

รายละเอียดของหลักสูตร
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต
สาขาวิชาการจัดการความรู้และนวัตกรรม (หลักสูตรนานาชาติ)
หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2565

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
วิทยาลัยศิลปะ สื่อ และเทคโนโลยี

หมวดที่ 1. ข้อมูลทั่วไป

1. รหัสและชื่อหลักสูตร

ภาษาไทย : หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการความรู้และนวัตกรรม
(หลักสูตรนานาชาติ)

ภาษาอังกฤษ : Doctor of Philosophy Program in Knowledge and Innovation
Management (International Program)

2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา

ภาษาไทย : ชื่อเต็ม ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (การจัดการความรู้และนวัตกรรม)
: ชื่อย่อ ปร.ด. (การจัดการความรู้และนวัตกรรม)

ภาษาอังกฤษ : ชื่อเต็ม Doctor of Philosophy (Knowledge and Innovation Management)
: ชื่อย่อ Ph.D. (Knowledge and Innovation Management)

3. วิชาเอก -ไม่มี-

4. จำนวนหน่วยกิตที่เรียนตลอดหลักสูตร

แบบ 1.1 จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร 48 หน่วยกิต

แบบ 2.1 จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร 57 หน่วยกิต

5. รูปแบบของหลักสูตร

5.1 รูปแบบ

หลักสูตร แบบ 1.1 และ 2.1

เป็นหลักสูตรระดับปริญญาเอก หลักสูตร 3 ปี และใช้เวลาศึกษาอย่างมากไม่เกิน 6 ปีการศึกษา

5.2 ประเภทของหลักสูตร

วิชาการ

5.3 ภาษาที่ใช้

ภาษาไทย

ภาษาต่างประเทศ ภาษาอังกฤษ

ภาษาไทย และภาษาต่างประเทศ

5.4 การรับผู้เข้าศึกษา

- รับเฉพาะนักศึกษาไทย
- รับเฉพาะนักศึกษาต่างชาติ
- รับทั้งนักศึกษาไทยและนักศึกษาต่างชาติ

5.5 ความร่วมมือกับสถาบันอื่น

- เป็นหลักสูตรของสถาบันโดยเฉพาะ ที่จัดการเรียนการสอนโดยตรง
- เป็นหลักสูตรร่วมกับสถาบันอื่น

ชื่อสถาบัน มหาวิทยาลัย Lumiere Lyon 2 ประเทศฝรั่งเศส

รูปแบบของการร่วม

- ร่วมมือกัน โดยมหาวิทยาลัยเชียงใหม่เป็นผู้ให้ปริญญา
- ร่วมมือกัน โดยผู้ศึกษาได้รับปริญญาจาก 2 สถาบัน

5.6 การให้ปริญญาแก่ผู้สำเร็จการศึกษา

กรณีหลักสูตรเฉพาะของสถาบัน

- ให้ปริญญาเพียงสาขาวิชาเดียว
- ให้ปริญญามากกว่าหนึ่งสาขาวิชา

- คณะที่เป็นผู้รับผิดชอบหลัก.....
- คณะที่ร่วมรับผิดชอบ.....

กรณีหลักสูตรร่วมกับสถาบันอื่น

- หลักสูตรปริญญาคู่ (Double Degree)
 - ร่วมกับมหาวิทยาลัย Lumiere Lyon 2, France
 - ชื่อปริญญา : Doctor of Philosophy สาขาวิชา Informatics
 - ชื่อย่อภาษาไทย :
 - ชื่อย่ออังกฤษ: Ph.D. (Informatics)
- หลักสูตรปริญญาร่วม (Joint Degree)

6. หลักสูตรและอาจารย์ผู้สอน

6.1 หลักสูตร

6.1.1 จำนวนหน่วยกิต

หลักสูตรแบบ 1.1 จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร	48 หน่วยกิต
หลักสูตรแบบ 2.1 จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร	57 หน่วยกิต

6.1.2 โครงสร้างหลักสูตร

หลักสูตร แบบ 1.1 สำหรับนักศึกษาที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร	48	หน่วยกิต
ก. ปริญญานิพนธ์		
ศท.คร. 952899 ดุษฎีนิพนธ์	48	หน่วยกิต

ข. กิจกรรมทางวิชาการ ประกอบด้วย

1. นักศึกษาจะต้องจัดสัมมนานำเสนอความคืบหน้าของคุษฎีนิพนธ์เป็นภาษาอังกฤษอย่างน้อยภาคการศึกษาละ 1 ครั้ง เป็นจำนวนไม่น้อยกว่า 6 ภาคการศึกษา และนักศึกษาจะต้องเข้าร่วมสัมมนาทุกครั้งตลอดระยะเวลาการศึกษา
2. เสนอผลงานคุษฎีนิพนธ์ หรือส่วนหนึ่งของผลงานคุษฎีนิพนธ์ในการประชุมวิชาการระดับนานาชาติที่เป็นที่ยอมรับในสาขาวิชา อย่างน้อย 1 เรื่อง
3. ผลงานคุษฎีนิพนธ์หรือส่วนหนึ่งของคุษฎีนิพนธ์ได้รับเผยแพร่ หรืออย่างน้อยได้รับการตอบรับให้เผยแพร่ในวารสารระดับนานาชาติ อย่างน้อย 2 เรื่อง โดยต้องอยู่ในฐานข้อมูล ISI, Scopus หรือ Web of Science โดยมีชื่อนักศึกษาเป็นชื่อแรกอย่างน้อย 1 เรื่อง
4. นักศึกษาต้องรายงานผลการศึกษาตามแบบรายงานผลของบัณฑิตวิทยาลัยทุกภาคการศึกษา โดยผ่านความเห็นชอบของประธานกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำคณะ และรวบรวมส่งบัณฑิตวิทยาลัยทุกภาคการศึกษา
5. นักศึกษาต้องเข้าร่วม WORKSHOP ด้านการจัดการความรู้และนวัตกรรมที่ต่างประเทศหรือในประเทศ 1 ครั้ง

ค. ภาระงานวิชาที่ไม่นับหน่วยกิตสะสม

1. ตามเงื่อนไขของบัณฑิตวิทยาลัย ภาษาต่างประเทศ
2. ตามเงื่อนไขของสาขาวิชา

โดยกำหนดให้นักศึกษาลงทะเบียนภาระงานวิชาตามเงื่อนไขของสาขาวิชาการจัดการความรู้และนวัตกรรมเพื่อเพิ่มพูนความรู้ในการทำคุษฎีนิพนธ์ โดยให้ลงทะเบียนแบบ Visiting (V) และได้รับอักษร V จำนวน 8 ภาระงานวิชา ดังนี้

- | | |
|--------------------------------------------------------------|------------|
| 1) ศท.คร. 952801 ทฤษฎีและกระบวนการจัดการความรู้ | 6 หน่วยกิต |
| 2) ศท.คร. 952811 เทคโนโลยีเพื่อนวัตกรรมและการจัดการความรู้ | 6 หน่วยกิต |
| 3) ศท.คร. 952820 ระเบียบวิธีวิจัยการจัดการความรู้และนวัตกรรม | 6 หน่วยกิต |
| 4) ศท.คร. 952891 โครงการจัดการความรู้และนวัตกรรม | 3 หน่วยกิต |
| 5) ศท.คร. 952892 สัมมนาทางการจัดการความรู้และนวัตกรรม 1 | 1 หน่วยกิต |
| 6) ศท.คร. 952893 สัมมนาทางการจัดการความรู้และนวัตกรรม 2 | 1 หน่วยกิต |
| 7) ศท.คร. 952894 สัมมนาทางการจัดการความรู้และนวัตกรรม 3 | 1 หน่วยกิต |
| 8) ศท.คร. 952895 สัมมนาทางการจัดการความรู้และนวัตกรรม 4 | 1 หน่วยกิต |

ง. การสอบวัดคุณสมบัติ

1. นักศึกษาจะต้องสอบวัดคุณสมบัติเพื่อประเมินความพร้อมและความสามารถเพื่อมีสิทธิ์เสนอโครงร่างคุษฎีนิพนธ์
2. นักศึกษาที่สอบไม่ผ่าน มีสิทธิ์สอบแก้ตัวได้อีก 1 ครั้ง โดยต้องยื่นคำร้องขอสอบใหม่การสอบแก้ตัวต้องสอบให้เสร็จสิ้นภายใน 1 ภาคการศึกษาถัดไปนับจากการสอบครั้งแรก
3. นักศึกษาที่สอบไม่ผ่านการสอบวัดคุณสมบัติ คณะกรรมการบริหารหลักสูตรบัณฑิตศึกษาประจำสาขาวิชาอาจพิจารณาให้โอนเป็นนักศึกษาระดับปริญญาโทได้

4. นักศึกษาจะต้องเสนอผลงานดุษฎีนิพนธ์ หรือส่วนหนึ่งของผลงานดุษฎีนิพนธ์ในการประชุมวิชาการระดับนานาชาติที่เป็นที่ยอมรับในสาขาวิชา อย่างน้อย 1 เรื่อง ก่อนสอบวัดคุณสมบัตินี้

จ. การสอบประมวลความรู้

1. นักศึกษาจะต้องสอบประมวลความรู้ (Comprehensive Examination) โดยนักศึกษายื่นคำร้องขอสอบต่อบัณฑิตวิทยาลัยโดยผ่านความเห็นชอบของอาจารย์ที่ปรึกษาดุษฎีนิพนธ์หลัก
2. นักศึกษาที่สอบประมวลความรู้ไม่ผ่าน ให้มีสิทธิ์สอบแก้ตัวได้อีก 1 ครั้ง โดยต้องยื่นคำร้องขอสอบใหม่

หลักสูตร แบบ 2.1 สำหรับนักศึกษาที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร	ไม่น้อยกว่า	57	หน่วยกิต
ก. กระบวนวิชาเรียน	ไม่น้อยกว่า	21	หน่วยกิต
1. กระบวนวิชาในระดับบัณฑิตศึกษา	ไม่น้อยกว่า	21	หน่วยกิต
1.1 กระบวนวิชาในสาขาวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	21	หน่วยกิต
1.1.1 กระบวนวิชาบังคับ		21	หน่วยกิต
ศท.คร. 952801 ทฤษฎีและกระบวนการจัดการความรู้		6	หน่วยกิต
ศท.คร. 952811 เทคโนโลยีเพื่อนวัตกรรมและการจัดการความรู้		6	หน่วยกิต
ศท.คร. 952820 ระเบียบวิธีวิจัยการจัดการความรู้และนวัตกรรม		6	หน่วยกิต
ศท.คร. 952891 โครงการจัดการความรู้และนวัตกรรม		3	หน่วยกิต
1.1.2 กระบวนวิชาเลือก	- ไม่มี -		

1.2 กระบวนวิชานอกสาขาวิชาเฉพาะ

นักศึกษาอาจเลือกเรียนกระบวนวิชานอกสาขาวิชาเฉพาะได้ตามความเห็นชอบของอาจารย์ที่ปรึกษา

2. กระบวนวิชาระดับปริญญาตรีชั้นสูง

กรณีที่นักศึกษาขาดความรู้พื้นฐานบางประการที่จำเป็นสำหรับการศึกษานักศึกษาจะต้องลงทะเบียนเรียนกระบวนวิชาระดับปริญญาตรีชั้นสูง ตามความเห็นชอบของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร

ข. ปริญญาโท

ศท.คร. 952898 ดุษฎีนิพนธ์	36	หน่วยกิต
---------------------------	----	----------

ค. กิจกรรมทางวิชาการ ประกอบด้วย

1. นักศึกษาจะต้องจัดสัมมนานำเสนอความคืบหน้าของดุษฎีนิพนธ์เป็นภาษาอังกฤษอย่างน้อยภาคการศึกษาละ 1 ครั้ง เป็นจำนวนไม่น้อยกว่า 6 ภาคการศึกษา และนักศึกษาจะต้องเข้าร่วมสัมมนาทุกครั้งตลอดระยะเวลาการศึกษา
2. เสนอผลงานดุษฎีนิพนธ์หรือส่วนหนึ่งของผลงานดุษฎีนิพนธ์ในการประชุมวิชาการระดับนานาชาติที่เป็นที่ยอมรับในสาขาวิชา อย่างน้อย 1 เรื่อง

3. ผลงานดุษฎีนิพนธ์หรือส่วนหนึ่งของดุษฎีนิพนธ์ได้รับการเผยแพร่หรืออย่างน้อยได้รับการตอบรับให้เผยแพร่ในวารสารระดับนานาชาติ อย่างน้อย 1 เรื่อง ที่อยู่ในฐานข้อมูล ISI, Scopus, Web of Science โดยมีชื่อนักศึกษาเป็นชื่อแรก
4. นักศึกษาต้องรายงานผลการศึกษิตตามแบบรายงานผลของบัณฑิตวิทยาลัยทุกภาคการศึกษาโดยผ่านความเห็นชอบของประธานกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำคณะและรวบรวมส่งบัณฑิตวิทยาลัยทุกภาคการศึกษา
5. นักศึกษาต้องเข้าร่วม WORKSHOP ด้านการจัดการความรู้และนวัตกรรมที่ต่างประเทศหรือในประเทศ 1 ครั้ง

ง. กระบวนวิชาที่ไม่นับหน่วยกิตสะสม

1. ตามเงื่อนไขของบัณฑิตวิทยาลัย ภาษาต่างประเทศ
2. ตามเงื่อนไขของสาขาวิชา
โดยกำหนดให้นักศึกษาลงทะเบียนกระบวนวิชาตามเงื่อนไขของสาขาวิชาการจัดการความรู้และนวัตกรรมเพื่อเพิ่มพูนความรู้ในการทำดุษฎีนิพนธ์ โดยให้ลงทะเบียนแบบ Visiting (V) และได้รับอักษร V จำนวน 4 กระบวนวิชา ดังนี้
 - 1) ศท.คร. 952892 สัมมนาทางการจัดการความรู้และนวัตกรรม 1 1 หน่วยกิต
 - 2) ศท.คร. 952893 สัมมนาทางการจัดการความรู้และนวัตกรรม 2 1 หน่วยกิต
 - 3) ศท.คร. 952894 สัมมนาทางการจัดการความรู้และนวัตกรรม 3 1 หน่วยกิต
 - 4) ศท.คร. 952895 สัมมนาทางการจัดการความรู้และนวัตกรรม 4 1 หน่วยกิต

จ. การสอบวัดคุณสมบัติ

1. นักศึกษาจะต้องสอบวัดคุณสมบัติเพื่อประเมินความพร้อมและความสามารถเพื่อมีสิทธิ์เสนอโครงร่างดุษฎีนิพนธ์
2. นักศึกษาที่สอบไม่ผ่านมีสิทธิ์สอบแก้ตัวได้อีก 1 ครั้ง โดยต้องยื่นคำร้องขอสอบใหม่ การสอบแก้ตัวต้องสอบให้เสร็จสิ้นภายใน 1 ภาคการศึกษาถัดไปนับจากการสอบครั้งแรก
3. นักศึกษาที่สอบไม่ผ่านการสอบวัดคุณสมบัติ คณะกรรมการบริหารหลักสูตรบัณฑิตศึกษาประจำสาขาวิชาอาจพิจารณาให้โอนเป็นนักศึกษาระดับปริญญาโทได้
4. นักศึกษาจะต้องเสนอผลงานดุษฎีนิพนธ์ หรือส่วนหนึ่งของผลงานดุษฎีนิพนธ์ในการประชุมวิชาการระดับนานาชาติที่เป็นที่ยอมรับในสาขาวิชา อย่างน้อย 1 เรื่อง ก่อนสอบวัดคุณสมบัติ

ฉ. การสอบประมวลความรู้

1. นักศึกษาจะต้องสอบประมวลความรู้ (Comprehensive Examination) โดยนักศึกษายื่นคำร้องขอสอบต่อบัณฑิตวิทยาลัยโดยผ่านความเห็นชอบของอาจารย์ที่ปรึกษาดุษฎีนิพนธ์หลัก
2. นักศึกษาที่สอบประมวลความรู้ ไม่ผ่าน ให้มีสิทธิ์สอบแก้ตัวได้อีก 1 ครั้ง โดยต้องยื่นคำร้องขอสอบใหม่

Type 1.1 : Student with Master's Degree

Degree Requirements **48 credits**

A. Thesis

952899 Dissertation 48 credits

B. Academic Activities

1. A student has to organize seminar and present paper in English on the topic related to his/her thesis for once time in every semester for at least 6 semesters and students have to attend seminar every semester that the course is offered.
2. At least 1 dissertation work or part of dissertation work must be presented in an international conference accepted by the field of study.
3. Dissertation work or a part of dissertation work must be published or at least accepted to publish in an international journal at least 2 papers must be listed in ISI, Scopus, or Web of Science database with the student as the first author.
4. A student has to report thesis progression to the Graduate School every semesters which approved by the Chairman of the Graduate Study Committee.
5. Student must attend one workshop on Knowledge and Innovation Management abroad or domestic.

C. Non-credit Courses

1. Graduate School requirement - a foreign language
2. Program requirement

Students must enroll the following courses and register as visiting study 8 courses as follows;

- 1) 952801 Theory and Process in Knowledge Management 6 credits
- 2) 952811 Technology for Innovation and Knowledge Management 6 credits
- 3) 952820 Knowledge and Innovation Management Research Methodology 6 credits
- 4) 952891 Knowledge and Innovation Management Project 3 credits
- 5) 952892 Knowledge and Innovation Management Seminar 1 1 credit
- 6) 952893 Knowledge and Innovation Management Seminar 2 1 credit
- 7) 952894 Knowledge and Innovation Management Seminar 3 1 credit
- 8) 952895 Knowledge and Innovation Management Seminar 4 1 credit

D. Qualifying Examination

1. A student must complete a qualifying examination to evaluate his/her ability before presenting a thesis proposal.

C. Academic Activities

1. A student has to organize seminar and present paper in English on the topic related to his/her thesis for once. time in every semester for at least 6 semesters and students have to attend seminar every semester that the course is offered.
2. At least 1 dissertation work or part of dissertation work must be presented in an international conference accepted by the field of study.
3. At least 1 dissertation work or a part of dissertation work must be published or at least accepted to publish in an international journal listed in ISI, Scopus, IEEE, PubMed or Web of Science database with the student as the first author.
4. A student has to report thesis progression to the Graduate School every semesters which approved by the Chairman of the Graduate Study Committee.
5. Student must attend one workshop on Knowledge and Innovation Management abroad or domestic.

D. Non-credit Courses

1. Graduate School requirement - a foreign language
2. Program requirement

Students must enroll the following courses and register as visiting study 4 courses as follows;

- 1) 952892 Knowledge and Innovation Management Seminar 1 1 credit
- 2) 952893 Knowledge and Innovation Management Seminar 2 1 credit
- 3) 952894 Knowledge and Innovation Management Seminar 3 1 credit
- 4) 952895 Knowledge and Innovation Management Seminar 4 1 credit

E. Qualifying Examination

1. A student must complete a qualifying examination to evaluate his/her ability before presenting a thesis proposal.
2. An unsuccessful examinee may take re-examination within the following regular semester.
3. An unsuccessful examinee will be transferred to Master's Degree studies with the approval of the Graduate Program Administrative Committee.
4. At least 1 dissertation work or part of dissertation work must be presented in an international conference accepted by the field of study before Qualifying Examination.

F. Comprehensive Examination

1. Having submitted a request form to the Graduate School, approved by major thesis advisor, a student must then complete a comprehensive examination.

2. If a student could not pass the comprehensive examination, he/she can take a new comprehensive examination one more time.

7.1.4 แสดงแผนการศึกษา

7.1.4.1 แบบ 1.1 สำหรับนักศึกษาที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท

ปีที่ 1

ภาคการศึกษาที่ 1		หน่วยกิต	ภาคการศึกษาที่ 2		หน่วยกิต
952801	ทฤษฎีและกระบวนการจัดการความรู้ (Theory and Process in Knowledge Management)	-	952820	ระเบียบวิธีวิจัยการจัดการความรู้และนวัตกรรม (Knowledge and Innovation Management Research Methodology)	-
952811	เทคโนโลยีเพื่อนวัตกรรมและการจัดการความรู้ (Technology for Innovation and Knowledge Management)	-	952891	โครงการจัดการความรู้และนวัตกรรม (Knowledge and Innovation Management Project)	-
	สัมมนานำเสนอความคืบหน้าของวิทยานิพนธ์ (Thesis Seminar)		952892	สัมมนาทางการจัดการความรู้และนวัตกรรม 1 (Seminar in Knowledge and Innovation Management 1)	-
	สอบผ่านเงื่อนไขภาษาต่างประเทศ Pass foreign language examination requirement			สัมมนานำเสนอความคืบหน้าของวิทยานิพนธ์ (Thesis Seminar)	
		-		นำเสนอผลงานวิชาการการประชุมวิชาการในระดับนานาชาติ (International Conference Proceedings)	
				สอบวัดคุณสมบัติ (Qualification Examination)	
				เสนอหัวข้อโครงร่างวิทยานิพนธ์ (Present thesis proposal)	
	รวม	-		รวม	-

ปีที่ 2

ภาคการศึกษาที่ 1		หน่วยกิต	ภาคการศึกษาที่ 2		หน่วยกิต
952893	สัมมนาทางการจัดการความรู้และนวัตกรรม 2 (Seminar in Knowledge and Innovation Management 2)	-	952894	สัมมนาทางการจัดการความรู้และนวัตกรรม 3 (Seminar in Knowledge and Innovation Management 3)	-
952899	วิทยานิพนธ์ (Dissertation)	12	952899	วิทยานิพนธ์ (Dissertation)	12
	สัมมนานำเสนอความคืบหน้าของวิทยานิพนธ์ (Thesis Seminar)			สัมมนานำเสนอความคืบหน้าของวิทยานิพนธ์ (Thesis Seminar)	
				Workshop การจัดการความรู้และนวัตกรรม (Workshop on Knowledge and Innovation Management)	
	รวม	12		รวม	12

ปีที่ 3

ภาคการศึกษาที่ 1		หน่วยกิต	ภาคการศึกษาที่ 2		หน่วยกิต
952895	สัมมนาทางการจัดการความรู้และนวัตกรรม 4 (Seminar in Knowledge and Innovation Management 4)	-	952899	วิทยานิพนธ์ (Dissertation)	12
952899	วิทยานิพนธ์ (Dissertation)	12		สัมมนานำเสนอความคืบหน้าของวิทยานิพนธ์ (Thesis Seminar)	-
	สัมมนานำเสนอความคืบหน้าของวิทยานิพนธ์ (Thesis Seminar)			ตีพิมพ์วารสารวิชาการระดับนานาชาติ 2 nd International Journal	
	ตีพิมพ์วารสารวิชาการระดับนานาชาติ 1 st International Journal			สอบประมวลความรู้ (Comprehensive Examination)	
				สอบปริญญาวิทยานิพนธ์ (Dissertation defense)	
	รวม	12		รวม	12

รวมหน่วยกิตตลอดหลักสูตร 48 หน่วยกิต

7.1.4.2 แบบ 2.1

ปีที่ 1

ภาคการศึกษาที่ 1		หน่วยกิต	ภาคการศึกษาที่ 2		หน่วยกิต
952801	ทฤษฎีและกระบวนการจัดการความรู้ (Theory and Process in Knowledge Management)	6	952820	ระเบียบวิธีวิจัยการจัดการความรู้และนวัตกรรม (Knowledge and Innovation Management Research Methodology)	6
952811	เทคโนโลยีเพื่อนวัตกรรมและการจัดการความรู้ (Technology for Innovation and Knowledge Management)	6	952891	โครงการจัดการความรู้และนวัตกรรม (Knowledge and Innovation Management Project)	3
	สัมมนานำเสนอความคืบหน้าของวิทยานิพนธ์ (Thesis Seminar)		952892	สัมมนาทางการจัดการความรู้และนวัตกรรม 1 (Seminar in Knowledge and Innovation Management 1)	-
	สอบผ่านเงื่อนไขภาษาต่างประเทศ (Pass foreign language examination requirement)			สัมมนานำเสนอความคืบหน้าของวิทยานิพนธ์ (Thesis Seminar)	
				นำเสนอผลงานวิชาการการประชุมวิชาการในระดับนานาชาติ (International Conference Proceedings)	
				สอบวัดคุณสมบัติ (Qualifying Examination)	
				เสนอหัวข้อโครงร่างวิทยานิพนธ์ (Present thesis proposal)	
	รวม	12		รวม	9

ปีที่ 2

ภาคการศึกษาที่ 1		หน่วยกิต	ภาคการศึกษาที่ 2		หน่วยกิต
952893	สัมมนาทางการจัดการความรู้และนวัตกรรม 2 (Seminar in Knowledge and Innovation Management 2)	-	952894	สัมมนาทางการจัดการความรู้และนวัตกรรม 3 (Seminar in Knowledge and Innovation Management 3)	-
952898	วิทยานิพนธ์ (Dissertation)	12	952898	วิทยานิพนธ์ (Dissertation)	12
	สัมมนานำเสนอความคืบหน้าของวิทยานิพนธ์ (Thesis Seminar)			สัมมนานำเสนอความคืบหน้าของวิทยานิพนธ์ (Thesis Seminar)	
				Workshop การจัดการความรู้และนวัตกรรม (Workshop on Knowledge and Innovation Management)	
	รวม	12		รวม	12

ปีที่ 3

ภาคการศึกษาที่ 1		หน่วยกิต	ภาคการศึกษาที่ 2		หน่วยกิต
952895	สัมมนาทางการจัดการความรู้และนวัตกรรม 4 (Seminar in Knowledge and Innovation Management 4)	-		ลงทะเบียนเพื่อใช้บริการของมหาวิทยาลัย (Register for university services)	-
952898	วิทยานิพนธ์ (Dissertation)	12		สัมมนานำเสนอความคืบหน้าของวิทยานิพนธ์ (Thesis Seminar)	-
	สัมมนานำเสนอความคืบหน้าของวิทยานิพนธ์ (Thesis Seminar)			สอบประมวลความรู้ (Comprehensive Examination)	-
	ตีพิมพ์วารสารวิชาการระดับนานาชาติ 1 st International Journal			สอบปริญญาานิพนธ์ (Dissertation defense)	
	รวม	12		รวม	-

รวมหน่วยกิตตลอดหลักสูตร 57 หน่วยกิต

8. ค่าธรรมเนียมการศึกษา

ภาคปกติ แบบ 1.1

- คนไทย 45,000 บาท /ภาคการศึกษา
- ชาวต่างชาติ 100,000 บาท /ภาคการศึกษา

ภาคพิเศษ แบบ 2.1

- คนไทย 90,000 บาท /ภาคการศึกษา
- ชาวต่างชาติ 100,000 บาท /ภาคการศึกษา