาได้ฝึกปฏิบัติได้อย่างเต็มที่ และพร้อมเป็นมืออาชีพก้าวสู่โลกการทำงานในระดับสากล



ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ให้บริการเครื่องมือและอุปกรณ์ทางวิทยาศาสตร์ที่ทันสมัยครบครัน ได้มาตรฐาน รวดเร็ว มีประสิทธิภาพ ให้บริการและสนับสนุนกิจกรรมต่าง ๆ ทางด้าน วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ทั้งในด้านการเรียนการสอน และการวิจัยพัฒนา แก่บุคลากรและนักศึกษาของมหาวิทยาลัย แบ่งประเภทการใช้งานได้ดังนี้

- ห้องปฏิบัติการสำหรับการเรียนการสอน
- ห้องปฏิบัติการสำหรับกลุ่มงานวิจัยเฉพาะทาง
- ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ทดสอบขั้นสูง



ห้องฝึกปฏิบัติของสาขาวิชาการจัดการอุตสาหกรรมบริการ

ประกอบด้วย ครัวร้อน ครัวเย็น ครัวเบเกอรี่ แพนคเนื้อสัตว์ ห้องซักรีด บาร์ และห้องอาหาร สำหรับนักศึกษาได้ฝึกปฏิบัติด้านการเตรียมอาหาร ประกอบอาหาร ผสมเครื่องดื่มและการบริการอาหารและเครื่องดื่ม



ห้องฝึกปฏิบัติของสาขาวิชาการจัดการธุรกิจการบิน

ห้องฝึกปฏิบัติของนักศึกษาในสถานการณ์และสถานที่เสมือนจริง มี 3 โซน คือ

- 1) โซนเครื่องบินจำลอง
- 2) โซนแผนกต้อนรับ
- 3) โซนเช็คอิน



ศาลจำลอง

เป็นห้องฝึกปฏิบัติของนักศึกษานิติศาสตร์ โดยจำลองการพิจารณาพิพากษาคดีในศาล เพื่อให้ นักศึกษาได้ฝึกประสบการณ์ก่อนต้องเจอกับสถานการณ์จริงเมื่อได้ประกอบอาชีพ



ชีวิตในรั้วมหาวิทยาลัย

ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา (ห้องสมุด)

พื้นที่ให้บริการทรัพยากรสารสนเทศในรูปแบบต่าง ๆ ทั้งสิ่งตีพิมพ์และไอทีทัศนวัสดุ โดยมีระบบสืบค้นที่สามารถเข้าถึงได้โดยสะดวก และมีที่นั่งอ่านหนังสือกว่า 800 ที่นั่ง ห้องค้นคว้ากลุ่ม 21 ห้อง รวมถึงยังมีบริการเครื่องคอมพิวเตอร์และอินเทอร์เน็ตภายในหอสมุดอีกด้วย

ปัจจุบันศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มีหนังสือภาษาไทย จำนวน 100,770 เล่ม หนังสือภาษาต่างประเทศ จำนวน 98,368 เล่ม E-book จำนวน 90,030 เล่ม วารสาร จำนวน 123 รายชื่อ E-Journal จำนวน 61 รายชื่อ สื่อไอทีทัศนวัสดุ จำนวน 8,122 รายชื่อ และฐานข้อมูลออนไลน์ จำนวน 32 ฐาน รวมถึงยังมีเครื่องมือสนับสนุนการค้นคว้า 4 โปรแกรม เพื่อช่วยให้การค้นคว้าข้อมูลมีประสิทธิภาพมากขึ้น

MI Co-Working & Maker Space

พื้นที่สร้างสรรค์ธุรกิจและนวัตกรรมของนักศึกษา อาจารย์ บุคลากร และผู้ประกอบการ ที่ต้องการสร้างสรรค์นวัตกรรม ซึ่งจะประกอบไปด้วย ห้องประชุม Playground Photo Studio และยังมีอุปกรณ์เครื่องมือต่าง ๆ เช่น 3D Printer CNC Laser Cutter ที่สามารถเข้ามาใช้บริการได้

Food Makerspace

พื้นที่สร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์ต้นแบบจาก ชา กาแฟ และอาหารอื่น ๆ พร้อมทั้งเครื่องมือ อุปกรณ์ ที่ทันสมัย และได้มาตรฐานสากล และยังใช้เป็นห้องเรียนสำหรับนักศึกษาสำนักวิชาอุตสาหกรรมเกษตรอีกด้วย โดยภายในห้องจะประกอบด้วย Cupping room, Kitchen lab, Coffee Roasting room และส่วนของ Café



การใช้ชีวิตและสันทนาการ

หอพักนักศึกษา

มหาวิทยาลัยได้จัดหอพักสำหรับนักศึกษาตั้งแต่ชั้นปีที่ 1 ทุกคน เป็นสัดส่วนระหว่างนักศึกษาชาย-หญิง และชั้นปีอื่น ๆ ไปจนถึงบัณฑิตศึกษาที่แจ้งความประสงค์จะเข้าพัก รวม 18 หอพัก สามารถรองรับนักศึกษาได้กว่า 6,000 คน ซึ่งได้จัดให้มีผู้ปกครองหอพัก พนักงานรักษาความปลอดภัยตลอด 24 ชั่วโมง กล้องวงจรปิดทุกชั้นของอาคาร แม่บ้านทำความสะอาดส่วนกลางของหอพัก และกรณีเจ็บป่วยจะมีเจ้าหน้าที่ดูแลให้คำพยาบาลเบื้องต้น และบริการรับส่งไปยังโรงพยาบาลในกรณีฉุกเฉิน

การเดินทาง

มหาวิทยาลัยได้จัดรถไฟฟ้าสำหรับให้บริการรับ-ส่งนักศึกษา ภายในพื้นที่โดยรอบมหาวิทยาลัย จำนวน 16 คัน ทั้งในเส้นทางของหอพักนักศึกษาและอาคารเรียนต่าง ๆ โดยไม่เสียค่าใช้จ่าย เพื่ออำนวยความสะดวกในการเดินทางและไม่สร้างมลพิษต่อสิ่งแวดล้อม โดยให้บริการทุกวัน ตั้งแต่ 07.00 น. ถึง 21.00 น.

ทั้งนี้ มหาวิทยาลัยได้ส่งเสริมให้นักศึกษาและบุคลากรใช้จักรยานเป็นพาหนะในการเดินทางในมหาวิทยาลัย ซึ่งนอกจากปลอดภัยแล้วยังส่งเสริมสุขภาพให้แข็งแรงอีกด้วย



ศูนย์กีฬามหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง

พื้นที่ให้บริการด้านสถานที่ อุปกรณ์กีฬา พร้อมให้คำปรึกษาด้านกีฬาและสุขภาพ ประกอบด้วยอาคารเฉลิมพระเกียรติ 72 พรรษา บรมราชินีนาถ ซึ่งเป็นอิมเมเจอร์แบบพับเก็บได้จำนวน 1,500 ที่นั่ง จุคนได้กว่า 4,000 คน และอาคารศูนย์กีฬานอกประสงค์ เป็นอาคารกีฬาในร่มขนาดใหญ่ เช่น สนามวอลเลย์บอล สนามแบดมินตัน และห้องออกกำลังกาย (Fitness) ที่ทันสมัย นอกจากนี้ยังให้บริการสนามฟุตบอลขนาดมาตรฐาน พร้อมลู่วิ่งโดยรอบ สระว่ายน้ำขนาดมาตรฐาน 50 เมตร สนามเทนนิส สนามบาสเกตบอล และสวนสุขภาพ เพื่อสนับสนุนให้นักศึกษาได้มีพื้นที่ออกกำลังกายหรือเล่นกีฬา เพื่อสุขภาพที่แข็งแรงและมีสุขภาพจิตที่ดี



ศูนย์หนังสือมหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง (M-Store)

ศูนย์หนังสือมหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง (M-Store) ให้บริการจำหน่ายสินค้าประเภทตำราเรียน เครื่องเขียน วัสดุอุปกรณ์เครื่องมือเครื่องใช้ที่เกี่ยวข้องกับการศึกษา และของที่ระลึกต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัย รวมทั้งเป็นที่จัดจำหน่ายผลิตภัณฑ์จากงานวิจัยของมหาวิทยาลัยอีกด้วย



ศูนย์อาหารและร้านค้า

มหาวิทยาลัยได้จัดศูนย์อาหารสำหรับนักศึกษาด้วยราคาที่เหมาะสมที่มหาวิทยาลัยกำหนด กระจายไปในพื้นที่ต่าง ๆ ทั้งทั้งมหาวิทยาลัย เช่น ศูนย์อาหารชั้น 2 โรงอาหาร D1 ศูนย์อาหารใต้อาคาร E1 และ E2 ศูนย์อาหารภายในอาคารพลตำรวจเอกเกา สารสิน ร้านอาหารโซนหอพักนักศึกษา ศูนย์อาหาร M-Square ร้านอาหารเรือนริมน้ำ และร้านค้า ร้านอาหาร ร้านกาแฟ ภายในมหาวิทยาลัย เพื่อเป็นที่พักผ่อนหย่อนใจของชาวมหาวิทยาลัยอีกด้วย รวมถึงร้านอื่น ๆ อีกจำนวนมาก เช่น U-Store ร้านจำหน่ายอุปกรณ์ไอทีต่าง ๆ ร้านเครื่องเขียน เป็นต้น



Cashless Canteen

มหาวิทยาลัยได้ก้าวเข้าสู่สังคมไร้เงินสดหรือ Cashless Society อย่างเต็มรูปแบบ เพื่อตอบโจทย์การใช้ชีวิตยุคดิจิทัลในมหาวิทยาลัยให้แก่นักศึกษาและบุคลากร ที่ทันสมัย สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย โดยร้านอาหารทุกร้านของศูนย์อาหารจะรับชำระเงินผ่าน 3 ช่องทาง ได้แก่

- การชำระผ่าน QR CODE (ได้ทุกธนาคาร)
- การใช้บัตรแทนเงินสด/บัตรนักศึกษา/บัตรพนักงาน
(สามารถซื้อบัตรแทนเงินสด/เติมเงินบัตรและขอคืนเงินที่บูธแคชเชียร์)
- การใช้คูโปง





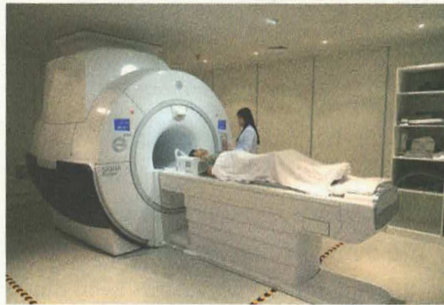
Co-Working Space

มหาวิทยาลัยได้ร่วมมือกับ Singha Park Cafe เปิดพื้นที่ในร้านค้าเพื่อเป็นที่อ่านหนังสือ ระดมความคิดทำงาน แลกเปลี่ยนประสบการณ์ต่างๆ ไปจนถึงการวางแผนธุรกิจ สำหรับทั้งนักศึกษา บุคลากร และบุคคลภายนอก โดยเป็นจุดนัดหมายที่ตอบสนองวิถีชีวิตของคนรุ่นใหม่ได้อย่างสร้างสรรค์ที่สำคัญแห่งหนึ่งของมหาวิทยาลัย



โรงพยาบาลศูนย์การแพทย์มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง

ให้การรักษายาบาลผู้ป่วยตามมาตรฐานโรงเรียนแพทย์ ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของสำนักวิชาแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง ที่จะให้การบำบัดรักษาแก่นักศึกษาและประชาชนในทุกระดับความเจ็บป่วยด้วยเทคโนโลยีขั้นสูง



สถาบันการแพทย์แผนไทย-จีน โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง

ให้บริการรักษายาบาลด้วยศาสตร์การแพทย์แบบบูรณาการ ไม่ว่าจะเป็นการแพทย์แผนไทย การแพทย์แผนจีน และกายภาพบำบัด ภายใต้การกำกับดูแลของสำนักวิชาการแพทย์บูรณาการ



คลินิกทันตกรรม

ให้บริการด้านทันตกรรมแบบครบวงจรสำหรับนักศึกษาและบุคคลทั่วไป ทั้งการให้คำปรึกษา ส่งเสริมป้องกัน บำบัดรักษาและฟื้นฟูเกี่ยวกับปัญหาด้านสุขภาพช่องปาก

ทุนการศึกษา

มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง “มหาวิทยาลัยแห่งโอกาส” พร้อมเปิดโอกาสทางการศึกษา ให้ผู้ที่สนใจศึกษาทุกคน



1. ทุนมหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง

มอบทุนทรัพย์ทางการศึกษาปีละกว่า 500 ทุน โดยจะได้รับเป็นทุนการศึกษาแบบรายปีปีละ 12,000 บาท โดยผู้สมัครขอรับทุนการศึกษายจะต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่นต่ำกว่า 2.00 และ ผ่านการสอบสัมภาษณ์ จำนวน 2-รอบ คือ รอบสำนั กวีชา และรอบส่วนกลาง

กำหนดการรับสมัครจะมี 2 ช่วง คือ ช่วงที่ 1 เดือนมีนาคม และช่วงที่ 2 เดือนมีนาคม-เดือนกรกฎาคม ของปีการศึกษานั้น ๆ

2. ทุนการศึกษาจากหน่วยงานภายนอก (ส่วนราชการ/บริษัทเอกชน/ห้างร้านต่างๆ)

มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวงได้มีกิจกรรมระดมทุนจากหน่วยงานภายนอกที่มีจิตศรัทธามอบแก่นักศึกษาที่เรียนดี แต่ขาดแคลนทุนทรัพย์ ทั้งประเภทรายปีและทุนต่อเนื่องจนจบการศึกษา ซึ่งปัจจุบัน มหาวิทยาลัย มีทุนการศึกษาจากหน่วยงานภายนอกกว่า 100 ทุน

3. ทุนการศึกษาพระราชมณเฑียร/ทุนการศึกษาจากมูลนิธิต่างๆ /ทุนการศึกษาโครงการพิเศษ

- ทุนการศึกษานวมินทร์บรมราชชนนี
- ทุนการศึกษาโครงการ “บัณฑิตคืนถิ่น” มูลนิธิสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา
- ทุนการศึกษามูลนิธิช่วยนักเรียนที่ขาดแคลนในพระบรมราชานุอุปถัมภ์
- ทุนการศึกษามูลนิธิ 100 ปี สมเด็จพระศรีนครินทร์
- ทุนการศึกษาสภาสงเคราะห์แห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์
- ทุนการศึกษามูลนิธิพัฒนาพนักงานโครงการพัฒนาโดยตง
- ทุนการศึกษาเพื่อพัฒนานักศึกษาในท้องถิ่นทุรกันดาร

4. ทุนอื่นๆ

- ทุนโครงการอาหารกลางวันเพื่อช่วยเหลือนักศึกษา (คูปองอาหารกลางวัน)
- ทุนกู้ยืมฉุกเฉิน (ช่วยเหลือนักศึกษาที่มีความจำเป็นเร่งด่วน)



VDO ทุนการศึกษา

สนใจสมัครขอรับทุนการศึกษาได้ที่

ฝ่ายทุนการศึกษา ส่วนพัฒนานักศึกษา

Facebook : @MFUSCS

โทร.0-5391-6186, 0-5391-6382

การเดินทางและการขนส่ง

จากกรุงเทพมหานคร



รถโดยสารประจำทาง
(เวลาการเดินทาง 9-11 ชม.)

บริษัท ขนส่ง จำกัด (บขส.)	www.booking.busticket.in.th
บุษราคัมทัวร์	www.budsarakamtour.com
นครชัยแอร์	www.nakhonchaiair.com
สมบัติทัวร์	www.sombattour.com
ธราทัวร์แอนด์ทราเวล	www.busonlineticket.co.th
บางกอกบัสไลน์	www.busonlineticket.co.th



เครื่องบินโดยสาร
(เวลาการเดินทาง 1 ชม. 30 นาที)

สายการบินไทยสมายล์	www.thaismileair.com
สายการบินแอร์ เอเชีย	www.airasia.com
สายการบินนกแอร์	www.nokair.com
สายการบินบางกอก แอร์เวย์ส	www.bangkokair.com
สายการบินไทย ไลออน แอร์	www.lionairthai.com
สายการบินเวียดเจ็ทแอร์	www.vietjetair.com

จากเชียงใหม่



รถโดยสารประจำทาง (เวลาการเดินทาง 3 ชม. 50 นาที)

กรีนบัสไทยแลนด์ www.greenbusthailand.com

ภายในจังหวัดเชียงราย



รถแท็กซี่

เบอร์โทรศัพท์ 0-5379-3555



รถโดยสารสองแถว



รถโดยสารประจำทาง (รถเมล)



รถตู้ประจำทาง



สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติม สอบถามได้ที่

บริษัท ขนส่ง จำกัด (บขส.)

☎ 1490

สถานีขนส่งเชียงราย

☎ 0-5371-1369

ตำรวจท่องเที่ยวเชียงราย

☎ 0-5315-2547, 0-5315-2548

การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย (ททท.) สำนักงานเชียงราย

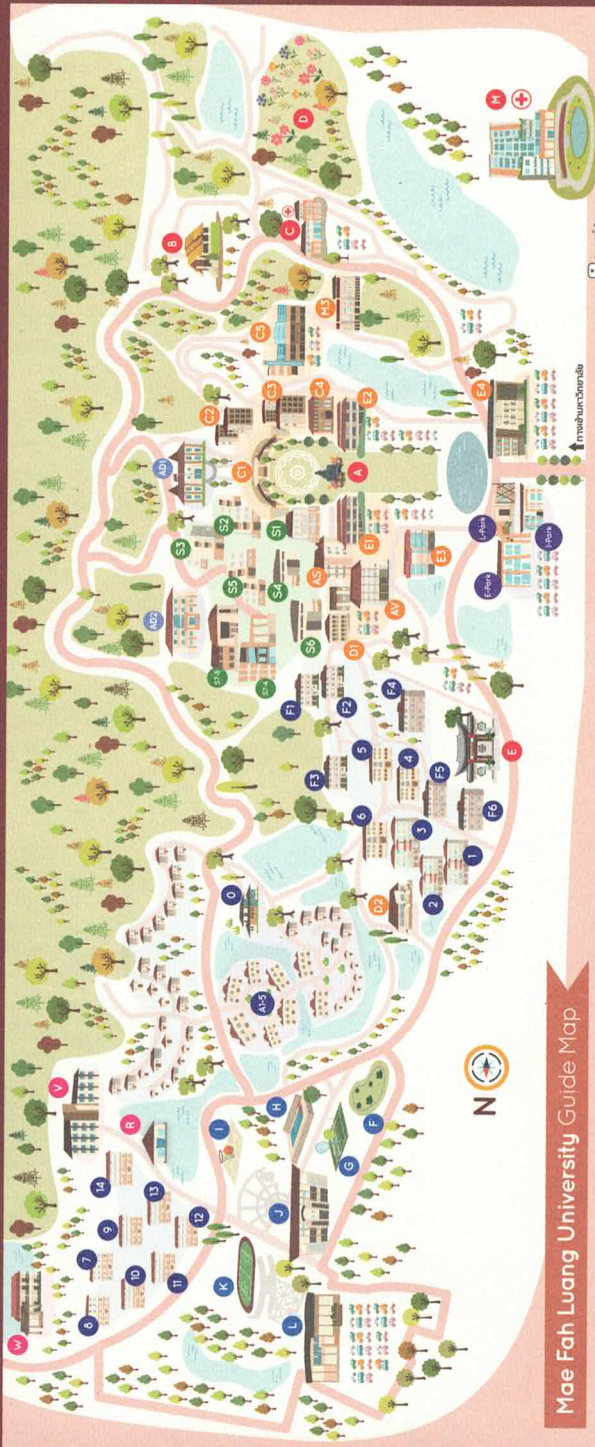
☎ 0-5371-7433



http://bit.ly/mfu360



MFU MAP



Mae Fah Luang University Guide Map

สิ่งอำนวยความสะดวก

- AD1 อาคารศูนย์บริการ (Vanchai Sirichana Building)
- AD2 อาคารบริหารงาน (Central Administration Building)

สิ่งอำนวยความสะดวก

- AS อาคารบริการทางวิชาการ (Academic Services Building)
- AV อาคารทรัพยากรและสื่อ (Library & Media Center - Library)
- C1 อาคารเรียนรวม 1 (Lecture Hall Building 1)
- C2 อาคารเรียนรวม 2 (Lecture Hall Building 2)
- C3 อาคารเรียนรวม 3 (Lecture Hall Building 3)
- C4 หอประชุมใหญ่ (Main Auditorium)
- D1 อาคารนักศึกษา (Students' Activity Building and Canteen)
- D2 พิพิธภัณฑ์ประวัติศาสตร์มหาวิทยาลัยพะเยา (The Project on Establishment of Mekong Basin Civilization Museum)
- E1 อาคารสหกิจศึกษา (Cooperative Building 1)
- E2 อาคารสหกิจศึกษา 2 (Cooperative Building 2)
- E3 อาคารสหกิจศึกษา 3 (Cooperative Building 3)
- E4 อาคารหอประชุมใหญ่ (General Samsao Chooori Building)
- M3 อาคารคลินิก (Pre-Clinic Building)

สิ่งอำนวยความสะดวก

- E-Park: Education Park Building
- I-Park: Innovation Park Building
- L-Park: Lifestyle Park Building
- M-Store: Innovation Park Building

สิ่งอำนวยความสะดวก

- A1-5 อาคารศูนย์บริการผู้ปฏิบัติงาน (Staff Residence)
- F1.6 อาคารศูนย์บริการ (Female Dormitory 1, 6)
- 0 อาคารศูนย์บริการ (President's Residence)
- 1 อาคารศูนย์บริการ-ที่พักผู้สอน (Faculty Staff Quarters 1) (Prasert-Tassanee Pongklumamm International Dormitory 1)
- 2 อาคารศูนย์บริการ-ที่พัก (Faculty Staff Quarters 2) (Faculty Staff Quarters 2) (Bloomsong-Pheungie (Harnpanich) Asavabhokin International Dormitory 2)
- 3 อาคารศูนย์บริการ-ที่พัก (Faculty Staff Quarters 3) (Faculty Staff Quarters 3) (Sakornchai International Dormitory)
- 4-6 อาคารศูนย์บริการ-ที่พัก (Faculty Staff Quarters 4-6) (Faculty Staff Quarters 4-6) (Male Dormitory & Senior Dormitory)
- 14 อาคารศูนย์บริการ (Medical Staff Residence)

สิ่งอำนวยความสะดวก

- S1-S6 อาคารศูนย์บริการ (Scientific & Technological Laboratory Buildings)
- 57-A อาคารศูนย์บริการ (Language Learning Center)
- 57-B อาคารศูนย์บริการ (Research Center)

สิ่งอำนวยความสะดวก

- A. วิทยาลัยการพัฒนาระบบสารสนเทศ (MHI Princess Sirirachana State)
- B. วิทยาลัยการพัฒนาระบบสารสนเทศ (Lan Thong Chaleem Phra Kit Vihara)
- C. วิทยาลัยการพัฒนาระบบสารสนเทศ (MFU Integrative Medicine Hospital)
- D. วิทยาลัยการพัฒนาระบบสารสนเทศ (MFU Botanical Garden)
- E. วิทยาลัยการพัฒนาระบบสารสนเทศ (Srinthorn Chinese Language and Culture Center)
- M. วิทยาลัยการพัฒนาระบบสารสนเทศ (Mae Fah Luang University Medical Center Hospital)

สิ่งอำนวยความสะดวก

- F. สนามกีฬา (Exercise Park)
- G. สนามกีฬา (MFU Tennis Courts)
- H. สระว่ายน้ำ (MFU Swimming Pool)
- I. อาคารกีฬาและสันทนาการ (MFU Sports Field)
- J. อาคารกีฬาและสันทนาการ (Queen Sirikit 72nd Jubilee Sport Arena)
- K. อาคารกีฬาและสันทนาการ (MFU Football Stadium)
- L. อาคารกีฬาและสันทนาการ (MFU Sport Stadium)

สิ่งอำนวยความสะดวก

- R. รีสอร์ท (Ruan Rim Nam)
- W. วิลล่า (Wansom Wellness Resort)
- V. วิลล่า (Wansom Wellness Inn)

วิทยาลัยการพัฒนาระบบสารสนเทศ
(Mae Fah Luang University Integrative Medicine Hospital)
☎ 0-5391-7563
📍 HospitalMFU

วิทยาลัยการพัฒนาระบบสารสนเทศ
(Mae Fah Luang University Medical Center Hospital)
☎ 385 หมู่ 12, ถนนพหลโยธิน 57100
☎ 0-5391-4000
☎ 0-5391-4100
📧 medical-center@mfl.u.ac.th
📧 medicalcenter.mfl.u.ac.th
📧 MFUMedicalCenter

วิทยาลัยการพัฒนาระบบสารสนเทศ
(Mae Fah Luang University Medical Center Hospital)
☎ 385 หมู่ 12, ถนนพหลโยธิน 57100
☎ 0-5391-4000
☎ 0-5391-4100
📧 medical-center@mfl.u.ac.th
📧 medicalcenter.mfl.u.ac.th
📧 MFUMedicalCenter
📍 วิทยาลัยการพัฒนาระบบสารสนเทศ 24 กิโลเมตร

 www.admission.mfu.ac.th

 Admission@MFU

 Admission@MFU