**แผนการเรียนรู้**

**รหัสวิชา** : ศท **0302**

**ชื่อวิชาภาษาไทย : การคิดสร้างสรรค์และการแก้ปัญหา น(ท-ป-ศ) : 3(2-2-5)**

**ชื่อวิชาภาษาอังกฤษ : Creative Thinking and Problem Soiving)**

**ชื่อผู้สอน : อาจารย์ จินตนา เรียงไรสวัสดิ์**

**เพื่อประกอบการเรียนการสอนของนักศึกษาสาขาวิชาการจัดการ สาขาวิชาการบัญชี รุ่นปี 2566**

**ประจำภาคเรียนที่ 1/ 2567**

**คำอธิบายรายวิชา**

 การคิดสร้างสรรค์ เทคนิค เครื่องมือ และกระบวนการคิดสร้างสรรค์ การฝึกคิดสร้างสรรค์ วิธีการแก้ปัญหา กระบวนการฝึกการคิดแก้ปัญหา

**จุดประสงค์รายวิชา**

1. ตระหนักถึงคุณค่า และความสำคัญของการคิด

2. มีความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับความหมาย ความสำคัญ ลักษณะ และองค์ประกอบของความคิดสร้างสรรค์

3. มีความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับกระบวนการคิดสร้างสรรค์ ตลอดจนเทคนิค และเครื่องมือ ที่ช่วยพัฒนา

 กระบวนการคิดสร้างสรรค์

4. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับปัญหาและกระบวนการคิดแก้ปัญหา

หน่วยที่ 1 แนวคิดและทฤษฎีทีเกี่ยวกับการคิด (12 คาบ)

1.1 ความหมายและประเภทของการคิด

 1.2 กระบวนการทางสมองในการคิด

1.3 ทฤษฎีที่เกี่ยวกับการคิด

1.4 ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อการคิด และการส่งเสริมการคิด

หน่วยที่ 2 ความหมาย และความสำคัญของการคิดสร้างสรรค์ (12 คาบ)

 2.1 ความหมายของการคิดสร้างสรรค์

2.2 ความสำคัญและคุณค่าของการคิดสร้างสรรค์

2.3 ลักษณะของความคิดสร้างสรรค์

2.4 องค์ประกอบของความคิดสร้างสรรค์

2.5 ประเภทของการคิดสร้างสรรค์

หน่วยที่ 3 เทคนิค เครื่องมือ และกระบวนการคิดสร้างสรรค์ (12 คาบ)

3.1 กระบวนการคิดสร้างสรรค์

3.2 เทคนิค และเครื่องมือ ที่ช่วยพัฒนากระบวนการคิดสร้างสรรค์

3.3 อุปสรรคในการคิดสร้างสรรค์

หน่วยที่ 4 ความหมายและประเภทของปัญหา ( 12 คาบ)

 4.1 ความหมายของปัญหา

4.2 ประเภทของปัญหา

4.3 สาเหตุของปัญหา

หน่วยที่ 5 กระบวนการคิดเพื่อแก้ปัญหาอย่างสร้างสรรค์ ( 12 คาบ)

 5.1 ความหมายของ การแก้ปัญหา

 5.2 ทักษะและกระบวนการแก้ปัญหา

 5.3 ความหมายของการคิดแก้ปัญหาอย่างสร้างสรรค์

 5.4 กระบวนการคิดแก้ปัญหาอย่างสร้างสรรค์

 5.5 คุณสมบัติของนักคิดแก้ปัญหาอย่างสร้างสรรค์

 5.6 วีธีการเขียนแผนที่ความคิด

เกณฑ์การวัดผล

|  |
| --- |
| การวัดผล |
|  1. คะแนนระหว่างภาคเรียน | ร้อยละ 70 |
|  - เวลาเรียน หรือเข้าร่วมกิจกรรม | ร้อยละ 10 |
|  - งานเดี่ยว | ร้อยละ 40 |
|  - สอบกลางภาค  | ร้อยละ 20 |
| 2. คะแนนสอบปลายภาค | ร้อยละ 30 |

เกณฑ์การประเมินผล

|  |
| --- |
| การประเมินผล ใช้การตัดเกรดแบบอิงเกณฑ์  |
| 80 – 100 |  A |
| 75 – 79 | B+ |
| 70 – 74 |  B |
| 65 – 69 | C+ |
| 60 – 64 |  C |
| 55 – 59 | D+ |
| 50 – 54 |  D |
| ต่ำกว่า 50 |  F |