



การดำเนินการตาม มาตรการส่งเสริมคุณธรรม และความโปร่งใสภายใน หน่วยงาน

มาตรการส่งเสริมฯ

- มาตรการจัดการเรื่องร้องเรียนการทุจริต พ.ศ. 2566
- มาตรการป้องกันการรับสินบนและการขัดกันระหว่างผลประโยชน์ส่วนตนกับผลประโยชน์ส่วนรวม พ.ศ. 2566
- มาตรการเผยแพร่ข้อมูลสาธารณะ พ.ศ. 2566
- มาตรการส่งเสริมการมีส่วนร่วมของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย พ.ศ. 2566
- มาตรการส่งเสริมความโปร่งใสในการจัดซื้อจัดจ้าง พ.ศ. 2566
- มาตรการลดการใช้ดุลยพินิจในการปฏิบัติหน้าที่ พ.ศ. 2566

ทบทวนประกาศมาตรการฯ ทุกฉบับเพื่อใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงาน สำหรับรอบปีงบประมาณ 2566
เสนอผ่านที่ประชุมคณะกรรมการดำเนินงานฯ ที่ประชุมผู้บริหาร และที่ประชุมคกก.ประจำฯ เพื่อพิจารณา

มาตรการจัดการเรื่องร้องเรียนการทุจริต พ.ศ. 2566



มหาวิทยาลัยมหิดล
คณะวิทยาศาสตร์

งานตรวจสอบภายใน
มีช่องทางใหม่

หน้าแรก เกี่ยวกับเรา ด้านคุณธรรมและความโปร่งใส ด้านการตรวจสอบภายใน การจัดการความรู้ SC Internet SC Intranet

การจัดการข้อร้องเรียน

WORK FLOW
The Science & Technology Center of Mahachulalongkornrajavidyalaya University

ช่องทางแจ้งเรื่องร้องเรียนประพฤติกมิชอบของมหาวิทยาลัยมหิดล

แนวทางการจัดการเรื่องร้องเรียนการทุจริตและประพฤติกมิชอบ

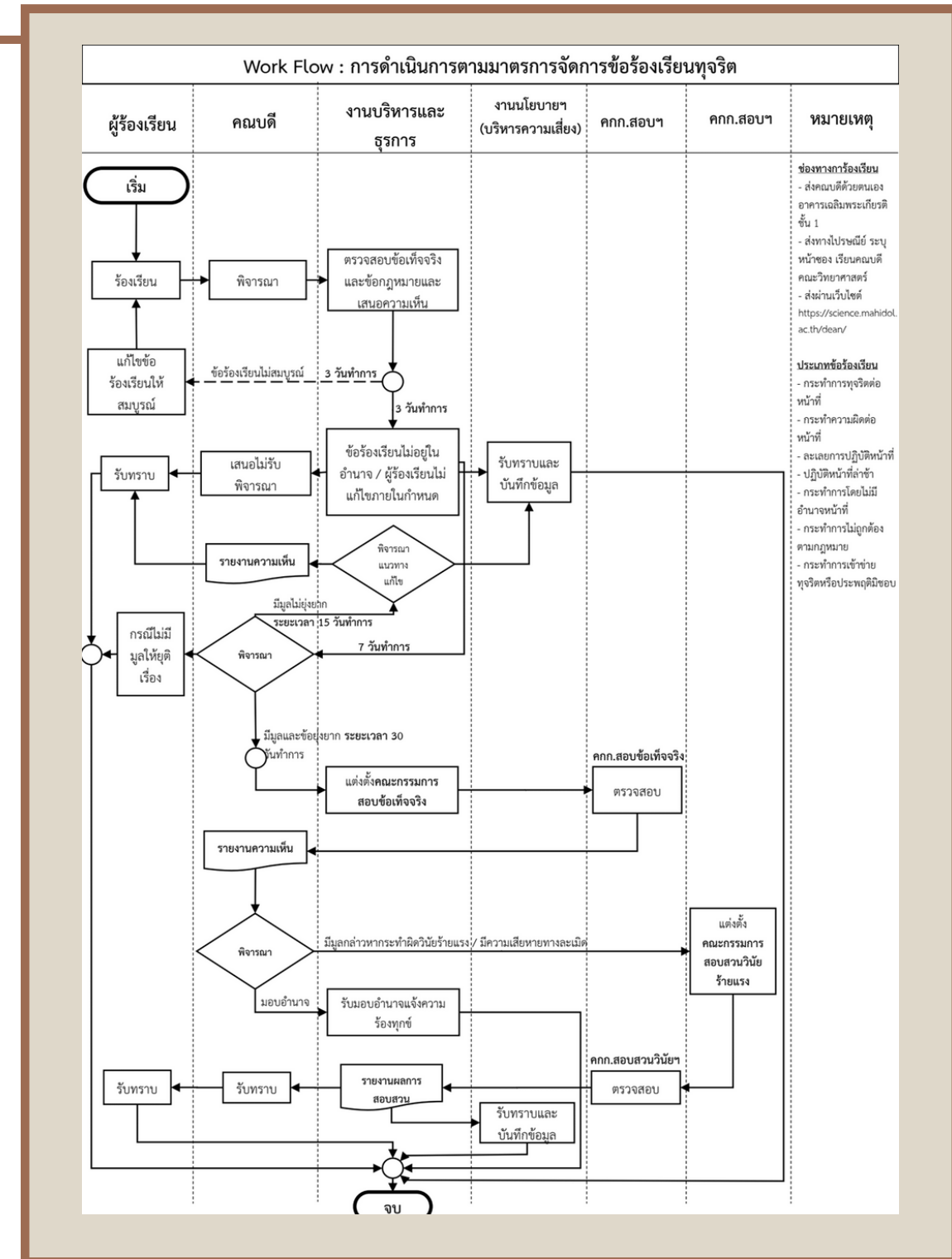
ช่องทางรับข้อร้องเรียน

- ช่องทางออนไลน์ "Meet the dean online" [คลิก](#)
- ช่องทางไปรษณีย์ โดยมีหนังสือส่งถึง คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล เลขที่ 272 ถนนพระรามที่ 6 แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
- คู่รับฟังความคิดเห็น ยื่นข้อร้องเรียนผ่านคูรับฟังความคิดเห็นที่ส่วนงานจัดไว้

กำหนดการตรวจสอบ
เมษายน 2023

ประเมินความพึงพอใจในการให้บริการ

- ออกประกาศมาตรการจัดการเรื่องร้องเรียนการทุจริต
- จัดทำแนวทางการร้องเรียนการทุจริต และข้อมูลสำคัญที่เกี่ยวข้อง
- แจ้งช่องทางการร้องเรียนทั้งเว็บไซต์ส่วนงาน หน้าการเปิดเผยข้อมูลสาธารณะ และหน้าเว็บไซต์ของงานตรวจสอบภายใน



ขั้นตอนการร้องเรียน

แจ้งรับข้อร้องเรียน/ข้อเสนอแนะ

งานบริหารฯ แจ้งรับข้อร้องเรียนภายใน 10 วันทำการ นับแต่ได้รับเรื่อง

แจ้งผลการพิจารณาดำเนินการ

- กรณีไม่ยุ่งยากซับซ้อน แจ้งผลภายใน 15 วันทำการ
- กรณียุ่งยากซับซ้อน แจ้งผลภายใน 30 วันทำการ

ยื่นข้อร้องเรียน/ข้อเสนอแนะ

ยื่นข้อร้องเรียน ผ่านช่องทางต่างๆ เช่น ส่งจดหมายด้วยตนเอง
ส่งทางไปรษณีย์ (ระบุหน้าซอง เรียนคณบดี) ส่งผ่านเว็บไซต์
<https://science.mahidol.ac.th/dean/> หรือผ่านทางช่อง
ทางร้องเรียนของมหาวิทยาลัยมหิดล

พิจารณาและดำเนินการ

- กรณีไม่ยุ่งยากซับซ้อน พิจารณาแนวทางแก้ไข และ
รายงานความคิดเห็น
- กรณียุ่งยากซับซ้อน แต่งตั้งคกก.สอบข้อเท็จจริง
เสนอรายงานความเห็น และพิจารณาดำเนินการต่อไป

มาตรการป้องกันกำรรับสินบนและกำรช้ดกั้นระหว่าง ผลประโยชน์ส่วนตนกับผลประโยชน์ส่วนรวม พ.ศ. 2566



ประกาศคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

เรื่อง มาตรการป้องกันกำรรับสินบนและกำรช้ดกั้นระหว่างผลประโยชน์ส่วนตนกับผลประโยชน์ส่วนรวม
พ.ศ. ๒๕๖๖

คณะวิทยาศาสตร์ มีความมุ่งมั่นในการบริหารงานอย่างซื่อสัตย์สุจริต ตามหลักธรรมาภิบาล เพื่อเสริมสร้างความเชื่อมั่นแก่สังคม และให้ความสำคัญกับการต่อต้านการทุจริตทุกรูปแบบ โดยให้ความสำคัญกับการดำเนินงานตามพันธกิจของคณะวิทยาศาสตร์ ให้มีระบบบริหารจัดการที่ดี มีประสิทธิภาพ มีความยั่งยืน และสอดคล้องกับหลักธรรมาภิบาล ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินงานตามพันธกิจของคณะเป็นไปด้วยความเรียบร้อย มีประสิทธิภาพ มีมาตรฐาน โปร่งใส ตรวจสอบได้ และส่งเสริมการป้องกันและปราบปรามการทุจริต

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๗ แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยมหิดล พ.ศ. ๒๕๕๐ คณะบดี คณะวิทยาศาสตร์ โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์ ในการประชุมครั้งที่ ๑๒/๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๒๒ ธันวาคม ๒๕๖๕ จึงเห็นสมควรยกเลิกประกาศคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล เรื่อง มาตรการป้องกันกำรรับสินบนและกำรช้ดกั้นระหว่างผลประโยชน์ส่วนตนกับผลประโยชน์ส่วนรวม พ.ศ. ๒๕๖๕ และกำหนดมาตรการป้องกันกำรรับสินบนและกำรช้ดกั้นระหว่างผลประโยชน์ส่วนตนกับผลประโยชน์ส่วนรวม พ.ศ. ๒๕๖๖ ดังต่อไปนี้

๑. มาตรการป้องกันกำรรับสินบน

๑.๑ ผู้ปฏิบัติงานในคณะวิทยาศาสตร์ ต้องไม่รับ หรือดามนำถึงกำรรับของขวัญหรือประโยชน์อื่นใด นอกจกกำรห้ประโยชน์อันควรได้ตามกฎหมาย

๑.๒ ห้ามผู้ปฏิบัติงานในคณะวิทยาศาสตร์ รับของขวัญ ของกำนัลหรือประโยชน์อื่นใด ในช่วงเทศกาลหรือโอกาสสำคัญ เว้นแต่กำรรับของขวัญ ของกำนัลหรือประโยชน์อื่นใดที่ตามปกติประเพณีนิยม และของขวัญกำนัลหรือประโยชน์อื่นใดนั้นมีราคาหรือมูลค่าไม่เกิน ๓,๐๐๐ บาท

๑.๓ ในกรณีที่มีผู้บริจาคทรัพย์สินให้มหาวิทยาลัยหรือส่วนงานให้ถือปฏิบัติตามกฎหมายระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศ หรือคำสั่งที่เกี่ยวข้องโดยเคร่งครัด

๒. มาตรการป้องกันกำรช้ดกั้นระหว่างผลประโยชน์ส่วนตนกับผลประโยชน์ส่วนรวม

๒.๑ ห้ามผู้ปฏิบัติงานในคณะวิทยาศาสตร์ ใช้เวลา ทรัพย์สิน บุคลากร บริการ หรือสิ่งอำนวยความสะดวกของมหาวิทยาลัยหรือส่วนงาน เพื่อประโยชน์ของตนเองหรือผู้อื่นโดยมิชอบ

- ออกประกาศฯ มาตรการป้องกันกำรรับสินบนและกำรช้ดกั้นระหว่างผลประโยชน์ส่วนตนกับผลประโยชน์ส่วนรวม และเวียนแจ้งให้ทุกหน่วยงานรับทราบและปฏิบัติตาม
- จัดทำสื่อประชาสัมพันธ์ในช่องทางต่างๆ และสื่อสารในที่ประชุมเกี่ยวกับ No Gift Policy
- กรณีมีผู้พบเห็นการกระทำที่เข้าข่ายการรับสินบน และกำรช้ดกั้นระหว่างผลประโยชน์ส่วนตนกับผลประโยชน์ส่วนรวมสามารถแจ้ง คณบดีได้โดยตรง หรือแจ้งไปยังกองกฎหมาย มหาวิทยาลัยมหิดล

คู่มือ MU ITA 2023

ไขข้อข้องใจกับ ITA

OIT มหาวิทยาลัยมหิดล

ITA: ป.ป.ช.



เสริมสร้างค่านิยมของ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

NO GIFT POLICY

งดให้ งดรับ ของขวัญ และของกำนัล เนื่องในเทศกาลปีใหม่

“แค่คำอวยพร ก็เพียงพอแล้ว”

ร่วมเป็นส่วนหนึ่งขององค์กรที่มีคุณธรรมและความโปร่งใส ตรวจสอบได้
ลดการทุจริตและประพฤติมิชอบในการปฏิบัติหน้าที่ เป็นรากฐานสำคัญในการพัฒนาอย่างยั่งยืน



อ้างอิง: แนวปฏิบัติในการรับหรือการให้ของขวัญ ของกำนัลหรือประโยชน์อื่นใด เนื่องในเทศกาลปีใหม่นักศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2566 ลงวันที่ 1 ธันวาคม 2565

ประกาศมหาวิทยาลัยมหิดล : เรื่อง นโยบายไม่รับของขวัญ และของกำนัลจากการปฏิบัติหน้าที่ (No Gift Policy) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 (ธ.ค. 65)




มาตรการเผยแพร่ข้อมูลสาธารณะ

- ออกประกาศมาตรการเผยแพร่ข้อมูลสาธารณะ และแจ้งให้บุคลากรทุกหน่วยงานรับทราบ
- จัดประชุมคณะกรรมการ เพื่อนำเสนอและหารือเกี่ยวกับแนวทางปรับปรุงร่วมกัน ในวันที่ 7 ธันวาคม 2565
- เสนอรายงานผลในการประสานงาน จัดเก็บ และปรับปรุงข้อมูลสาธารณะผ่านที่ประชุมหัวหน้างานฯ เป็นประจำทุกเดือน
- จัดทำบันทึกขอข้อมูลตามที่ระบุหน่วยงานที่รับผิดชอบในแต่ละหัวข้อ โดยแบ่งเป็น 2 รอบข้อมูล

ครั้งที่ 1 ภายใน 30 พฤศจิกายน เพื่อขอข้อมูลเกี่ยวกับแผนในปีปัจจุบัน และรายงานในปีที่ผ่านมา

ครั้งที่ 2 ภายใน 20 เมษายน เพื่อขอข้อมูลเกี่ยวกับรายงานรอบ 6 เดือน การปรับปรุงข้อมูลในส่วนอื่นๆ เช่น ระบบ E-Service กฎหมายที่เกี่ยวข้อง กิจกรรมในการดำเนินงานต่างๆ เป็นต้น



ประกาศคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
เรื่อง มาตรการเผยแพร่ข้อมูลต่อสาธารณะ พ.ศ.๒๕๖๖

คณะวิทยาศาสตร์ มีนโยบายในการบริหารงานตามหลักธรรมาภิบาลเพื่อสร้างความเชื่อมั่นแก่สังคม รวมถึงดำเนินการให้เป็นไปตามเกณฑ์การประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของมหาวิทยาลัยมหิดล (Mahidol University Integrity and Transparency Assessment MU ITA) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ตัวชี้วัดที่ ๔ การเปิดเผยข้อมูล และตัวชี้วัดที่ ๑๐ การป้องกันการทุจริต เป็นตัวชี้วัดที่มีวัตถุประสงค์เพื่อประเมินการเผยแพร่ข้อมูลที่เป็นปัจจุบันเว็บไซต์ของหน่วยงาน เพื่อเผยแพร่การดำเนินงานของหน่วยงานให้สาธารณชนรับทราบ โดยให้มีมาตรการส่งเสริมคุณธรรมและความโปร่งใสภายในหน่วยงาน กำหนดแนวปฏิบัติของหน่วยงานสำหรับการเผยแพร่ข้อมูลต่อสาธารณะเพื่อให้มีการเปิดเผยข้อมูลเกี่ยวกับภารกิจ และข้อมูลการดำเนินงานที่สำคัญของคณะวิทยาศาสตร์ ตลอดจนเพื่อเปิดโอกาสให้ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียและประชาชนสามารถเข้าถึงข้อมูลผ่านช่องทางที่หลากหลาย โดยยึดหลักความถูกต้อง ครบถ้วน เป็นปัจจุบัน โปร่งใส ตรวจสอบได้ และสอดคล้องกับระเบียบข้อบังคับที่เกี่ยวข้อง

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๗ แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยมหิดล พ.ศ.๒๕๕๐ คณะบดีคณะวิทยาศาสตร์ โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์ ในการประชุมครั้งที่ ๑๒/๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๒๒ ธันวาคม ๒๕๖๕ จึงเห็นสมควรยกเลิกรัฐธรรมนูญการเผยแพร่ข้อมูลต่อสาธารณะ พ.ศ.๒๕๖๕ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และกำหนดมาตรการเผยแพร่ข้อมูลต่อสาธารณะ พ.ศ.๒๕๖๖ ต่อไปนี้

คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล จึงเห็นควรออกมาตรการเผยแพร่ข้อมูลสาธารณะซึ่งประกอบด้วย ตัวชี้วัดและประเภทข้อมูลตัวชี้วัดย่อย หน่วยงานผู้รับผิดชอบในการรวบรวมตรวจสอบข้อมูล ความถี่ในการเผยแพร่ข้อมูลและกระบวนการขั้นตอนการรวบรวมนำเสนอสำหรับการเผยแพร่ข้อมูลสาธารณะ ดังนี้

- กำหนดบทบาทหน้าที่ความรับผิดชอบในการรวบรวมตรวจสอบและเปิดเผยข้อมูลต่อสาธารณะ
- กำหนดกระบวนการขั้นตอนการรวบรวมนำเสนอข้อมูลสำหรับการเผยแพร่ข้อมูลสาธารณะ

ที่	ประเภทของข้อมูล	ช่วงเวลาของข้อมูล	ผู้รับผิดชอบในการรวบรวมตรวจสอบข้อมูล	ความถี่ในการเผยแพร่ข้อมูล
ตัวชี้วัดที่ ๔ การเปิดเผยข้อมูล				
ตัวชี้วัดย่อยที่ ๔.๑ ข้อมูลพื้นฐาน				
ข้อมูลพื้นฐาน				
๑	โครงสร้างองค์กร	-	งานบริหารและธุรการ	ปรับปรุงข้อมูลให้เป็นปัจจุบันทันทีหากมีการเปลี่ยนแปลงโดยมีการทบทวนเป็นระยะ



มาตรการส่งเสริมการมีส่วนร่วมของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย พ.ศ. 2566

การเผยแพร่ข้อมูลการดำเนินงานตามพันธกิจหลักผ่านทางหน้าเว็บไซต์ หรือรายงานประจำปี
https://science.mahidol.ac.th/th/ITA_MUPA2023.php

การจัดทำช่องทางในการรับฟังข้อคิดเห็น ข้อเสนอแนะ เช่น กล้อง
รับฟังความคิดเห็น โทรศัพท์ จดหมาย เว็บไซต์ เป็นต้น

การเปิดเผยข้อมูลสาธารณะ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

ข้อมูลพื้นฐาน

- O1 โครงสร้างส่วนงาน
- O2 ข้อมูลผู้บริหาร
- O3 อำนาจหน้าที่
- O4 แผนยุทธศาสตร์หรือแผนพัฒนาหน่วยงาน
- O5 ข้อมูลการติดต่อ
- O6 กฎหมายที่เกี่ยวข้อง

การประชาสัมพันธ์

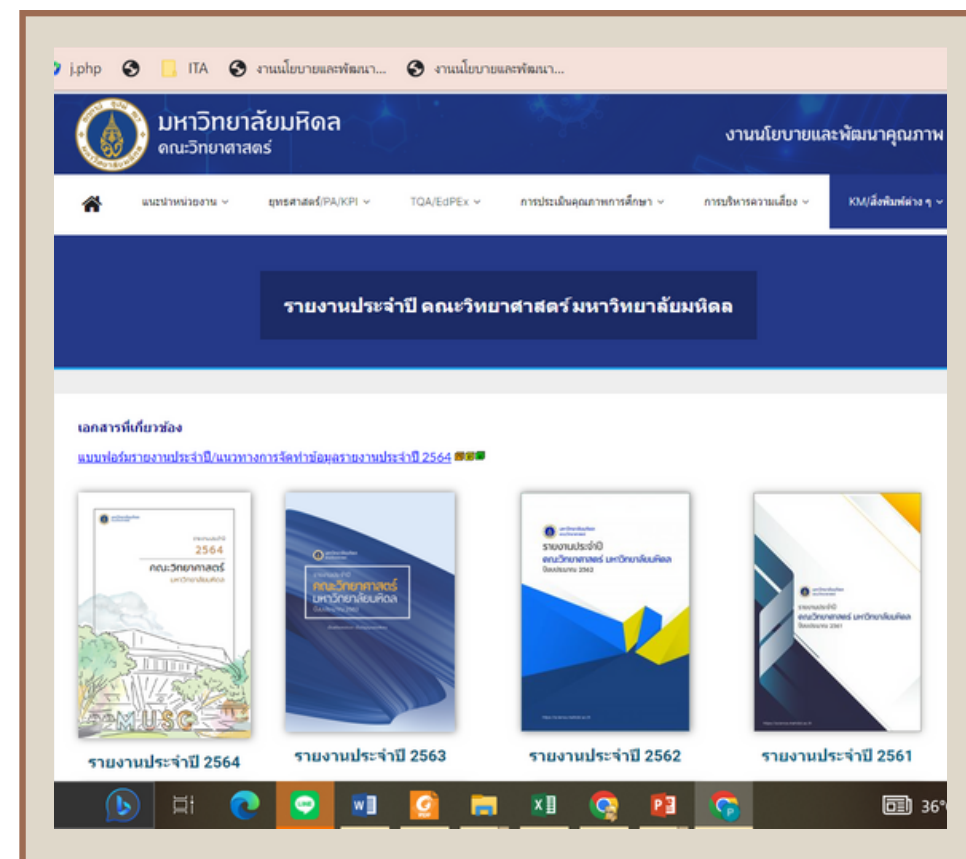
- O7 ข่าวประชาสัมพันธ์

การปฏิสัมพันธ์ข้อมูล

- O8 Q&A
- O9 Social Network

การดำเนินงาน

- O10 แผนดำเนินงานประจำปี
- O11 รายงานการกำกับติดตามการดำเนินงาน รอบ 6 เดือน
- O12 รายงานผลการดำเนินงานประจำปี



https://science.mahidol.ac.th/th/ITA_MUPA2023.php

Mahidol University
Faculty of Science

MU Home SC Home SC Intranet

Meet the Dean Online : มีปัญหา .. เชิญปรึกษาคุณบดี

ขอเชิญชาวคณะวิทยาศาสตร์ นักศึกษาและผู้รับบริการทุกท่าน เสนอแนะความคิดเห็น ปรึกษาปัญหา แจ้งเรื่องร้องทุกข์ และแจ้งเรื่องร้องเรียนการทุจริต เพื่อช่วยกันพัฒนาและปรับปรุงคณะฯ ส่งเสริมให้เกิดการดำเนินงานที่มีคุณธรรมและความโปร่งใส ได้กับคุณบดีโดยตรงดังนี้

จดหมายทุกฉบับจะถูกส่งตรงถึงคุณบดี [รองศาสตราจารย์ ดร.เพลิงพล คงเสรี] ที่ E-mail : deansc@mahidol.ac.th

* * ข้อมูลเกี่ยวกับ ชื่อ-สกุล, โทรศัพท์ และ E-mail ของท่าน จะมีประโยชน์สำหรับการติดต่อกลับเพื่อขอข้อมูลเพิ่มเติม หรือเพื่อแจ้งผลให้ท่านทราบ

**ชื่อ-นามสกุล

** โทรศัพท์

**E-mail

ภาควิชา/กลุ่มสาขา/หน่วยงาน (โปรดเลือก)

เรื่อง

รายละเอียด

นโยบายคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล

คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล จะป้องกันและเคารพสิทธิความเป็นส่วนตัวของผู้เสนอแนะความคิดเห็น ปรึกษาปัญหา แจ้งเรื่องร้องทุกข์

มาตรการส่งเสริมการมีส่วนร่วมของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย พ.ศ. 2566

จัดกิจกรรมเพื่อเปิดโอกาสให้ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียมีส่วนร่วมในการดำเนินงานตามพันธกิจของคณะวิทยาศาสตร์ ทั้งด้านวิจัย การเรียน การสอน การบริการวิชาการ ฯลฯ



นิทรรศการโครงการวิทยาศาสตร์ ครั้งที่ 23

คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล จัดงานนิทรรศการ SciEx2022 เปิดโลกนักศึกษาระดับปริญญาโทและพัฒนาศูนย์การเรียนรู้ใน: ดิจิทัล

27 ตุลาคม 2565 คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล จัดงานนิทรรศการโครงการวิทยาศาสตร์ (Science Project Exhibition) ครั้งที่ 23 หรือ SciEx2022 เพื่อส่งเสริมให้นักศึกษาระดับปริญญาโทและพัฒนาศูนย์การเรียนรู้ใน: ดิจิทัล โดยกิจกรรมจะจัดขึ้นในรูปแบบออนไลน์ผ่านแพลตฟอร์ม Zoom Meeting และมีการถ่ายทอดสดผ่าน Facebook Live

[Read More >](#)



คณะวิทย์ ม.มหิดล จัดกิจกรรมสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการดำเนินงานอย่างมีความโปร่งใสของคณะฯ

28 กุมภาพันธ์ 2566 คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล จัดกิจกรรมสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการดำเนินงานอย่างมีความโปร่งใสของคณะฯ โดยได้รับเกียรติจาก รองศาสตราจารย์ ดร.พลึงพล ดงเสรี คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ ร่วมเป็นวิทยากร K102 ชั้น 1 อาคารเฉลิมพระเกียรติ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล วิทยาภิกรณ์ในครั้งที่ได้รับเกียรติจาก บริษัทพิงโก้ จำกัด (มหาชน) และบริษัท อีอีซี จำกัด

[Read More >](#)



คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล จัดงานมหกรรมคุณภาพคณะวิทยาศาสตร์ ประจำปี 2565 เพื่อเป็นเวทีในการนำเสนอผลงานด้านพัฒนาคุณภาพ

วันที่ 29 สิงหาคม 2565 งานมหกรรมคุณภาพคณะวิทยาศาสตร์และงานสัมมนาวิชาการ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้มีการจัดงานมหกรรมคุณภาพคณะวิทยาศาสตร์ ประจำปี 2565 เวลา 09.00 – 11.45 น. เพื่อเป็นเวทีในการนำเสนอผลงานด้านพัฒนาคุณภาพ เป็นเวทีให้กับการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ และยกย่องเชิดชูรางวัลของมหาวิทยาลัยในด้านพัฒนาคุณภาพ และพัฒนาคุณภาพงาน ผู้เข้าร่วมงานประกอบด้วย รศ. พลึงพล ดงเสรี คณบดี คณะวิทยาศาสตร์ รองคณบดีฝ่ายบริหาร คณบดีศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพ มหาวิทยาลัยมหิดล คณาจารย์ระดับต้นทางที่เข้าร่วมงาน และคณาจารย์ระดับต้นทางที่เข้าร่วมงาน (ข้าราชการ ข้าราชการพิเศษ และข้าราชการ) น. มงคล ใจโกศล คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ "ศักดิ์พล การพิจารณาผลงานและนำเสนอผลงานด้านพัฒนาคุณภาพ" โดยมีผู้เข้าร่วมงานทั้งสิ้น 86 ท่าน มีวัตถุประสงค์ 1. เพื่อแสดงผลงานของมหาวิทยาลัยที่ส่งเข้าร่วมกิจกรรมการพัฒนาคุณภาพระดับต้นทางและระดับต้นทางของมหาวิทยาลัย 2. เพื่อแสดงผลงานของมหาวิทยาลัยที่ส่งเข้าร่วมงานและเป็นเวทีในการนำเสนอผลงานระดับต้นทาง 3. เพื่อส่งเสริมให้คณาจารย์และบุคลากรของมหาวิทยาลัย ส่งเสริมผลงานของตนเองไปเป็นประโยชน์ในการปฏิบัติงานระดับต้นทางต่อไป โดยมีผู้ส่งผลงานเข้าร่วมงานทั้งสิ้น 5 ผลงาน คณะวิทยาศาสตร์ จัดมอบเงินรางวัล 5 ผลงาน ของผลงานยอดเยี่ยมที่ได้รับรางวัล ได้แก่ 1. ผลงานด้านบริหารงานเชิงกลยุทธ์ในการจัดการเรียนการสอน ในสถานการณ์ระบาดของ COVID-19 ที่ได้รับรางวัลประเภท Team Good Practice Award. ...


[Read More >](#)



สโสรคณวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล จัดค่าย "MAS Camp" ครั้งที่ 33 เปิดบ้านคณะวิทยาศาสตร์ วิทยาโท - ศาลายา ต้อนรับน้อง ม.ปลาย แนวทางการศึกษาต่อในรั้วนักวิทยาศาสตร์สร้างสรรค

3 – 5 กุมภาพันธ์ 2566 สโสรคณวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล เปิดบ้านคณะวิทยาศาสตร์ วิทยาโท - ศาลายา จัดค่ายแนะนำภาคต่อในคณะวิทยาศาสตร์ Mahidol Alternative Science Camp หรือ "MAS Camp" ครั้งที่ 33 เปิดโอกาสให้นักเรียนมัธยมศึกษาปปลาย ที่มีความสนใจในวิทยาศาสตร์ทั่วประเทศ ได้ค้นหาตัวเองในรั้วนักวิทยาศาสตร์ที่โดดเด่นและมุ่งพัฒนาศักยภาพในเชิงวิทยาศาสตร์ โดยมีการนำนักศึกษาคณะวิทยาศาสตร์ไปรู้จักกับภาควิชา กลุ่มสาขาวิชา หลักสูตรที่เปิดสอนในระดับปริญญาตรีของคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และสัมผัสถึงความอบอุ่นเป็น "ชาววิทยา มหิดล" อย่างแท้จริง ผ่านเกมและกิจกรรมจากภาควิชาและกลุ่มวิชาชีพต่าง ๆ ได้แก่ ภาควิชาชีววิทยา, สิ่งมีชีวิตคืออะไร - ภาควิชาเทคโนโลยีชีวภาพ, เปลี่ยนสีน้ำ - ภาควิชาเคมี, เกมการลงโทษ

<https://science.mahidol.ac.th/news/>



คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล จัดงานวิจัย Mahidol Science Research Forum "Development of metabolic engineering strategies for the production of natural products" พร้อมเปิดห้อง Lab แลกเปลี่ยนประสบการณ์การวิจัยกับผู้เชี่ยวชาญด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระดับนานาชาติ

วันที่ 11 สิงหาคม 2565 ทีมงาน คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ต้อนรับ Prof. Matthias Kuffa จาก RWTH Aachen University, Germany ในการจัดกิจกรรม Mahidol Science Research Forum ซึ่งจัดขึ้นภายใต้หัวข้อ "Development of metabolic engineering strategies for the production of natural products" โดยมีคุณพลึงพล ดงเสรี คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นประธานเปิดงาน และ รองศาสตราจารย์ ดร.พลึงพล ดงเสรี คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นประธานกล่าวต้อนรับ และกล่าวเปิดงาน

[Read More >](#)

มาตรการส่งเสริมความโปร่งใสในการจัดซื้อจัดจ้าง พ.ศ. 2566

จัดทำแผนการจัดซื้อจัดจ้างประจำปี ประกาศต่างๆ เกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้าง สรุปผลการจัดซื้อรายเดือน รวมถึงรายงานการจัดซื้อประจำปีและเปิดเผยทางหน้าเว็บไซต์หลักของคณะฯ เมื่อด้านข้าง "การเปิดเผยข้อมูลสาธารณะ" หัวข้อ O21-O24

https://science.mahidol.ac.th/th/ITA_MUPA2023.php

มหาวิทยาลัยมหิดล
คณะวิทยาศาสตร์

แผนการจัดซื้อจัดจ้างฯ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

จัดทำโดย หน่วยแผนและพัฒนากิจการงานพัสดุศึกษา สำนักงานคณบดี
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

ผลการจัดซื้อจัดจ้างฯ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ลำดับที่	ชื่อรายการ	วงเงิน ต่อรายการ	แหล่งงบประมาณ	งบกลาง		งบดำเนินงาน				
				ปีงบประมาณ	งบกลาง	งบดำเนินงาน	งบดำเนินงาน	งบดำเนินงาน	งบดำเนินงาน	งบดำเนินงาน
1	พิธีเปิดงานมหกรรมงานวิจัยแห่งชาติ ประจำปี 2565	800,000	งบดำเนินงาน งบกลาง	SE 6-00000	ปีงบประมาณ 2565	25/4/2565	00000000 (00)	เปิด พิธี ใน สสวท จังหวัด	800,000.00	24/1/2565
2	พิธีเปิดงานมหกรรมงานวิจัยแห่งชาติ ประจำปี 2565	800,000	งบดำเนินงาน งบกลาง	SE 6-00000	ปีงบประมาณ 2565	4/9/2565	00 78.08101 14	เปิด พิธี ใน สสวท จังหวัด	497,000.00	4/9/2565
3	พิธีเปิดงานมหกรรมงานวิจัยแห่งชาติ ประจำปี 2565	400,000	งบดำเนินงาน งบกลาง	SE 6-00000	ปีงบประมาณ 2565	20/9/2565	00 78.08101 14	เปิด งาน สสวท จังหวัด	400,000.00	20/1/2565
4	พิธีเปิดงานมหกรรมงานวิจัยแห่งชาติ ประจำปี 2565	2,700,000	งบดำเนินงาน งบกลาง	SE 6-00000	ปีงบประมาณ 2565	6/6/2565	00310000 (00)	งาน สสวท จังหวัด	2,700,000.00	4/9/2565
5	พิธีเปิดงานมหกรรมงานวิจัยแห่งชาติ ประจำปี 2565	1,800,000	งบดำเนินงาน งบกลาง	SE 6-00000	ปีงบประมาณ 2565	11/4/2565	00110000 (00)	เปิด งาน สสวท จังหวัด	1,400,000.00	9/9/2565
6	พิธีเปิดงานมหกรรมงานวิจัยแห่งชาติ ประจำปี 2565	6,400,000	งบดำเนินงาน งบกลาง	SE 6-00000	ปีงบประมาณ 2565	24/5/2565	00000000 (00)	เปิด งาน สสวท จังหวัด	6,400,000.00	20/11/2565
7	พิธีเปิดงานมหกรรมงานวิจัยแห่งชาติ ประจำปี 2565	4,000,000	งบดำเนินงาน งบกลาง	SE 6-00000	ปีงบประมาณ 2565	6/3/2565	00140000 (00)	เปิด งาน สสวท จังหวัด	3,000,000.00	7/7/2565

มหาวิทยาลัยมหิดล
คณะวิทยาศาสตร์

หน้าแรก จัดซื้อจัดจ้าง กฎระเบียบ/ข้อบังคับ/ประกาศ/แนวปฏิบัติ

จัดซื้อจัดจ้าง

- ประกาศแผนการจัดซื้อจัดจ้าง
- ประกาศร่าง TOR และเอกสารประกวดราคา (e-bidding)
- ประกาศเชิญชวน
- ประกาศชื่อผู้ชนะการเสนอราคา
- ประกาศยกเลิกการจัดซื้อจัดจ้าง
- ประกาศราคากลาง
- ประกาศการขยายทอดตลาด

มหาวิทยาลัยมหิดล
คณะวิทยาศาสตร์

แผนการจัดซื้อจัดจ้างฯ ปีงบประมาณ
พ.ศ. 2566

มาตรการลดการใช้ดุลยพินิจในการปฏิบัติหน้าที่ พ.ศ. 2566

- มีการปฏิบัติงานตามคำสั่ง กฎ ข้อบังคับ ประกาศ คู่มือและหลักเกณฑ์ โดยมีงานตรวจสอบภายในเป็นหน่วยงานในการสอบทานการปฏิบัติงานให้เป็นไปตามกฎระเบียบข้อบังคับในแต่ละภารกิจที่เกี่ยวข้อง
 - มีการจัดทำคู่มือในการปฏิบัติงาน (ตามเอกสารแนบใน OIT ข้อ O13) โดยกำหนดให้มีกระบวนการสอบทานและผ่านการอนุมัติจากผู้บังคับบัญชาตามลำดับชั้น ในแต่ละกระบวนการ
 - การนำเทคโนโลยีมาใช้ในการจัดเก็บและการประมวลผลข้อมูลอย่างเป็นระบบ ทางคณะวิทยาศาสตร์ มีการพัฒนาระบบเทคโนโลยี มาใช้ในการบริหารจัดการด้านต่าง ๆ เช่น การจองห้องประชุม การขอใช้รถ การประชุมออนไลน์ ระบบการบริหารสัญญา และอื่นๆ ซึ่งเป็นหน้าเว็บไซต์แบบอินทราเน็ต สามารถเข้าใช้ได้ผ่าน username และ password ของผู้ได้รับสิทธิ์ในแต่ละส่วนตามลำดับชั้นข้อมูล
- มีการออกบันทึกจากสำนักงานคณบดี แจ้งเวียนให้ทุกหน่วยงานดำเนินการ ทบทวนประกาศ คำสั่ง ที่มีการประกาศใช้เกิน 5 ปี ให้มีการพิจารณาการดำเนินการต่างๆ ให้ทันต่อเหตุการณ์ในปัจจุบัน



สรุปโดย คณะกรรมการดำเนินงานคณะวิทยาศาสตร์องค์การแห่งคุณธรรมและความโปร่งใส