

# Gear Award 2022

รายละเอียดผู้ที่ได้รับรางวัลเชิดชูเกียรติ Gear Award ประจำปี พ.ศ.2564 มีดังนี้

รายละเอียดรางวัล	ชื่อ-สกุล / สังกัด
รางวัลตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ (Journal) ในฐานข้อมูลสากล (Scopus) จำนวนสูงสุด พ.ศ. 2564: ประเภทนักวิจัยรุ่นใหม่ (Best Publication)	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ตลเดช ตันตระวิวัฒน์ ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
รางวัลตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ (Journal) ในฐานข้อมูลสากล (Scopus) จำนวนสูงสุด พ.ศ. 2564: ประเภทนักวิจัยรุ่นกลาง (Best Publication)	รองศาสตราจารย์ ดร.พีรพงศ์ จิตเสงี่ยม ภาควิชาวิศวกรรมโยธา
รางวัลตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ (Journal) ในฐานข้อมูลสากล (Scopus) จำนวนสูงสุด พ.ศ. 2564: ประเภทนักวิจัยอาวุโส (Best Publication)	ศาสตราจารย์ ดร.ประดิษฐ์ เทอดทูล ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล
รางวัลผู้ที่มีผลงานตีพิมพ์ได้รับการอ้างอิงผลงานตีพิมพ์ (Citation) ที่อยู่ในฐานข้อมูลสากล จำนวนสูงสุด พ.ศ. 2564 เป็นอันดับ 1 (Best Citation)	ศาสตราจารย์ ดร.นคร ทิพยาวงศ์ ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล
รางวัลผู้ที่มีผลงานตีพิมพ์ได้รับการอ้างอิงผลงานตีพิมพ์ (Citation) ที่อยู่ในฐานข้อมูลสากล จำนวนสูงสุด พ.ศ. 2564 เป็นอันดับ 2 (Best Citation)	ศาสตราจารย์ ดร.ประดิษฐ์ เทอดทูล ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล
รางวัลผู้ที่มีผลงานตีพิมพ์ได้รับการอ้างอิงผลงานตีพิมพ์ (Citation) ที่อยู่ในฐานข้อมูลสากล จำนวนสูงสุด พ.ศ. 2564 เป็นอันดับ 3 (Best Citation)	ศาสตราจารย์ ดร.นิพนธ์ ธีรอำพน ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
รางวัลนักวิจัยที่ได้รับทุนโครงการวิจัย/โครงการบริการวิชาการรับจริงสูงสุด เป็นอันดับ 1 ในปีงบประมาณ 2564 (Best Grant Budget)	ศาสตราจารย์ ดร.พวงรัตน์ แก้วล้อม ภาควิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
รางวัลนักวิจัยที่ได้รับทุนโครงการวิจัย/โครงการบริการวิชาการรับจริงสูงสุด เป็นอันดับ 2 ในปีงบประมาณ 2564 (Best Grant Budget)	รองศาสตราจารย์ ชูโชค आयพงษ์ ภาควิชาวิศวกรรมโยธา
รางวัลนักวิจัยที่ได้รับทุนโครงการวิจัย/โครงการบริการวิชาการรับจริงสูงสุด เป็นอันดับ 3 ในปีงบประมาณ 2564 (Best Grant Budget)	รองศาสตราจารย์ ดร.กลยุท ปัญญาวุธโช ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล
รางวัลนักวิจัยที่มีเงินค่าบริหารโครงการ (OHC) เข้าจริงสูงสุด เป็นอันดับ 1 ในปีงบประมาณ 2564 (Best Overhead Budget)	รองศาสตราจารย์ ดร.กลยุท ปัญญาวุธโช ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล
รางวัลนักวิจัยที่มีเงินค่าบริหารโครงการ (OHC) เข้าจริงสูงสุด เป็นอันดับ 2 ในปีงบประมาณ 2564 (Best Overhead Budget)	ศาสตราจารย์ ดร.พวงรัตน์ แก้วล้อม ภาควิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
รางวัลนักวิจัยที่มีเงินค่าบริหารโครงการ (OHC) เข้าจริงสูงสุด เป็นอันดับ 3 ในปีงบประมาณ 2564 (Best Overhead Budget)	รองศาสตราจารย์วงศ วงศ์อภัย ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล
รางวัลผู้ผลิตผลงานตีพิมพ์เผยแพร่ในฐานข้อมูล Scopus และมีค่า Q1 จำนวนสูงสุด พ.ศ. 2564 (Highest Publications in Scopus Q1)	รองศาสตราจารย์ ดร.พีรพงศ์ จิตเสงี่ยม ภาควิชาวิศวกรรมโยธา
รางวัลผู้ได้รับการตอบรับตีพิมพ์เผยแพร่ในฐานข้อมูล Scopus และมีค่า Q1 เป็นผลงานแรก ในปี พ.ศ. 2564 (First Publication of the Year in Scopus Q1)	ศาสตราจารย์ ดร.นคร ทิพยาวงศ์ ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล



รายละเอียดรางวัล	ชื่อ-สกุล /สังกัด
รางวัลตีพิมพ์เผยแพร่ที่มีค่า Impact Factor ในปี พ.ศ. 2564 สูงที่สุด (Published in Highest Impact Factor Journal)	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุพฤทธิ์ ตั้งพฤทธิกุล ภาควิชาวิศวกรรมเหมืองแร่และปิโตรเลียม
รางวัลกลุ่มที่มีความเข้มแข็งของบทความวิจัยสูงสุดในแพลตฟอร์ม SciVal ระหว่างปี พ.ศ. 2562-2564 (Overall Research Performance (Field-Weighted Citation Impact))	ศูนย์วิจัยเทคโนโลยีพลังงานเพื่อสิ่งแวดล้อม (ETE) โดยมี รองศาสตราจารย์วงศ วงศ์อภัย หัวหน้าศูนย์ฯ เป็นผู้รับมอบ
รางวัลผลิตผลงานตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ (Journal) ในฐานข้อมูลสากล (Scopus) ต่อคณาจารย์ในสาขาวิชา จำนวนสูงสุดในปี พ.ศ. 2564 (Research Excellence)	ภาควิชาวิศวกรรมโยธา โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปรีดา พิทยาพันธ์ หัวหน้าภาควิชาฯ เป็นผู้รับมอบ
รางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่ที่ผลิตผลงานตีพิมพ์เฉลี่ยสูงสุด เป็นอันดับ 1 ในปี พ.ศ. 2564 (Scholarly Output)	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สิโรตม์ คุณกิตติ ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
รางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่ที่ผลิตผลงานตีพิมพ์เฉลี่ยสูงสุด เป็นอันดับ 2 ในปี พ.ศ. 2564 (Scholarly Output)	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชวิศ บุญมี ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ
รางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่ที่ผลิตผลงานตีพิมพ์เฉลี่ยสูงสุด เป็นอันดับ 3 ในปี พ.ศ. 2564 (Scholarly Output)	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ยุทธนา โมนะ ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล
รางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่ที่ผลิตผลงานตีพิมพ์เฉลี่ยสูงสุด เป็นอันดับ 3 ในปี พ.ศ. 2564 (Scholarly Output)	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พนา สุทธิกุล ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล
รางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่ที่ผลิตผลงานตีพิมพ์เฉลี่ยสูงสุด เป็นอันดับ 3 ในปี พ.ศ. 2564 (Scholarly Output)	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุพฤทธิ์ ตั้งพฤทธิกุล ภาควิชาวิศวกรรมเหมืองแร่และปิโตรเลียม
รางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่ที่มีผลงานตีพิมพ์ที่ได้รับการอ้างอิงผลงานตีพิมพ์ (Citation) เฉลี่ยสูงสุด เป็นอันดับ 1 ในปี พ.ศ. 2564 (Citation Count)	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สิโรตม์ คุณกิตติ ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
รางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่ที่มีผลงานตีพิมพ์ที่ได้รับการอ้างอิงผลงานตีพิมพ์ (Citation) เฉลี่ยสูงสุด เป็นอันดับ 2 ในปี พ.ศ. 2564 (Citation Count)	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุพฤทธิ์ ตั้งพฤทธิกุล ภาควิชาวิศวกรรมเหมืองแร่และปิโตรเลียม
รางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่ที่มีผลงานตีพิมพ์ที่ได้รับการอ้างอิงผลงานตีพิมพ์ (Citation) เฉลี่ยสูงสุด เป็นอันดับ 3 ในปี พ.ศ. 2564 (Citation Count)	อาจารย์ ดร.รัฐพล ปิ่นนราทิพย์ ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ
รางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่ที่มีผลงานตีพิมพ์ที่ได้รับการอ้างอิงผลงานตีพิมพ์ (Citation) ต่อผลงาน สูงสุด เป็นอันดับ 1 ในปี พ.ศ. 2564 (Citations per Publication)	อาจารย์ ดร.รัฐพล ปิ่นนราทิพย์ ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ
รางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่ที่มีผลงานตีพิมพ์ที่ได้รับการอ้างอิงผลงานตีพิมพ์ (Citation) ต่อผลงาน สูงสุด เป็นอันดับ 2 ในปี พ.ศ. 2564 (Citations per Publication)	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุพฤทธิ์ ตั้งพฤทธิกุล ภาควิชาวิศวกรรมเหมืองแร่และปิโตรเลียม
รางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่ที่มีผลงานตีพิมพ์ที่ได้รับการอ้างอิงผลงานตีพิมพ์ (Citation) ต่อผลงาน สูงสุด เป็นอันดับ 3 ในปี พ.ศ. 2564 (Citations per Publication)	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สิโรตม์ คุณกิตติ ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า

**รายละเอียดผู้ที่ได้รับรางวัลเชิดชูเกียรติ Gear Award ประจำปี พ.ศ.2565 มีดังนี้**

รายละเอียดรางวัล	ชื่อ-สกุล / สังกัด
รางวัลตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ (Journal) ในฐานข้อมูลสากล (Scopus) จำนวนสูงสุด พ.ศ. 2565: ประเภทนักวิจัยรุ่นใหม่ (Best Publication)	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ยุทธนา โมณะ ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล
รางวัลตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ (Journal) ในฐานข้อมูลสากล (Scopus) จำนวนสูงสุด พ.ศ. 2565: ประเภทนักวิจัยรุ่นกลาง (Best Publication)	ศาสตราจารย์ ดร.นคร ทิพย์าวงศ์ ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล
รางวัลตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ (Journal) ในฐานข้อมูลสากล (Scopus) จำนวนสูงสุด พ.ศ. 2565: ประเภทนักวิจัยอาวุโส (Best Publication)	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัชวาลย์ ชัยชนะ ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล
รางวัลผู้ที่มีผลงานตีพิมพ์ได้รับการอ้างอิงผลงานตีพิมพ์ (Citation) ที่อยู่ในฐานข้อมูลสากล จำนวนสูงสุด พ.ศ. 2565 เป็นอันดับ 1 (Best Citation )	ศาสตราจารย์ ดร.นคร ทิพย์าวงศ์ ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล
รางวัลผู้ที่มีผลงานตีพิมพ์ได้รับการอ้างอิงผลงานตีพิมพ์ (Citation) ที่อยู่ในฐานข้อมูลสากล จำนวนสูงสุด พ.ศ. 2565 เป็นอันดับ 2 (Best Citation )	ศาสตราจารย์ ดร.ทงเกียรติ เกียรติศิริโรจน์ ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล
รางวัลผู้ที่มีผลงานตีพิมพ์ได้รับการอ้างอิงผลงานตีพิมพ์ (Citation) ที่อยู่ในฐานข้อมูลสากล จำนวนสูงสุด พ.ศ. 2565 เป็นอันดับ 3 (Best Citation )	ศาสตราจารย์ ดร.นิพนธ์ ธีรอำพน ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
รางวัลนักวิจัยที่ได้รับทุนโครงการวิจัย/โครงการบริการวิชาการรับจริงสูงสุด เป็นอันดับ 1 ในปีงบประมาณ 2565 (Best Grant Budget)	รองศาสตราจารย์ ดร.พีรพงศ์ จิตเสงี่ยม ภาควิชาวิศวกรรมโยธา
รางวัลนักวิจัยที่ได้รับทุนโครงการวิจัย/โครงการบริการวิชาการรับจริงสูงสุด เป็นอันดับ 2 ในปีงบประมาณ 2565 (Best Grant Budget)	ศาสตราจารย์ ดร.พวงรัตน์ แก้วล้อม ภาควิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
รางวัลนักวิจัยที่ได้รับทุนโครงการวิจัย/โครงการบริการวิชาการรับจริงสูงสุด เป็นอันดับ 3 ในปีงบประมาณ 2565 (Best Grant Budget)	รองศาสตราจารย์ ดร.สุทธิชัย เปรมฤดีปรีชา ชาญ ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
รางวัลนักวิจัยที่มีเงินค่าบริหารโครงการ (OHC) เข้าจริงสูงสุด เป็นอันดับ 1 ในปีงบประมาณ 2565 (Best Overhead Budget)	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปรีดา พิทยาพันธ์ ภาควิชาวิศวกรรมโยธา
รางวัลนักวิจัยที่มีเงินค่าบริหารโครงการ (OHC) เข้าจริงสูงสุด เป็นอันดับ 2 ในปีงบประมาณ 2565 (Best Overhead Budget)	ศาสตราจารย์ ดร.พวงรัตน์ แก้วล้อม ภาควิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
รางวัลนักวิจัยที่มีเงินค่าบริหารโครงการ (OHC) เข้าจริงสูงสุด เป็นอันดับ 3 ในปีงบประมาณ 2565 (Best Overhead Budget)	รองศาสตราจารย์ ดร.พีรพงศ์ จิตเสงี่ยม ภาควิชาวิศวกรรมโยธา
รางวัลผู้ผลิตผลงานตีพิมพ์เผยแพร่ในฐานข้อมูล Scopus และมีค่า Q1 จำนวนสูงสุด พ.ศ. 2565 (Highest Publications in Scopus Q1 )	ศาสตราจารย์ ดร.นคร ทิพย์าวงศ์ ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล
รางวัลผู้ได้รับการตอบรับตีพิมพ์เผยแพร่ในฐานข้อมูล Scopus และมีค่า Q1 เป็นผลงานแรก ในปี พ.ศ. 2565 (First Publication of the Year in Scopus Q1 )	ศาสตราจารย์ ดร.นิพนธ์ ธีรอำพน ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า

รายละเอียดรางวัล	ชื่อ-สกุล /สังกัด
รางวัลตีพิมพ์เผยแพร่ที่มีค่า Impact Factor ในปี พ.ศ. 2565 สูงที่สุด (Published in Highest Impact Factor Journal)	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นพดล กรประเสริฐ ภาควิชาวิศวกรรมโยธา
รางวัลกลุ่มที่มีความเข้มแข็งของบทความวิจัยสูงสุดในแพลตฟอร์ม SciVal ระหว่างปี พ.ศ. 2562-2565 (Overall Research Performance (Field-Weighted Citation Impact))	กลุ่มวิจัยการจัดการโซ่อุปทานและวิศวกรรม (SCEM) โดยมี รองศาสตราจารย์ ดร.ศักดิ์เกษม รมมิ่งคังค์ หัวหน้ากลุ่ม เป็นผู้รับมอบ
รางวัลผลิตผลงานตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ (Journal) ในฐานข้อมูลสากล (Scopus) ต่อคณาจารย์ในสาขาวิชา จำนวนสูงสุดในปี พ.ศ. 2565 (Research Excellence )	ภาควิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปฏิรูป ผลจันทร์ หัวหน้าภาควิชา เป็นผู้รับมอบ
รางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่ที่ผลิตผลงานตีพิมพ์เฉลี่ยสูงสุด เป็นอันดับ 1 ในปี พ.ศ. 2565 (Scholarly Output)	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณัฐนันท์ พรหมสุข ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
รางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่ที่ผลิตผลงานตีพิมพ์เฉลี่ยสูงสุด เป็นอันดับ 2 ในปี พ.ศ. 2565 (Scholarly Output)	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ยุทธนา โมนะ ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล
รางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่ที่ผลิตผลงานตีพิมพ์เฉลี่ยสูงสุด เป็นอันดับ 3 ในปี พ.ศ. 2565 (Scholarly Output)	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พนา สุทธิกุล ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล
รางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่ที่มีผลงานตีพิมพ์ที่ได้รับการอ้างอิงผลงานตีพิมพ์ (Citation) เฉลี่ยสูงสุด เป็นอันดับ 1 ในปี พ.ศ. 2565 (Citation Count)	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สิโรตม์ คุณกิตติ ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
รางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่ที่มีผลงานตีพิมพ์ที่ได้รับการอ้างอิงผลงานตีพิมพ์ (Citation) เฉลี่ยสูงสุด เป็นอันดับ 2 ในปี พ.ศ. 2565 (Citation Count)	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุพฤทธิ์ ตั้งพฤทธิกุล ภาควิชาวิศวกรรมเหมืองแร่และปิโตรเลียม
รางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่ที่มีผลงานตีพิมพ์ที่ได้รับการอ้างอิงผลงานตีพิมพ์ (Citation) เฉลี่ยสูงสุด เป็นอันดับ 3 ในปี พ.ศ. 2565 (Citation Count)	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ยุทธนา โมนะ ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล
รางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่ที่มีผลงานตีพิมพ์ที่ได้รับการอ้างอิงผลงานตีพิมพ์ (Citation) ต่อผลงาน สูงสุด เป็นอันดับ 1 ในปี พ.ศ. 2565 (Citations per Publication)	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สิโรตม์ คุณกิตติ ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
รางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่ที่มีผลงานตีพิมพ์ที่ได้รับการอ้างอิงผลงานตีพิมพ์ (Citation) ต่อผลงาน สูงสุด เป็นอันดับ 2 ในปี พ.ศ. 2565 (Citations per Publication)	อาจารย์ ดร.รัฐพล ปิ่นนราทิพย์ ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ
รางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่ที่มีผลงานตีพิมพ์ที่ได้รับการอ้างอิงผลงานตีพิมพ์ (Citation) ต่อผลงาน สูงสุด เป็นอันดับ 3 ในปี พ.ศ. 2565 (Citations per Publication)	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุพฤทธิ์ ตั้งพฤทธิกุล ภาควิชาวิศวกรรมเหมืองแร่และปิโตรเลียม

คณาจารย์ที่มีผลการประเมินการเรียนการสอนดีเยี่ยม ในปี พ.ศ.2566

รายละเอียดรางวัล	ชื่อ-สกุล
Best Instructor's Evaluation Score (Undergraduate degree)	รองศาสตราจารย์ ดร.ธีวรา สุวรรณ ภาควิชาวิศวกรรมโยธา
	อาจารย์ ดร.ปณิดา ธารารักษ์ ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปฏิรูป ผลจันทร์ ภาควิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
	รองศาสตราจารย์วงกต วงศ์อภัย ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล
	อาจารย์ ดร.ทินกร ปงธิยา ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม
	อาจารย์ ดร.ทัศนุตา ทักษะวสุ ภาควิชาวิศวกรรมเหมืองแร่และปิโตรเลียม
	รองศาสตราจารย์ ดร.ศักดิ์กษิต ระมิงค์วงศ์ ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
Best Instructor's Evaluation Score (Graduate degree)	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ดร.วริษา วิสิทธิ์พานิช ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม
	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ดร.วสวัชร นาคเขียว ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม
	รองศาสตราจารย์ ดร.ปิติวัฒน์ วัฒนชัย ภาควิชาวิศวกรรมโยธา