

มติที่ประชุมคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ
วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
ครั้งที่ 5/2562

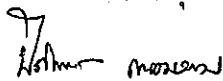
เรื่อง ขอปรับปรุงหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุนาโน

ด้วยคณะกรรมการหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุนาโน มีความประสงค์
ดำเนินการปรับปรุงหลักสูตรแบบครบวงจรโครงสร้างหลักสูตร โดยจะดำเนินการปรับปรุงรายละเอียดภายใน
หลักสูตร และเสนอชื่อผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก จำนวน 7 ท่าน เพื่อแต่งตั้งเป็นคณะกรรมการปรับปรุงหลักสูตร
ดังรายนามต่อไปนี้

- | | |
|---------------------|-----------------|
| 1. ศ.ดร.ชูกิจ | ลิมปิจำนงค์ |
| 2. ผศ.ดร.เต็มศักดิ์ | ศรีศิริรินทร์ |
| 3. นางกุลศิริ | โพธิกำจร |
| 4. ศ.ดร.จำรัส | ลิมตระกูล |
| 5. ดร.วุฒินันท์ | เจียมศักดิ์ศิริ |
| 6. รศ.ดร.ชวลิต | จिनอนันต์ |
| 7. น.ส.ณัฐนรี | บุญศรีโรจน์ |

มติที่ประชุม เห็นชอบการขอปรับปรุงหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุนาโน
และเสนอรายชื่อผู้ทรงคุณวุฒิข้างต้นเพื่อแต่งตั้งเป็นคณะกรรมการปรับปรุงหลักสูตร และ
ให้นำเสนอสภาวิชาการต่อไป

ที่ประชุมคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ
วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
เมื่อวันที่ 10 มิถุนายน 2562



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปิติพร ถนอมงาม)

เลขานุการคณะกรรมการส่วนงานวิชาการ วิทยาลัยนาโนฯ


มติที่ประชุมคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ
วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
ครั้งที่ 5/2562

เรื่อง การขอเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้ควบคุมวิทยานิพนธ์ นักศึกษาระดับปริญญาโท หลักสูตรวิทยา
ศาสตรมหาบัณฑิตและปรัชญาดุษฎีบัณฑิต ของนายกอบชัย อุ่นแก้ว

ด้วย นายกอบชัย อุ่นแก้ว รหัสประจำตัว 58607004 นักศึกษาระดับปริญญาโท หลักสูตรวิทยา
ศาสตรมหาบัณฑิตและปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชานาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี มีความประสงค์ขอ
เปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้ควบคุมวิทยานิพนธ์ จาก ผศ.ดร.นพพันธ์ ชัยนิกิจ เป็น ดร.ศุภมาส วิรุณจิตร

มติที่ประชุม เห็นชอบการขอเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้ควบคุมวิทยานิพนธ์ นักศึกษาระดับ
ปริญญาโท หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิตและปรัชญาดุษฎีบัณฑิต ของ
นายกอบชัย อุ่นแก้ว และให้ดำเนินการต่อไป

ที่ประชุมคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ
วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
เมื่อวันจันทร์ที่ 10 มิถุนายน 2562



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปิติพร ถนอมงาม)

เลขานุการคณะกรรมการส่วนงานวิชาการ วิทยาลัยนาโน

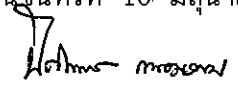
มติที่ประชุมคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ
วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
ครั้งที่ 5/2562

เรื่อง การขอแต่งตั้งอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม ของนักศึกษาระดับปริญญาโท/ปริญญาเอก
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิตและปรัชญาดุษฎีบัณฑิต

ด้วยวิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง มีความประสงค์ขอแต่งตั้งอาจารย์ที่ปรึกษา
วิทยานิพนธ์ร่วม ของนักศึกษาระดับปริญญาโท/ปริญญาเอก หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิตและปรัชญาดุษฎี
บัณฑิต สาขาวิชาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี ดังนี้

1. ผศ.ดร.นวพันธ์ ชัยนิกิจ เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม ของ นายกอบชัย อุ่นแก้ว
2. ดร.ศุภมาส วิรุณจิตร์ เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม ของ นายไกรศักดิ์ วัฒนรังสฤษฎ์

มติที่ประชุม อนุมัติแต่งตั้ง ผศ.ดร.นวพันธ์ ชัยนิกิจ เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วมของ
นายกอบชัย อุ่นแก้ว และ ดร.ศุภมาส วิรุณจิตร์ เป็นอาจารย์ที่ปรึกษา
วิทยานิพนธ์ร่วมของ นายไกรศักดิ์ วัฒนรังสฤษฎ์ และให้ดำเนินการต่อไป

ที่ประชุมคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ
วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
เมื่อวันจันทร์ที่ 10 มิถุนายน 2562

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปิติพร ถนอมงาม)
เลขานุการคณะกรรมการส่วนงานวิชาการ วิทยาลัยนาโนฯ

มติที่ประชุมคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ
วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
ครั้งที่ 5/2562

เรื่อง การขอสอบวิทยานิพนธ์ระดับปริญญาโท หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิตและปรัชญาดุษฎี
บัณฑิต สาขานาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี ของนายสุกฤตยะ เจษฎาลักษณ์

ด้วยนายสุกฤตยะ เจษฎาลักษณ์ นักศึกษาระดับปริญญาโท รหัสประจำตัว 59607002 หลักสูตร
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิตและปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชานาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี มีความประสงค์
ขอสอบวิทยานิพนธ์เรื่อง

“การปลูกและตรวจสอบสมบัติเฉพาะของฟิล์มบางวานาเดียม (IV) ออกไซด์ที่เตรียมด้วยเทคนิคระเหย
สารด้วยลำเลเซอร์แบบห้วงสำหรับการประยุกต์ใช้งานเป็นอุปกรณ์สวิตซ์ความร้อน”

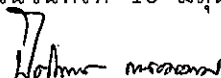
“Growth and Characterizations of Vanadium (IV) Oxide Thin Films Via Pulsed Laser-
Deposition for Thermal Switching Device Application”

และเพื่อให้การสอบวิทยานิพนธ์เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและมีประสิทธิภาพ จึงขอเสนอชื่อ
กรรมการสอบวิทยานิพนธ์ ดังนี้

- | | | |
|---------------------|-----------|---------------------------------|
| 1. ผศ.ดร.รัชฎาภย์ | จิตต์อารี | ประธานกรรมการ |
| 2. ศ.ดร.จิตติ | หนูแก้ว | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ |
| 3. ดร.สาภล | ระหงษ์ | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม |
| 4. ดร.อรรณพ | คล้าชื่น | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม |
| 5. ผศ.ดร.หุติยาภรณ์ | ทิวาวงศ์ | อาจารย์บัณฑิตประจำ |
| 6. รศ.ดร.เบญจพล | ตันฮู้ | อาจารย์บัณฑิตประจำ |

มติที่ประชุม เห็นชอบรายชื่อดังกล่าวข้างต้นเป็นกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ ของ นายสุกฤตยะ
เจษฎาลักษณ์ และให้ดำเนินการต่อไป

ที่ประชุมคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ
วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
เมื่อวันที่ 10 มิถุนายน 2562



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปิติพร ถนอมงาม)

เลขานุการคณะกรรมการส่วนงานวิชาการ วิทยาลัยนาโนฯ

มติที่ประชุมคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ
วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
ครั้งที่ 5/2562

เรื่อง การขอสอบวิทยานิพนธ์ระดับปริญญาโท หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิตและปรัชญาดุษฎี
บัณฑิต สาขานาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี ของนายกอบชัย อุ่นแก้ว

ด้วยนายกอบชัย อุ่นแก้ว นักศึกษาระดับปริญญาโท รหัสประจำตัว 58607004 หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิตและปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชานาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี มีความประสงค์ขอสอบวิทยานิพนธ์เรื่อง

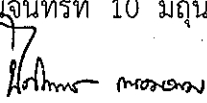
“การศึกษาการเตรียมฟิล์มบางออร์แกนอเมทัลลิกเฮไลด์เพอโรฟสไกต์ ด้วยกระบวนการเคลือบแบบหมุนเหวี่ยงหลายขั้นตอนผ่านสารเติมแต่ง $\text{CH}_3\text{NH}_3\text{Cl}$ เพื่อการประยุกต์ใช้งานเซลล์แสงอาทิตย์”

“Fabrication of Organometallic Halide Perovskite Thin Films Via $\text{CH}_3\text{NH}_3\text{Cl}$ as Additive in Sequential Deposition Process for Hybrid Solar Cell Application”

และเพื่อให้การสอบวิทยานิพนธ์เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและมีประสิทธิภาพ จึงขอเสนอชื่อกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ ดังนี้

- | | | |
|-------------------|------------|---------------------------------|
| 1. | | ประธานกรรมการ |
| 2. ดร.ศุภมาส | วิรุณจิตร์ | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ |
| 3. ผศ.ดร.นวพันธ์ | ชยันกิจ | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม |
| 4. ผศ.ดร.กรกช | อ่อนละออ | อาจารย์บัณฑิตประจำ |
| 5. ผศ.ดร.รัชภาคย์ | จิตต์อารี | อาจารย์บัณฑิตพิเศษ |

มติที่ประชุม เห็นชอบรายชื่อดังกล่าวข้างต้นและแต่งตั้ง ผศ.ดร.ทุติยาภรณ์ ทิวาวงศ์ เป็นกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ ของ นายกอบชัย อุ่นแก้ว และให้ดำเนินการต่อไป

ที่ประชุมคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ
วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
เมื่อวันจันทร์ที่ 10 มิถุนายน 2562

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปิติพร ถนอมงาม)
เลขานุการคณะกรรมการส่วนงานวิชาการ วิทยาลัยนาโนฯ

มติที่ประชุมคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ
วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
ครั้งที่ 5/2562

เรื่อง การขอสอบวิทยานิพนธ์ระดับปริญญาโท หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิตและปรัชญาดุษฎี
บัณฑิต สาขาวิชาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี ของนายไกรศักดิ์ วัฒนรังษฤษฎ์

ด้วยนายไกรศักดิ์ วัฒนรังษฤษฎ์ นักศึกษาระดับปริญญาโท รหัสประจำตัว 58607009 หลักสูตร
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิตและปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี มีความประสงค์
ขอสอบวิทยานิพนธ์เรื่อง

“การพัฒนาขั้วไฟฟ้าจากวัสดุผสมระหว่างพอลิเมอร์นำไฟฟ้า PEDOT : PSS และอนุภาคนาโน
อินเดียมทินออกไซด์ ”

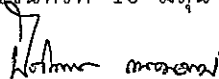
“Development of Electrode from Composites Material Between PEDOT : PSS and ITO-
NPS”

และเพื่อให้การสอบวิทยานิพนธ์เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและมีประสิทธิภาพ จึงขอเสนอชื่อ
กรรมการสอบวิทยานิพนธ์ ดังนี้

- | | | |
|-------------------|-----------|---------------------------------|
| 1. | | ประธานกรรมการ |
| 2. ผศ.ดร.นวพันธ์ | ชยันกิจ | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ |
| 3. ดร.ศุภมาส | วิรุณจิตร | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม |
| 4. ผศ.ดร.กรกช | อ่อนละออ | อาจารย์บัณฑิตประจำ |
| 5. ผศ.ดร.รัชภาคย์ | จิตต์อารี | อาจารย์บัณฑิตพิเศษ |

มติที่ประชุม เห็นชอบรายชื่อดังกล่าวข้างต้นและแต่งตั้ง ผศ.ดร.หุติยาภรณ์ ทิววงศ์ เป็นกรรมการ
สอบวิทยานิพนธ์ ของ นายไกรศักดิ์ วัฒนรังษฤษฎ์ และให้ดำเนินการต่อไป

ที่ประชุมคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ
วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
เมื่อวันจันทร์ที่ 10 มิถุนายน 2562



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปิติพร ถนอมงาม)

เลขานุการคณะกรรมการส่วนงานวิชาการ วิทยาลัยนาโนฯ