



### รายละเอียดของรายวิชา

#### วิทยาลัยนวัตกรรมสังคม

หลักสูตร ศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาผู้นำทางสังคม ธุรกิจ และการเมือง  
(ระบบการศึกษาทางไกลทางอินเทอร์เน็ต)

#### หมวดที่ 1 ข้อมูลทั่วไป

<b>LOB 232</b>	<b>การจัดการนวัตกรรม</b>	<b>3 (3-0-6)</b>
	<b>(Innovation Management)</b>	

วิชาบังคับร่วม

-

วิชาบังคับก่อน

-

ภาคการศึกษา

2/2567

กตุม

60

ประเภทของวิชา

- วิชาปรับพื้นฐาน
- วิชาศึกษาทั่วไป
- วิชาเฉพาะ
- วิชาเลือกเสรี

อาจารย์ผู้รับผิดชอบ

ดร. ชนัญนันท์ ม่วงวิเชียร



อาจารย์ประจำ

ดร.เอกพจน์ คงกระเรียน

อาจารย์ผู้สอน

ดร. ชนัญนันท์ ม่วงวิเชียร



อาจารย์ประจำ

ดร.เอกพจน์ คงกระเรียน



อาจารย์พิเศษ

สถานที่สอน

ในที่ตั้ง

นอกที่ตั้ง

วันที่จัดทำ

มกราคม 2568

## หมวดที่ 2 วัตถุประสงค์ของรายวิชาและส่วนประกอบของรายวิชา

### 1. วัตถุประสงค์ของรายวิชา

1. เพื่อให้นักศึกษามีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับแนวคิดเกี่ยวกับนวัตกรรมด้านการจัดการ สมัยใหม่ การสร้าง การประยุกต์ใช้ และ การถ่ายโอนนวัตกรรมและเทคโนโลยี ปัจจัยที่มีผลต่อการเปลี่ยนแปลงด้านการจัดการ
2. เพื่อให้นักศึกษามารู้ถึงความสามารถน่องคร่องรู้ที่ได้ไปใช้สังเคราะห์และประยุกต์ใช้กับองค์กร ได้เหมาะสมสมถูกต้อง
3. เพื่อให้นักศึกษานำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในการทำงานและการดำเนินชีวิต

### คำอธิบายรายวิชา

แนวคิดเกี่ยวกับนวัตกรรมด้านการจัดการสมัยใหม่ การสร้าง การประยุกต์ใช้ และ การถ่ายโอนนวัตกรรมและเทคโนโลยี เพื่อประโยชน์ด้านการจัดการองค์กร ปัจจัยที่มีผลต่อการเปลี่ยนแปลงด้านการจัดการ และการณีศึกษา

### 2. จำนวนชั่วโมงต่อสัปดาห์ที่อาจารย์ให้กำปรึกษาและแนะนำทางวิชาการแก่นักศึกษา

มี ..... 3 ..... ชั่วโมง/สัปดาห์

e-mail : [chanatnan@rsu.ac.th](mailto:chanatnan@rsu.ac.th)

ekaphot.c@rsu.ac.th

Facebook : .....

Line : .....

อื่น ๆ .....

## หมวดที่ 3 การพัฒนาผลการเรียนรู้ของนักศึกษา

การพัฒนาผลการเรียนรู้ในมาตรฐานผลการเรียนรู้แต่ละด้านที่มุ่งหวัง มีดังต่อไปนี้

### 1. คุณธรรม จริยธรรม

●	ผลการเรียนรู้	วิธีการสอน	วิธีการประเมินผล
1.1	ตระหนักในคุณค่า คุณธรรม จริยธรรม เสียสละ และซื่อสัตย์สุจริต	<ul style="list-style-type: none"> <li>● สอนแทรกคุณธรรม จริยธรรมใน ระหว่างที่ทำโครงการโดยการ พูดคุยกับนักศึกษา เน้นความ รับผิดชอบต่องาน วินัย จรรยาบรรณ ความซื่อสัตย์ต่อหน้าที่</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● สังเกตพฤติกรรมการส่ง งานจะต้องเป็นไปตาม กำหนดเวลา เพื่อฝึกให้ นักศึกษารับผิดชอบต่อ งาน สามารถทำงาน</li> </ul>

		ในกลุ่ม ความถ่องแท้และความมีน้ำใจต่อเพื่อนร่วมงาน และความมีน้ำใจ	ร่วมกัน กับผู้อื่นและมีความตรงต่อเวลา
--	--	--	---------------------------------------

## 2. ความรู้

●	ผลการเรียนรู้	วิธีการสอน	วิธีการประเมินผล
2.3	สามารถวิเคราะห์ปัญหาเข้าใจ รวมทั้งประยุกต์ความรู้ ทักษะ และการใช้เครื่องมือที่เหมาะสมกับการแก้ไขปัญหา	<ul style="list-style-type: none"> <li>สอนแบบบรรยายโดยใช้ปัญหานำ และตามด้วยการแก้ปัญหาของการออกแบบและการพัฒนา</li> <li>จัดให้มีการเรียนรู้จากสถานการณ์จริง โดยการศึกษากรณีศึกษาทั้งที่ประสบความสำเร็จและล้มเหลว</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ประเมินและให้คะแนน จากการที่มอบหมาย</li> </ul>

## 3. ทักษะทางปัญญา

●	ผลการเรียนรู้	วิธีการสอน	วิธีการประเมินผล
3.3	สามารถรวบรวม ศึกษา วิเคราะห์ สังเคราะห์ และสรุปประเด็นปัญหาและความต้องการ	<ul style="list-style-type: none"> <li>สอนแบบบรรยายและถามตอบ มองหมายงานที่ส่งเสริมการคิดอย่างมีวิจารณญาณที่ดีและอย่างเป็นระบบ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ประเมินและให้คะแนน จากการที่มอบหมาย</li> </ul>

## 4. ทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ

●	ผลการเรียนรู้	วิธีการสอน	วิธีการประเมินผล
4.2	มีภาวะความเป็นผู้นำและผู้ตาม สามารถทำงานเป็นทีม ลำดับความสำคัญ และสามารถแก้ไขข้อขัดแย้งโดยใช้หลักธรรมาภิบาล	<ul style="list-style-type: none"> <li>สอนแบบบรรยายตามตอบ</li> <li>มีงานมอบหมายให้เป็นการรายงานผ่านการศึกษาค้นคว้าอิสระ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>สังเกตพฤติกรรมและการแสดงออกในการมีส่วนร่วมในห้องเรียนออนไลน์ของนักศึกษา</li> <li>ประเมินและให้คะแนน จากการที่มอบหมาย</li> </ul>

## 5. ทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ

●	ผลการเรียนรู้	วิธีการสอน	วิธีการประเมินผล
---	---------------	------------	------------------

5.3	มีทักษะในการนำเสนอโดยเลือกใช้รูปแบบและวิธีการที่เหมาะสม	<ul style="list-style-type: none"> <li>มอบหมายงานให้ศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง จาก Website สื่อการสอน e-Learning และทำรายงาน โดยเน้นการอ้างอิง จากแหล่งที่มา ข้อมูลที่น่าเชื่อถือ รวมถึงรูปแบบ การนำเสนอที่มีความเหมาะสม และสร้างสรรค์</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ประเมินและให้คะแนนงาน การนำเสนอ และการทำงานที่มอบหมาย</li> </ul>
-----	---	--	---

## หมวดที่ 4 แผนการสอนและการประเมินผล

### 1. แผนการสอน

บทที่	หัวข้อ/รายละเอียด	กิจกรรมการเรียนการสอน และสื่อที่ใช้	จำนวนชั่วโมง	ผู้สอน
1	แนวคิดเกี่ยวกับนวัตกรรม	<ul style="list-style-type: none"> <li>การมีร่วมแสดงความคิดเห็น คิด วิเคราะห์ และประมวลผล ความรู้ (50%)</li> <li>บรรยายเชิงวิชาการ และศึกษาเอกสาร (50%)</li> </ul>	3	ดร. ชนัญนันท์ ม่วงวิเชียร
2	ประเภทของนวัตกรรม	<ul style="list-style-type: none"> <li>การมีร่วมแสดงความคิดเห็น คิด วิเคราะห์ และประมวลผล ความรู้ (50%)</li> <li>บรรยายเชิงวิชาการ และศึกษาเอกสาร (50%)</li> </ul>	3	ดร. ชนัญนันท์ ม่วงวิเชียร
3	แหล่งที่มาของนวัตกรรม	<ul style="list-style-type: none"> <li>การมีร่วมแสดงความคิดเห็น คิด วิเคราะห์ และประมวลผล ความรู้ (50%)</li> </ul>	3	ดร. ชนัญนันท์ ม่วงวิเชียร

บทที่	หัวข้อ/รายละเอียด	กิจกรรมการเรียนการสอน และถือที่ใช้	จำนวน ชั่วโมง	ผู้สอน
		<ul style="list-style-type: none"> <li>บรรยายเชิงวิชาการ และศึกษาเอกสาร (50%)</li> </ul>		
4	ทฤษฎีนวัตกรรม	<ul style="list-style-type: none"> <li>การมีร่วมแสดงความ คิดเห็น คิด วิเคราะห์ และประมวลผล ความรู้ (70%)</li> <li>บรรยายเชิงวิชาการ และศึกษาเอกสาร (30%)</li> </ul>	3	ดร. ชนัญนันท์ ม่วงวิเชียร
5	กลยุทธ์นวัตกรรม	<ul style="list-style-type: none"> <li>การมีร่วมแสดงความ คิดเห็น คิด วิเคราะห์ และประมวลผล ความรู้ (70%)</li> <li>บรรยายเชิงวิชาการ และศึกษาเอกสาร (30%)</li> </ul>	3	ดร. ชนัญนันท์ ม่วงวิเชียร
6	ความรู้พื้นฐานทรัพยากรสิ่นทาง ปัจจุบัน	<ul style="list-style-type: none"> <li>การมีร่วมแสดงความ คิดเห็น คิด วิเคราะห์ และประมวลผล ความรู้ (70%)</li> <li>บรรยายเชิงวิชาการ และศึกษาเอกสาร (30%)</li> </ul>	3	ดร.เอกพจน์ คงกระเรียน
7	กระบวนการสร้างนวัตกรรม	<ul style="list-style-type: none"> <li>การมีร่วมแสดงความ คิดเห็น คิด วิเคราะห์ และประมวลผล ความรู้ (70%)</li> <li>บรรยายเชิงวิชาการ และศึกษาเอกสาร (30%)</li> </ul>	3	ดร.เอกพจน์ คงกระเรียน

บทที่	หัวข้อ/รายละเอียด	กิจกรรมการเรียนการสอน และสื่อที่ใช้	จำนวน ชั่วโมง	ผู้สอน
		(30%)		
<b>Team Break</b>				
8	กระบวนการสร้างผลิตภัณฑ์/ บริการใหม่	<ul style="list-style-type: none"> <li>การมีร่วมแสดงความ คิดเห็น คิด วิเคราะห์ และประมวลผล ความรู้ (70%)</li> <li>บรรยายเชิงวิชาการ และศึกษาเอกสาร (30%)</li> </ul>	3	ดร.เอกพจน์ คงกระเรียน
9	การส่งเสริมวัฒนธรรมนวัตกรรม ในองค์กร	<ul style="list-style-type: none"> <li>การมีร่วมแสดงความ คิดเห็น คิด วิเคราะห์ และประมวลผล ความรู้ (70%)</li> <li>บรรยายเชิงวิชาการ และศึกษาเอกสาร (30%)</li> </ul>	3	ดร.เอกพจน์ คงกระเรียน
10	ระบบนวัตกรรม	<ul style="list-style-type: none"> <li>การมีร่วมแสดงความ คิดเห็น คิด วิเคราะห์ และประมวลผล ความรู้ (70%)</li> <li>บรรยายเชิงวิชาการ และศึกษาเอกสาร (30%)</li> </ul>	3	ดร.เอกพจน์ คงกระเรียน
11	การศึกษาค้นคว้าอิสระ	<ul style="list-style-type: none"> <li>การมีร่วมแสดงความ คิดเห็น คิด วิเคราะห์ และประมวลผล ความรู้ (100%)</li> </ul>	3	ทีมคณาจารย์
12	การศึกษาค้นคว้าอิสระ	<ul style="list-style-type: none"> <li>การมีร่วมแสดง ความคิดเห็น คิด วิเคราะห์และ</li> </ul>	3	ทีมคณาจารย์

บทที่	หัวข้อ/รายละเอียด	กิจกรรมการเรียนการสอน และสื่อที่ใช้	จำนวน ชั่วโมง	ผู้สอน
		ประเมินผล ความรู้ (100%)		
13	การศึกษาค้นคว้าอิสระ	<ul style="list-style-type: none"> <li>● การมีร่วมแสดง ความคิดเห็น คิด วิเคราะห์และ ประเมินผล ความรู้ (100%)</li> </ul>	3	ทีมคณาจารย์
14	การศึกษาค้นคว้าอิสระ	<ul style="list-style-type: none"> <li>● การมีร่วมแสดง ความคิดเห็น คิด วิเคราะห์และ ประเมินผล ความรู้ (100%)</li> </ul>	3	ทีมคณาจารย์
15	สรุปผลการเรียนรู้ของวิชา	<ul style="list-style-type: none"> <li>● การมีร่วมแสดงความ คิดเห็น คิด วิเคราะห์ และประเมินผล ความรู้ (100%)</li> </ul>	3	ทีมคณาจารย์
รวม			<b>45</b>	

## 2. แผนการประเมินผลการเรียนรู้

ผลการเรียนรู้	วิธีการประเมินผลการเรียนรู้	สัดสาห์ที่ประเมิน	สัดส่วนของการ ประเมินผล
1.4, 2.3, 3.4, 4.2, 5.1	การเข้าชั้นเรียน การมีส่วนร่วม อภิปราย เสนอความคิดเห็นในชั้น เรียนออนไลน์ การทดสอบย่อย	ตลอดภาคการศึกษา	30%
1.4, 2.3, 3.4, 4.2, 5.1	การทดสอบย่อย การสอบปลายภาค	ตลอดภาคการศึกษา	40% 30%

## หมวดที่ 5 ทรัพยากรประกอบการเรียนการสอน

### 1. ตำราและเอกสารหลัก

เอกสารประกอบคำสอนวิชา LOB 232 การจัดการนวัตกรรม

### 2. เอกสารและข้อมูลสำคัญ

-

### 3. เอกสารและข้อมูลแนะนำ

-

## หมวดที่ 6 การประเมินและปรับปรุงการดำเนินการของรายวิชา

### 1. กลยุทธ์การประเมินประสิทธิผลของรายวิชาโดยนักศึกษา

การประเมินประสิทธิผลในรายวิชานี้ ที่จัดทำโดยนักศึกษา ได้จัดกิจกรรมในการนำแนวคิดและความเห็นจากนักศึกษา ได้ดังนี้

- การสนทนากลุ่มระหว่างผู้สอนและผู้เรียน
- การสังเกตการณ์จากพฤติกรรมของผู้เรียน
- แบบประเมินผู้สอนจากส่วนกลาง

### 2. กลยุทธ์การประเมินการสอน

ในการเก็บข้อมูลเพื่อประเมินการสอน ได้มีกลยุทธ์ ดังนี้

- การอภิปรายในชั้นเรียนในแต่ละครั้งของการสอน
- ผลการสอน

### 3. การปรับปรุงการสอน

หลังจากผลการประเมินการสอนในข้อ จึงมีการปรับปรุงการสอน โดยการจัดกิจกรรมการสอนหาข้อมูลเพิ่มเติมในการปรับปรุงการสอนระดมสมองและประชุมการจัดการเรียนการสอน

### 4. การทวนสอบมาตรฐานผลสัมฤทธิ์ของนักศึกษาในรายวิชา

- |                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/>            | สัมภาษณ์นักศึกษา .....  |
| <input type="checkbox"/>            | การสังเกตพฤติกรรมนักศึกษา.....  |
| <input checked="" type="checkbox"/> | การตรวจสอบการให้คะแนนและประเมินผลการเรียนรู้ของนักศึกษา<br>มีการตั้งคณะกรรมการสอบกำกับมาตรฐานวิชาการ ตรวจสอบผลการประเมินการเรียนรู้<br>ของนักศึกษา โดยตรวจสอบข้อสอบ วิธีการให้คะแนนสอบ การให้คะแนนเก็บต่างๆ และการตัดเกรด |
| <input type="checkbox"/>            | การประเมินความรู้รวบยอดโดยการทดสอบ.....   |
| <input type="checkbox"/>            | รายงานผลการเก็บข้อมูลเกี่ยวกับผลสัมฤทธิ์การเรียนรู้ในแต่ละด้าน.....   |

- แบบสำรวจ/แบบสอบถาม.....
- อื่นๆ ระบุ.....

## 5. การดำเนินการทบทวนและการวางแผนปรับปรุงประสิทธิผลของรายวิชา

จากผลการประเมิน และทวนสอบผลสัมฤทธิ์ประสิทธิผลรายวิชา ได้มีการวางแผนการปรับปรุงการสอนและรายละเอียดวิชา เพื่อให้เกิดคุณภาพมากขึ้น ดังนี้

- ปรับปรุงวิธีการเรียนการสอน หรือตามข้อเสนอแนะและผลการทบทวนสอบมาตรฐานผลสัมฤทธิ์ตามข้อ 4 และ 3
- สร้างชีญอาจารย์พิเศษ วิทยากรพิเศษที่มีความเชี่ยวชาญเฉพาะด้าน เพื่อให้นักศึกษาได้รู้จักอาจารย์และได้รับความรู้ที่หลากหลาย และมีมุ่งมองในเรื่องการประยุกต์ใช้งานความรู้