

ด่วนที่สุด

ที่ ศธ ๐๖๔๖/๔๗



สถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคใต้
ตำบลช้างกลาง อำเภอช้างกลาง
จังหวัดนครศรีธรรมราช ๘๐๒๕๐

๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

เรื่อง ขอส่งสำเนาประกาศและสำเนาคำสั่ง

เรียน ผู้อำนวยการวิทยาลัยประมงติณสูลานนท์

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาประกาศสถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคใต้ ลงวันที่ ๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

เรื่อง ผลลัพธ์การเรียนรู้คุณวุฒิอาชีวศึกษาระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือ
สายปฏิบัติการ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๒ แผ่น

๒. สำเนาคำสั่งสถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคใต้ ที่ ๒๙/๒๕๖๗ ลงวันที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗
จำนวน ๒ แผ่น

๓. สำเนาคำสั่งสถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคใต้ ที่ ๓๐/๒๕๖๗ ลงวันที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗
จำนวน ๒ แผ่น

ตามที่ สถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคใต้ ได้มีประกาศเรื่อง ผลลัพธ์การเรียนรู้คุณวุฒิอาชีวศึกษาระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ พ.ศ. ๒๕๖๗ และแต่งตั้งคณะกรรมการปรับปรุงรายละเอียดของหลักสูตร (คอศ.๑) หลักสูตรระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ สาขาวิชาเทคโนโลยีเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (ต่อเนื่อง) (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๗) รวมทั้งแต่งตั้งคณะกรรมการวิพากษ์หลักสูตรและจัดทำรายงานการวิพากษ์หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (ต่อเนื่อง) (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๗) วิทยาลัยประมงติณสูลานนท์ นั้น

สถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคใต้ จึงขอส่งสำเนาประกาศและสำเนาคำสั่งดังกล่าวข้างต้น เพื่อให้ท่านทราบ และขอความกรุณาแจ้งไปยังหลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ รวมทั้งบุคคลที่เกี่ยวข้องด้วย โดยมีรายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายวิศวะ คงแก้ว)

ผู้อำนวยการสถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคใต้

สำนักงานผู้อำนวยการสถาบัน

กลุ่มช่วยผู้อำนวยการและเลขานุการ

โทรศัพท์ ๐ ๗๕๔๔ ๕๗๘๙ ต่อ ๑ โทรสาร ๐ ๗๕๔๔ ๕๗๙๐

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@rsivea.ac.th



นครา ศรีธา อารยธรรม
นครศรีธรรมราช



ประกาศสถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคใต้

เรื่อง ผลลัพธ์การเรียนรู้คุณวุฒิอาชีวศึกษาระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ

พ.ศ. ๒๕๖๗

เพื่ออนุมัติให้เป็นไปตามประกาศคณะกรรมการการอาชีวศึกษา เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานคุณวุฒิอาชีวศึกษาระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ พ.ศ. ๒๕๖๗ และประกาศเกี่ยวกับเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับปริญญาตรีที่เกี่ยวข้อง สถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคใต้ จึงออกประกาศไว้ดังต่อไปนี้

ผลลัพธ์การเรียนรู้ หมายถึง ผลที่เกิดขึ้นกับผู้เรียนผ่านกระบวนการเรียนรู้ที่ได้จากการศึกษาฝึกอบรม หรือประสบการณ์ที่เกิดขึ้นจากการฝึกปฏิบัติ หรือการเรียนรู้จริงในที่ทำงานระหว่างการศึกษา

ผลลัพธ์การเรียนรู้คุณวุฒิอาชีวศึกษาระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ ต้องสอดคล้องกับอัตลักษณ์ของหลักสูตร สถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคใต้ วิชาชีพ ประเทศชาติ และบริบทโลก ประกอบด้วยผลลัพธ์การเรียนรู้อย่างน้อย ๔ ด้าน ดังนี้

๑. ด้านคุณธรรม จริยธรรม คุณลักษณะที่พึงประสงค์ คุณลักษณะตามบรรทัดฐานที่ดีของสังคมและลักษณะบุคคล

๑.๑ คุณธรรม จริยธรรม คุณลักษณะที่พึงประสงค์ คุณลักษณะตามบรรทัดฐานที่ดีของสังคม หมายถึง พฤติกรรมหรือการกระทำระดับบุคคลที่สะท้อนถึงการมีคุณธรรม จริยธรรม จรรยาบรรณ วิชาชีพ เจตคติและกิจนิสัยที่ดี ภูมิใจและรักษาเอกลักษณ์ของชาติไทย เคารพกฎหมาย เคารพสิทธิของผู้อื่น มีความรับผิดชอบตามบทบาทหน้าที่ของตนเองตามระบอบประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์ทรงเป็นประมุข ปฏิบัติตนตามแบบแผน หรือข้อบังคับที่สอดคล้องกับมาตรฐานในการปฏิบัติที่ดีของคนในสังคม มีจิตสาธารณะ จิตสำนึกรักษ์สิ่งแวดล้อม และการดำรงตนตามปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง โดยพัฒนาผ่านการเรียนรู้ และการฝึกประสบการณ์ตามหลักสูตร

๑.๒ ลักษณะบุคคล หมายถึง พฤติกรรมหรือการกระทำระดับบุคคลที่สะท้อนถึงบุคลิกภาพ ลักษณะนิสัย และค่านิยมที่สะท้อนคุณลักษณะเฉพาะศาสตร์ วิชาชีพและสถาบัน โดยพัฒนาผ่านการเรียนรู้ และการฝึกประสบการณ์ตามหลักสูตร

๒. ด้านความรู้ หมายถึง ความรู้ความเข้าใจทางทฤษฎีและเทคโนโลยีเฉพาะทางอย่างกว้างขวาง และเป็นระบบในการพัฒนางานอาชีพ และสิ่งที่สั่งสมมาจากการศึกษาเล่าเรียน การค้นคว้าหรือประสบการณ์ที่เกิดจากหลักสูตร ซึ่งเป็นสิ่งที่จำเป็นและเพียงพอต่อการนำไปปฏิบัติ หรือต่อยอดความรู้ในการประกอบอาชีพ ดำรงชีวิต อยู่ร่วมกันในสังคม และพัฒนาอย่างยั่งยืนของการดำรงชีวิตในยุคดิจิทัล

๓. ด้านทักษะ หมายถึง ความสามารถที่เกิดจากการเรียนรู้ ฝึกฝนปฏิบัติให้เกิดความแคล่วคล่อง ว่องไว และชำนาญ เพื่อพัฒนางาน พัฒนาวิชาชีพหรือวิชาการ พัฒนาตน และพัฒนาสังคม ของการดำรงชีวิตในยุคดิจิทัล ได้แก่ ทักษะในการคิดวิเคราะห์ วิจัย และเปรียบเทียบปัญหา ทักษะการเรียนรู้ตลอดชีวิต

๔. ด้านความสามารถ...

๔. ด้านความสามารถในการประยุกต์ใช้และความรับผิดชอบ หมายถึง ความสามารถในการแก้ปัญหาที่ซับซ้อนและเปลี่ยนแปลงอยู่ตลอดเวลา สามารถริเริ่ม ปรับปรุง วางแผนกลยุทธ์ในการแก้ปัญหาที่ซับซ้อนและเป็นนามธรรมในการปฏิบัติงาน รวมทั้งวางแผนการบริหารและการจัดการในสาขาอาชีพ

ประกาศ ณ วันที่ ๗ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๗



(นายวิศวะ คงแก้ว)

ผู้อำนวยการสถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคใต้



คำสั่งสถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคใต้

ที่ ๒๙/๒๕๖๗

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการปรับปรุงรายละเอียดของหลักสูตร (คอศ.๑)

หลักสูตรระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ สาขาวิชาเทคโนโลยีเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (ต่อเนื่อง)

(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๗)

อนุสนธิคำสั่งสถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคใต้ ที่ ๑๘/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๓๐ มกราคม ๒๕๖๖ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการปรับปรุงรายละเอียดของหลักสูตร (คอศ.๑) หลักสูตรระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ สาขาวิชาเทคโนโลยีเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (ต่อเนื่อง) (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๗) เนื่องจากมีการปรับเปลี่ยนหน้าที่ความรับผิดชอบของบุคลากรที่เกี่ยวข้อง และเพื่อให้การบริหารจัดการ การจัดการเรียนการสอนในหลักสูตรฯ ดังกล่าว เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและมีประสิทธิภาพ

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๑ (๑) และ (๒) แห่งพระราชบัญญัติการอาชีวศึกษา พ.ศ. ๒๕๕๑ ประกอบอำนาจตามความในข้อ ๑๘ (๑) แห่งประกาศคณะกรรมการการอาชีวศึกษา เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานคุณวุฒิอาชีวศึกษาระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ พ.ศ. ๒๕๖๗ และประกาศสภาสถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคใต้ เรื่อง แนวทางการปฏิบัติในการบริหารหลักสูตรระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ พ.ศ. ๒๕๖๗ จึงแต่งตั้งคณะกรรมการปรับปรุงรายละเอียดของหลักสูตร (คอศ.๑) หลักสูตรระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ สาขาวิชาเทคโนโลยีเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (ต่อเนื่อง) (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๗) ดังรายนามและตำแหน่ง ต่อไปนี้

๑. อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

๑.๑ นายประทีป สองแก้ว	ครู วิทยาลัยประมงติณสูลานนท์	ประธานกรรมการ
๑.๒ นางกรวิภา ศรีวัฒนวรัญญู	รองผู้อำนวยการวิทยาลัยประมงติณสูลานนท์	กรรมการ
๑.๓ นายรามเมศ ชูสิงห์	ครู วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีสงขลา	กรรมการ
๑.๔ นางยุพา จุทอง	ครู วิทยาลัยประมงติณสูลานนท์	กรรมการ
๑.๕ นางพัชริดา ข้าวจจร	ครู วิทยาลัยประมงติณสูลานนท์	กรรมการ

๒. ผู้ทรงคุณวุฒิหรือผู้เชี่ยวชาญในด้านการพัฒนาหลักสูตร

๒.๑ รศ.ดร.มนต์สรวง ยางทอง	ผู้ทรงคุณวุฒิ วิทยาลัยประมงติณสูลานนท์	กรรมการ
---------------------------	--	---------

๓. ผู้ทรงคุณวุฒิหรือผู้เชี่ยวชาญในสาขาวิชาหรือผู้แทนจากองค์กรวิชาชีพ ซึ่งเป็นบุคคลภายนอกสถาบัน

๓.๑ รศ.นฤมล อัครเวทมนณี	อาจารย์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา	กรรมการ
๓.๒ ดร.จำเริญศรี ถาวรสุวรรณ	ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาสุขภาพสัตว์น้ำสงขลา	กรรมการ

๔. ผู้แทนของสถานประกอบการที่ร่วมมือกับสถาบันในการจัดการเรียนการสอนที่มีใช้อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

๔.๑ นายไตรรัตน์ สายมณี	ผู้อำนวยการสำนักงานสาขาสงขลา บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด	กรรมการ
๔.๒ นายไพโรจน์ ยางทอง	รองประธานสายงานปฏิบัติการ บริษัท ซีเฟรชอินดัสตรี จำกัด (มหาชน)	กรรมการ

๕. ผู้แทนสถาบันที่ทำหน้าที่อาชีวศึกษาบัณฑิต

๕.๑ นายสมพร ด้ายศ	รองผู้อำนวยการสถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคใต้ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการอาชีวศึกษาบัณฑิต	กรรมการ
-------------------	---	---------

หน้าที่และความรับผิดชอบ

๑. วางแผนการปรับปรุงรายละเอียดของหลักสูตร (คอกศ.๑) หลักสูตรระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ สาขาวิชาเทคโนโลยีเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (ต่อเนื่อง) (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๗) เช่น การจัดทำรายงานประเมินตนเองด้านความพร้อมและศักยภาพของสถาบันในการเปิดสอน จัดเตรียมข้อมูลความต้องการกำลังคนและความเชื่อมโยงกับมาตรฐานอาชีพที่เกี่ยวข้องในสาขาวิชาที่เปิดสอน เป็นต้น

๒. ดำเนินการปรับปรุงรายละเอียดของหลักสูตร (คอกศ.๑) หลักสูตรระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ สาขาวิชาเทคโนโลยีเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (ต่อเนื่อง) (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๗) ให้สอดคล้องกับเกณฑ์มาตรฐานคุณวุฒิอาชีวศึกษาระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ พ.ศ. ๒๕๖๗ รวมทั้งหลักเกณฑ์และวิธีการที่สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา กำหนด

๓. นำเสนอรายละเอียดของหลักสูตร (คอกศ.๑) หลักสูตรระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ สาขาวิชาเทคโนโลยีเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (ต่อเนื่อง) (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๗) ต่อสถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคใต้ เพื่อพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง เป็นลำดับต่อไป

๔. ปฏิบัติหน้าที่อื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

ทั้งนี้ ให้ผู้ที่ได้รับการแต่งตั้งปฏิบัติหน้าที่ที่ได้รับมอบหมายด้วยความรับผิดชอบอย่างเต็มความสามารถ เพื่อให้เกิดผลดีแก่สถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคใต้ และทางราชการต่อไป

สั่ง ณ วันที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๗

(นายวิศวะ คงแก้ว)

ผู้อำนวยการสถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคใต้



คำสั่งสถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคใต้

ที่ ๓๐/๒๕๖๗

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการวิพากษ์หลักสูตรและจัดทำรายงานการวิพากษ์หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (ต่อเนื่อง) (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๗) วิทยาลัยประมงติณสูลานนท์

ด้วยสถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคใต้ ได้ดำเนินการปรับปรุงรายละเอียดของหลักสูตร (คอส. ๑) หลักสูตรปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ สาขาวิชาเทคโนโลยีเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (ต่อเนื่อง) (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๗) เพื่อให้เป็นไปตามประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับปริญญาตรีที่เกี่ยวข้อง และให้สอดคล้องกับประกาศคณะกรรมการการอาชีวศึกษา เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานคุณวุฒิอาชีวศึกษาระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ พ.ศ. ๒๕๖๗ และประกาศสภาสถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคใต้ เรื่อง แนวทางการปฏิบัติในการบริหารหลักสูตรระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ พ.ศ. ๒๕๖๗ นั้น

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๑ (๑) และ (๒) แห่งพระราชบัญญัติการอาชีวศึกษา พ.ศ. ๒๕๕๑ จึงแต่งตั้งคณะกรรมการวิพากษ์หลักสูตรและจัดทำรายงานการวิพากษ์หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (ต่อเนื่อง) (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๗) วิทยาลัยประมงติณสูลานนท์ ดังรายนามและตำแหน่ง ต่อไปนี้

๑. คณะกรรมการอำนวยการ

๑.๑ นายวิฑูระ คงแก้ว	ผู้อำนวยการสถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคใต้	ประธานกรรมการ
๑.๒ นายสมพร ด้ายศ	รองผู้อำนวยการสถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคใต้	รองประธานกรรมการ
๑.๓ นางเนาวรัตน์ รัตนพันธ์	รองผู้อำนวยการสถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคใต้	กรรมการ
๑.๔ นายชุมพล รัตนกระจ่าง	ผู้ช่วยผู้อำนวยการสถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคใต้	กรรมการ
๑.๕ นายกิตติศักดิ์ ก้าวพานิช	ผู้อำนวยการวิทยาลัยประมงติณสูลานนท์	กรรมการ
๑.๖ นางกรวิภา ศรีวัฒนวรญาณู	รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ วิทยาลัยประมงติณสูลานนท์	กรรมการและเลขานุการ

หน้าที่และความรับผิดชอบ

ให้คำปรึกษา แนะนำ ส่งเสริม สนับสนุน และกำกับดูแลการดำเนินการวิพากษ์หลักสูตรและจัดทำรายงานการวิพากษ์หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (ต่อเนื่อง) (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๗) วิทยาลัยประมงติณสูลานนท์ ให้เป็นไปตามมาตรฐานคุณวุฒิระดับปริญญาตรีที่เกี่ยวข้อง และสอดคล้องกับเกณฑ์มาตรฐานคุณวุฒิอาชีวศึกษาระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการที่กำหนดและแนวทางการปฏิบัติในการบริหารหลักสูตรระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการที่กำหนด

๒. คณะกรรมการดำเนินการวิพากษ์หลักสูตรและจัดทำรายงานการวิพากษ์หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (ต่อเนื่อง) (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๗) วิทยาลัยประมงติณสูลานนท์

๒.๑ นายประทีป สองแก้ว	ครู วิทยาลัยประมงติณสูลานนท์ (อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร)	ประธานกรรมการ
๒.๒ นางกรวิภา ศรีวัฒนวรญาณู	รองผู้อำนวยการวิทยาลัยประมงติณสูลานนท์ (อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร)	กรรมการ

๒.๓ นายราเมศ...

๒.๓ นายราเมศ ชูสิงห์	ครู วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีสงขลา (อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร)	กรรมการ
๒.๔ นางยุพา จุทอง	ครู วิทยาลัยประมงติณสูลานนท์ (อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร)	กรรมการ
๒.๕ นายนิคม ละอองศิริวงศ์	ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรม สัตว์น้ำชายฝั่ง (ผู้แทนของสถานประกอบการที่ร่วมมือกับสถาบันในการจัดการเรียนการสอน ที่มีใช้อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรหรือที่มีได้เป็น กรรมการปรับปรุงรายละเอียดของหลักสูตร)	กรรมการ
๒.๖ นายศรัณย์ รักษาพรหมณ์	อาจารย์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (ผู้ทรงคุณวุฒิหรือผู้เชี่ยวชาญในสาขาวิชาชีพที่มีใช้อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร หรือที่มีได้เป็นกรรมการปรับปรุงรายละเอียดของหลักสูตร)	กรรมการ
๒.๗ นายกฤตภาส หนูน้อย	ผู้สำเร็จการศึกษา สาขาวิชาเทคโนโลยีเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (ต่อเนื่อง)	กรรมการ
๒.๘ นางพัชริดา ขำขจร	ครู วิทยาลัยประมงติณสูลานนท์ (อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร)	กรรมการและเลขานุการ
๒.๙ นายสมพร ด้ายศ	รองผู้อำนวยการสถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคใต้ กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการอาชีวศึกษาบัณฑิต (ผู้แทนสถาบันที่ทำหน้าที่อาชีวศึกษาบัณฑิต)	

หน้าที่และความรับผิดชอบ

๑. วางแผนการดำเนินการวิพากษ์หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (ต่อเนื่อง) (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๗) วิทยาลัยประมงติณสูลานนท์

๒. ดำเนินการวิพากษ์หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิต (ต่อเนื่อง) (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๗) วิทยาลัยประมงติณสูลานนท์ ให้เป็นไปตามมาตรฐานคุณวุฒิระดับปริญญาตรี ที่เกี่ยวข้อง และสอดคล้องกับเกณฑ์มาตรฐานคุณวุฒิอาชีวศึกษาระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ ที่กำหนดและแนวทางการปฏิบัติในการบริหารหลักสูตรระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการที่กำหนด

๓. จัดทำรายงานผลการวิพากษ์หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (ต่อเนื่อง) (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๗) วิทยาลัยประมงติณสูลานนท์ เป็นเอกสารผนวกแนบท้ายหลักสูตร และนำเสนอต่อสถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคใต้ เพื่อพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องตามลำดับต่อไป

๔. ปฏิบัติหน้าที่อื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

ทั้งนี้ ให้ผู้ที่ได้รับการแต่งตั้งปฏิบัติหน้าที่ที่ได้รับมอบหมายด้วยความรับผิดชอบอย่างเต็มความสามารถ เพื่อให้เกิดผลดีแก่สถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคใต้ และทางราชการต่อไป

สั่ง ณ วันที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๗



(นายวิศวะ คงแก้ว)

ผู้อำนวยการสถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคใต้