

**รายละเอียดของรายวิชา**

คณะบัญชี

**หลักสูตร** บัญชีบัณฑิต

**หมวดที่ 1 ข้อมูลทั่วไป**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ACC256/315 |  | ภาษีอากร | | | 3 | (3-0-6) |
|  |  | Taxation | | |  |  |
| วิชาบังคับร่วม |  | - | | |  |  |
| วิชาบังคับก่อน |  | - | | |  |  |
| ภาคการศึกษา |  | 2/2567 | | |  |  |
| กลุ่ม |  | 01 | | |  |  |
| ประเภทของวิชา |  | วิชาปรับพื้นฐาน | | |  |  |
|  |  | วิชาศึกษาทั่วไป | | |  |  |
|  |  | วิชาเฉพาะ | | |  |  |
|  |  | วิชาเลือกเสรี | | |  |  |
| อาจารย์ผู้รับผิดชอบ | | อ.พิมลวรรณ ตรีพัฒนสิทธิ์ |  | อาจารย์ประจำ |  |  |
| อาจารย์ผู้สอน | | อ.รัตนา อนุภาสนันท์ |  | อาจารย์ประจำ |  | อาจารย์พิเศษ |
| สถานที่สอน | | คณะบัญชี มหาวิทยาลัยรังสิต |  | ในที่ตั้ง |  | นอกที่ตั้ง |
| วันที่จัดทำ | | 15 สิงหาคม 2567 |  |  |  |  |

**หมวดที่ 2 วัตถุประสงค์ของรายวิชาและส่วนประกอบของรายวิชา**

**1. วัตถุประสงค์ของรายวิชา**

1) เพื่อให้เข้าใจถึงหลักการและทฤษฎีในการจัดเก็บภาษีอากร

2) เพื่อเข้าใจถึงความสัมพันธ์ระหว่างภาษีอากรกับระบบเศรษฐกิจ

3) เพื่อให้เข้าใจถึงวิธีการเสียภาษีเงินได้บุคคลธรรมดา ภาษีเงินได้นิติบุคคล ภาษีมูลค่าเพิ่ม ภาษีธุรกิจเฉพาะ ภาษีเงินได้หัก ณ ที่จ่าย ภาษีศุลกากร ภาษีสรรพาสามิต และอากรแสตมป์

**หมวดที่ 3 ส่วนประกอบของรายวิชา**

1. **คำอธิบายรายวิชา**

หลักเกณฑ์ วิธีการประเมินและการจัดเก็บภาษีอากรต่าง ๆ ตามประมวลรัษฎากร และภาษีอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง ประกอบด้วย ภาษีเงินได้บุคคลธรรมดา ภาษีเงินได้นิติบุคคล ภาษีมูลค่าเพิ่ม ภาษีธุรกิจเฉพาะ ภาษีเงินได้หัก ณ ที่จ่าย ภาษีศุลกากร ภาษีสรรพาสามิต อากรแสตมป์ และอื่น ๆ รวมทั้งความแตกต่างระหว่างการวางแผนภาษี การหลีกเลี่ยงภาษีและการหนีภาษี

**2. จำนวนชั่วโมงต่อสัปดาห์ที่อาจารย์ให้คำปรึกษาและแนะนำทางวิชาการแก่นักศึกษา**

มี .......3........ชั่วโมง/สัปดาห์ e-mail : Pimonwan.t@rsu.ac.th

Line กลุ่ม: ACC256-1/67

**หมวดที่** **4 การพัฒนาผลการเรียนรู้ของนักศึกษา**

การพัฒนาผลการเรียนรู้ในมาตรฐานผลการเรียนรู้แต่ละด้านที่มุ่งหวัง มีดังต่อไปนี้

|  | **1. คุณธรรม จริยธรรม** | | | **2. ความรู้** | | | **3. ทักษะทางปัญญา** | | | **4. ทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ** | | **5. ทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ** | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **1** | **2** | **3** | **1** | **2** | **3** | **1** | **2** | **1** | **2** | **3** |
| 1. วิชาพื้นฐานวิชาชีพ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ACC 256/315 |  |  | ● |  | ● |  |  | ● |  |  |  |  |  | ● |

**1. คุณธรรม จริยธรรม**

| **PLO+DOE** | **ผลการเรียนรู้รายวิชา**  **CLO** | **วิธีการสอน** | **วิธีการประเมินผล** |
| --- | --- | --- | --- |
| **PLO 1.3** แสดงออกถึงความเป็นคนซื่อสัตย์ สุจริต เที่ยงธรรม ระมัดระวังรอบคอบในการทำงาน และมีความรับผิดชอบต่อ  ตนเอง วิชาชีพ และสังคม  **DOE** การเป็นพลเมืองที่เข้มแข็ง | นักศึกษามีความตรงต่อเวลาในการเข้าร่วมชั้นเรียน และการส่งงานหรือการบ้านอยู่ในระยะเวลาที่กำหนด | ทำข้อตกลงกับนักศึกษาเกี่ยว  กับการปฏิบัติตนในระหว่างที่  เรียน ได้แก่ การเตรียมตัวก่อนเข้าเรียน การเข้าเรียนตรงเวลา การปฏิบัติตนในห้องเรียน การส่งงาน และการกระทำที่เป็นประโยชน์ต่อผลการเรียนของนักศึกษา  ในชั้นเรียน | การสังเกตพฤติกรรมของนักศึกษาแต่ละคนในชั้น  เรียนตามข้อตกลง และการส่งงาน/การบ้าน  (10 คะแนน) |

**2.** **ทักษะความรู้**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PLO+DOE** | **ผลการเรียนรู้รายวิชา**  **CLO** | **วิธีการสอน** | **วิธีการประเมินผล** |
| **PLO 2.2** มีความรู้และความเข้าใจในศาสตร์อื่นที่เกี่ยวข้อง เพียงพอที่จะประยุกต์ในการประกอบวิชาชีพบัญชี  **DOE** บุคคลผู้เรียนรู้และผู้ ร่วมสร้างนวัตกรรม | นักศึกษามีความรู้และความ  เข้าใจภาษีอากร โดยมี  สามารถอธิบายหลักการ  คำนวณภาษีอากรประเภท  ต่าง ๆ ได้อย่างถูกต้อง | * การบรรยาย พร้อมยกตัวอย่าง * การฝึกหัดแก้ไขโจทย์ปัญหา และ กรณีศึกษา * การถาม-ตอบ ในห้องเรียน เพื่อทดสอบความเข้าใจ * ระบุแหล่งความรู้ให้ค้นคว้าและศึกษาด้วยตนเอง | * แบบฝึกหัด/การบ้าน * การทดสอบย่อย  (10 คะแนน) * สอบกลางภาค  (30 คะแนน) * สอบปลายภาค  (50 คะแนน) |

**3. ทักษะทางปัญญา**

| **PLO+DOE** | **ผลการเรียนรู้รายวิชา**  **CLO** | **วิธีการสอน** | **วิธีการประเมินผล** |
| --- | --- | --- | --- |
| **PLO 3.2** มีความสามารถในการเรียนรู้และ ติดตามการเปลี่ยนแปลงในศาสตร์ทางการบัญชีและศาสตร์อื่นที่เกี่ยวข้อง และรู้เท่าทันการเปลี่ยนแปลงของสังคมและของโลก  **DOE** บุคคลผู้เรียนรู้และผู้ ร่วมสร้างนวัตกรรม | นักศึกษาสามารถคำนวณ  ภาษีอากรประเภทต่าง ๆ ได้อย่างถูกต้องและ  สามารถยื่น ๆ แบบแสดงรายการ  ภาษีอากรได้อย่างถูกต้อง | * การยกตัวอย่าง จากเหตุการณ์ทาง   ธุรกิจ หรือ กรณีศึกษาในชั้นเรียน   * มอบหมายให้ แก้ไขปัญหาจากแบบฝึกหัดกรณีศึกษา เกี่ยวกับการเสียภาษี | * แบบฝึกหัด/การบ้าน * การทดสอบย่อย  (10 คะแนน) * สอบกลางภาค  (30 คะแนน) * สอบปลายภาค  (50 คะแนน) |

5. **ทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PLO+DOE** | **ผลการเรียนรู้รายวิชา**  **CLO** | **วิธีการสอน** | **วิธีการประเมินผล** |
| **PLO 5.3** มีความสามารถในการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศทางการบัญชีโดยเฉพาะเทคโนโลยีดิจิทัลที่มีในปัจจุบัน เพื่อพัฒนากระบวนการทำงานด้านวิชาชีพบัญชีให้มีประสิทธิภาพ  **DOE** ผู้ร่วมสร้างนวัตกรรม | นักศึกษาสามารถเข้าสืบค้น  ความรู้เกี่ยวกับภาษีอากรได้  เช่น ประมวลรัษฎากรฉบับ  ออนไลน์ และสามารถเข้า  ระบบการยื่นแบบชำระภาษีอากรได้อย่างถูกต้อง | * มอบหมายการบ้านจำแนกรายการทางภาษี คำนวณภาษีอากร * การจัดสอบด้วยระบบออนไลน์ ผ่าน **RSU CyberU** [**https://rsucyber.rsu.ac.th/**](https://rsucyber.rsu.ac.th/) | * แบบฝึกหัด/การบ้าน * การทดสอบย่อย (10 คะแนน) |

**หมวดที่ 4 แผนการสอนและการประเมินผล**

**1. แผนการสอน**

| **สัปดาห์ที่** | **หัวข้อ/รายละเอียด** | **กิจกรรมการเรียนการสอน**  **และสื่อที่ใช้** | **จำนวนชั่วโมง** | **ผู้สอน** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | **ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับภาษีอากร**  - การภาษีอากร  - การวางแผนภาษี  - การหลบหลีกภาษี | * บรรยาย –ตัวอย่าง * คำถาม-คำตอบ * หนังสือ | 3 | อ.รัตนา อนุภาสนันท์ |
| 2 | **ภาษีเงินได้บุคคลธรรมดา**  - ผู้มีหน้าที่เสียภาษีเงินได้บุคคลธรรมดา  - เงินได้พึงประเมิน แหล่งเงินได้ | * บรรยาย –ตัวอย่าง * คำถาม-คำตอบ * หนังสือ | 3 | อ.รัตนา อนุภาสนันท์ |
| 3 | - เงินได้ที่ได้รับยกเว้นภาษี  - ประเภทของเงินได้พึงประเมิน  - การหักค่าใช้จ่าย | * บรรยาย –ตัวอย่าง * คำถาม-คำตอบ * หนังสือ | 3 | อ.รัตนา อนุภาสนันท์ |
| 4 | - การหักค่าลดหย่อน | * บรรยาย –ตัวอย่าง * คำถาม-คำตอบ * หนังสือ | 3 | อ.รัตนา อนุภาสนันท์ |
| 5 | - การคำนวณภาษีเงินได้บุคคลธรรมดา  ครึ่งปี และ ปลายปี  **ภาษีหัก ณ ที่จ่าย**  - การหักภาษีเงินได้ ณ ที่จ่าย  - การคำนวณภาษีเงินได้ หัก ณ ที่จ่าย | * บรรยาย –ตัวอย่าง * คำถาม-คำตอบ * หนังสือ * ฝึกหัดคำนวณ | 3 | อ.รัตนา อนุภาสนันท์ |
| 6 | **ภาษีเงินได้นิติบุคคล**  - หลักการเสียภาษีเงินได้นิติบุคคล  - ผู้มีหน้าที่เสียภาษีเงินได้นิติบุคคล  - คำว่า บริษัท หรือ ห้างหุ้นส่วนนิติบุคคล ตามประมวลรัษฎากร | * บรรยาย –ตัวอย่าง * คำถาม-คำตอบ * หนังสือ | 3 | อ.รัตนา อนุภาสนันท์ |
| 7 | **เทอมเบรก** | | | |
| 8 | - ฐานภาษีเงินได้นิติบุคคล  - การเสียภาษีเงินได้นิติบุคคลจาก  ฐานกำไรสุทธิ  - อัตราภาษีเงินได้นิติบุคคล | * บรรยาย –ตัวอย่าง * คำถาม-คำตอบ * หนังสือ | 3 | อ.รัตนา อนุภาสนันท์ |
| 9 | - เกณฑ์การรับรู้รายได้ รายจ่าย ทางภาษี  - การยกเว้นภาษีสำหรับเงินปันผล  - เงื่อนไข การคำนวณกำไรสุทธิ ขาดทุนสุทธิ ตามมาตรา 65 ทวิ 65 ตรี แห่งประมวลรัษฎากร | * บรรยาย –ตัวอย่าง * คำถาม-คำตอบ * หนังสือ * ฝึกหัดคำนวณ | 3 | อ.รัตนา อนุภาสนันท์ |
| 10 | **การเสียภาษีเงินได้นิติบุคคลจากฐาน**  - รายได้ก่อนหักรายจ่าย  - เงินได้ที่จ่ายจากหรือในประเทศไทย  - กำไรที่จำหน่ายไปต่างประเทศ | * บรรยาย –ตัวอย่าง * คำถาม-คำตอบ * หนังสือ * ฝึกหัดคำนวณ | 3 | อ.รัตนา อนุภาสนันท์ |
| 11 | **หลักการเสียภาษีมูลค่าเพิ่ม**  - ผู้มีหน้าที่เสียภาษีมูลค่าเพิ่ม  - การยกเว้นภาษีมูลค่าเพิ่ม  - จุดความรับผิดในการเสียภาษีมูลค่าเพิ่ม | * บรรยาย –ตัวอย่าง * คำถาม-คำตอบ * หนังสือ * ฝึกหัดคำนวณ | 3 | อ.รัตนา อนุภาสนันท์ |
| 12 | - ฐานภาษีมูลค่าเพิ่ม อัตราภาษีมูลค่าเพิ่ม  - การคำนวณภาษีมูลค่าเพิ่ม  - ภาษีซื้อต้องห้ามมิให้นำมาหักจาก ภาษีขาย | * บรรยาย –ตัวอย่าง * คำถาม-คำตอบ * หนังสือ * ฝึกหัดคำนวณ | 3 | อ.รัตนา อนุภาสนันท์ |
| 13 | **หน้าที่ที่ต้องปฏิบัติตามกฎหมายของผู้มีหน้าที่เสียภาษีมูลค่าเพิ่ม**  -การจดทะเบียนภาษีมูลค่าเพิ่ม  - การจัดทำใบกำกับภาษี  - การจัดทำรายงานเกี่ยวกับภาษีมูลค่าเพิ่ม  -การยื่นแบบแสดงรายการภาษีมูลค่าเพิ่ม  และการนำส่งภาษีมูลค่าเพิ่ม | * บรรยาย –ตัวอย่าง * คำถาม-คำตอบ * หนังสือ * ฝึกหัดคำนวณ | 3 | อ.รัตนา อนุภาสนันท์ |
| 14 | **หลักการเสียภาษีธุรกิจเฉพาะ**  - ผู้มีหน้าที่เสียภาษีธุรกิจเฉพาะ  - กิจการที่ต้องเสียภาษีธุรกิจเฉพาะ  - การยกเว้นภาษีธุรกิจเฉพาะ  - ฐานภาษี อัตราภาษี  - การคำนวณภาษีธุรกิจเฉพาะ  -การจดทะเบียนภาษีธุรกิจเฉพาะ  -การยื่นแบบแสดงรายการและชำระภาษี  1. กรณียื่นแบบทั่วไป  2. กรณีขายอสังหาริมทรัพย์ทางค้าหากำไร | * บรรยาย –ตัวอย่าง * คำถาม-คำตอบ * หนังสือ * ฝึกหัดคำนวณ | 3 | อ.รัตนา อนุภาสนันท์ |
| 15 | ภาษีศุลกากร  ภาษีสรรพาสามิต  อากรแสตมป์  ทบทวนก่อนสอบปลายภาค | * บรรยาย –ตัวอย่าง * คำถาม-คำตอบ * หนังสือ * ฝึกหัดคำนวณ | 3 | อ.รัตนา อนุภาสนันท์ |
| 16 | สอบปลายภาค | | | |
| **รวม** | | | 45 |  |

**2. แผนการประเมินผลการเรียนรู้**

| **ผลการเรียนรู้** | **วิธีการประเมินผลการเรียนรู้** | **สัปดาห์ที่ประเมิน** | **สัดส่วนของการประเมินผล** |
| --- | --- | --- | --- |
| 2.2,3.2,5.3 | การทดสอบย่อย  การสอบกลางภาค  การสอบปลายภาค | 3  7  16 | 10%  30%  50% |
| 1.3,2.2,3.2 | การเข้าชั้นเรียนและการส่งงาน | ทุกสัปดาห์ | 10% |

**หมวดที่ 5 ทรัพยากรประกอบการเรียนการสอน**

**1. ตำราและเอกสารหลัก**

ภาษีอากรตามประมวลรัษฎากร 2567 ของกลุ่มนักวิชาการกรมสรรพากร รวบรวมและเรียบเรียง

**2. เอกสารและข้อมูลสำคัญ**

หนังสือสรุปหลักเกณฑ์ที่สำคัญพร้อมถามตอบปัญหาภาษี ของคณาอาจารย์ผู้เชี่ยวชาญภาษีอากร

1. **เอกสารและข้อมูลแนะนำ**

ประมวลรัษฎากรภาษีสรรพากร คำอธิบายประมวลรัษฎากร โดย ศาสตราจารย์ไพจิตร โรจนวานิช

**หมวดที่ 6 การประเมินและปรับปรุงการดำเนินการของรายวิชา**

**1. กลยุทธ์การประเมินประสิทธิผลของรายวิชาโดยนักศึกษา**

กระตุ้นให้นักศึกษาได้ใช้ความคิดด้วยแบบฝึกหัด การทดสอบย่อย และการทดสอบปลายภาค

**2. กลยุทธ์การประเมินการสอน**

ใช้แบบประเมินประสิทธิภาพการสอนของมหาวิทยาลัยในสัปดาห์ที่ 15 (Online)

**3. การปรับปรุงการสอน**

ส่วนเนื้อหาการสอนมีปรับปรุงเนื้อหาตามประมวลรัษฎากรประกาศฯ ระเบียบปฏิบัติล่าสุดเพื่อให้นักศึกษาทันต่อสถาน การณ์ในปัจจุบัน

**4. การทวนสอบมาตรฐานผลสัมฤทธิ์ของนักศึกษาในรายวิชา**

-การตรวจสอบการให้คะแนนและประเมินผลการเรียนรู้ของนักศึกษา โดยกรรมการกำกับมาตรฐานวิชาการ เป็นผู้ประเมินจากข้อสอบ และการตัดเกรด

-การประเมินตนเองของนักศึกษา ในระบบการประเมินการสอนออนไลน์

**5. การดำเนินการทบทวนและการวางแผนปรับปรุงประสิทธิผลของรายวิชา**

รองคณบดีฝ่ายวิชาการ เป็นผู้ดำเนินการในข้อ (4) และนำผลการประเมินในข้อ 1 และข้อ 2 ประกอบการพิจารณาเพื่อทบทวนและปรับปรุงวิธีการสอน วิธีการประเมิน และ เนื้อหารายวิชา