

(ปรับปรุงตามมติที่ประชุมกรรมการประจำคณะฯ เดือน สิงหาคม 2554)

แผนการจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี ปี พ.ศ. 2554 - 2559

ด้านการผลิตบัณฑิต

จุดเด่นของสาขาวิชา

สาขาวิชา	จุดเด่นของหลักสูตร	สิ่งที่ต้องทำร่วมกันในภาควิชา	ความรู้ความสามาถของบัณฑิตที่ต้องมี	ประสบการณ์ของบัณฑิตที่ต้องมี	วัฒนธรรมองค์กร
พืชศาสตร์	เน้นการคิดในเชิงวิทยาศาสตร์เป็นหลัก และการทำวิจัย	จิตสำนึกด้านคุณธรรม จริยธรรม มีความรับผิดชอบ และมีจิตสาธารณะ	กระบวนการและทักษะด้านงานวิจัย ทักษะด้านภาษาอังกฤษ และสารสนเทศ การบริหารจัดการที่เป็นมาตรฐาน ทั้งระดับประเทศ ระดับสากล ผ่านองค์ความรู้ทางด้าน Good Agricultural Practice (GAP)	การนำเสนอ ด้านวิชาการ ทักษะด้านพีชจากการปฏิบัติจริง และสหกิจศึกษา	ขยัน กตัญญู ใฝ่เรียน ใฝ่รู้ สามัคคี มีวินัย ไม่คุณธรรม
การจัดการศัตรูพืช	มีความรู้กว้างทั้ง 2 สาขาทั้งด้านโรคและแมลงศัตรูพืช เน้นองค์ความรู้ในการบริหารศัตรูพืชเชิงบูรณาการ เพื่อการผลิตอาหารที่ปลอดภัย	มีคุณธรรม จริยธรรม และมีความรับผิดชอบต่อ มนุษย์สัมพันธ์ เข้าใจวัฒนธรรมองค์กร	ทักษะภาษาอังกฤษ ภาวะผู้นำ กล้าแสดงออก นำเสนองานดี	การฝึกปฏิบัติจริง และสหกิจศึกษา	ขยัน กตัญญู ใฝ่เรียน ใฝ่รู้ สามัคคี มีวินัย ไม่คุณธรรม
ปฐพีศาสตร์	ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์ทางดิน และการจัดการทรัพยากรดิน อย่างยั่งยืน	มีคุณธรรม จริยธรรม มีจิตสาธารณะ และใฝ่เรียน รู้ด้วยตนเอง	ความรู้ด้านการจัดการทรัพยากรดิน ทักษะภาษาอังกฤษ คอมพิวเตอร์ การวิเคราะห์ การบริหารจัดการ และมาตรฐานการผลิตที่ดีทางการเกษตร (GAP)	การฝึกปฏิบัติจริง และสหกิจศึกษา	ขยัน กตัญญู ใฝ่เรียน ใฝ่รู้ สามัคคี มีวินัย ไม่คุณธรรม
วาริชศาสตร์	อาหารและสุขภาพสัตว์น้ำ นวัตกรรมและการจัดการทรัพยากรทางน้ำ	เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ สอดแทรกคุณธรรมจริยธรรม มีคุณภาพ มีสมรรถนะสากล ภาวะผู้นำ ทักษะบริหารจัดการ	ความรู้ทางวาริชศาสตร์ และ มีความสามารถในการนำเสนอได้ด้วย ทักษะภาษาอังกฤษ คอมพิวเตอร์ การวิเคราะห์ การบริหารจัดการ	การฝึกปฏิบัติจริง และสหกิจศึกษา ฝึกงาน	ขยัน กตัญญู ใฝ่เรียน ใฝ่รู้ สามัคคี มีวินัย ไม่คุณธรรม

(ปรับปรุงตามมติที่ประชุมกรรมการประจำคณะฯเดือน สิงหาคม 2554)

แผนการจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี ปี พ.ศ. 2554 - 2559

ด้านการผลิตบัณฑิต

จุดเด่นของสาขาวิชา

สาขาวิชา	จุดเด่นของหลักสูตร	สิ่งที่ต้องทำร่วมกันในภาควิชา	ความรู้ความสามารถของบัณฑิตที่ต้องมี	ประสบการณ์ของบัณฑิตที่ต้องมี	วัฒนธรรมองค์กร
สัตวศาสตร์	การวางแผนการจัดการและการใช้เทคโนโลยีเพื่อการผลิตสัตว์	สิ่งแวดล้อม การจัดภูมิทัศน์ และฟาร์ม คุณธรรมจริยธรรม	ทักษะภาษาอังกฤษ คอมพิวเตอร์ เศรษฐศาสตร์ มาตรฐานการผลิตที่ดีทางการเกษตร (GAP)	การฝึกปฏิบัติจริง และสหกิจศึกษา	ขยัน กตัญญู ใฝ่เรียนรู้อุตสาหกรรม
พัฒนาการเกษตร	1. ใช้ชุมชนเป็นฐานของการเรียนรู้ให้กับนักศึกษา 2. ใช้เทคโนโลยีในการถ่ายทอดข่าวสารข้อมูล 3. เรียนรู้การวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อใช้ประกอบการตัดสินใจ 4. บริหารจัดการให้สามารถทำธุรกิจเบื้องต้นได้	1. ให้ความรู้ทางวิชาการที่ดีที่สุด ในขอบเขตของสาขาวิชา และที่เกี่ยวข้อง 2. จัดกิจกรรมที่สนับสนุนการเรียนการสอน การฝึกหัด และการพัฒนาทักษะด้านต่างๆ นำไปสู่การใฝ่รู้ของนักศึกษา 3. ปลูกฝังจิตสำนึกด้านจริยธรรม สำนึกสาธารณะ ความรับผิดชอบ ต่อหน้าที่และสังคม	1. มีความสามารถเข้าถึงและเรียนรู้จากแหล่งเรียนรู้ต่างๆ ของชุมชนได้ 2. สามารถใช้เทคโนโลยีในการปรับเปลี่ยนข้อมูลข่าวสารให้ใช้ประโยชน์ในการตัดสินใจได้ 3. สามารถนำเสนอข้อมูล โดยผ่านสื่อต่างๆ ได้ 4. ความรู้ด้านการจัดการธุรกิจเบื้องต้น 5. สามารถใช้ภาษาอังกฤษในการสื่อสารได้	1. ฝึกการปฏิบัติด้านวิชาการในพื้นที่ 2. ฝึกทักษะด้านการสื่อสารและการบริหารจัดการ 3. ฝึกทักษะการวิเคราะห์ข้อมูล การใช้สื่อและเทคโนโลยี การปฏิบัติตัวในการอยู่ร่วมกับสังคม 4. การทัศนศึกษาด้านการเกษตร สังคมเกษตร ธุรกิจเกษตร และโลกทัศน์ทางสิ่งแวดล้อม 5. สร้างประสบการณ์และทักษะการปฏิบัติตัวในการอยู่ร่วมกับสังคม	ขยัน กตัญญู ใฝ่เรียนรู้อุตสาหกรรม