

ผลการดำเนินงานประจำปี

ศาสตราจารย์พิเศษ ดร.กาญจนา เงารังษี
อธิการบดีมหาวิทยาลัยนเรศวร

18 กุมภาพันธ์ 2562



- NARESUAN UNIVERSITY -

ด้านการผลิตบัณฑิต.

หลักสูตร

- 224 หลักสูตร

นิสิต

- 22,201 คน.

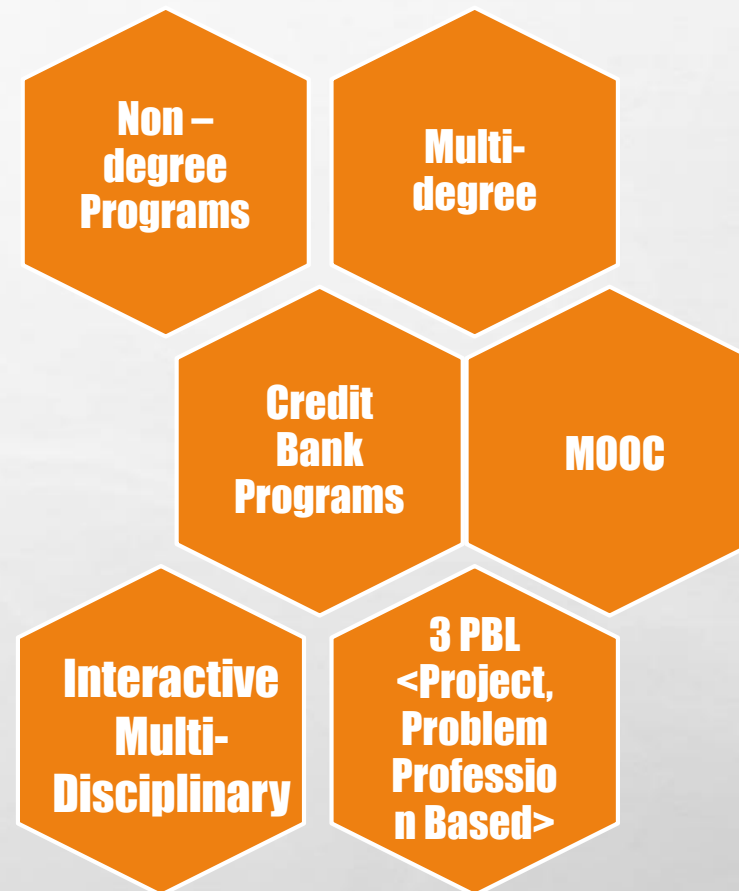
ประจำปีการศึกษา 2561

ผู้สำเร็จการศึกษา

- 4,290 คน.

ประจำปีการศึกษา 2560

พัฒนากระบวนการเรียนการสอนอย่างหลากหลาย



ผลการดำเนินงานโดดเด่นด้านการผลิตบัณฑิต



ชื่อรางวัล : รางวัลการประกวดหนังสือพิมพ์เมืองไทย
หน่วยงานเจ้าของรางวัล : สถาบันพระปกเกล้า



ชื่อรางวัล : รางวัลเยาวชนดีเด่น
หน่วยงานเจ้าของรางวัล : สภาสังคมสงเคราะห์แห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์

ผลการดำเนินงานโดดเด่นด้านการผลิตบัณฑิต



ชื่อรางวัล : รางวัลชนะเลิศ และรางวัลเขียนบทยอดเยี่ยม
หน่วยงานเจ้าของรางวัล : บริษัท สิงห์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด
ร่วมกับ บริษัท สารคดี จำกัด



ชื่อรางวัล : รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2
หน่วยงานเจ้าของรางวัล : การแข่งขันสุนทรพจน์ภาษาอังกฤษ ระดับอุดมศึกษา
ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง

ผลการดำเนินงานโดดเด่นด้านการผลิตนวัตกรรม



ชื่อรางวัล : รางวัลนักสื่อสารวิทยาศาสตร์ยอดเยี่ยม และรางวัลนิสิตที่มีผลงานสร้างสรรค์ชื่อเสียงทางด้านวิชาการและวิจัย

หน่วยงานเจ้าของรางวัล : องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ

ชื่อผลงาน : โครงการทูตเยาวชนวิทยาศาสตร์ไทย

(Young Thai Science Ambassadors 2017/YTSA 2017)



นิสิตคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยอัสสัมชัญ
คว้ารางวัล AsiaStar Award 2018 (ระดับเอเชีย)
ประเภทบรรจุภัณฑ์เพื่อการขนส่ง (Transportation Package)
จัดโดย Asian Packaging Federation (APF) Tokyo, Japan

นิสิตสาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ชั้นปีที่3
นางสาวณัฐณิชา ตาวงษ์



ชุดน้ำชาสังคโลก



นิสิตสาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ชั้นปีที่3
นางสาวอรอนงค์ อินยัง



ชุดผลิตภัณฑ์ชุดครกไม้



คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยอัสสัมชัญ www.arch.nu.ac.th

ผลการดำเนินงานโดดเด่นด้านการผลิตนวัตกรรม

ขอแสดงความยินดี
นายปริยวัศ
พิมพ์นวล

มีผลิตภัณฑ์วิจัย " แผ่นปิดแผลเบาหวาน
ไฟโบรอินผสมวุ้นวันหางจรเข้ "

คว้ารางวัลชนะเลิศ
จาก Houston Technology
Center- Asia Innovation Award

มีผลิตภัณฑ์วิจัย " แผ่นปิดแผลเบาหวาน
ไฟโบรอินผสมวุ้นวันหางจรเข้ "

ทีม Fibrovera wound dressing

Finalist
US\$ 1,500

Houston Technology Center Asia
Innovation Award Winner
US\$ 7,000

เมื่อวันที่ 7-12 กุมภาพันธ์ 2561
ณ สถาบันบัณฑิตบริหารธุรกิจ ศศินทร์
แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยกรุงเทพมหานคร

Much obliged

Teams: Fibrovera Wound Dressing
Dr.Chitinout Wattana, Sihui Yang, Dehua Ai,
Preeyawass Phimmuan, Succhada Chumsang,
Saruttaya Thongrea

Research Teams: THE BLENDED FIBROIN/ALOE GEL EXTRACT
WOUND DRESSING FOR DIABETIC ULCER
Jarupa Viyoch, Saran Worasa kwutiphong, Anupan Sittichokchaiwut
Thanpawee Kamolhan, Paichit Inpanya

ขอแสดงความยินดี
นางสาวสุชาดา ชุมแสง

มีผลิตภัณฑ์วิจัย " แผ่นปิดแผลเบาหวาน
ไฟโบรอินผสมวุ้นวันหางจรเข้ "

คว้ารางวัลชนะเลิศ
จาก Houston Technology
Center- Asia Innovation Award

มีผลิตภัณฑ์วิจัย " แผ่นปิดแผลเบาหวาน
ไฟโบรอินผสมวุ้นวันหางจรเข้ "

ทีม Fibrovera wound dressing

Houston Technology Center Asia
Innovation Award Winner
US\$ 7,000

วันที่ 7-12 กุมภาพันธ์ 2561
ณ สถาบันบัณฑิตบริหารธุรกิจ ศศินทร์
แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยกรุงเทพมหานคร

Much obliged

Teams: Fibrovera Wound Dressing
Dr.Chitinout Wattana, Sihui Yang, Dehua Ai,
Preeyawass Phimmuan, Succhada Chumsang,
Saruttaya Thongrea

Research Teams: THE BLENDED FIBROIN/ALOE GEL EXTRACT
WOUND DRESSING FOR DIABETIC ULCER
Jarupa Viyoch, Saran Worasa kwutiphong, Anupan Sittichokchaiwut
Thanpawee Kamolhan, Paichit Inpanya

ชื่อรางวัล : รางวัลชนะเลิศ

หน่วยงานเจ้าของรางวัล : งาน Houston Technology Center- Asia Innovation Award จาก SCG Bangkok Business Challenge @Sasin 2018

(Deep Tech Innovation)

ด้านการวิจัย

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561

มหาวิทยาลัยมีการดำเนินงาน

ด้านการวิจัยทั้งสิ้นจำนวน 250 โครงการ

รวมงบประมาณ 293,688,502 บาท

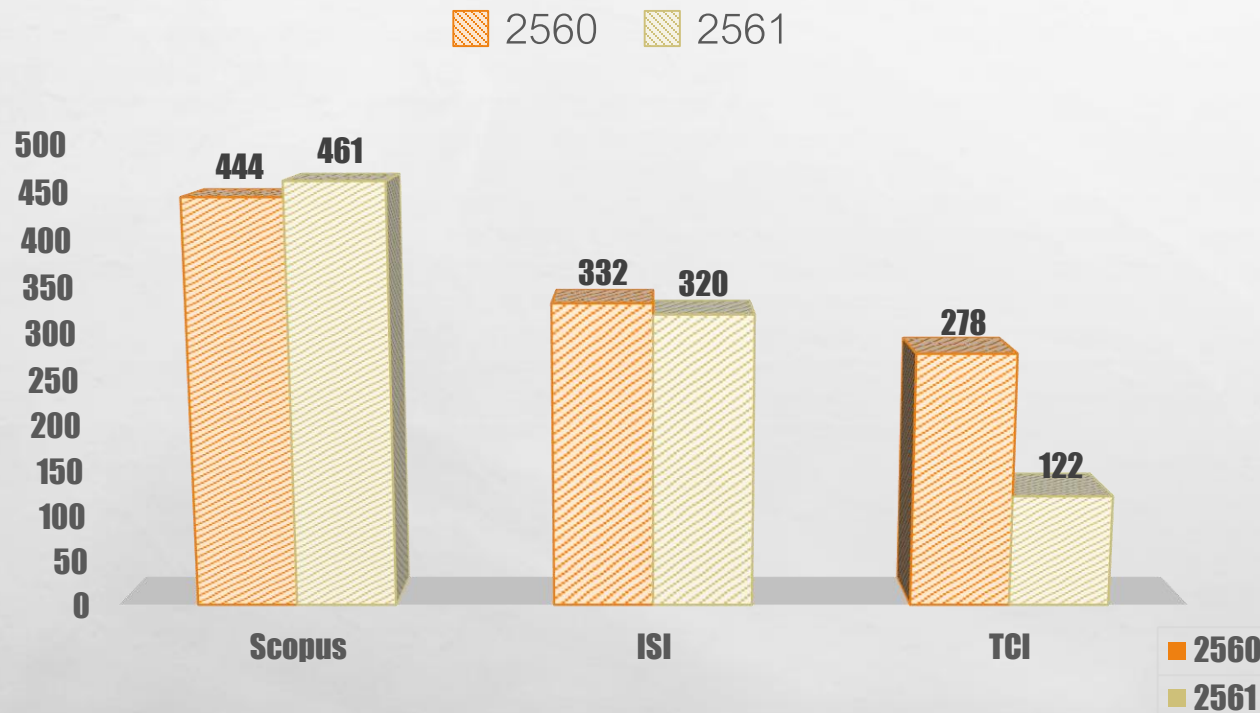
งบประมาณแผ่นดิน **54,637,400** บาท

เงินรายได้ **1,020,000** บาท

แหล่งทุนภายนอก **238,031,102** บาท

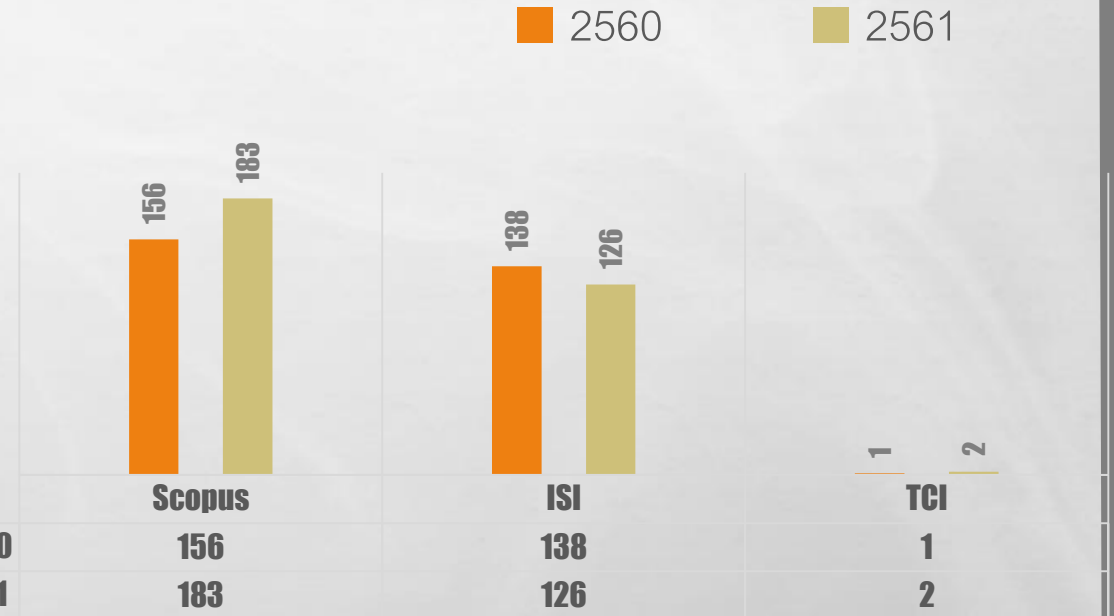
ด้านการวิจัย

บทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์



บทความวิจัยที่ได้รับการอ้างอิง

CITATION



หมายเหตุ 1. นับจำนวนผลงานตามปีปฏิทิน

2. ข้อมูล ณ สิ้นธันวาคม 2561

ผลการดำเนินงานโดดเด่นด้านการวิจัย



ชื่อผลงาน : **Shunji Murai Award**

คณะกรรมการฯ

ได้รับรางวัลจาก : งานประชุมวิชาการรีโมทเซนซิ่งแห่ง

ทวีปเอเชีย ครั้งที่ 39

ชื่อผลงาน : **NILA (Naturally In LINE: Agile)**
ได้รับรางวัลชนะเลิศจากการแข่งขัน **LINE HACK 2018**
โดย : ทีม **And yet it compiles**



ชื่อผลงาน : การใช้โฟมที่ปรับเสถียรด้วยอนุภาคแม่เหล็กนาโน ร่วมกับการเหนี่ยวนำความร้อนทางแม่เหล็กไฟฟ้า ในการเร่งฟื้นฟูพื้นที่ปนเปื้อนสารอินทรีย์ระเหยด้วยวิธีสกัดไอน้ำ
ได้รับรางวัล 2018 **TRF-OHEC-Scopus Young Researcher Award** ในสาขา **Engineering & Multidisciplinary Technology**

ผลการดำเนินงานโดดเด่นด้านการวิจัย



รางวัลจาก : งาน **Shanghai international Contemporary Art Exchange Exhibition and Workshop 2017)**



ชื่อผลงาน : ระบบควบคุมฉากรับภาพแบบอัตโนมัติของ
รถเข็นเอกซเรย์แบบปรับนอน-นั่ง สำหรับผู้ป่วยสูงอายุ
ได้รับรางวัล **IDEA** สร้างสรรค์



ชื่อผลงาน : อุปกรณ์ **nuVision** และ **nuVision Armband**

คณะวิศวกรรมศาสตร์

ผลการดำเนินงานโดดเด่นด้านการวิจัย



ชื่อผลงาน : รางวัล **TEQ Award** ประจำปี 2561 โดย
ได้รับเกียรติบัตรพนักงานเลี้ยงสัตว์ทดลองดีเด่น



ชื่อผลงาน : รางวัลระดับดีเยี่ยม จาก
การนำเสนอผลงานทางวิชาการ
หัวข้อ "ภูมิปัญญาท้องถิ่นเพื่อการ
พัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ"



ชื่อผลงาน : โล่เกียรติยศ “นักวิจัย
ดีเด่นด้านการควบคุมยาสูบ”

ด้านการบริการวิชาการ

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 มหาวิทยาลัยนเรศวร มีผลการดำเนินงาน

ด้านการบริการวิชาการ	มีจำนวนทั้งสิ้น	422	โครงการ
จำนวนงบประมาณ	รวมทั้งสิ้น	794,455,412	บาท

แยกเป็นการบริการวิชาการในด้านต่างๆ โดยจำแนกเป็น

โครงการเชิงสาธารณะ	มีจำนวน	72	โครงการ
	จำนวนเงิน	538,246,200	บาท
โครงการเชิงพาณิชย์	มีจำนวน	350	โครงการ
	จำนวนเงิน	256,209,212	บาท

ด้านการบริการวิชาการ



Designed by Pngtree

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561

มีผลการดำเนินงานด้านทรัพย์สินทางปัญญา

อนุสิทธิบัตร	9	ผลงาน
สิทธิบัตร	1	ผลงาน
ลิขสิทธ์	6	ผลงาน

ผลการดำเนินงานโดดเด่นด้านการบริการวิชาการ



“หน่วยทันตกรรมพระราชทาน มหาวิทยาลัยนเรศวร”

บริการทันตกรรมแก่ประชาชนโดยรับผิดชอบพื้นที่บริเวณภาคเหนือตอนล่าง ได้แก่ พิชณุโลก กำแพงเพชร นครสวรรค์ อุตรดิตถ์ พิษณุโลก ตาก เพชรบูรณ์ สุโขทัย อุทัยธานี แพร่ เลย และน่าน

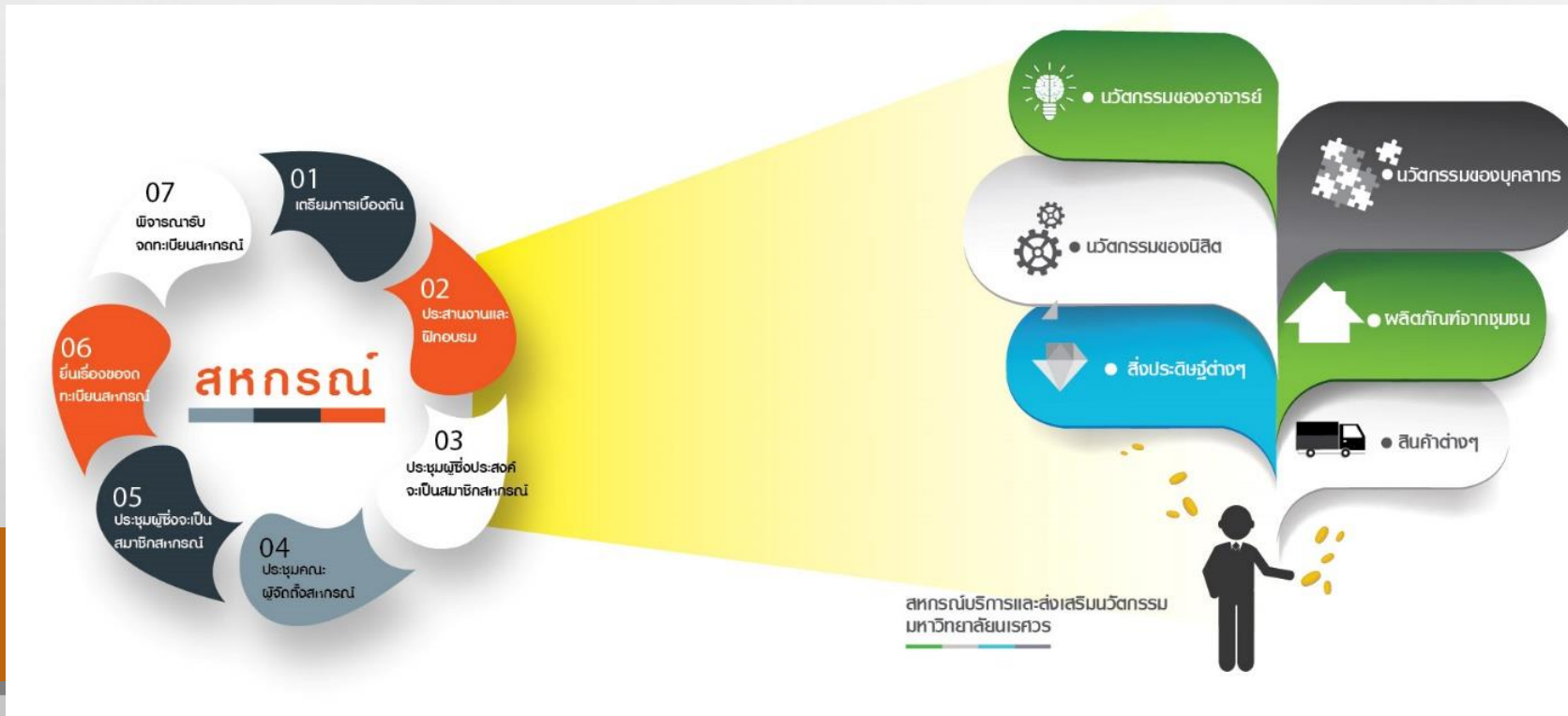


- โครงการจัดตั้งศูนย์พัฒนาศักยภาพและสุขภาพผู้สูงอายุในเขตภาคเหนือตอนล่าง



● สหกรณ์ส่งเสริมนวัตกรรมมหาวิทยาลัยนครสวรรค์

“สหกรณ์ส่งเสริมนวัตกรรมมหาวิทยาลัยนครสวรรค์” มีหลักการดำเนินงาน 3 ข้อได้แก่ **สร้างสรรค์ (CREATIVITY)** คือ แหล่งรวบรวมผลงานสร้างสรรค์ **นวัตกรรม** สิ่งประดิษฐ์ของสมาชิก รวมถึงสินค้าคุณภาพ และบริการที่จำเป็น **การแบ่งปัน (SHARING)** คือ จัดหาสินค้าดี ราคาถูก ให้แก่สมาชิกได้ตามความต้องการและทุกสิ้นปีมีการแบ่งจัดสรรเงินปันผลกับคืนสู่สมาชิก และ **ความมั่นคง (SUSTAINABILITY)** คือ กระจายผลผลิตของสมาชิกออกสู่ตลาดภายนอก เพื่อแสดงศักยภาพ สร้างโอกาส และสร้างการยอมรับของสังคม



ด้านการทำนุบำรุงศิลปและวัฒนธรรม

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 มหาวิทยาลัยได้จัดสรรงบประมาณเพื่อดำเนินงานด้านการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม

จำนวนทั้งสิ้น 159 โครงการ รวมงบประมาณทั้งสิ้น 16,933,264 บาท



ผลการดำเนินงานโดดเด่นด้านทำนุบำรุงศิลปและวัฒนธรรม

- LIVE MUSEUM มหาวิทยาลัย
- ฝึกอบรม / สอน ดนตรีและนาฏศิลป์
- จิตอาสาให้สังคมของนิสิตและชมรม
- วงดนตรีมหาวิทยาลัย
- ออกแบบเครื่องแบบนิสิต



ด้านเชิงคุณภาพและการบริหารจัดการ

ด้านงบประมาณ

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 มหาวิทยาลัยนเรศวรได้มีการจัดสรรงบประมาณ

- เงินแผ่นดิน จำนวน 2,834.27 ล้านบาท
- เงินนอกงบประมาณแผ่นดิน ประเภทเงินรายได้ จำนวน 2,107.09 ล้านบาท

รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 4,941.36 ล้านบาท

คิดเป็นสัดส่วนงบประมาณแผ่นดิน : เงินนอกงบประมาณแผ่นดิน ประเภทเงินรายได้ เป็น 57.35 : 42.65

ด้านการบริหารงานบุคคล

มหาวิทยาลัยนเรศวร

มีจำนวนบุคลากรทั้งสิ้น **4,691** คน

สายวิชาการ

• **1,457** คน

สายสนับสนุน

• **3,234** คน

ตำแหน่งทางวิชาการบุคลากรสายวิชาการ (เฉพาะบุคลากรประจำ)

ข้อมูล ณ วันที่ 14 ก.พ. 2562 : กองการบริหารงานบุคคล



ผลงานโดดเด่นด้านบริหารจัดการ

- การพัฒนาบุคลากรให้มีตำแหน่งทางวิชาการที่สูงขึ้น จำนวน 68 อัตรา (ศ.,รศ.,ผศ.)
- การจัดสรรอัตรากำลังสายสนับสนุนและพัฒนาให้มีตำแหน่งที่สูงขึ้น
- เสถียรภาพทางการเงินของมหาวิทยาลัย
- จัดการฝึกอบรมหลักสูตรระยะสั้นตามพันธกิจงานในลักษณะพหุสาขา
- ยึดหลักการจัดสรรและใช้จ่ายด้วยหลักธรรมาภิบาล

ด้านการประกันคุณภาพการศึกษา

มหาวิทยาลัยนเรศวร
เป็น 1 ใน 12 มหาวิทยาลัยไทย
ติดอันดับระดับโลก
ด้านวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี ปี 2019

THE WORLD UNIVERSITY RANKINGS ผลการจัดอันดับ มหาวิทยาลัยไทยบนเวทีโลก ด้านวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี 2019

1 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	7 มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
2 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	8 สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
3 จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	9 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
4 มหาวิทยาลัยมหิดล	10 มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
5 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	11 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
6 มหาวิทยาลัยขอนแก่น	12 มหาวิทยาลัยนเรศวร

NARESUAN UNIVERSITY | www.nu.ac.th | +66 5596 1000 | มหาวิทยาลัยนเรศวร | F.M.107.25 MHz www.nuradio.nu.ac.th

10 มหาวิทยาลัยไทย
ที่มีคุณภาพทางวิชาการดีที่สุด

จากการจัดอันดับของ Cybermetrics Lab

1 จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	6 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
2 มหาวิทยาลัยมหิดล	7 มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
3 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	8 มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
4 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	9 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
5 มหาวิทยาลัยขอนแก่น	10 มหาวิทยาลัยนเรศวร

Eduzones | @eduzones

Rankings	ผลการจัดอันดับ					
	ปี	World	Asia	Thailand	ประเภท	ประเภท
QS University Rankings - Asia 	2017-18	-	ลำดับที่ 301-350	ลำดับที่ 10 ร่วมกับ ม.เทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ และ ม.ศิลปากร	-	ค.ร. 60
UI GreenMetric World University Rankings 	2017	อันดับ 143	อันดับ 19	อันดับ 5	-	11 ค.ร. 60
U-Multirank 	2018				-	5 ใ.บ.61
Webometrics Ranking of World University 	2018	1327	348	10	-	ม.ร. 61
University Ranking by Academic Performance (URAP) 	2017-18	1688	568	11	B	ค.ร. 60

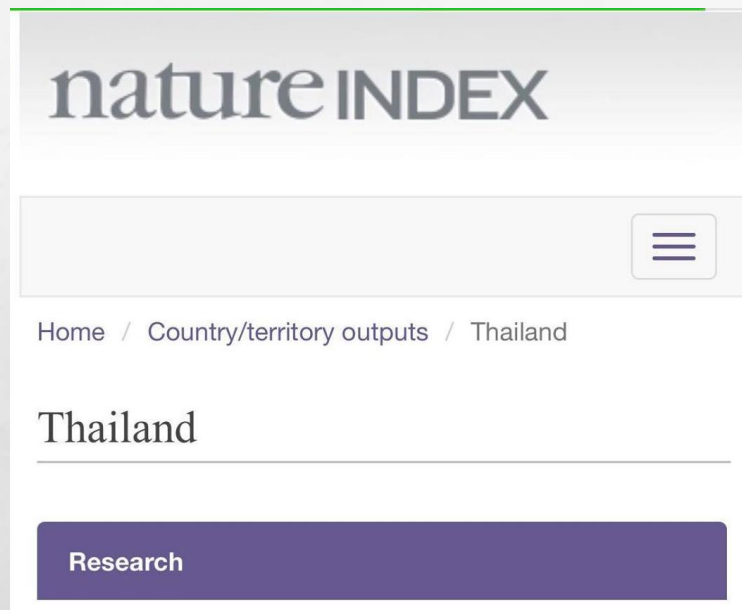
มหาวิทยาลัยสีเขียว (GREEN UNIVERSITY)

- ผลการจัดอันดับมหาวิทยาลัยสีเขียว จากผลสำรวจ UI Green Metric World University Ranking 2018

- มหาวิทยาลัยนเรศวร ติดอันดับที่ 141 มหาวิทยาลัยโลก จาก 719 มหาวิทยาลัยทั่วโลก และ ติดอันดับ 6 จาก 32 มหาวิทยาลัยไทย “ด้านมหาวิทยาลัยสีเขียวโลก” หรือ “UI GREENMETRIC WORLD UNIVERSITY RANKING”



มหาวิทยาลัยสีเขียว (GREEN UNIVERSITY)



natureINDEX

Home / Country/territory outputs / Thailand

Thailand

Research

Top 10 institutions from Thailand

Institution	AC	FC
1. Chulalongkorn University (CU)	91	9.83
2. Mahidol University (MU)	42	6.63
3. Vidyasirimedhi Institute of Science and Technology (VISTEC)	13	6.14
4. Suranaree University of Technology (SUT)	29	4.37
5. Naresuan University	14	4.17
6. Kasetsart University	18	1.37
7. National Science and Technology Development Agency (NSTDA)	9	1.03
8. Khon Kaen University	12	0.93
9. Thailand Center of Excellence in Physics (ThEP Center)	8	0.73
10. Srinakharinwirot University	9	0.55



Numerical information only is licensed under a Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International License.

กิจกรรมและโครงการด้านสิ่งแวดล้อม

- โครงการ “ปลูกไม้ใช้สอย” เพื่อสืบสานพระราชปณิธานด้านการอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพิ่มพื้นที่สีเขียวภายในมหาวิทยาลัย



กิจกรรมและโครงการด้านสิ่งแวดล้อม

