

ด่วนที่สุด

ที่ ศธ ๐๖๔๖/๕๕



สถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคใต้
ตำบลช้างกลาง อำเภอช้างกลาง
จังหวัดนครศรีธรรมราช ๘๐๒๕๐

๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์บุคลากรประเมินประสิทธิภาพเทคโนโลยีฯ

เรียน ผู้อำนวยการวิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีนครศรีธรรมราช

สิ่งที่ส่งมาด้วย หนังสือคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สถาบันเทคโนโลยีปทุมวัน ที่ อว ๐๖๐๗.๐๒/๐๐๔
ลงวันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ จำนวน ๑ แผ่น

ด้วย คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สถาบันเทคโนโลยีปทุมวัน กำหนด “การประเมินประสิทธิภาพเทคโนโลยีการอนุบาลปลาตุ๊กแอฟริกัน ในวิทยานิพนธ์ระดับปริญญาเอกของ นายสรราช เียนเอง นักศึกษาระดับปริญญาเอก สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อมเพื่อการเกษตร ภายใต้บันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการระหว่าง สถาบันเทคโนโลยีปทุมวัน กับ สถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคใต้ โดยขออนุมัติบุคลากรจำนวน ๒ ราย คือ ดร.ยุวดี อ้อยดำ และ ดร.นิตยา เกตุแก้ว เป็นผู้เชี่ยวชาญในการประเมินฯ รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

สถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคใต้ จึงขอความอนุเคราะห์ให้ ดร.ยุวดี อ้อยดำ ซึ่งเป็นบุคลากรในสังกัดของท่าน เป็นผู้เชี่ยวชาญตรวจสอบประสิทธิภาพเทคโนโลยีการอนุบาลปลาตุ๊กแอฟริกัน ระหว่างวันที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ - ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๗ ณ วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีนครศรีธรรมราช จังหวัดนครศรีธรรมราช และวิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายวิฑูระ คงแก้ว)

ผู้อำนวยการสถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคใต้

สำนักงานผู้อำนวยการสถาบัน

กลุ่มบริหารทรัพยากรบุคคลและนิติการ

โทรศัพท์ ๐ ๗๕๔๔ ๕๗๘๙ ต่อ ๒ โทรสาร ๐ ๗๕๔๔ ๕๗๙๐

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@rsivea.ac.th



นครา ศรีธา อารยธรรม
นครศรีธรรมราช



สถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคใต้
เลขรับ..... 178
วันที่..... 22 ก.พ. 2567
เวลา..... 14.25 น

ที่ อว ๐๖๐๗.๐๒/๐๐๕

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
สถาบันเทคโนโลยีปทุมวัน
๘๓๓ ถนนพระรามที่ ๑ แขวงวังใหม่
เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ ๑๐๓๓๐

๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

เรื่อง ขออนุมัติผู้เชี่ยวชาญประเมินประสิทธิภาพของเทคโนโลยี

เรียน ผู้อำนวยการสถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคใต้

ตามที่สถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคใต้ได้ส่งบุคลากรในสังกัดของท่าน เข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาเอกและปริญญาโทของหลักสูตรบัณฑิตศึกษา สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อมเพื่อการเกษตร คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สถาบันเทคโนโลยีปทุมวัน ตามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการระหว่าง สถาบันเทคโนโลยีปทุมวัน กับ สถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคใต้ ลงวันที่ ๒๕ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๑ ความละเอียดตามทราบแล้วนั้น

ขณะนี้ นักศึกษาระดับปริญญาเอกจำนวน ๑ คน คือนายสรารุช เย็นเอง ได้ดำเนินวิทยานิพนธ์เรื่อง "การวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อมเพื่อการอนุบาลปลาตุ๊กแอฟริกัน" ซึ่งต้องการผู้เชี่ยวชาญตรวจสอบประสิทธิภาพเทคโนโลยี หลักสูตรฯ จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์จากท่านในการอนุมัติผู้เชี่ยวชาญจำนวน ๒ ท่าน ได้แก่ ดร.ยุวดี อัยคำ สังกัดวิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีนครศรีธรรมราช และดร.นิตยา เกตุแก้ว สังกัดวิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีสุราษฎร์ธานี ซึ่งเป็นบุคลากรในสังกัดของท่าน เพื่อดำเนินการประเมินประสิทธิภาพเทคโนโลยีการอนุบาลปลาตุ๊กแอฟริกัน ระหว่างวันที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ - ๓๑ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๗ ณ วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีนครศรีธรรมราช จังหวัดนครศรีธรรมราช และวิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี

จึงเรียนเสนอมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติจักขอบพระคุณยิ่ง

เพื่อโปรดพิจารณา
 ร่อง (๑) ร่อง (๒)

ขอแสดงความนับถือ

ผศ. สพท. ศวท.
 - อ.แหวกถาวร
 20 กพ 67

(Signature)

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วชิราภรณ์ เพิ่มพูนสินทรัพย์) การปฏิบัติ

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

1/ม. มอ. สงขลา
 1/ม. มอ. สงขลา
 1/ม. มอ. สงขลา
 20 ก.พ. 67

สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อมและวิทยาศาสตร์ประยุกต์
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สถาบันเทคโนโลยีปทุมวัน
โทร ๐ ๘๑๕๓๑ ๑๗๕๑ ผศ.ดร.ศักดิ์ศรี รักไทย: หัวหน้าสาขาวิชา
โทรสาร ๐ ๒๑๐๔ ๕๐๔๘