

# ประมวลการสอน (Course Syllabus)

- 1. คณะ** ศึกษาศาสตร์    **โรงเรียน** สาธิตแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์    **ศูนย์วิจัยและพัฒนาการศึกษา**  
**ภาควิชา** การศึกษา
- 2. รหัสวิชา** 01162324    **ชื่อวิชา** ประสบการณ์วิชาชีพครู : การสังเกตและมีส่วนร่วมในการปฏิบัติการสอน II  
Field Experiences: Observation and Participation in Teaching Practice II  
**จำนวน** 2 หน่วยกิต

## 3. คำอธิบายรายวิชา (Course Description)

บทบาทหน้าที่ความรับผิดชอบและคุณลักษณะของครูที่ดี การบริหารจัดการชั้นเรียน การออกแบบหน่วยการเรียนรู้ การจัดทำแผนการจัดการเรียนรู้ การวัดและประเมินผลโดยการออกข้อสอบ การจัดทำโครงการทางวิชาการ และพัฒนาการเรียนรู้ด้วยกระบวนการวิจัย การฝึกปฏิบัติการสอนโดยคำนึงถึงความแตกต่างระหว่างบุคคล รู้จักการสังเกต สัมภาษณ์และนำเสนอผลการศึกษา ตลอดจนการพัฒนาการเรียนรู้ด้วยกระบวนการวิจัยในระดับประถมศึกษาและมัธยมศึกษาโดยบูรณาการความรู้ทั้งหมดมาใช้ ในการฝึกปฏิบัติร่วมกับอาจารย์พี่เลี้ยง

## 4. วัตถุประสงค์ของวิชา

- 4.1 เพื่อให้นิสิตมีความรู้ ความเข้าใจ บทบาท ความรับผิดชอบ คุณลักษณะของครูที่ดีและการบริหารจัดการชั้นเรียน
- 4.2 เพื่อให้นิสิตมีความรู้ ความเข้าใจ การออกแบบหน่วยการเรียนรู้และจัดทำแผนการจัดการเรียนรู้
- 4.3 เพื่อให้นิสิตมีความรู้ ความเข้าใจ การจัดทำโครงการทางวิชาการและการพัฒนาการเรียนรู้ด้วยกระบวนการวิจัย
- 4.4 เพื่อให้นิสิตทดลองฝึกปฏิบัติการจัดทำโครงการทางวิชาการและพัฒนาการเรียนรู้ด้วยกระบวนการวิจัย
- 4.5 เพื่อให้นิสิตสังเกต และมีส่วนร่วมในการฝึกปฏิบัติการสอนวิชาเอกระดับประถมศึกษาและมัธยมศึกษา
- 4.6 เพื่อให้นิสิตสร้างเครื่องมือในการประเมินได้

## 5. หัวข้อวิชา (Course Outline)

- 5.1 บทบาท ความรับผิดชอบ คุณลักษณะของครูที่ดี
- 5.2 การบริหารจัดการชั้นเรียน
- 5.3 การจัดทำโครงการทางวิชาการ
- 5.4 การพัฒนาการเรียนรู้ด้วยกระบวนการวิจัย
- 5.5 การออกแบบหน่วยการเรียนรู้และแผนการจัดการเรียนรู้ และการฝึกปฏิบัติการสอนสาขาวิชาเอกมัธยมศึกษา
- 5.6 การออกแบบหน่วยการเรียนรู้และแผนการจัดการเรียนรู้ การฝึกปฏิบัติการสอนสาขาวิชาเอกประถมศึกษา
- 5.7 การวัดและประเมินผลโดยออกข้อสอบ ตรวจข้อสอบ ตลอดจนสร้างเกณฑ์การตัดสินผล

## 6. วิธีการจัดการเรียนรู้

- 6.1 การบรรยายและอภิปราย
- 6.2 การศึกษา สังเกต และ ฝึกปฏิบัติงาน
- 6.3 การเขียนรายงานผลการสังเกตและฝึกปฏิบัติงาน

## 7. สื่อ / อุปกรณ์

- 7.1 สื่อสิ่งพิมพ์ เช่น เอกสารการปฏิบัติงานครู เอกสารประกอบการสอน เอกสารหลักสูตรต่าง ๆ ตัวอย่างโครงการทางวิชาการ, ตัวอย่างงานวิจัยในชั้นเรียน
- 7.2 สื่ออิเล็กทรอนิกส์ เช่น Internet , Power point
- 7.3 สื่อทัศนูปกรณ์ เช่น เครื่อง Projector , Visualizer , Computer
- 7.4 สื่อการเรียนรู้ตามสาขาวิชาเอก

## 8. การวัดและประเมินผลการเรียน

### 8.1 ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน วัดจาก

- 8.1.1 การสอบ
- 8.1.2 การเข้าร่วมกิจกรรมปฐมนิเทศ และปัจฉิมนิเทศ
- 8.1.3 การเข้าชั้นเรียน
- 8.1.4 การมีส่วนร่วมในการเรียนการสอน
- 8.1.5 บุคลิกภาพและการปฏิบัติตน
- 8.1.6 การสังเกตและฝึกปฏิบัติงาน
- 8.1.7 การเขียนรายงาน

### 8.2 การประเมินผลการเรียน

#### 8.2.1 ประเมินผลการเรียนแบบอิงเกณฑ์

ตั้งแต่	80 คะแนน ขึ้นไป	เกรด	A
	75 – 79 คะแนน	เกรด	B+
	70 – 74 คะแนน	เกรด	B
	65 – 69 คะแนน	เกรด	C+
	60 – 64 คะแนน	เกรด	C
	55 – 60 คะแนน	เกรด	D+
	50 – 54 คะแนน	เกรด	D
ต่ำกว่า	50 คะแนนลงมา	เกรด	F

#### 8.2.2 นิสิตเข้าเรียนไม่ครบ 80% จะไม่ผ่านเกณฑ์การประเมิน

#### 8.2.3 ประเมินผลจาก

8.2.3.1 การเข้าชั้นเรียน	10%
8.2.3.2 การทดสอบ	30%
8.2.3.3 การสังเกต การฝึกปฏิบัติและการเขียนรายงาน	60%

8.2.4 วิชา 01162324 ไม่มีการประเมินให้ I เนื่องจากเมื่อสิ้นสุดภาคการศึกษาแล้วจะไม่มีการจัดกิจกรรมการเรียนรู้ในชั้นเรียนให้นิสิตสังเกตและฝึกปฏิบัติงาน

## 9. การให้โอกาสนอกเวลาเรียน

- นัดหมายอาจารย์ผู้สอนในโรงเรียนสาธิตฯ หมายเลขโทรศัพท์ 0-2942-8800-9
- งานฝึกประสบการณ์วิชาชีพครู อาคาร 3 ชั้น 1 โทร. 0-2942-8800 ต่อ 300, 0-2579-1787
- เลขานุการ น.ส.ปองรัก รังษิวงศ์ 081-902-2710

## 10. เอกสารอ่านประกอบ

- 10.1 เอกสารประกอบการสอนของอาจารย์ผู้สอนในโรงเรียน
- 10.2 เอกสารหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พ.ศ. 2551 กระทรวงศึกษาธิการ
- 10.3 เอกสารแบบเรียนและคู่มือครู ตามสาขาวิชาเอก
- 10.4 โรงเรียนสาธิตแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการศึกษา. 2555. กลวิธีการสอนในระดับประถมศึกษา. โรงพิมพ์อักษรสัมพันธ์ : กรุงเทพฯ
- 10.5 ลำดวน ทองพรหม. 2553. การจัดการในชั้นเรียน : แนวทางปฏิบัติจริง.--กรุงเทพฯ : พัฒนาคุณภาพวิชาการ
- 10.6 วินัย คำสุวรรณ. 2552. การพัฒนาการเรียนรู้ด้วยกระบวนการวิจัย. เอกสารคำสอนวิชา 01162421 โรงเรียนสาธิตแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการศึกษา