



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม โทรศัพท์ภายใน 1758

ที่ อว 0605.1(9)/๑๓500

วันที่ 14 ตุลาคม 2563

เรื่อง ประกาศผลการพิจารณาการคัดเลือกผู้สมควรได้รับรางวัลเชิดชูเกียรติ ประจำปี 2563

เรียน คณบดี/ผู้อำนวยการสำนัก-สถาบัน-ศูนย์-กอง

ตามประกาศมหาวิทยาลัยมหาสารคาม เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาผู้สมควรได้รับรางวัลเชิดชูเกียรตินักวิจัยดีเด่น หลักเกณฑ์การพิจารณาผู้สมควรได้รับรางวัลเชิดชูเกียรตินักวิจัยรุ่นใหม่ดีเด่น และหลักเกณฑ์การพิจารณาผู้สมควรได้รับรางวัลเชิดชูเกียรติผู้มีผลงานวิจัยตีพิมพ์ดีเด่น ประจำปี 2563 ในคราวประชุมคณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย ครั้งที่ 11/2563 เมื่อวันที่ 6 ตุลาคม 2563 ได้พิจารณาเห็นชอบและอนุมัติผลงานที่ยื่นขอพิจารณาประเภทต่างๆ ดังนี้

- 1) ประกาศผลการพิจารณาผู้สมควรได้รับรางวัลเชิดชูเกียรตินักวิจัยดีเด่น ประจำปี 2563
- 2) ประกาศผลการพิจารณาผู้สมควรได้รับรางวัลเชิดชูเกียรตินักวิจัยรุ่นใหม่ดีเด่น ประจำปี 2563
- 3) ประกาศผลการพิจารณาผู้สมควรได้รับรางวัลเชิดชูเกียรติผู้มีผลงานวิจัยตีพิมพ์ดีเด่น ประจำปี 2563

ในการนี้ กองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการ จึงขอประกาศผลการพิจารณาการคัดเลือกผู้สมควรได้รับรางวัลเชิดชูเกียรติ ประจำปี 2563 ทั้ง 3 ประเภท ดังเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและดำเนินการ

(รองศาสตราจารย์ประยุกต์ ศรีวิไล)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยมหาสารคาม

ประธานคณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย



ประกาศมหาวิทยาลัยมหาสารคาม

เรื่อง ผลการพิจารณาคัดเลือกผู้สมควรได้รับรางวัลเชิดชูเกียรตินักวิจัยดีเด่น รางวัลเชิดชูเกียรติพันธกิจสัมพันธ์มหาวิทยาลัยกับสังคม (MSU Engagement Thailand) และรางวัลเชิดชูเกียรตินักประดิษฐ์นวัตกรรมคิดค้นดีเด่น ประจำปี ๒๕๖๓

ด้วย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม มีนโยบายส่งเสริมและเชิดชูเกียรติรางวัลรางวัลเชิดชูเกียรตินักวิจัยดีเด่น รางวัลเชิดชูเกียรติพันธกิจสัมพันธ์มหาวิทยาลัยกับสังคม (MSU Engagement Thailand) และรางวัลเชิดชูเกียรตินักประดิษฐ์นวัตกรรมคิดค้นดีเด่น ที่มีผลงานดีเด่น มีคุณภาพ เป็นที่ยอมรับในวงการวิชาการนั้นๆ หรือสังคมวิชาการทั่วไป ตลอดจนเป็นการกระตุ้นและสร้างแรงจูงใจในการทำงานวิจัยอย่างต่อเนื่อง ทั้งนี้ ผู้ที่ได้รับการคัดเลือกจะได้รับพระราชทานรางวัล ในพิธีพระราชทานปริญญาบัตร ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓ บัดนี้ คณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ได้ดำเนินการพิจารณาคัดเลือกเป็นที่เรียบร้อยแล้ว ในคราวประชุมครั้งที่ ๑๑/๒๕๖๓ เมื่อวันที่ ๖ ตุลาคม ๒๕๖๓ จึงขอประกาศผลการพิจารณาให้ทราบโดยทั่วกัน ดังนี้

1. รางวัลเชิดชูเกียรตินักวิจัยดีเด่น
 - 1.1 สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ เกษักรหญิงรัตรี สว่างจิตร
 - 1.2 สาขามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
ไม่มีผู้สมัคร
2. รางวัลเชิดชูเกียรติพันธกิจสัมพันธ์มหาวิทยาลัยกับสังคม (MSU Engagement Thailand)
ไม่มีผู้ผ่านการคัดเลือก
3. รางวัลเชิดชูเกียรตินักประดิษฐ์นวัตกรรมคิดค้นดีเด่น
ไม่มีผู้ผ่านการคัดเลือก

ประกาศ ณ วันที่ ๑๔ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

(รองศาสตราจารย์ประยุทธ์ ศรีวิไล)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยมหาสารคาม

ประธานคณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย



ประกาศมหาวิทยาลัยมหาสารคาม

เรื่อง ผลการพิจารณาคัดเลือกผู้สมควรได้รับรางวัลเชิดชูเกียรตินักวิจัยรุ่นใหม่ดีเด่น
และรางวัลเชิดชูเกียรติผู้มีผลงานวิจัยตีพิมพ์ดีเด่น ประจำปี ๒๕๖๓

ด้วย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม มีนโยบายส่งเสริมและเชิดชูเกียรติรางวัลรางวัลเชิดชูเกียรตินักวิจัยรุ่นใหม่ดีเด่น และรางวัลเชิดชูเกียรติผู้มีผลงานวิจัยตีพิมพ์ดีเด่น ที่มีผลงานดีเด่น มีคุณภาพ เป็นที่ยอมรับในวงการวิชาการนั้นๆ หรือสังคมวิชาการทั่วไป ตลอดจนจนเป็นการกระตุ้นและสร้างแรงจูงใจในการทำงานวิจัยอย่างต่อเนื่อง ทั้งนี้ ผู้ที่ได้รับการคัดเลือกจะได้รับรางวัลในงานประชุมคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยมหาสารคาม บัดนี้คณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ได้ดำเนินการพิจารณาคัดเลือกเป็นที่เรียบร้อยแล้ว ในคราวประชุมครั้งที่ 11/2563 เมื่อวันที่ 6 ตุลาคม ๒๕๖๓ จึงขอประกาศผลการพิจารณาให้ทราบโดยทั่วกัน ดังนี้

1. รางวัลเชิดชูเกียรตินักวิจัยรุ่นใหม่ดีเด่น
 - 1.1 สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
รองศาสตราจารย์เบญจพร บุราณรัตน์
 - 1.2 สาขามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
ไม่มีผู้สมัคร
2. รางวัลเชิดชูเกียรติผู้มีผลงานวิจัยตีพิมพ์ดีเด่น
 - 2.1 สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ศาสตราจารย์ไพโรจน์ ประมวล
 - 2.2 สาขามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
ไม่มีผู้สมัคร

ประกาศ ณ วันที่ 14 ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

(รองศาสตราจารย์ประยุทธ์ ศรีวิไล)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยมหาสารคาม

ประธานคณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย