

TRIUP ACT

Thailand Research Innovation Utilization
Promotion ACT B.E. 2564

พระราชบัญญัติส่งเสริมการใช้ประโยชน์ผลงานวิจัย
และนวัตกรรม พ.ศ. 2564

Today's Topic



- TRIUP ACT, researcher must know!
- MU IP' Policy & TRIUP Act

Today's Topic

- **TRIUP ACT, researcher must know!**
- MU IP' Policy & TRIUP Act

“

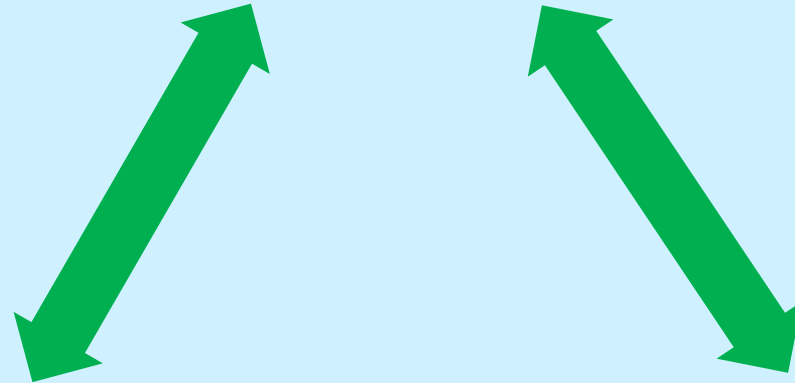
อนุญาตให้ผู้รับทุนหรือนักวิจัยสามารถเป็นเจ้าของผลงานวิจัยและ

นวัตกรรม

จากเงินสนับสนุนการวิจัยของภาครัฐ



ผลงานวิจัยและนวัตกรรม



ข้อค้นพบ/ผลที่เกิดจากการวิจัยหรือ
สร้างนวัตกรรม



ข้อค้นพบใหม่/พัฒนาให้ดีขึ้นกว่าเดิม

การใช้ประโยชน์ผลงานวิจัยและนวัตกรรม

การใช้ประโยชน์ผลงานวิจัย
และนวัตกรรม

การอนุญาตให้ใช้สิทธิ
การดำเนินการอื่นใดใน
เชิงพาณิชย์หรือ
สาธารณประโยชน์

+

การนำผลงานวิจัยและ
นวัตกรรมไปใช้ศึกษา
ทดลอง หรือวิจัยเพื่อ
พัฒนาต้นแบบ
ผลิตภัณฑ์หรือต่อยอด
ผลงาน

การบังคับใช้พระราชบัญญัติ (มาตรา 3 วรรค 2)

ผู้ให้ทุน

หน่วยงานของรัฐ
กองทุนของรัฐ มีหน้าที่ให้ทุนสนับสนุน
การวิจัยและนวัตกรรม

ผู้รับทุน

บุคคลธรรมดา หรือ นิติบุคคล
ที่เป็นคู่สัญญาในสัญญาให้ทุน

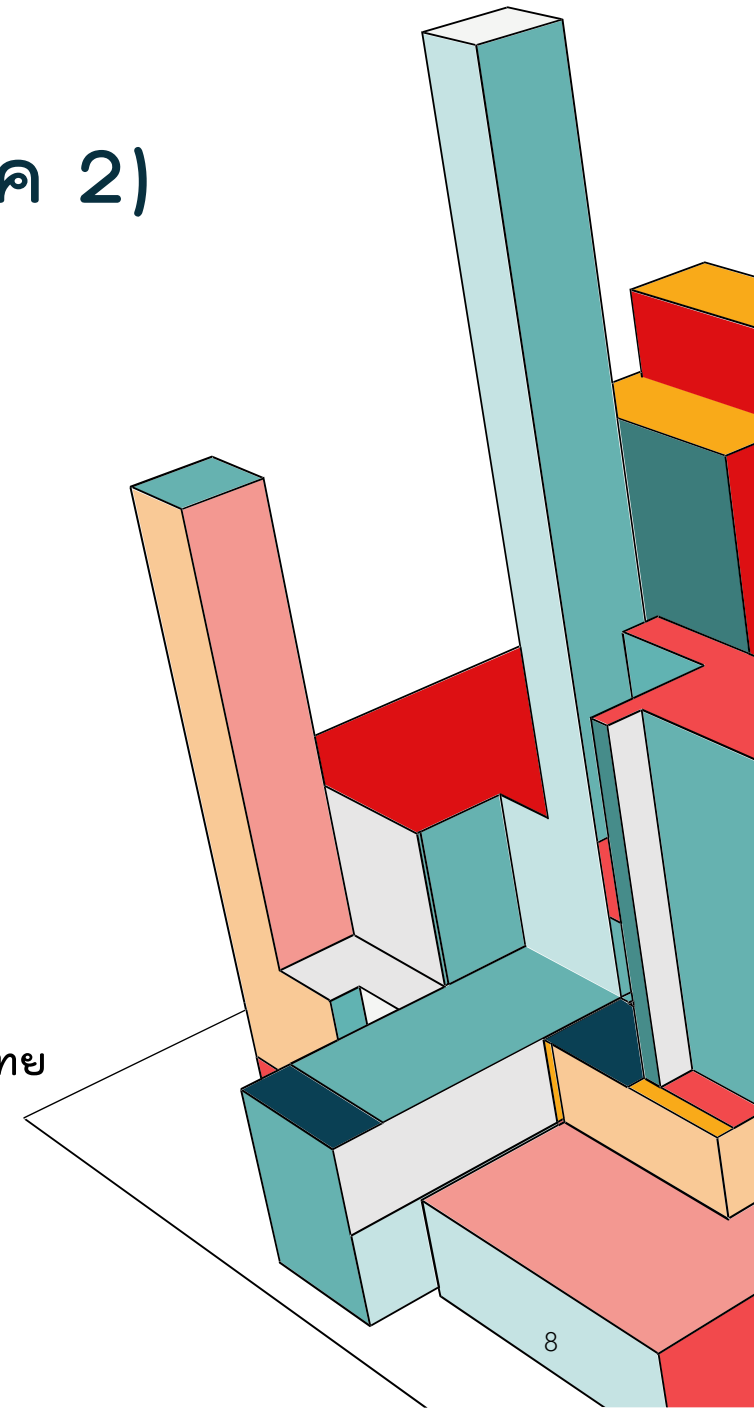
นักวิจัย

ผู้ประดิษฐ์ ผู้สร้างสรรค์
รวมถึง
หัวหน้าโครงการ และนักวิจัยร่วม



สัญชาติ

สัญชาติไทย หรือ
คนต่างด้าวที่มีถิ่นที่อยู่ในประเทศไทย





ข้อยกเว้นกฎหมายทั้งฉบับ

- X การวิจัยทางการแพทย์
- X การวิจัยที่เป็นประโยชน์อย่างยิ่งต่อประชาชนหรือสาธารณะ
- X การจัดซื้อจัดการเพื่อการวิจัยและพัฒนา การจ้างที่ปรึกษาตามกฎหมายว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้าง

“

ผลของข้อยกเว้นกฎหมายทั้ง

ฉบับ

ให้ความเป็นเจ้าของผลงาน การบริหารจัดการ การรายงานการใช้
ประโยชน์ในผลงานวิจัยและนวัตกรรม เป็นไปตามที่กำหนดใน
สัญญาให้ทุน

ข้อยกเว้นเฉพาะในเรื่องสิทธิความเป็น เจ้าของ

- X การร่วมให้ทุน ให้เป็นไปตามที่กำหนดในสัญญาร่วมให้ทุน
- X กรณีสถาบันอุดมศึกษาของรัฐตามกฎหมายว่าด้วยการอุดมศึกษาให้ทุนโดย ใช้เงินรายได้ของตนที่ไม่ใช้เงินงบประมาณ สำหรับการให้ทุน
- X ทุน fundamental fund ที่จัดสรรผ่านมหาวิทยาลัย และมหาวิทยาลัยให้ทุนต่อในฐานะผู้ให้ทุน

การโอนความเป็นเจ้าของผลงานวิจัย?



ผู้ให้ทุนอาจยินยอมให้ผู้รับทุนที่เป็นเจ้าของผลงานวิจัยโอนผลงานวิจัยให้แก่บุคคลหรือนิติบุคคลอื่นได้ โดยต้อง

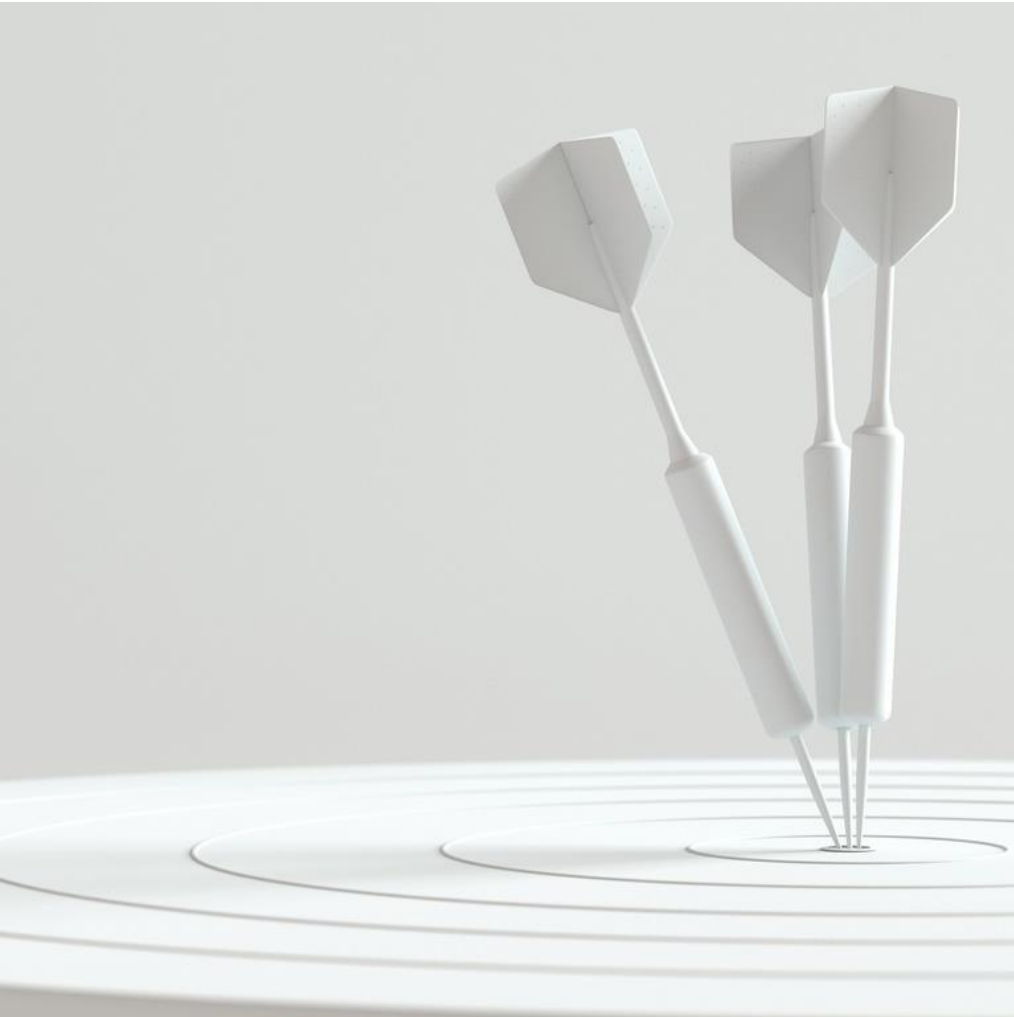
1. เป็นบุคคลหรือนิติบุคคลสัญชาติไทย
2. เป็นการใช้ภายในประเทศ หรืออย่างน้อยมีกระบวนการผลิตเกิดขึ้นในประเทศ



การนำผลงานวิจัยและนวัตกรรมที่เกี่ยวกับเทคโนโลยีที่เหมาะสมไปใช้ประโยชน์ (Appropriate Technology)

เป็นงานวิจัยและนวัตกรรมที่มีลักษณะเป็นงานวิจัยเพื่อตอบสนองความต้องการเชิงพื้นที่
หรือเป็นการวิจัยที่มุ่งเข้าไปที่กลุ่มงานวิจัยเพื่อสังคมและท้องถิ่น

ผู้รับผิดชอบการนำไปใช้ประโยชน์ ได้แก่ หน่วยงานผู้รับผิดชอบตามที่กำหนดไว้ใน
กฎหมายลำดับรอง (ระเบียบคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม)



March-in-Right

ผู้ใด (บุคคลที่สาม) ประสงค์จะใช้ประโยชน์ผลงานวิจัยฯ ให้ยื่นขออนุญาตจากผู้ให้ทุน โดยมีหลักเกณฑ์ คือ

- เอกสารที่แสดงว่าผู้ขอได้พยายามขออนุญาตใช้ประโยชน์ผลงานวิจัยฯ แล้ว
- คำชี้แจงเหตุผลในการกำหนดขอบเขตและระยะเวลาการขออนุญาต
- ค่าตอบแทนที่จะเสนอให้กับผู้ให้ทุนพิจารณา
- แผนการใช้ประโยชน์ หากได้รับอนุญาต

กฎหมายลำดับรอง

ออกตามความพระราชบัญญัติส่งเสริมการใช้ประโยชน์การใช้ประโยชน์ผลงานวิจัยและนวัตกรรม

พ.ศ. 2564

1. การกำหนดข้อสัญญาที่เป็นสาระสำคัญของสัญญาให้ทุน

2. การเปิดเผย ความเป็นเจ้าของ และการโอนผลงานวิจัยและนวัตกรรม

3. การบริหารจัดการ การใช้ประโยชน์ผลงานวิจัยและนวัตกรรม และการรายงาน

4. หลักเกณฑ์และเงื่อนไขในการจัดสรรรายได้ให้แก่นักวิจัยและการนำรายได้ไปใช้สำหรับการวิจัยและสร้างนวัตกรรม

5. การใช้ประโยชน์ผลงานวิจัยและนวัตกรรมซึ่งไม่สมควรให้เป็นของบุคคลใดหรือองค์กรใดเป็นการเฉพาะ

กฎหมายลำดับรอง

ออกตามความพระราชบัญญัติส่งเสริมการใช้ประโยชน์การใช้ประโยชน์ผลงานวิจัยและนวัตกรรม

พ.ศ. 2564

ประกาศในราชกิจจานุเบกษา 3 ตุลาคม 2565

6. หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขเกี่ยวกับการรายงานผลงานวิจัยและนวัตกรรมที่ผู้ให้ทุนเป็นเจ้าของผลงานวิจัยและนวัตกรรม

7. การส่งเสริมและสนับสนุนการนำผลงานวิจัยและนวัตกรรมเกี่ยวกับเทคโนโลยีที่เหมาะสมไปใช้ประโยชน์

8. การจ่ายค่าตอบแทนและการใช้ประโยชน์แก่นักวิจัยที่ดำเนินการอันก่อให้เกิดประโยชน์ต่อการนำผลงานวิจัยและนวัตกรรมเกี่ยวกับเทคโนโลยีที่เหมาะสมไปใช้ประโยชน์

9. ประกาศคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เรื่อง การจ่ายค่าตอบแทนแก่นักวิจัยที่ดำเนินการอันก่อให้เกิดประโยชน์ต่อการนำผลงานวิจัยเกี่ยวกับเทคโนโลยีที่เหมาะสมไปใช้ประโยชน์

กฎหมายลำดับรอง

ออกตามความพระราชบัญญัติส่งเสริมการใช้ประโยชน์การใช้ประโยชน์ผลงานวิจัยและนวัตกรรม

พ.ศ. 2564

ประกาศในราชกิจจานุเบกษา 3 มีนาคม 2566

10. หลักเกณฑ์และเงื่อนไขการให้ทุนของหน่วยงานของรัฐตามกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมการใช้ประโยชน์ผลงานวิจัยและนวัตกรรม

11. ระเบียบสภานโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ ว่าด้วยการขอใช้ประโยชน์ผลงานวิจัยและนวัตกรรม พ.ศ. 2565

12. สิทธิและหน้าที่ของคนต่างด้าวซึ่งมีถิ่นที่อยู่ในราชอาณาจักรไทยที่จะได้รับการส่งเสริมการใช้ประโยชน์ผลงานวิจัยและนวัตกรรม

13. หลักเกณฑ์ว่าด้วยการอุดหนุนและการพิจารณาอุดหนุนตามกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมการใช้ประโยชน์ผลงานวิจัยและนวัตกรรม

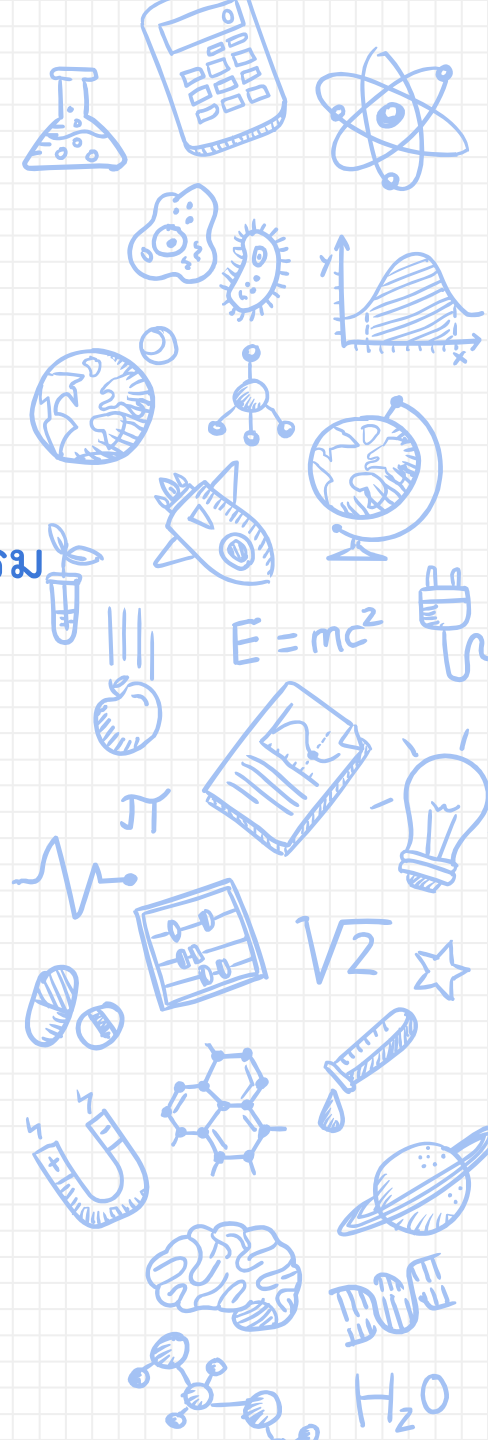
กฎหมายลำดับรอง

ออกตามความพระราชบัญญัติส่งเสริมการใช้ประโยชน์การใช้ประโยชน์ผลงานวิจัยและนวัตกรรม

พ.ศ. 2564

ประกาศเมื่อวันที่ 29 ธันวาคม 2565

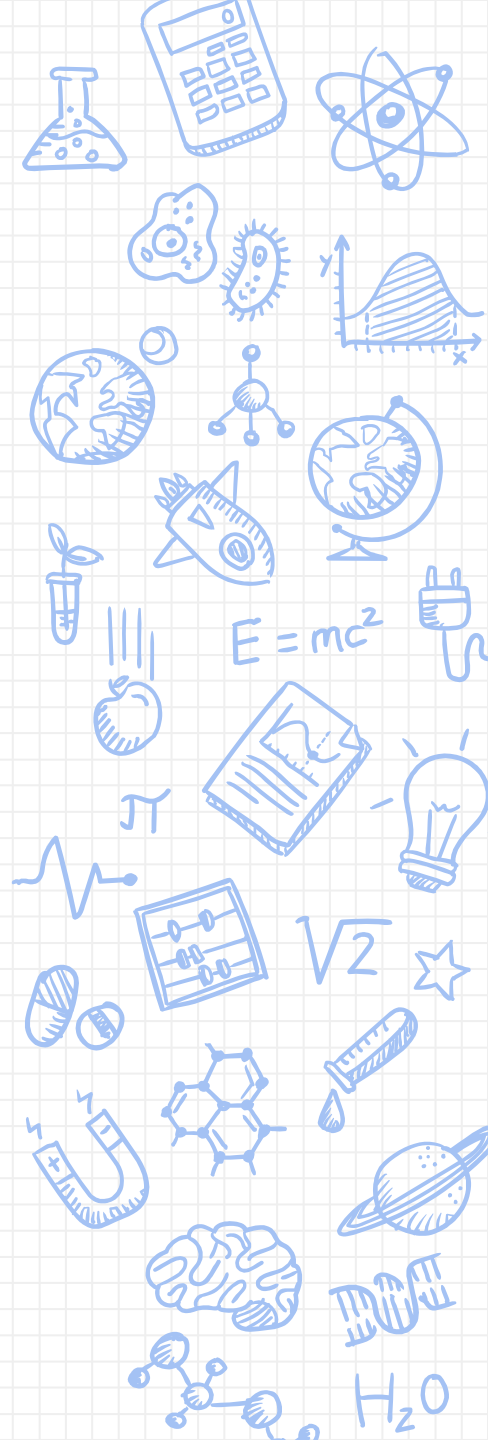
14. แนวทางของสภานโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ เกี่ยวกับการประกาศให้ใช้บังคับพระราชบัญญัติส่งเสริมผลงานวิจัยและนวัตกรรม พ.ศ. 2564 แก่คนต่างด้าวซึ่งไม่มีถิ่นที่อยู่ในราชอาณาจักรไทย



ระเบียบคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
ว่าด้วยการเปิดเผย ความเป็นเจ้าของ และการโอนผลงานวิจัยและนวัตกรรม
พ.ศ. 2565

ระเบียบคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
ว่าด้วยการบริหารจัดการ การใช้ประโยชน์ผลงานวิจัยและนวัตกรรม
และการรายงาน พ.ศ. 2565

ระเบียบคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ว่าด้วยการกำหนดข้อสัญญาที่เป็นสาระสำคัญของสัญญาให้ทุน พ.ศ. 2565.

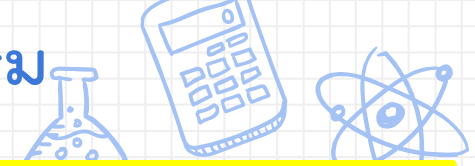


- 1.1 กำหนดสิทธิความเป็นเจ้าของเป็นของผู้รับทุน
เงื่อนไข คือ เมื่อได้เปิดเผยผลงานวิจัยและนวัตกรรม และขอสิทธิความเป็นเจ้าของ
พร้อมเสนอแผนกลไกการใช้ประโยชน์แล้ว
- 1.2 กำหนดหน้าที่ของผู้รับทุน
หน้าที่ในการเปิดเผยผลงาน/ นำผลงานวิจัยและนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ตามเวลาที่
กำหนดและตามแผนกลไกการใช้ประโยชน์/ รายงานการใช้ประโยชน์ไปยังผู้รับทุน/
การจัดสรรผลประโยชน์
- 1.3 กำหนดหน้าที่ของผู้รับทุนที่ต้องอำนวยความสะดวกให้กับผู้ให้ทุนในการ
ขอรับความคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญาในผลงานที่สิทธิความเป็นเจ้าของ
กลับไปยังผู้ให้ทุน
- 1.4 สิทธิของผู้ให้ทุน/ผู้ที่ให้ทุนมอบหมายในการใช้ผลงานวิจัยและพัฒนาที่เป็น
ของผู้รับทุนแล้วเพื่อการศึกษา และวิจัย

****ทั้งนี้ เรื่องสิทธิความเป็นเจ้าของใน (1) ไม่นำไปใช้กับกรณีสัญญาร่วมทุน
ตามข้อ 10 ของพรบ. ส่งเสริมการใช้ประโยชน์****

ประกาศในราชกิจจานุเบกษา 24 มิถุนายน
2565

การดำเนินการขอความเป็นเจ้าของในผลงานวิจัยและนวัตกรรม



*ระเบียบคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม ว่าด้วย...

1

สัญญาให้ทุน

มีข้อกำหนดเรื่องสิทธิใน IP ให้เป็นของผู้รับทุน เมื่อผู้รับทุน

- 1. ได้เปิดเผยผลงานวิจัย และ
- 2. แจ้งความประสงค์จะเป็นเจ้าของโดยเสนอแผนและกลไกการใช้ประโยชน์

ไปยังผู้ให้ทุน

*การกำหนดข้อสัญญาที่เป็นสาระสำคัญของสัญญาให้ทุน

2

การเปิดเผยผลงานวิจัย/ ข้อค้นพบ (ม.7)

2.1 ระหว่างดำเนินการตามสัญญา

- นักวิจัยเปิดเผยต่อหัวหน้าโครงการหรือผู้ได้รับมอบหมาย
- หัวหน้าโครงการฯ เปิดเผยต่อ ผู้รับทุน
- ผู้รับทุนเปิดเผยต่อผู้ให้ทุน ภายใน 30 วัน นับแต่ได้รับข้อมูลการเปิดเผยข้อค้นพบจากนักวิจัย

2.2 สิ้นสุดโครงการวิจัย

- ผู้รับทุนเปิดเผยต่อผู้ให้ทุนภายใน 90 วัน นับแต่วันที่สิ้นสุดโครงการวิจัย

*การเปิดเผย ความเป็นเจ้าของ และการโอนผลงานวิจัยและนวัตกรรม

3

การขอความเป็นเจ้าของผลงาน

- โดยผู้รับทุน (ม.8 ว.1) ภายใน 1 ปี นับแต่เปิดเผยข้อค้นพบ พร้อมเสนอแผนและกลไกการใช้ประโยชน์ผลงานวิจัยและนวัตกรรม ตามแบบแจ้งความประสงค์เป็นเจ้าของผลงานวิจัยและนวัตกรรม
- โดยนักวิจัย (ม.8 ว.2) กรณีมหาวิทยาลัยไม่ประสงค์ขอลิทธิความเป็นเจ้าของ

4

บริหารจัดการผลงานวิจัย/การใช้ประโยชน์

- การดำเนินการด้านการขอรับความคุ้มครอง IP
- การนำผลงานไปใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์หรือสาธารณประโยชน์ ตามแผนฯ ทำรายงานเสนอต่อผู้ให้ทุนทุก 1 ปี ทั้งนี้ภายใน 2 ปี นับแต่เป็นเจ้าของ หากยังมีได้ใช้ฯ ให้ยื่นคำขอขยายระยะเวลาต่อผู้ให้ทุน
- ปกป้องและรักษาสิทธิ
- การบริหารจัดการรายได้จากการใช้ประโยชน์ (จัดสรรผลประโยชน์)
- รายงานการใช้ประโยชน์ต่อผู้ให้ทุน

*การบริหารจัดการ การใช้ประโยชน์ผลงานวิจัยและนวัตกรรม และกรารายงาน

ข้อสังเกตเรื่องความเป็นเจ้าของ

ความเป็นเจ้าของกลับไปเป็นของผู้ให้ทุนเมื่อ

- X ไม่มีการเปิดเผยข้อมูลและขอความเป็นเจ้าของไปยังผู้ให้ทุน
- X ผู้รับทุนได้สิทธิความเป็นเจ้าของแล้วแต่ไม่ดำเนินการบริหารจัดการ IP หรือไม่ถูกต้อง
- X ผู้รับทุนไม่ดำเนินการตามแผนการใช้ประโยชน์ตามกรอบเวลา 2 ปี หรือระยะเวลาที่ขอขยายหรือแก้ไขแผน



ระเบียบคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ว่าด้วยหลักเกณฑ์และเงื่อนไขการจัดสรรรายได้ให้นักวิจัย และการนำรายได้ไปใช้สำหรับการวิจัยและสร้างนวัตกรรม พ.ศ. 2565
กรณีผู้รับทุนเป็นมหาวิทยาลัย/ หน่วยงานของรัฐ

Must have 1

รายได้ที่นำมาจัดสรรและหลักเกณฑ์ในการหักค่าใช้จ่าย

Must have 2

สัดส่วนระหว่างผู้รับทุนกับนักวิจัย

Must have 4

รอบระยะเวลาการจัดสรรรายได้

Must have 5

สิทธิและเงื่อนไขในการได้รับการจัดสรรรายได้ของนักวิจัย
ที่พ้นจากการปฏิบัติงานให้แก่ผู้รับทุน

ต้องมีการจัดทำระเบียบ/ แก้ไข ให้แล้วเสร็จภายใน 180 วัน นับจากวันที่ประกาศใช้ระเบียบนี้

ระเบียบคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ว่าด้วยหลักเกณฑ์และเงื่อนไขการจัดสรรรายได้ให้นักวิจัย และการนำรายได้ไปใช้สำหรับการวิจัยและสร้างนวัตกรรม พ.ศ. 2565
กรณีนักวิจัยมีสิทธิความเป็นเจ้าของในผลงานวิจัยและนวัตกรรม

Must have 1

มีนักวิจัยหลายคน และนักวิจัยบางคนต้องการเป็นเจ้าของผลงานวิจัยและนวัตกรรม

Must have 2

รายได้ที่นำมาจัดสรรและเกณฑ์ในการหักค่าใช้จ่าย

Must have 3

สัดส่วนระหว่างนักวิจัยที่เป็นเจ้าของผลงานกับนักวิจัยอื่น

Must have 4

รอบระยะเวลาการจัดสรรรายได้

ให้จัดทำสัญญาระหว่างนักวิจัยเป็นลายลักษณ์อักษร

ระเบียบคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ว่าด้วยการจ่ายค่าตอบแทนการใช้ประโยชน์แก่นักวิจัยที่ดำเนินการอันก่อให้เกิดประโยชน์ต่อการนำผลงานวิจัยและนวัตกรรมเกี่ยวกับเทคโนโลยีที่เหมาะสมไปใช้ประโยชน์ พ.ศ. 2565 นักวิจัยมีสิทธิร้องขอให้หน่วยงานผู้รับผิดชอบ (หน่วยงานให้ทุน) จ่ายค่าตอบแทนในการนำเทคโนโลยีที่เหมาะสมไปใช้ประโยชน์

Must have 1

เข้านิยาม คำว่า “เทคโนโลยีที่เหมาะสม – Appropriate Technology”

Must have 2

นักวิจัยเป็นผู้ยื่นขอรับค่าตอบแทนจากการนำเทคโนโลยีที่เหมาะสม
ออกใช้ประโยชน์

Must have 3

ยื่นขอรับค่าตอบแทนจาก “หน่วยงานผู้รับผิดชอบ”

Must have 4

นักวิจัยยื่นคำขอรับค่าตอบแทนได้เพียงครั้งเดียวสำหรับ
ผลงานใดผลงานหนึ่ง

หน่วยงานผู้รับผิดชอบ คือ หน่วยงานผู้ให้ทุน

Today's Topic



- TRIUP ACT, researcher must know!
- MU IP' Policy & TRIUP Act

Mahidol IP's Policy

- ข้อบังคับมหาวิทยาลัยมหิดลว่าด้วยการบริหารจัดการทรัพย์สินทางปัญญา ผลงานวิจัย และนวัตกรรม พ.ศ. 2561
- ประกาศมหาวิทยาลัยมหิดล เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการและอัตราการจัดสรรผลประโยชน์ในทรัพย์สินทางปัญญา ผลงานวิจัย หรือนวัตกรรม พ.ศ. 2565



IPRs Ownership KEYWORDS & TIPS

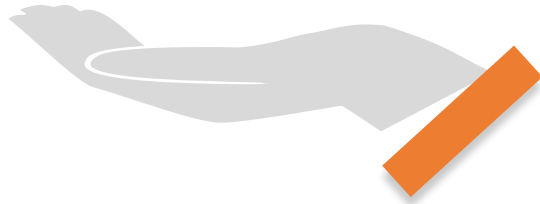
- Clearly specify in Research Agreement
- Agreed by Parties later on
- IP Management duties
- Ownership depending on Institutional IP's Policy





Institutional Policy
MU IP's Policy

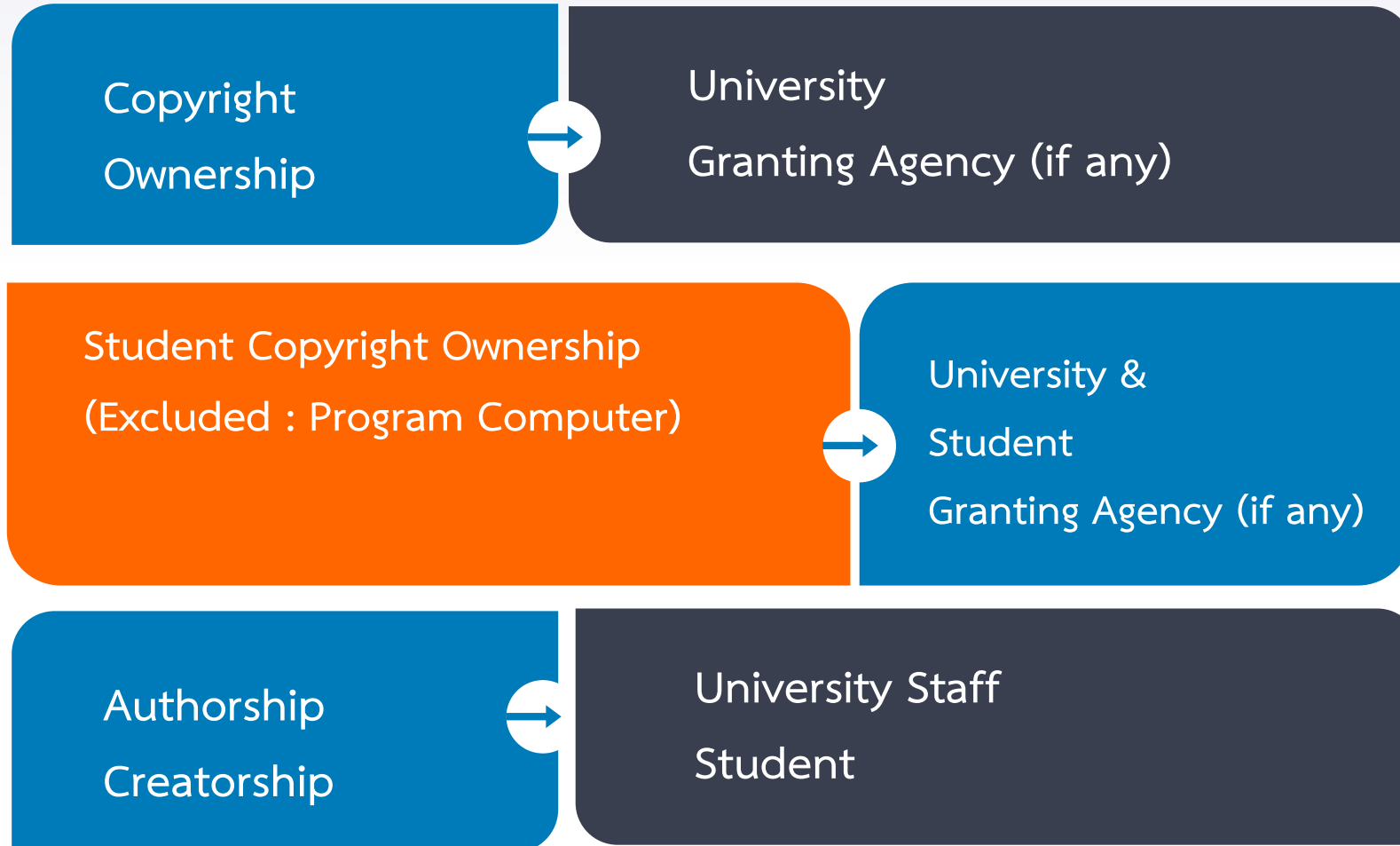
Who the IP policy applied for



- All University Staff
- Student
- Lab Visiting



Ownership of Copyright Work



ประเด็นการใช้ประโยชน์งานอันมีลิขสิทธิ์

Copyright Utilization by University

University shall use copyright work by copying or distributing for

1. Educational purposes
2. Other academic purposes

Under the consent of authorship/ creatorship

Copyright Utilization by authorship/ creatorship

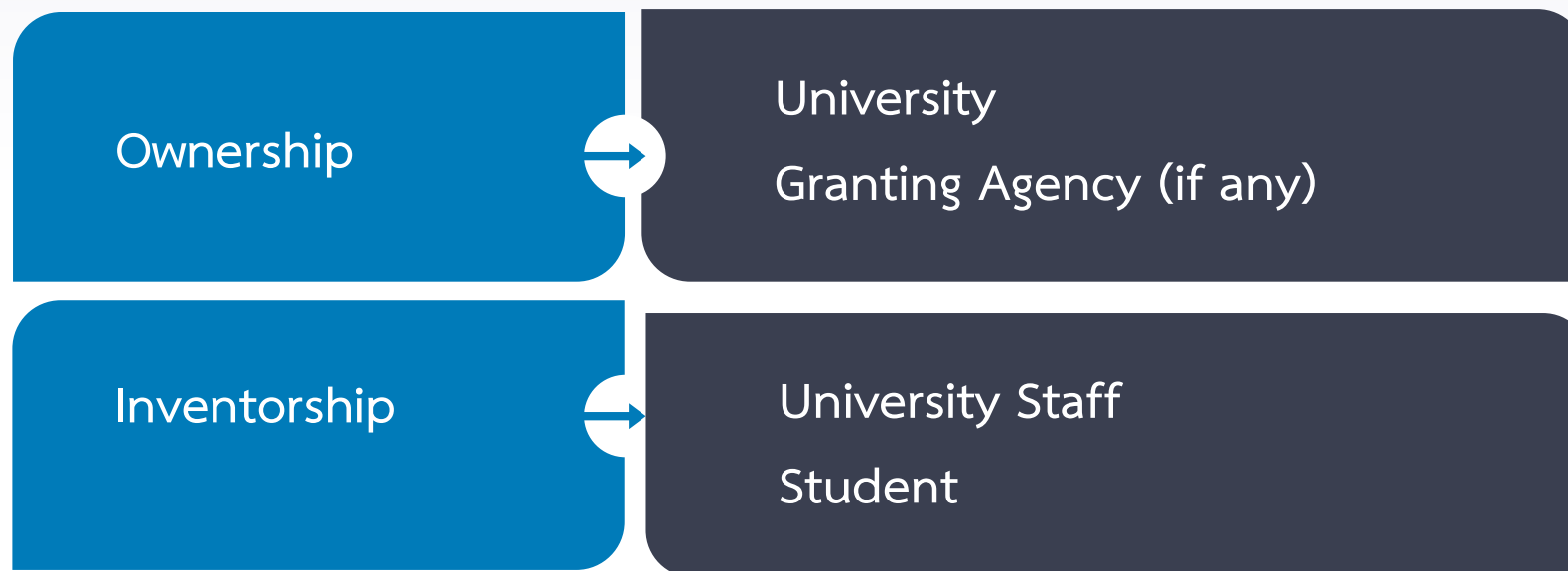
Creator/author or Faculty of creator/author may use copyright work to producing, copying or distributing or allocation for

1. Educational purposes
2. Other academic purposes

Without permission of University but it is not for commercial purposes

Note : Under Announcement of MU Benefit Sharing of the production of copyright work is for educational purposes. Benefit derives from activities could not be shared under MU IP's policy.

Ownership of Patent for Invention/ Petty Patent/ other IP and Program Computer



๒๒

กรณีมหาวิทยาลัยปฏิเสธไม่ยื่นขอรับความคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญา ตามที่ได้มีการเปิดเผยการประดิษฐ์ มหาวิทยาลัยอาจอนุญาตให้ผู้สร้างผลงานดังกล่าวไปขอรับความคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญา ในนามของตนเองโดยรับผิดชอบค่าใช้จ่ายต่างๆ ที่เกิดขึ้นเอง

-ข้อบังคับมหาวิทยาลัยมหิดลว่าด้วยการบริหารจัดการทรัพย์สินทางปัญญา ผลงานวิจัย และนวัตกรรม พ.ศ.2561-

- ข้อ 17-

Mahidol IP's Policy

Mahidol Announcement for Benefit Sharing B.E. 2565

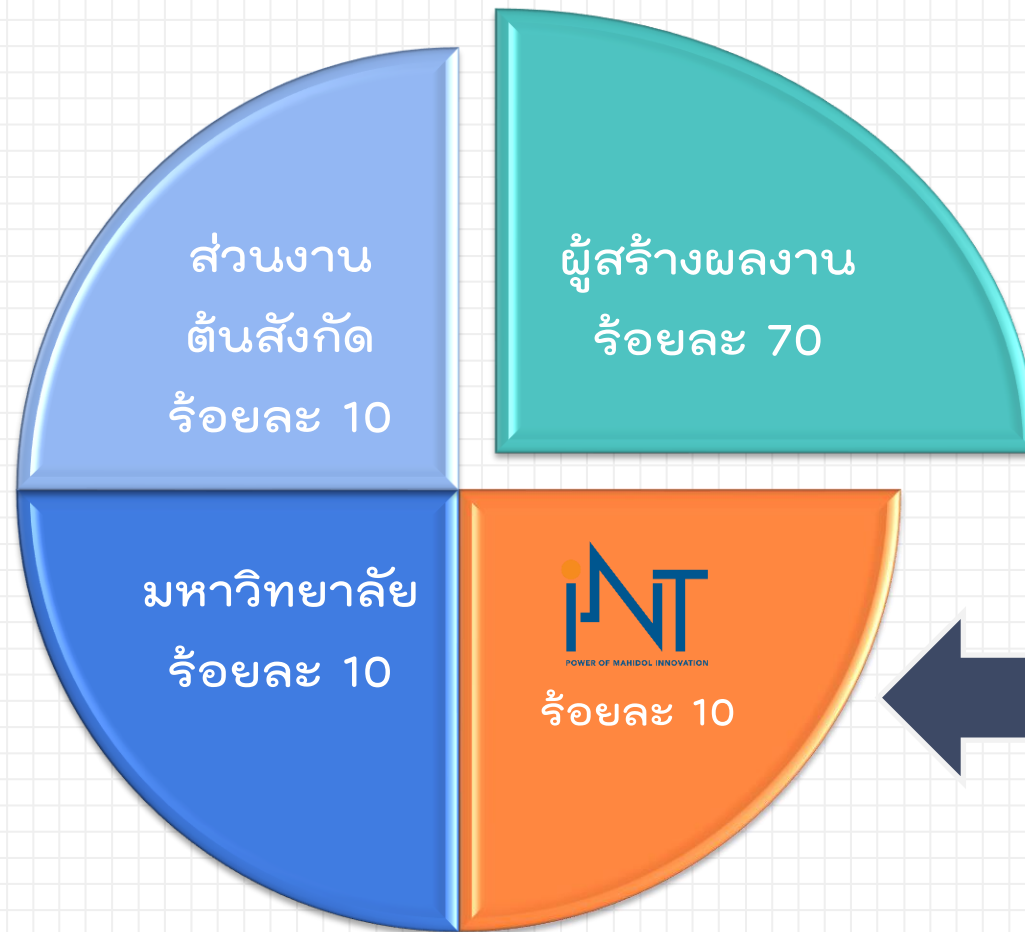
๒๒

ข้อ ๔ ผู้สร้างผลงานซึ่งได้พ้นสภาพจากการเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย หรือนักศึกษาที่สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรที่มหาวิทยาลัยกำหนดแล้ว หากว่าในขณะที่มีการสร้างผลงานวิจัย ทรัพย์สินทางปัญญา และนวัตกรรม มีสถานะเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย หรือนักศึกษา ให้มีสิทธิได้รับการจัดสรรผลประโยชน์ในเชิงพาณิชย์แม้จะพ้นสภาพการเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย หรือสำเร็จการศึกษาแล้ว

ข้อ ๘ ให้สถาบันจัดสรรผลประโยชน์ตามรอบของการนำส่งรายได้ที่กำหนดไว้ในสัญญา หรือข้อตกลงที่เกี่ยวข้องกับการนำผลงานวิจัย ทรัพย์สินทางปัญญา และนวัตกรรมออกใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์ โดยให้จัดสรรผลประโยชน์ให้เสร็จสิ้นภายในเวลาหกสิบวันนับแต่วันที่ได้รับผลประโยชน์ดังกล่าว

ประกาศมหาวิทยาลัยมหิดล
เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และอัตราการจัดสรรผลประโยชน์
ในทรัพย์สินทางปัญญา ผลงานวิจัย หรือนวัตกรรม พ.ศ. 2565

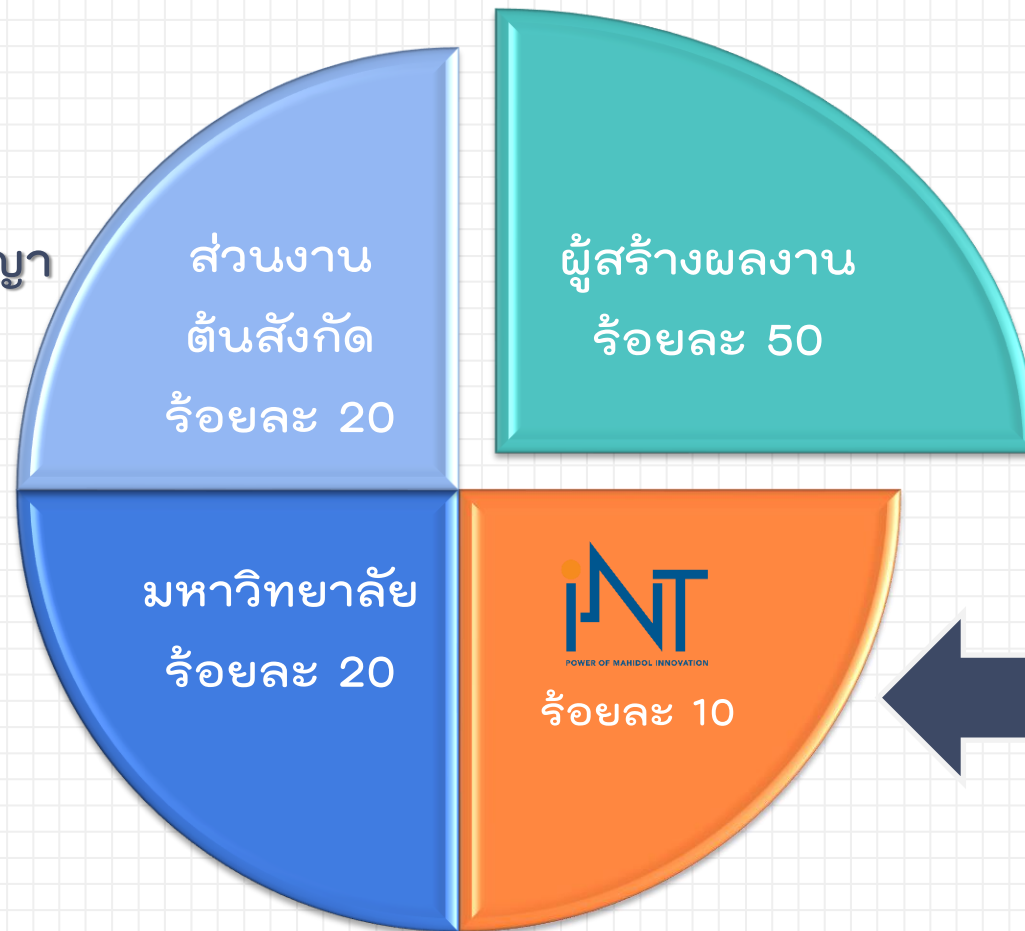
การจัดสรรกรณีผลงานอันมีลิขสิทธิ์



Incentive
ผู้สร้างผลงาน
ผู้ที่มีใช้ปฏิบัติงาน
สถาบัน
ร้อยละ 15

ประกาศมหาวิทยาลัยมหิดล
เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และอัตราการจัดสรรผลประโยชน์
ในทรัพย์สินทางปัญญา ผลงานวิจัย หรือนวัตกรรม พ.ศ. 2565

การจัดสรรกรณีทรัพย์สินทางปัญญา
ผลงานวิจัย หรือนวัตกรรม
ยกเว้นงานอันมีลิขสิทธิ์



Incentive
ผู้สร้างผลงาน
ผู้ที่มีใช้ผู้ประกอบการ
สถาบัน
ร้อยละ 15

Creator/ Inventor Must Know

- Do not infringe other
- Duty to inform and disclosure information of Intellectual Property, research result or Innovation by corrected means according to Invention Disclosure Form of University (iNT) without any delay.
- Duty to do not disclose about the creation of Intellectual Property, research result or innovation. Please keep it as a secret before proceeding IP Protection
- Do not proceed to IP Protection by your own or without permission of University

ผลงานทางวิชาการที่ใช้ขอตำแหน่งทางวิชาการ
แบ่งเป็น 3 กลุ่ม ดังนี้

กลุ่ม 1 งานวิจัย



กลุ่ม 2 ผลงานทางวิชาการในลักษณะอื่น

- (2.1) ผลงานวิชาการเพื่ออุตสาหกรรม
- (2.2) ผลงานวิชาการเพื่อพัฒนาการเรียนการสอนและการเรียนรู้
- (2.3) ผลงานวิชาการเพื่อพัฒนานโยบายสาธารณะ
- (2.4) กรณีศึกษา (Case Study)
- (2.5) งานแปล
- (2.6) พจนานุกรม สารานุกรม นามานุกรม (Directory) และงานวิชาการในลักษณะเดียวกัน
- (2.7) ผลงานสร้างสรรค์ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
- (2.8) ผลงานสร้างสรรค์ด้านสุนทรียะ ศิลปะ
- (2.9) สิทธิบัตร
- (2.10) ซอฟต์แวร์
- (2.11) ผลงานรับใช้ท้องถิ่นและสังคม
- (2.12) ผลงานนวัตกรรม

เอกสารฉบับนี้เป็นลิขสิทธิ์ของกองทรัพยากรบุคคล มหาวิทยาลัยมหิดล

กลุ่ม 3 ตำรา หนังสือ หรือบทความทางวิชาการ



กองทรัพยากรบุคคลสงวนสิทธิ์ในการสำเนาแจกจ่าย แก้ไข คัดแปลง หรือกระทำการอื่นใดที่ทำให้สาระสำคัญของเอกสารฉบับนี้เปลี่ยนแปลงไปจากเดิม โดยไม่ได้รับอนุญาต

การขอตำแหน่งโดยใช้ ทรัพย์สินทางปัญญา และนวัตกรรม

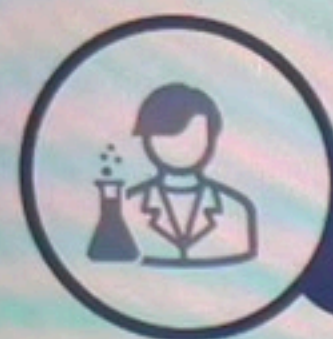
หมวด ๑๐

การแต่งตั้งคณาจารย์ประจำให้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการเฉพาะด้าน

ข้อ ๗๘ นอกจากการเสนอขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการตามหมวด ๕ การกำหนดตำแหน่งทางวิชาการทั่วไป โดยวิธีปกติ และหมวด ๖ การกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ โดยวิธีพิเศษ แล้ว ผู้ขอตำแหน่งอาจเสนอผลงานทางวิชาการเพื่อขอตำแหน่งทางวิชาการเฉพาะด้าน ๕ ด้าน ได้แก่

- (๑) ด้านรับใช้ท้องถิ่นและสังคม
- (๒) ด้านสร้างสรรค์สุนทรียะ ศิลปะ
- (๓) ด้านการสอน
- (๔) ด้านนวัตกรรม
- (๕) ด้านศาสนา

การลงทะเบียนใช้งานระบบ



นักวิจัย / หัวหน้าโครงการ

1. นักวิจัย / หัวหน้าโครงการลงทะเบียนในระบบ
2. ยืนยันตัวตนนักวิจัย / หัวหน้าโครงการ โดย **ผู้แทนหน่วยงาน**



<https://triup.tsri.or.th>

*** ผู้ได้รับมอบให้ดำเนินการในระบบในฐานะหน่วยงาน (หน่วยงานละ ไม่เกิน 2 คน) สกสว. จะแจ้งให้แต่ละหน่วยงาน



ผู้รับทุน / ผู้ให้ทุน

1. ผู้แทนหน่วยงานลงทะเบียนในระบบ
2. ยืนยันตัวตนผู้แทนหน่วยงาน ตามแบบฟอร์ม เสนอรายชื่อผู้แทนหน่วยงาน สำหรับระบบ สารสนเทศ TRIUP โดยหน่วยงาน



แบบเสนอรายชื่อ
ผู้แทนหน่วยงาน



ส่งแบบฟอร์ม
เสนอรายชื่อผู้แทนหน่วยงาน



True success is not in the learning, but
in its application to the benefit of mankind
M. Srinivas

WISDOM OF THE LAND

ขอบคุณค่ะ

Any questions?

You can find me at ploypann.chi@mahidol.edu