



## ประเด็นความรู้จากการจัดกิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้

### ชื่อกิจกรรม

กิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ เรื่อง การนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์และการจดสิทธิบัตร

### วันที่จัดกิจกรรม

24 ตุลาคม 2555

### ผู้ร่วมกิจกรรม

อาจารย์ และเจ้าหน้าที่สายสนับสนุนที่เกี่ยวข้อง

### ผู้จัดบันทึกประเด็นความรู้

นางสาวณิศวรา จันท์เพชร และนางสาวเสาวนีย์ กำรัมย์

การเขียนรายละเอียดของการประดิษฐ์เพื่อขอจดสิทธิบัตร จะมีลักษณะที่ใกล้เคียงกันกับการเขียนบทความวิชาการสำหรับการนำเสนอในการประชุมวิชาการ หรือ วารสารวิชาการ ซึ่งอาจารย์ทุกท่านเขียนกันอยู่แล้ว แต่อาจจะมาปรับรูปแบบเล็กน้อยให้สอดคล้องกับการเขียนรายละเอียดของการประดิษฐ์เพื่อขอจดสิทธิบัตร โดยอาจารย์แต่ละท่านสามารถเข้าดูตัวอย่างวิธีการเขียนได้ที่ **สำนักงานจัดการสิทธิเทคโนโลยี (Technology Licensing Office : TLO)** <http://www.nstda.or.th/tlo/inside.php> โดยดูเรื่องทีคล้ายๆ กับที่อาจารย์แต่ละท่านต้องการ แล้วนำมาประยุกต์ในการเขียนต่อไป และข้อควรระวังในการขอยื่นจดสิทธิบัตรคือ ต้องไม่มีการเผยแพร่มาก่อน ดังนั้นอาจารย์ที่ต้องการยื่นขอสิทธิบัตร ควรไปยื่นขอจดสิทธิบัตรก่อนนำไปเสนอผลงานวิชาการ

สำหรับขั้นตอนของการขอจดสิทธิบัตรจะเห็นได้ว่า มีขั้นตอนหลายขั้นตอนมาก อาจารย์แต่ละท่านคงไม่มีเวลาในการดำเนินการ และประกอบกับปัจจุบันนี้สถาบันฯ ยังไม่มีผู้รับผิดชอบและเชี่ยวชาญโดยตรง ดังนั้นอาจารย์ทุกท่านได้เสนอความคิดเห็นว่าควรให้หน่วยงานที่มีความเชี่ยวชาญในการขอจดสิทธิบัตรที่รับไปดำเนินการให้ ซึ่งก็คือ

**สำนักงานจัดการสิทธิเทคโนโลยี (Technology Licensing Office: TLO)** <http://www.nstda.or.th/tlo/inside.php>

ซึ่งเป็นหน่วยงานบริหารจัดการทรัพย์สินทางปัญญาและส่งเสริมการอนุญาตให้ใช้สิทธิเทคโนโลยีเพื่อประโยชน์เชิงพาณิชย์ โดยมีขอบเขตการให้บริการสำหรับนักวิจัยดังนี้

- รับดำเนินการร่างและจดสิทธิบัตร อนุสิทธิบัตร และให้คำแนะนำการจดเครื่องหมายการค้า ลิขสิทธิ์ และบริหารจัดการทรัพย์สินทางปัญญาของ สวทช. และศูนย์วิจัยแห่งชาติ
- การให้ความรู้และคำปรึกษาด้านทรัพย์สินทางปัญญา
- ฝึกอบรมและสัมมนาเกี่ยวกับทรัพย์สินทางปัญญา

ขั้นตอนการยื่นขอจดสิทธิบัตร มีขั้นตอนดังนี้

# Application Process

