



คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร  
 วันที่ ๑๕/๑๑/๒๕๖๒  
 เวลา ๑๐:๓๐ น. ผู้รับ ผ.ทพ.

## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานอธิการบดี กองกิจการนิสิต งานศิษย์เก่าสัมพันธ์ โทร. 1225

ที่ อว 0603.01.02(3)/ว 0202

วันที่ 4 กันยายน 2562

เรื่อง ขอเชิญร่วมเสนอชื่อศิษย์เก่าเข้าทูลเกล้าทูลกระหม่อมถวายสิ่งของแด่ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ในพิธีพระราชทานปริญญาบัตร ประจำปีการศึกษา 2561



เรียน คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

ตามที่ งานศิษย์เก่าสัมพันธ์ กองกิจการนิสิต ได้รับมอบหมายให้ดำเนินการเกี่ยวกับการเสริมสร้างความสัมพันธ์อันดีระหว่างมหาวิทยาลัยกับศิษย์เก่า ยกย่องเชิดชูศิษย์เก่าที่สร้างชื่อเสียง ให้แก่มหาวิทยาลัย ดังนั้น จึงจัดให้มีการพิจารณาคัดเลือกศิษย์เก่าที่มีผลงานหรือนวัตกรรมหรือสิ่งประดิษฐ์หรือผลิตภัณฑ์ที่เป็นประโยชน์ และเป็นที่ยอมรับของสังคม จำนวน 3 คน 3 ผลงาน เพื่อทูลเกล้าทูลกระหม่อมถวายแด่ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ในพิธีพระราชทานปริญญาบัตร ประจำปีการศึกษา 2561 ในวันจันทร์ที่ 2 ธันวาคม พ.ศ. 2562 ณ มหาวิทยาลัยนเรศวร

ในการนี้ กองกิจการนิสิต จึงใคร่ขอเชิญชวนให้หน่วยงานของท่านร่วมเสนอชื่อศิษย์เก่าที่มีคุณสมบัติตามเกณฑ์ที่กำหนด ดังเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้ และกรุณาส่งแบบฟอร์มประวัติและผลงานกลับมายัง งานศิษย์เก่าสัมพันธ์ กองกิจการนิสิต ภายในวันศุกร์ที่ 4 ตุลาคม 2562 เพื่อให้คณะกรรมการได้พิจารณาคัดเลือกศิษย์เก่ามหาวิทยาลัยนเรศวร ที่จะทูลเกล้าทูลกระหม่อมถวายสิ่งของแด่ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ในพิธีพระราชทานปริญญาบัตรมหาวิทยาลัยนเรศวร ประจำปีการศึกษา 2561 ต่อไป ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดเอกสารประวัติและผลงานของศิษย์เก่าในการเสนอชื่อเพื่อพิจารณาให้เข้าทูลเกล้าทูลกระหม่อมถวายสิ่งของ ได้ที่ <http://www.nualumni.nu.ac.th> สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ ร้อยตรีอิสราณัฐวัฒน์ วินทะสมบัติ ตำแหน่งเจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป งานศิษย์เก่าสัมพันธ์ กองกิจการนิสิต โทร. 1225

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและดำเนินการต่อไป จะขอบพระคุณยิ่ง

② เรียงบ คณบดี

- เพื่อโปรดทราบ เห็นควรแจ้งทักท้วง

ส่งทางคณบดีเก่า และทางกองกิจการนิสิตและงานสัมพันธ์ และเสแฉชื่อศิษย์เก่า

- 11 ก.ย. 2562  
อธิการบดี

อธิการบดี  
61462

(นางศิริวรรณ กมลพัฒนะ)

ผู้อำนวยการกองกิจการนิสิต

③ ดำเนินการตามเสนอ

(รองศาสตราจารย์ ดร.สุชาติ เข้มมน)

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

- 6 ก.ย. 2562



ร่วมเฉลิมฉลอง 30 ปี มหาวิทยาลัยนเรศวร

- Internationalization
- Innovative Products
- Integrative Team & Networking



เอกสารประกอบการเสนอชื่อประวัติและผลงานศิษย์เก่า  
เพื่อพิจารณาให้เข้าทูลเกล้าทูลกระหม่อมถวายสิ่งของแด่  
สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี  
ดำเนินการโดย งานศิษย์เก่าสัมพันธ์ กองกิจการนิสิต มหาวิทยาลัยนเรศวร



ร่วมเฉลิมฉลอง 30 ปี มหาวิทยาลัยนเรศวร

- Internationalization
- Innovative Products
- Integrative Team & Networking





### ปฏิทินการดำเนินงาน

โครงการเชิดชูเกียรติศิษย์เก่าดีเด่นและศิษย์เก่าสร้างชื่อเสียงให้แก่มหาวิทยาลัยประจำปี 2562

ส่วน ศิษย์เก่าทูลเกล้าทูลกระหม่อมถวายสิ่งของแด่

สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

ในพิธีพระราชทานปริญญาบัตร มหาวิทยาลัยนเรศวร ประจำปีการศึกษา 2561 วันที่ 2 ธันวาคม 2562

ดำเนินการโดย งานศิษย์เก่าสัมพันธ์ กองกิจการนิสิต

เดือน	การดำเนินงาน
สิงหาคม 2562	<ul style="list-style-type: none"><li>- ขออนุญาตนำศิษย์เก่าเข้าทูลเกล้าทูลกระหม่อมถวายสิ่งของแด่สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี</li><li>- แต่งตั้งคณะกรรมการพิจารณาประวัติและผลงาน/ผลิตภัณฑ์ของศิษย์เก่าที่จะทูลเกล้าทูลกระหม่อมถวายสิ่งของ ในพิธีพระราชทานปริญญาบัตรมหาวิทยาลัยนเรศวร ประจำปีการศึกษา 2561</li><li>- ประชาสัมพันธ์/เวียนแจ้งเชิญร่วมเสนอชื่อศิษย์เก่าเข้าทูลเกล้า</li></ul>
กันยายน 2562	<ul style="list-style-type: none"><li>- รวบรวมข้อมูล จัดทำสรุปประวัติ และผลงานของ ผู้ถูกเสนอชื่อ</li><li>- คณะกรรมการพิจารณาประวัติและผลงาน/ผลิตภัณฑ์ของศิษย์เก่าที่จะทูลเกล้าทูลกระหม่อมถวายสิ่งของในพิธีพระราชทานปริญญาบัตรมหาวิทยาลัยนเรศวร</li><li>- นำรายชื่อผู้ผ่านการพิจารณาเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัย เพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบ</li></ul>
ตุลาคม 2562	<ul style="list-style-type: none"><li>- จัดทำประกาศมหาวิทยาลัย เรื่อง ผลการคัดเลือกศิษย์เก่ามหาวิทยาลัยนเรศวร ที่สมควรได้เข้าทูลเกล้าทูลกระหม่อมถวาย</li><li>- นำรายชื่อผู้ผ่านการพิจารณาคัดเลือกแจ้งแก่สำนักพระราชวัง</li></ul>
พฤศจิกายน 2562	<ul style="list-style-type: none"><li>- ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการพิจารณาคัดเลือกฯ ผ่านทางเว็บไซต์มหาวิทยาลัย เว็บไซต์กองกิจการนิสิต และเว็บไซต์งานศิษย์เก่าสัมพันธ์</li><li>- ดำเนินการนัดหมาย วัน เวลา สถานที่ ในการเข้าทูลเกล้าทูลกระหม่อมถวาย</li></ul>
2 ธันวาคม 2562	<ul style="list-style-type: none"><li>- นำผู้ผ่านการพิจารณาคัดเลือกเข้าทูลเกล้าทูลกระหม่อมถวายสิ่งของในพิธีพระราชทานปริญญาบัตร มหาวิทยาลัยนเรศวร</li></ul>

หมายเหตุ : กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม



ร่วมเฉลิมฉลอง 30 ปี มหาวิทยาลัยนเรศวร

- Internationalization
- Innovative Products
- Integrative Team & Networking



## เกณฑ์การพิจารณา

ประวัติและผลงานของศิษย์เก่าให้เข้าทูลเกล้าทูลกระหม่อมถวายสิ่งของแด่  
สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี  
ดำเนินการโดย งานศิษย์เก่าสัมพันธ์ กองกิจการนิสิต มหาวิทยาลัยนเรศวร



มหาวิทยาลัยนเรศวร ได้ผลิตบัณฑิตเพื่อออกไปรับใช้สังคมมาเป็นเวลานาน โดยมีศิษย์เก่าจำนวนมากที่ประสบความสำเร็จในอาชีพการงาน มีความคิดสร้างสรรค์ สามารถสร้างผลงาน หรือนวัตกรรมหรือสิ่งประดิษฐ์ หรือผลิตภัณฑ์ที่เป็นประโยชน์และเป็นที่ยอมรับ อันเป็นการสร้างชื่อเสียงให้แก่มหาวิทยาลัยฯ นั้น ซึ่งงานศิษย์เก่าสัมพันธ์ กองกิจการนิสิต ได้รับมอบหมายให้ดำเนินการเกี่ยวกับการเสริมสร้างความสัมพันธ์อันดีระหว่างมหาวิทยาลัยกับศิษย์เก่า ยกย่องเชิดชูศิษย์เก่าที่สร้างชื่อเสียงให้แก่มหาวิทยาลัย ทั้งนี้ มหาวิทยาลัยนเรศวร ได้กำหนดให้มีพิธีพระราชทานปริญญาบัตรแก่ผู้สำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัยนเรศวร ประจำปีการศึกษา 2561 ในวันจันทร์ที่ 2 ธันวาคม 2562 ณ อาคารอเนกประสงค์ มหาวิทยาลัยนเรศวร จึงได้ดำเนินการจัดให้มีการเสนอชื่อของศิษย์เก่าที่มีผลงาน ไม่ว่าจะเป็นนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ หรือผลิตภัณฑ์ ที่เป็นประโยชน์และเป็นที่ยอมรับของสังคม อันเป็นการสร้างชื่อเสียงให้แก่มหาวิทยาลัยฯ ได้เข้าทูลเกล้าทูลกระหม่อมถวายสิ่งของแด่สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี จำนวน 3 คน 3 ผลงาน

### 1. คุณสมบัติผู้ได้รับเสนอชื่อและผลงาน

1.1 เป็นผู้สำเร็จการศึกษา จากมหาวิทยาลัยนเรศวร (วิทยาลัยวิชาการศึกษาพิษณุโลก, มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ วิทยาเขตพิษณุโลก, มหาวิทยาลัยนเรศวร วิทยาเขตสารสนเทศพะเยา (รหัสนิสิต 38-53) และมหาวิทยาลัยนเรศวร)

1.2 เป็นผู้ที่มีความคิดสร้างสรรค์และเป็นเจ้าของผลงานนั้นๆ ไม่ว่าจะเป็นนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ หรือผลิตภัณฑ์ ที่เป็นประโยชน์และเป็นที่ยอมรับของสังคม อันเป็นการสร้างชื่อเสียงให้แก่มหาวิทยาลัยฯ และยังเผยแพร่องค์ความรู้นั้นจนเป็นที่ประจักษ์ (ตัวอย่าง เช่น ผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร อุตสาหกรรมเกษตร ตำรา หรือหนังสืออันเป็นที่ยอมรับ นวัตกรรม เครื่องมือทางการแพทย์ สิ่งประดิษฐ์ ผลิตภัณฑ์ องค์ความรู้ เจ้าของศูนย์การเรียนรู้ด้านปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง เป็นต้น) พร้อมแนบเอกสาร หลักฐานยืนยันการเป็นเจ้าของผลงาน



ร่วมเฉลิมฉลอง 30 ปี มหาวิทยาลัยนเรศวร

- Internationalization
- Innovative Products
- Integrative Team & Networking

1.3 เป็นผู้ประสบผลสำเร็จในอาชีพ ที่ประสบความสำเร็จในการประกอบอาชีพ / มีความก้าวหน้าในอาชีพ / ผลักดันนโยบายและแนวคิดที่เกิดประโยชน์ต่อองค์กร หน่วยงาน มีส่วนร่วมจนประสบผลสำเร็จ / ได้รับความไว้วางใจ และการยอมรับจากองค์กร หน่วยงาน ทั้งภาครัฐและเอกชน

1.4 เป็นผู้สร้างคุณประโยชน์เพื่อสังคมและสถาบัน อุทิศตนต่อ หน่วยงาน และสังคม โดยดำเนินการให้ความช่วยเหลือพัฒนาสังคมจนมีผลงานเป็นที่ประจักษ์/ประพฤติตนเป็นแบบอย่างที่ดีในสังคม/มีชื่อเสียงเป็นที่ยอมรับของสังคมโดยภาพรวมเป็นที่โดดเด่น

1.5 เป็นผู้ประพฤติตนตามกฎหมาย กฎระเบียบแบบแผนขององค์กร เป็นผู้ที่มีคุณธรรม ศีลธรรม จริยธรรม และเป็นที่ยอมรับจากบุคคลทั่วไป

1.6 ศิษย์เก่า 1 คน สามารถส่งผลงานได้เพียง 1 ผลงาน เท่านั้น ซึ่งจะต้องเป็นผลงานที่สามารถทูลเกล้าฯ ถวายได้จริง ในวันที่เข้าทูลเกล้าฯ ถวาย

## 2. ขั้นตอนการเสนอรายชื่อ

2.1 มหาวิทยาลัย คณะ วิทยาลัย สามารถเสนอรายชื่อศิษย์เก่าฯ โดยได้รับความยินยอมจากผู้ถูกเสนอรายชื่อ และส่งคณะกรรมการคัดเลือกศิษย์เก่าฯ ภายในกำหนด

2.2 คณะกรรมการคัดเลือกศิษย์เก่าฯ จะพิจารณาจากใบสมัคร ประวัติ ผลงานตามเกณฑ์ที่กำหนด และสรุปผลการพิจารณารายชื่อผู้สมควรจะได้รับการเสนอชื่อจำนวนคราวละ ไม่เกิน 3 คน 3 ผลงาน เสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัย เพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบ

## 3. การส่งแบบประวัติและผลงาน

*กรุณาส่งแบบประวัติและผลงานพร้อมติดรูปถ่าย สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน สำเนาเอกสารสำคัญ แต่งตั้ง สำเนาเอกสารการจัดตั้งร้านค้า สถานประกอบการต่างๆ และสำเนาเอกสารที่เกี่ยวข้อง (ถ้ามี) โดย ส่งเป็นไฟล์ Word และ PDF เท่านั้น*

3.1 สามารถ Download แบบประวัติ และผลงานที่ <http://www.nualumni.nu.ac.th>

3.2 ส่งเป็นไฟล์ มายัง E-mail : [nu.alumni.relations@gmail.com](mailto:nu.alumni.relations@gmail.com) หรือ ส่งเป็นเอกสารมายัง

*งานศิษย์เก่าสัมพันธ์ กองกิจการนิสิต มหาวิทยาลัยนเรศวร 99 หมู่ 9 ตำบลท่าโพธิ์*

*อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก 65000 โทรศัพท์ 0-5596-1225*

(พร้อมแนบไฟล์ Word และ PDF)

3.2 ทั้งนี้ก่อนวันพิจารณาคัดเลือก คณะกรรมการฯ จะขอให้ท่านนำส่งผลงาน นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ หรือผลิตภัณฑ์ ต่างๆ ที่จะทูลเกล้าทูลกระหม่อมถวาย อันจะเป็นประโยชน์ต่อการพิจารณา



ร่วมเฉลิมฉลอง 30 ปี มหาวิทยาลัยนเรศวร

- Internationalization
- Innovative Products
- Integrative Team & Networking

4. กำหนดส่งแบบประวัติและผลงาน

ภายในวันศุกร์ที่ 20 เดือน กันยายน พ.ศ. 2562 ก่อนเวลา 16.30 น.

5. ติดต่อสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม

งานศิษย์เก่าสัมพันธ์ กองกิจการนิสิต มหาวิทยาลัยนเรศวร โทรศัพท์ 0-5596-1225

หมายเหตุ กรณีผู้ถูกเสนอชื่อมีคุณสมบัติไม่ตรงตามเกณฑ์การพิจารณา และไม่ครบตามที่กำหนดไว้ จะขึ้นอยู่กับดุลยพินิจของคณะกรรมการพิจารณาคัดเลือกฯ



ร่วมเฉลิมฉลอง 30 ปี มหาวิทยาลัยนเรศวร

- Internationalization
- Innovative Products
- Integrative Team & Networking



ประวัติและผลงานของศิษย์เก่าในการเสนอชื่อเพื่อพิจารณา  
ให้เข้าทูลเกล้าทูลกระหม่อมถวายสิ่งของแด่  
สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี  
ดำเนินการโดย งานศิษย์เก่าสัมพันธ์ กองกิจการนิสิต มหาวิทยาลัยนเรศวร



1. รูปถ่าย

หน้าตรง  
ไม่สวมหมวก  
ขนาด 2 นิ้ว

2. ประวัติส่วนตัว

- 1.1 ชื่อ (คำนำหน้าชื่อ).....นามสกุล.....  
ชื่อ เดิม (คำนำหน้าชื่อ).....นามสกุล เดิม.....(ถ้ามี)
- 1.2 วัน เดือน ปีเกิด..... อายุ.....ปี ศาสนา.....
- 1.3 ที่อยู่ปัจจุบัน เลขที่..... หมู่ที่..... ถนน.....  
ตำบล/แขวง..... อำเภอ/เขต..... จังหวัด.....  
รหัสไปรษณีย์..... โทรศัพท์..... โทรศัพท์มือถือ.....  
E-mail .....
- 1.4 สถานที่ทำงาน ชื่อบริษัท/หน่วยงาน.....  
เลขที่..... ถนน..... ตำบล/แขวง.....  
อำเภอ/เขต..... จังหวัด..... รหัสไปรษณีย์.....  
โทรศัพท์..... โทรสาร.....  
ตำแหน่ง..... E-mail .....



ร่วมเฉลิมฉลอง 30 ปี มหาวิทยาลัยนเรศวร

- Internationalization
- Innovative Products
- Integrative Team & Networking

2. ประวัติการศึกษา (โปรดจัดทำเป็นส่วนหนึ่งของรูปเล่ม หรือทำเป็นเอกสารแนบตามหัวข้อที่ระบุด้านล่าง)

ระดับ	วุฒิการศึกษา	ปีที่เข้าศึกษา	สถาบันการศึกษา	ประเทศ
ปริญญาตรี				
ปริญญาโท				
ปริญญาเอก				
หลักสูตรพิเศษ				

3. ประวัติการทำงาน และผลงาน (โปรดจัดทำเป็นส่วนหนึ่งของรูปเล่ม หรือทำเป็นเอกสารแนบตามหัวข้อที่ระบุด้านล่าง)

ตำแหน่ง/อาชีพ	หน่วยงาน/สถานที่	ระยะเวลา	ผลงาน (โดยสรุป)

4. รายละเอียดของผลงาน นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ หรือผลิตภัณฑ์ ที่เป็นประโยชน์และเป็นที่ยอมรับของสังคม อันเป็นการสร้างชื่อเสียงให้แก่มหาวิทยาลัยฯ และยังเผยแพร่องค์ความรู้นั้นจนเป็นที่ประจักษ์ (ตัวอย่าง เช่น ผลผลิตทางด้านการเกษตร ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร ตำราหรือหนังสืออันเป็นที่ยอมรับ นวัตกรรม เครื่องมือทางการแพทย์ สิ่งประดิษฐ์ที่เป็นประโยชน์ต่อสังคม หรือผู้ที่นำปริญญาศรชฐกิจพอเพียงมาใช้ จนเกิดผลิตผลและได้ถ่ายทอดความรู้นั้นให้เป็นประโยชน์ต่อสังคม เป็นต้น) พร้อมแนบเอกสารหลักฐานที่แสดงถึงการเป็นเจ้าของผลงาน (โปรดจัดทำเป็นส่วนหนึ่งของรูปเล่ม หรือทำเป็นเอกสารแนบพร้อมรูปภาพประกอบ)

หมายเหตุ โปรดจัดทำประวัติ และรายละเอียดของผลงานดังกล่าว ของผู้ได้รับการเสนอชื่อฯ เป็นรูปเล่ม พร้อมข้อมูลที่ชัดเจนและครบถ้วน เพื่อเป็นประโยชน์ในการพิจารณา

ขอรับรองว่าข้อความข้างบนนี้เป็นความจริงทุกประการ

ลงชื่อ.....ผู้เสนอ

(.....)

ตำแหน่ง.....

โทรศัพท์.....โทรสาร.....



ร่วมเฉลิมฉลอง 30 ปี มหาวิทยาลัยนครสวรรค์

- Internationalization
- Innovative Products
- Integrative Team & Networking



## - เอกสารตัวอย่าง -

ขอเสนอประวัติและผลงานของศิษย์เก่า  
ให้เข้าทูลเกล้าทูลกระหม่อมถวายสิ่งของแด่  
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี  
ในพิธีพระราชทานปริญญาบัตรมหาวิทยาลัยนเรศวร ประจำปีการศึกษา 2559  
เสนอโดย คณะเกษตรศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยนเรศวร

## 1. นางสาวนันทพร สุขสำราญ



## 2. ข้อมูลด้านการศึกษา

ระดับปริญญาตรี (เกียรตินิยมอันดับ 2)

- |                     |                                       |
|---------------------|---------------------------------------|
| - รหัสประจำตัว      | 48520746                              |
| - เลขที่บัตรประชาชน | 1629900115620                         |
| - ชื่ออังกฤษ        | Miss NUNTAPORN SUKSOMRAHN             |
| - คณะ               | คณะวิทยาศาสตร์การแพทย์                |
| - วิทยาเขต          | พิษณุโลก                              |
| - หลักสูตร          | 131102047 วิทยาศาสตร์การแพทย์         |
| - ระดับการศึกษา     | ปริญญาตรี แบบ 2 ภาคการศึกษา (ภาคปกติ) |
| - ชื่อปริญญา        | วิทยาศาสตรบัณฑิต วิทยาศาสตร์การแพทย์  |
| - จบการศึกษาจาก     | กำแพงเพชรพิทยาคม                      |
| - อาจารย์ที่ปรึกษา  | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. อรรณี คงสมบัติ |



ร่วมเฉลิมฉลอง 30 ปี มหาวิทยาลัยนเรศวร

- Internationalization
- Innovative Products
- Integrative Team & Networking

## ระดับปริญญาโท

- รหัสประจำตัว	52063010
- คณะ	บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยนเรศวร
- วิทยาเขต	พิษณุโลก
- หลักสูตร	233013248 ภายวิภาคศาสตร์ (แผน ก แบบ ก 2)
- ระดับการศึกษา	ปริญญาโท แบบ 2 ภาคการศึกษา (ภาคปกติ)
- ชื่อปริญญา	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต ภายวิภาคศาสตร์ (แผน ก แบบ ก 2)
- อาจารย์ที่ปรึกษา	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณัฐธิดา สุกุลศักดิ์

## ประวัติและผลงานของ

นางสาวนันทพร สุขสำราญ

หลักเกณฑ์การพิจารณา	ผลงาน
1. เป็นผู้ที่มีความคิดสร้างสรรค์และเป็นเจ้าของผลงานนั้นๆ ไม่ว่าจะเป็นนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ หรือผลิตภัณฑ์ ที่เป็นประโยชน์และเป็นที่ยอมรับของสังคม อันเป็นการสร้างชื่อเสียงให้แก่มหาวิทยาลัยฯ และยังเป็นการสร้างความรู้นั้นจนเป็นที่ประจักษ์ (ตัวอย่าง เช่น ผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร อุตสาหกรรม เกษตร ตำราหรือหนังสืออันเป็นที่ยอมรับ นวัตกรรม เครื่องมือทางการแพทย์ สิ่งประดิษฐ์ ผลิตภัณฑ์ องค์ความรู้ เจ้าของศูนย์การเรียนรู้ด้านปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง เป็นต้น)	<p>เจ้าของผลผลิตและจัดจำหน่ายผลผลิตทั่วประเทศไทย ภายใต้ชื่อ “ไร่สุขสำราญ”</p>  <p>ผลผลิตที่โดดเด่น คือ ข้าวโพดหวานสีแดง หรือราชินีทับทิมสยาม (Siam Ruby Queen) ที่สามารถควบคุมคุณภาพผลผลิตได้ตั้งแต่ขั้นตอนการเตรียมแปลงปลูก ระบบน้ำ การดูแลอย่างมีประสิทธิภาพและปลอดภัย เคมี การตลาด และการจัดส่งผลผลิตถึงลูกค้า อย่างดีและมีคุณภาพตรงตามความต้องการของลูกค้า โดยยึดหลักความซื่อสัตย์ต่อลูกค้า เป็นหัวใจสำคัญในการประกอบอาชีพ ปัจจุบันข้าวโพดหวานสีแดงไร่สุขสำราญเป็นที่ยอมรับจากผู้บริโภคทั่วประเทศ ทั้งการจำหน่ายที่ตลาดใกล้บ้านและจัดส่งทั่วประเทศในรูปแบบการสั่งผ่านระบบออนไลน์ สามารถผลิตและจัดจำหน่ายผลผลิตได้ตามความต้องการของลูกค้า โดยสามารถคาดการณ์จำนวนผลผลิตและทำการตลาดล่วงหน้าได้อย่างน้อย 18 วัน</p> <p>ดำรงตำแหน่งประธานกลุ่มข้าวโพดหวาน 5 ไร่ รอด จังหวัดกำแพงเพชร</p> <p>ภายหลังจากได้รับองค์ความรู้เรื่องการปลูกข้าวโพดอย่างไรให้มีคุณภาพและได้ราคาดีจาก ดร.ทวีศักดิ์ ภู์หลา ได้ทำการเผยแพร่ความรู้ให้แก่เกษตรกรที่อยู่ในจังหวัดกำแพงเพชรและใกล้เคียง ซึ่งได้รับความสนใจและขอเข้าชมแปลงสาธิตวิธีการปลูก</p>



ร่วมเฉลิมฉลอง 30 ปี มหาวิทยาลัยนเรศวร

- Internationalization
- Innovative Products
- Integrative Team & Networking

	<p>ข้าวโพดจำนวนมาก หลังจากนั้น ดร.ทวีศักดิ์ ภู่อุลา จึงได้แต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประธานกลุ่มข้าวโพดหวาน 5 ไร่ รอด จังหวัดกำแพงเพชร เพื่อให้บริหารจัดการกลุ่มและให้ความรู้เรื่องการปลูกข้าวโพดและการตลาดแก่สมาชิกอย่างต่อเนื่อง โดยสมาชิกในกลุ่มอยู่ในจังหวัดกำแพงเพชรและใกล้เคียง ปัจจุบันมีจำนวนรวม 85 คน ส่วนใหญ่เป็นเกษตรกรและผู้สูงอายุ ก่อนการเข้าร่วมอบรมเกษตรกรผู้ปลูกข้าวโพดบริโภคฝักสดในจังหวัดกำแพงเพชร จำหน่ายข้าวโพดข้าวเหนียวราคาปลีกกิโลกรัมละ 10 บาท ข้าวโพดหวานสีแดงราคาปลีกกิโลกรัมละ 30 บาท ภายหลังจากการเข้าร่วมอบรมเกษตรกรสามารถใช้ความรู้ที่ได้รับมาปรับปรุงวิธีการปลูก บริหารจัดการแปลงปลูกอย่างถูกวิธี เข้าใจพื้นฐานการตลาดการขายข้าวโพดฝักสด</p>
<p>2. เป็นผู้ประสบผลสำเร็จในอาชีพ ที่ประสบความสำเร็จในการประกอบอาชีพ / มีความก้าวหน้าในอาชีพ / ผลักดันนโยบายและแนวคิดที่เกิดประโยชน์ต่อองค์กร หน่วยงาน มีส่วนร่วมจนประสบผลสำเร็จ / ได้รับความไว้วางใจ และการยอมรับจากองค์กร หน่วยงาน ทั้งภาครัฐและเอกชน</p>	<p>การสร้างแบรนด์และบรรจุภัณฑ์ ทำให้เกษตรกรสามารถเพิ่มจำนวนผลผลิตและจำหน่ายข้าวโพดข้าวเหนียวฝักสดได้ราคาเพิ่มขึ้นที่กิโลกรัมละ 20-25 บาท และข้าวโพดหวานสีแดงที่กิโลกรัมละ 70-80 บาท หรือขายปลีกฝักละ 30-35 บาท ซึ่งเป็นราคาที่ผู้บริโภคยอมรับได้เมื่อเทียบกับคุณภาพของผลผลิตที่ดี มีคุณภาพ สดสะอาดและปลอดภัย ทำให้เกษตรกรสามารถสร้างรายได้ให้กับครอบครัวของเกษตรกรในกลุ่มชุมชนของตนเองในจังหวัดกำแพงเพชรและใกล้เคียง</p> <div style="text-align: center;"> <p><b>ไร่สุขสำราญ</b></p> <p><b>Siam Ruby Queen</b></p> <p>ข้าวโพดหวานสีแดง ราชินีทับทิมสยาม</p> <p>ข้าวโพดหวานสีแดงสายพันธุ์แรกของโลก ผลงานการวิจัยของ ดร.ทวีศักดิ์ ภู่อุลา (ดร.เป็ก)</p> <p>ข้าวโพดหวานสีแดง มีดีอย่างไร...</p> <p><b>สารแอนโทไซยานิน</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>เป็นรงควัตถุซึ่งเป็นสีธรรมชาติละลายน้ำได้ เมื่อถูกความร้อน</li> <li>ต่อต้านอนุมูลอิสระ ช่วยลดโอกาสในการเกิดมะเร็งชนิดเนื้อเยื่อ</li> <li>เสริมการทำงานของเม็ดเลือดแดง</li> <li>ชะลอการเกิดไขมันอุดตันในหลอดเลือด</li> <li>ช่วยควบคุมระดับน้ำตาลและชะลอความแก่</li> </ul> <p><b>สารเบต้าแคโรทีน</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ช่วยบำรุงสายตา นอกจากนี้ยังอุดมไปด้วยโฟเลตอีกด้วย</li> <li>โคมะของข้าวโพดสามารถนำมาชงชาได้</li> <li>ช่วยชะลอการเสื่อมสภาพของร่างกาย</li> <li>ทำให้ผิวหนังไม่แห้งเหี่ยว ช่วยบำรุงหัวใจ</li> </ul> <p><b>วิธีรับประทาน</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>รับประทานสด</li> <li>บดบดทั้งเปลือก</li> <li>นึ่ง 10-15 นาที โดยเอาเปลือกหุ้มไว้ 2-3 ชั้น</li> <li>นึ่งไครเวฟ 7 นาที โดยเอาเปลือกหุ้มไว้ 2-3 ชั้น</li> </ul> <p>ติดต่อสอบถามได้ที่</p> <p>☎ 092 273 5780    📧 miki_sainun    📞 Miki Sainun Suksamrahn</p> <p>48 ม.6 ต.พานทอง อ.ไทรงาม จ.กำแพงเพชร 62150</p> </div>



ร่วมเฉลิมฉลอง 30 ปี มหาวิทยาลัยนครสวรรค์

- Internationalization
- Innovative Products
- Integrative Team & Networking

<p>3. เป็นผู้สร้างคุณประโยชน์เพื่อสังคมและสถาบัน อุทิศตนต่อ หน่วยงาน และสังคม โดยดำเนินการให้ความช่วยเหลือพัฒนาสังคมจนมีผลงานเป็นที่ประจักษ์/ประพฤตินั้นเป็นแบบอย่างที่ดีในสังคม/มีชื่อเสียงเป็นที่ยอมรับของสังคมโดยภาพรวมเป็นที่โดดเด่น</p>	<p>วิทยาการจิตอาสา</p> <p>ได้รับเกียรติจากหัวหน้าเกษตรอำเภอ อำเภอไทรงาม ให้เผยแพร่ความรู้เรื่องการจัดตั้งกลุ่มและการบริหารจัดการกลุ่มร่วมกับแนวคิดเรื่องการผลิตและการตลาดให้แก่เกษตรกรผู้มียรายได้น้อยโครงการไทยเข้มแข็ง ปี 2561</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- เผยแพร่ความรู้เรื่องข้าวโพด ดิน ปุ๋ย และการใช้สารชีวภัณฑ์ป้องกันกำจัดศัตรูพืชอย่างถูกวิธี เพื่อสุขภาพที่ดีของเกษตรกรไทยและผู้บริโภค</li> <li>- ให้ความรู้เรื่องการจัดตั้งกลุ่มและการบริหารจัดการกลุ่ม เพื่อให้เกิดการแบ่งหน้าที่ตามความรู้และความถนัด ของสมาชิกกลุ่มแต่ละคน แ</li> <li>- เผยแพร่ความรู้เรื่องการบริหารจัดการการเตรียมแปลงปลูกข้าวโพด เพื่อให้เกษตรกรสามารถควบคุมคุณภาพของผลผลิตได้อย่างดีและมีคุณภาพ เมื่อนำไปจำหน่ายจะได้ราคาดี โดยใช้หลักการปลูกน้อยได้มากกว่าหลักการ 5 ไร่ รอด ทำให้เกษตรกรสามารถสร้างรายได้ให้กับครอบครัวและชุมชน จำนวน 40,000 บาท ต่อรอบการปลูก 1 ครั้ง บนพื้นที่ 1 งาน</li> <li>- เผยแพร่ความรู้เรื่องการตลาด การจำหน่ายผลผลิตที่ดีและมีคุณภาพให้กับลูกค้าในรูปแบบตลาดใกล้บ้านและการตลาดแบบออนไลน์ โดยมุ่งเน้นความซื่อสัตย์ต่อตนเองและผู้อื่นเป็นหัวใจสำคัญในการประกอบอาชีพ</li> <li>- เผยแพร่ความรู้เรื่องการจัดการผลผลิตอย่างไรให้เกิดประโยชน์สูงสุด เกษตรกรสามารถนำความรู้ไปต่อยอดกับผลผลิตทางการเกษตรอื่นๆ ได้อีกด้วย</li> <li>- เผยแพร่ความรู้เรื่องแบรนด์และบรรจุภัณฑ์ ช่วยให้สินค้าทางการเกษตรของเกษตรกรและผู้เข้าร่วมอบรมเป็นที่รู้จักมากยิ่งขึ้น สามารถเลือกแบบบรรจุภัณฑ์ที่เหมาะสมเพื่อเพิ่มมูลค่าให้กับสินค้าได้</li> </ul> <p>เผยแพร่ความรู้ด้านการเกษตร แนวคิดวิธีการปลูกและดูแลพืชให้กับเกษตรกรผ่านทางสื่อสาธารณะ (facebook)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ในชื่อ Miki Sainun Suksamrahn ซึ่งได้รับความสนใจจากเกษตรกรรุ่นใหม่เป็นอย่างมาก เนื่องจากความรู้ที่เผยแพร่เป็นความรู้ที่ได้จากประสบการณ์จริง เกษตรกรและผู้สนใจสามารถนำไปปรับใช้และต่อยอดให้เหมาะสมกับอาชีพของตนเองและครอบครัวได้ นอกจากนี้ยังเป็นแรงบันดาลใจให้กับเกษตรกรรุ่นใหม่ที่มีความสนใจในการทำอาชีพเกษตรหรือทำเป็นงานอดิเรกได้อีกด้วย</li> </ul> <p>สร้างเพจสาธารณะชื่อ ไร่สุขสำราญ และเพจปลูกพืชหวังผล</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- เพื่อให้ผู้สนใจสามารถเข้าถึงข้อมูลและความรู้ด้านการเกษตรได้สะดวกยิ่งขึ้น โดยมีแนวความคิดว่าการจะหาสิ่งใดนั้น หากผ่านการคิดไตร่ตรองดีแล้ว ไม่เป็นที่เดือดร้อนทั้งต่อตนเองและผู้อื่น ยิ่งก่อให้เกิดผลดีต่อสังคมจึงสมควรกระทำเป็นอย่างยิ่ง การปลูกพืชย่อมหวังผล เช่นเดียวกับการลงมือ</li> </ul>
--	---



ร่วมเฉลิมฉลอง 30 ปี มหาวิทยาลัยนครสวรรค์

- Internationalization
- Innovative Products
- Integrative Team & Networking

	<p>กระทำความดีเราย่อมหวังผลสำเร็จของการกระทำดีที่จะก่อให้เกิดประโยชน์ต่อสังคมไม่มากนักน้อย</p> <p><b>สารวัตรเกษตรอาสา</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ให้ความรู้แก่เกษตรกรและคนในชุมชนเกี่ยวกับการวิธีการเลือกซื้อเลือกใช้สารชีวภัณฑ์และสารเคมีทางการเกษตรอย่างไรให้ปลอดภัยต่อตนเอง ผู้อื่นและสิ่งแวดล้อม</li> </ul> <p><b>ได้รับความสนใจจากสื่อสาธารณะติดต่อขอถ่ายทำรายการและเผยแพร่ออกอากาศทางโทรทัศน์และสื่อสิ่งพิมพ์</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ได้รับการติดต่อจาก NationTV เข้าถ่ายทำรายการ “อาสากล้าดี” ตอนที่ 23 “มหาบัณฑิต สร้างชีวิตด้วยเกษตรทฤษฎีใหม่”</li> <li>- ถ่ายทำรายการอาชีพทั่วไทย ปลุก-แปรรูปข้าวโพดหวานสีแดง ออกอากาศทางโทรทัศน์ช่อง TPBS</li> <li>- ได้รับการเผยแพร่บทความทางเว็บไซต์ Timenews.in.th “สาว ป.โท ปลุกข้าวโพดราชนิหิตบิณฑิมา..ขายทางออนไลน์สร้างรายได้”</li> <li>- ได้รับการเผยแพร่บทความตีพิมพ์ลงบนหนังสือพิมพ์เดลินิวส์ประจำวันที 5 กันยายน 2561 “สาว ป.โท ปลุกข้าวโพดหวานขายรายได้งาม” และทางสื่อออนไลน์ต่างๆ อีกด้วย</li> </ul> <p><b>ได้รับเกียรติจากหน่วยงานภาครัฐและเอกชนให้จัดแสดงและจำหน่ายผลผลิตจากไร่สุขสำราญ</b></p> <p><b>ความร่วมมือด้านการศึกษาวิจัย</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- สนับสนุนตัวอย่างฝักสดและไหมข้าวโพดหวานสีแดงเพื่อทำการวิจัยแก่นักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร พร้อมทั้งให้ข้อมูลเบื้องต้นเกี่ยวกับการสืบค้นข้อมูล คุณประโยชน์ของข้าวโพดหวานสีแดง เพื่อทราบถึงคุณประโยชน์หรือคุณสมบัติต่างๆ จากส่วนประกอบของข้าวโพดหวานสีแดง ที่อาจจะสามารถนำมาใช้ในทางการดูแลสุขภาพ ความงามหรือทางการแพทย์ได้ในอนาคต อันจะส่งผลดีต่อสังคมและประเทศชาติสืบไป</li> </ul> <p><b>สมาชิกกลุ่มผู้ปลูกข้าวโพดหวาน 5 ไร่ รอด</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- เพื่อให้เกษตรกรรู้จักดิน การใช้ปุ๋ยอย่างถูกวิธี ถูกปริมาณ และถูกเวลา ทำให้เกษตรกรสามารถลดต้นทุนการผลิต เพิ่มปริมาณผลผลิต ปลุกข้าวโพดได้อย่างถูกวิธี และสามารถขายผลผลิตที่ดีมีคุณภาพได้ราคา หรือที่เรียกว่า ปลุกน้อยแต่ได้มาก ปลุกได้ขายเป็น และใช้หลักการตลาดนำการผลิต</li> <li>- ในปี 2561 ได้ร่วมจัดตั้งศูนย์เรียนรู้อบรมข้าวโพดหวาน 5 ไร่ รอด ทั่วประเทศไทย เพื่อให้ความรู้แก่เกษตรกรในแต่ละภาคของประเทศได้อย่างทั่วถึง จำนวน 6 ศูนย์</li> </ul>
--	---



- นอกจากนี้แล้วความรู้ดังกล่าวยังสามารถประยุกต์ใช้ร่วมกับพืชชนิดอื่นๆ ได้อีกด้วย เช่น ข้าว อ้อย และมันสำปะหลัง เป็นต้น

สิ่งที่จะทูลเกล้าทูลกระหม่อมถวายแด่สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี  
ในพิธีพระราชทานปริญญาบัตรมหาวิทยาลัยนเรศวร ประจำปีการศึกษา 2560 คือ



ข้าวโพดหวานสีแดง หรือราชินีทับทิมสยาม (Siam Ruby Queen)



ร่วมเฉลิมฉลอง 30 ปี มหาวิทยาลัยนเรศวร

- Internationalization
- Innovative Products
- Integrative Team & Networking

## รูปภาพ

ศิษย์เก่ามหาวิทยาลัยนเรศวรที่ผ่านการคัดเลือก จำนวน 3 คน  
 ขณะทูลเกล้าฯ ถวายสิ่งของฯ แต่ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี  
 ในวันพิธีพระราชทานปริญญาบัตรมหาวิทยาลัยนเรศวร ประจำปีการศึกษา 2560  
 เมื่อวันศุกร์ที่ 25 มกราคม พ.ศ. 2562 เวลา 14.00 น. ณ ชั้น 1 อาคารอเนกประสงค์ มหาวิทยาลัยนเรศวร



รูปภาพศิษย์เก่าขณะรอตูลเกล้าฯ

ยืนขวา นางสาวนันทพร สุขสำราญ	ศิษย์เก่าคณะวิทยาศาสตร์การแพทย์ ทูลเกล้าฯ ถวาย ข้าวโพดหวานสีแดงราชินีทับทิมสยาม
ยืนกลาง นางสุนิศา ชาญตะบะ	ศิษย์เก่าคณะนิติศาสตร์ ทูลเกล้าฯ ถวาย ผลิตภัณฑ์ผ้าขึ้นปริญญา
ยืนซ้าย นายอนุสรณ์ มีบุญ	ศิษย์เก่าคณะบริหารธุรกิจ เศรษฐศาสตร์และการสื่อสาร ทูลเกล้าฯ ถวาย ข้าวปลอดสาร



ร่วมเฉลิมฉลอง 30 ปี มหาวิทยาลัยนเรศวร

- Internationalization
- Innovative Products
- Integrative Team & Networking



นางสวณันพร สุขสำราญ

ศิษย์เก่าคณะวิทยาศาสตร์การแพทย์

ทูลเกล้าฯ ถวาย ข้าวโพดหวานสีแดงราชินีทับทิมสยาม

แต่ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

ในวันพิธีพระราชทานปริญญาบัตรมหาวิทยาลัยนเรศวร ประจำปีการศึกษา 2560

วันศุกร์ที่ 25 มกราคม พ.ศ. 2562 เวลา 14.00 น. ณ ชั้น 1 อาคารอเนกประสงค์ มหาวิทยาลัยนเรศวร



ร่วมเฉลิมฉลอง 30 ปี มหาวิทยาลัยนเรศวร

- Internationalization
- Innovative Products
- Integrative Team & Networking





นางสุนิศา ชาญตะบะ

ศิษย์เก่าคณะนิติศาสตร์ ทูลเกล้าฯ ถวาย ผลิตภัณฑ์ผ้าขึ้นปริญญา

แต่ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

ในวันพิธีพระราชทานปริญญาบัตรมหาวิทยาลัยนเรศวร ประจำปีการศึกษา 2560

วันศุกร์ที่ 25 มกราคม พ.ศ. 2562 เวลา 14.00 น. ณ ชั้น 1 อาคารอเนกประสงค์ มหาวิทยาลัยนเรศวร



ร่วมเฉลิมฉลอง 30 ปี มหาวิทยาลัยนเรศวร

- Internationalization
- Innovative Products
- Integrative Team & Networking



นายอนุสรณ์ มีบุญ

ศิษย์เก่าคณะบริหารธุรกิจ เศรษฐศาสตร์และการสื่อสาร

ทุลเกล้าฯ ถวาย ข้าวปลอดสาร

แต่ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

ในวันพิธีพระราชทานปริญญาบัตรมหาวิทยาลัยนเรศวร ประจำปีการศึกษา 2560

วันศุกร์ที่ 25 มกราคม พ.ศ. 2562 เวลา 14.00 น. ณ ชั้น 1 อาคารอเนกประสงค์ มหาวิทยาลัยนเรศวร



ร่วมเฉลิมฉลอง 30 ปี มหาวิทยาลัยนเรศวร

- Internationalization
- Innovative Products
- Integrative Team & Networking