



**DTA**

## บันทึกข้อตกลงความร่วมมือ

โครงการพัฒนาการเรียนรู้โปรแกรมช่วยออกแบบทางวิศวกรรม Siemens Solid Edge

ระหว่าง

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร กับ บริษัท ดีไซน์ ธรู แอคซีลีเลชั่น จำกัด

บันทึกข้อตกลงความร่วมมือฉบับนี้ จัดทำขึ้นเมื่อวันที่ ๑ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๑ ระหว่าง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร โดย รองศาสตราจารย์สุภัทรา โกไศยกานนท์ ตำแหน่งอธิการบดี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร สำนักงานตั้งอยู่เลขที่ ๓๙๙ ถนนสามเสน แขวงวชิรพยาบาล เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร ๑๐๓๐๐ ซึ่งต่อไปในบันทึกข้อตกลงนี้เรียกว่า “มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร” ฝ่ายหนึ่ง กับ บริษัท ดีไซน์ ธรู แอคซีลีเลชั่น จำกัด โดย นายกมล ธนกนกชัย กรรมการผู้จัดการ บริษัท ดีไซน์ ธรู แอคซีลีเลชั่น จำกัด สำนักงานตั้งอยู่เลขที่ ๖๕/๑๙๔ อาคารชานาญเพ็ญชาติบิสเนสเซ็นเตอร์ ชั้น ๒๓ ถนนพระราม ๙ แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร ๑๐๓๒๐ ซึ่งต่อไปในบันทึกข้อตกลงนี้เรียกว่า “บริษัท ดีไซน์ ธรู แอคซีลีเลชั่น จำกัด”

โดยที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร กับ บริษัท ดีไซน์ ธรู แอคซีลีเลชั่น จำกัด ได้เล็งเห็นถึงความสำคัญของการพัฒนาทักษะความรู้ของนักศึกษา ในด้านการใช้งานโปรแกรมช่วยออกแบบทางวิศวกรรม ซึ่งเป็นเครื่องมือพื้นฐาน ที่สำคัญในการทำงานด้านต่างๆ ในการประกอบวิชาชีพ โดยการลงนามครั้งนี้เพื่อสนับสนุนเครื่องมือเทคโนโลยี การอบรม ตลอดจนการจัดให้มีการแข่งขันทักษะการใช้งาน โปรแกรมช่วยออกแบบทางวิศวกรรม เพื่อให้สอดคล้องกับนโยบายไทยแลนด์ ๔.๐ ตลอดจนเปิดโอกาสให้นักศึกษาได้พัฒนาศักยภาพได้เรียนรู้โปรแกรมช่วยออกแบบทางวิศวกรรมที่ทันสมัย เพื่อเป็นพื้นฐานในการประกอบวิชาชีพในอนาคต จึงมีความเห็นร่วมกันที่จะประสานความร่วมมือ ดังนี้

### ข้อ ๑ กรอบความร่วมมือ

- ๑.๑ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร กับ บริษัท ดีไซน์ ธรู แอคซีลีเลชั่น จำกัด จะร่วมมือกันส่งเสริมให้เกิดการเรียนรู้และใช้งานโปรแกรม ช่วยออกแบบทางวิศวกรรม (Siemens Solid Edge) สำหรับนักศึกษา และบุคลากรของมหาวิทยาลัย ตลอดจน การจัดอบรมการใช้งาน สำหรับ บุคคลภายนอก
- ๑.๒ ทางบริษัท ดีไซน์ ธรู แอคซีลีเลชั่น จะเป็นผู้บริจาคโปรแกรมช่วยออกแบบทางวิศวกรรม Siemens Solid Edge ให้ทางมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร สำหรับนักศึกษา และบุคลากรของมหาวิทยาลัยเพื่อใช้ในการเรียนการสอน และการทำวิจัยที่สามารถตีพิมพ์เผยแพร่ได้ เป็นจำนวนไม่น้อยกว่า ๓๐ licenses โดยมีระยะเวลาการใช้งานไม่น้อยกว่า ๓ ปี
- ๑.๓ ทางบริษัท ดีไซน์ ธรู แอคซีลีเลชั่น จะสนับสนุนและจัดให้มีการอบรมโปรแกรมช่วยออกแบบทางวิศวกรรม Siemens Solid Edge สำหรับนักศึกษา และบุคลากรของมหาวิทยาลัย
- ๑.๔ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร กับ บริษัท ดีไซน์ ธรู แอคซีลีเลชั่น จำกัด จะร่วมกันสนับสนุนให้มีการแข่งขันทักษะการใช้งานโปรแกรมช่วยออกแบบทางวิศวกรรม Siemens Solid Edge
- ๑.๕ ร่วมดำเนินกิจกรรมอื่นๆ ที่ทั้งสองฝ่ายเห็นชอบร่วมกัน

ข้อ ๒ ระยะเวลาความร่วมมือ

ข้อตกลงความร่วมมือนี้ มีกำหนดระยะเวลา ๓ ปี นับแต่วันที่ทุกฝ่ายได้ลงนามในบันทึกข้อตกลงความร่วมมือนี้เป็นต้นไป

ข้อ ๓ การแก้ไข เปลี่ยนแปลง และการยกเลิกบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ


หากฝ่ายหนึ่งฝ่ายใดประสงค์จะแก้ไข เปลี่ยนแปลงรายละเอียดบันทึกข้อตกลงความร่วมมือนี้ ให้แจ้งอีกฝ่ายหนึ่งทราบเป็นลายลักษณ์อักษรล่วงหน้าเป็นเวลาไม่น้อยกว่า ๓๐ วัน และเมื่อพิจารณาเห็นชอบในการแก้ไข เปลี่ยนแปลง บันทึกข้อตกลงความร่วมมือแล้ว ให้จัดทำบันทึกเพิ่มเติมเป็นลายลักษณ์อักษร และให้มีผลบังคับนับแต่วันที่ได้ลงนามในบันทึกเพิ่มเติม

หากฝ่ายหนึ่งฝ่ายใดจะยกเลิกบันทึกข้อตกลงความร่วมมือนี้ก่อนครบกำหนดระยะเวลาตามข้อ ๒ ให้แจ้งอีกฝ่ายทราบเป็นลายลักษณ์อักษรล่วงหน้าเป็นเวลาไม่น้อยกว่า ๖๐ วัน เพื่อให้แต่ละฝ่ายพิจารณาโดยให้มีผลเมื่อพิจารณาเห็นชอบเป็นลายลักษณ์อักษรในการยกเลิกบันทึกข้อตกลงความร่วมมือแล้ว

บันทึกข้อตกลงความร่วมมือนี้ จัดทำขึ้นเป็นสองฉบับ มีข้อความถูกต้องตรงกัน ทั้งสองฝ่ายได้อ่านและเข้าใจข้อความโดยละเอียดตลอดแล้ว เพื่อแสดงเจตนารมณ์และความตั้งใจจริงของแต่ละฝ่ายในการดำเนินการตามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือนี้ ทั้งสองฝ่ายจึงได้ลงนามความร่วมมือกันต่อหน้าพยานและเก็บรักษาไว้เป็นหลักฐานฝ่ายละหนึ่งฉบับ

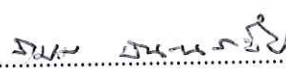
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

บริษัท ดีไซน์ ธรู แอคซีลีเลชั่น จำกัด

(ลงนาม) 

(รองศาสตราจารย์สุภัทรา โกไศยกานนท์)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

(ลงนาม) 

(นายกมล ชนกนกชัย)

กรรมการผู้จัดการบริษัท ดีไซน์ ธรู แอคซีลีเลชั่น จำกัด

(ลงนาม) 

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์รัมภา สุวรรณพฤษ)

รองอธิการบดีฝ่ายบริการวิชาการ

พยาน

(ลงนาม) 

(นางสาวทิวาพัฒน์ เมธิพัฒน์รัตน์)

บริษัท ซีเมนส์ จำกัด (ประเทศไทย)

พยาน

(ลงนาม) 

(ดร.ประกอบ ชาตฤกษ์)

ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา

พยาน

(ลงนาม) 

(นายอนิรุทธ์ แซ่ลู่)

บริษัท ดีไซน์ ธรู แอคซีลีเลชั่น จำกัด

พยาน