



แผนการสอน (Course Syllabus)
คณะวิทยาการจัดการ
มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง

1. ข้อมูลทั่วไป

รหัสวิชา 3042404 ชื่อวิชา การผลิตรายการวิทยุกระจายเสียงขั้นสูง
(Advanced Radio Production)

จำนวนหน่วยกิต/ชั่วโมง 3 (2-2-3)

ผู้สอน อาจารย์กนกพร เอกกะสินสกุล

วัน เวลาและห้องเรียน

511231501 เรียนวันพฤหัสบดี คาบ 1-4 เวลา 08.00-12.00 น. ห้อง 3675

511231502 เรียนวันอังคาร คาบ 9-12 เวลา 16.00-20.00 น. ห้อง 3675

2. คำอธิบายรายวิชา

รายวิชาที่ต้องเรียนมาก่อน 3043404 การผลิตรายการวิทยุกระจายเสียงเบื้องต้น

หลักการและเทคนิคการผลิตรายการวิทยุกระจายเสียงในขั้นที่สูงขึ้น โดยใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์สำเร็จรูปที่ใช้ในงานวิทยุกระจายเสียง การพัฒนาระบบงานวิทยุกระจายเสียง โดยใช้คอมพิวเตอร์ฝึกปฏิบัติการผลิตรายการวิทยุกระจายเสียงขั้นสูง

3. ผลลัพธ์การเรียนรู้

1. เพื่อให้นักศึกษาสามารถอธิบาย หลักการและเทคนิคการผลิตรายการวิทยุกระจายเสียงในขั้นที่สูงขึ้น โดยใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์สำเร็จรูปที่หลากหลาย
2. เพื่อให้นักศึกษาสามารถนำโปรแกรมคอมพิวเตอร์สำเร็จรูปมาพัฒนาการผลิตและจัดรายการวิทยุกระจายเสียงได้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น
3. เพื่อให้นักศึกษาสามารถนำความรู้และประสบการณ์ที่ได้ไปประยุกต์ใช้ในอนาคตการทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพต่อไป

4. เนื้อหา – กิจกรรมการเรียนการสอนและสื่อการสอน

สัปดาห์ที่	สาระ/ประสบการณ์การเรียนรู้	กิจกรรมการเรียนรู้	สื่อและแหล่งเรียนรู้
1	แนะนำรายวิชา/กำหนดกติกาการเรียนการสอน	- บรรยาย - อภิปรายแลกเปลี่ยน ความคิดเห็น เสนอ กติกาการเรียนการสอน	- แนวการสอน
2	หลักการและเทคนิคการผลิตรายการวิทยุกระจายเสียงในชั้นสูง	- บรรยาย - กิจกรรมกลุ่ม - อภิปรายซักถาม	- Power Point - เอกสารประกอบ
3-4	โปรแกรมคอมพิวเตอร์สำเร็จรูปที่ใช้ในงานวิทยุกระจายเสียง	- บรรยาย - คั่นคว่ำ/นำเสนอ - กิจกรรมกลุ่ม	- Power Point - เอกสารประกอบ - คั่นคว่ำห้องสมุด/ อินเทอร์เน็ต
5-6	เทคนิคการใช้งานโปรแกรม Sound Forge 7.0 และ Vegas 6.0	- บรรยาย - งานเดี่ยว/กลุ่ม - ฝึกปฏิบัติ	- Power Point - เอกสารประกอบ
7-8	เทคนิคการใช้งานโปรแกรม Cool Edit	- บรรยาย - ฝึกปฏิบัติ - งานเดี่ยว/กลุ่ม - คั่นคว่ำและนำเสนอ	- Power Point - เอกสารประกอบ - ห้องสมุด/ ศูนย์คอมพิวเตอร์
9	สอบกลางภาค สอบปฏิบัติ		
10-11	ฝึกปฏิบัติผลิต สปอตวิทยุด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์สำเร็จรูป	- บรรยาย - งานเดี่ยว	- ห้องปฏิบัติการวิทยุ ชั้น 7 อาคาร 36
12-15	ฝึกปฏิบัติการผลิตและจัดรายการวิทยุกระจายเสียงแต่ละประเภทด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์สำเร็จรูป	- ฝึกปฏิบัติ - กิจกรรมกลุ่ม - จัดรายการวิทยุรูปแบบต่างๆ	- ห้องปฏิบัติการวิทยุ - สถานีวิทยุ 105.5 MHz

สัปดาห์ที่	สาระ/ประสบการณ์การเรียนรู้	กิจกรรมการเรียนรู้	สื่อและแหล่งเรียนรู้
10-15	ฝึกปฏิบัติการจัดรายการวิทยุกระจายเสียงเพื่อการประชาสัมพันธ์ ออกอากาศจริง	- ฝึกปฏิบัติการจัดรายการวิทยุประเภทต่างๆ - กิจกรรมกลุ่ม	- สถานีวิทยุ 105.5 MHz - ห้องปฏิบัติการวิทยุ - เครื่องรับวิทยุ
12-14	วางแผนและผลิตรายการละครวิทยุเพื่อการประชาสัมพันธ์ด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์สำเร็จรูป	- ฝึกปฏิบัติการผลิตรายการละครวิทยุ - กิจกรรมกลุ่มผลิต - รายการละครวิทยุ	- สถานีวิทยุ 105.5 MHz - ห้องปฏิบัติการวิทยุ - ตัวอย่าง CD ละครวิทยุ
15	นำเสนอผลงานละครวิทยุและบรรยายสรุปพร้อมทั้งแจ้งแนวข้อสอบปลายภาค	- นำเสนองาน - ชักถาม แลกเปลี่ยนความคิดเห็น - บรรยาย	- Power Point - เอกสารประกอบ - เครื่องเล่น CD

5. การวัดผลและประเมินผล

5.1 การวัดผล คะแนนเต็ม 100 คะแนน จากกิจกรรมต่าง ๆ ดังนี้

คะแนนระหว่างภาคเรียน	80 คะแนน
การเข้าชั้นเรียนและการมีส่วนร่วมในชั้นเรียน	10 คะแนน
การฝึกปฏิบัติผลิตสปอตวิทยุ	15 คะแนน
การจัดรายการวิทยุและงานค้นคว้า	30 คะแนน
การผลิตละครวิทยุ	10 คะแนน
สอบเก็บคะแนนระหว่างภาค	15 คะแนน
สอบปลายภาค	20 คะแนน

5.2 เกณฑ์การประเมินผล

ได้คะแนนตั้งแต่ 85 - 100	ระดับคะแนน A
ได้คะแนนตั้งแต่ 80 - 84	ระดับคะแนน B+
ได้คะแนนตั้งแต่ 75 - 79	ระดับคะแนน B
ได้คะแนนตั้งแต่ 70 - 74	ระดับคะแนน C+
ได้คะแนนตั้งแต่ 65 - 69	ระดับคะแนน C
ได้คะแนนตั้งแต่ 60 - 64	ระดับคะแนน D+
ได้คะแนนตั้งแต่ 55 - 59	ระดับคะแนน D
ได้คะแนนต่ำกว่า 55	ระดับคะแนน E

