

## โครงการทรัพย์สินทางปัญญาสัญจร : เตรียมความพร้อม สร้างความเข้าใจ นำงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ ไปสู่การคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญา

### 1. หลักการและเหตุผล

ปัจจุบันวิวัฒนาการทางด้านเทคโนโลยีได้มีการพัฒนาไปอย่างมาก ทั้งในประเทศและต่างประเทศ ส่งผลให้เกิดการแข่งขันทางด้านเทคโนโลยีที่สูงมากเช่นกัน รวมถึงเทคโนโลยีต่างๆ ที่เกิดจากการศึกษาวิจัย โดยมหาวิทยาลัยในประเทศ ซึ่งเป็นแหล่งรวมคณาจารย์และนักวิจัยที่มีศักยภาพในการสร้างองค์ความรู้ หรือ สิ่งประดิษฐ์ใหม่ๆ ดังนั้นจึงมีหน่วยงานรองรับในการจัดการกับทรัพย์สินทางปัญญาอย่างเป็นระบบ เพื่อเป็นการป้องกันแนวความคิดใหม่ที่เกิดขึ้นอยู่ตลอดเวลา เป็นการรักษามูลค่าทางความคิดไว้ รวมไปถึงนำไปสู่การพัฒนาในเชิงพาณิชย์ แต่ทั้งนี้ก็ยังมึ่นักวิจัยและนักประดิษฐ์คิดค้นเป็นจำนวนมากที่มีได้นำนวัตกรรมไปจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา อีกทั้งกรมทรัพย์สินทางปัญญาได้เห็นถึงความจำเป็นในการพัฒนาศักยภาพของนักประดิษฐ์ นักวิจัย ให้มีความรู้ความเข้าใจและตระหนักถึงความสำคัญของทรัพย์สินทางปัญญา เพื่อให้สามารถสร้างสรรค์ทรัพย์สินทางปัญญาของตนเองได้ และเข้าสู่ระบบการจดทะเบียนคุ้มครองสิทธิ ตลอดจนพัฒนาทรัพย์สินทางปัญญาเพื่อใช้ประโยชน์ในเชิงพาณิชย์อย่างแท้จริง ซึ่งการเพิ่มมูลค่าผลผลิตด้วยฐานความรู้ (Value Creation from Knowledge Application) อันเป็นหลักการพื้นฐานหนึ่งของการปรับโครงสร้าง เศรษฐกิจและสังคมของประเทศ ควบคู่ไปกับหลักการพื้นฐานด้านการสร้างฐานเศรษฐกิจที่มั่นคงยั่งยืน (Economic Stability and Sustainability)

สถาบันวิจัยและพัฒนา ได้ตระหนักถึงความสำคัญในประเด็นนี้ จึงได้จัดโครงการทรัพย์สินทางปัญญาสัญจร : เตรียมความพร้อม สร้างความเข้าใจ สร้างงานวิจัย งานสร้างสรรค์ไปสู่การคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญา เพื่อให้ นักวิจัย โดยเน้น กลุ่มวิจัยตามสาขาวิชาการเป็นหลัก เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจใน กระบวนการและตระหนักถึงประโยชน์ของการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา ตลอดจนเป็นการเสริมสร้าง แนวคิดและทักษะในการพัฒนาโครงการวิจัยที่สามารถใช้ประโยชน์ได้จริง อันนำไปสู่การพัฒนาให้เกิด ประโยชน์อย่างสูงสุดต่อมหาวิทยาลัย และประเทศชาติต่อไป

### 2. วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้ นักวิจัย กลุ่มวิจัยในแต่ละสาขาวิชาการ มีความรู้ความเข้าใจในกระบวนการและประโยชน์ของการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา
2. เพื่อเสริมสร้างแนวคิดและทักษะในการพัฒนาโครงการวิจัยที่สามารถใช้ประโยชน์ได้จริง การใช้ สิทธิในผลงานวิจัย

### 3. กิจกรรมและวิธีดำเนินงาน

#### กำหนดการโครงการ

กิจกรรม	ระยะเวลา	
	ธ.ค.60	ธ.ค.-มี.ค. 61
1. ขออนุมัติการดำเนินโครงการ		
2. เตรียมข้อมูลจัดประชุมสัมมนา		
3. จัดโครงการ		
4. ประเมิน/สรุปโครงการฯ		

ลำดับ	ชื่อหน่วยวิจัย	วันที่ (* กำหนดวันอาจเปลี่ยนตามความเหมาะสม)	สถานที่
ครั้งที่ 1	สาขาเคมี และสาขาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์	ธันวาคม 2560*	คณะวิทยาศาสตร์
ครั้งที่ 2	วิทยาลัยภูมิปัญญาชุมชน	มกราคม 2561*	คณะวิทยาศาสตร์
ครั้งที่ 3	สาขาพืชศาสตร์ คณะเทคโนโลยีและการพัฒนาชุมชน	กุมภาพันธ์ 2561	คณะเทคโนโลยีและการพัฒนาชุมชน
ครั้งที่ 4	คณะวิทยาการสุขภาพและการกีฬา	มีนาคม 2561*	คณะวิทยาการสุขภาพและการกีฬา

#### 5. คุณสมบัติของผู้เข้ารับการฝึกอบรม

นักวิจัยจากหน่วยวิจัยและคณะหน่วยงาน

#### 6. ผู้รับผิดชอบโครงการ

งานทรัพย์สินทางปัญญา ฝ่ายบริหารจัดการผลงานวิจัย

#### 7. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. นักวิจัยมีทักษะ ความรู้ ความเข้าใจในกระบวนการและประโยชน์ของการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา
2. ได้ผลงานวิจัยที่สามารถนำไปยกร่างการยื่นขอจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา

#### 8. ตัวบ่งชี้ประเมินผลสำเร็จของโครงการ

- 8.1 มีนักวิจัยที่มีความสนใจและสามารถเตรียมผลงานวิจัยเพื่อเข้าสู่กระบวนการยกร่างจำนวนอย่างน้อย 5 ผลงานวิจัย
- 8.2 ระดับความพึงพอใจจากผลการประเมินไม่น้อยกว่าระดับดี

\*\*\*\*\*