

บันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ

ระหว่าง

กลุ่มโรงเรียนเครือข่ายความร่วมมือ ภายใต้โครงการพัฒนาเพิ่มผู้มีความสามารถ
พิเศษระดับมัธยมศึกษา-อาชีวศึกษาและเครือข่าย
ด้านวิทยาการหุ่นยนต์ ปัญญาประดิษฐ์ และโค้ดดิ้ง
(Robotics, AI, and Coding: RAC)

โดยโรงเรียนนำร่อง

กับ

สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)
สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.)
และ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ (มจพ.)

บันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการฉบับนี้ทำขึ้น ณ สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี เมื่อวันที่ 14 กรกฎาคม 2566 ระหว่าง

กลุ่มโรงเรียนเครือข่ายความร่วมมือภายใต้โครงการพัฒนาเพิ่มผู้มีความสามารถพิเศษระดับ
มัธยมศึกษา-อาชีวศึกษาและเครือข่ายด้านวิทยาการหุ่นยนต์ ปัญญาประดิษฐ์ และโค้ดดิ้ง (Robotics, AI,
and Coding: RAC) โดยโรงเรียนนำร่อง ได้แก่

โรงเรียนปากเกร็ด

โครงการ วมว.มธ.-สกร.

โรงเรียนดรุณสิกขालัย

โรงเรียน ภ.ป.ร. ราชวิทยาลัย ในพระบรมราชูปถัมภ์

โรงเรียนเซนต์คาเบรียล

โรงเรียนเซนต์ฟรังซีสซาเวียร์คอนแวนต์

โรงเรียนเซนต์ราฟ่าแอล

โรงเรียนเตรียมอุดมศึกษา สุวินทวงศ์

โรงเรียนเตรียมอุดมศึกษาน้อมเกล้า

โรงเรียนจุ่งข้าราชการเชียงฯ

โรงเรียนเตรียมอุดมศึกษาพัฒนาการ

โรงเรียนเตรียมอุดมศึกษาพัฒนาการ รัชดา

โรงเรียนเตรียมอุดมศึกษาพัฒนาการ ปราณบุรี

โรงเรียนเตรียมอุดมศึกษาพัฒนาการ สุวรรณภูมิ

โรงเรียนเทพลีลา	โรงเรียนเทพศิรินทร์ นนทบุรี
โรงเรียนเทพศิรินทร์ร่มเกล้า	โรงเรียนเทศบาล ๔ (วัดบำรุงธรรม)
โรงเรียนเทศบาล ๕ (พหลโยธินรามินทราภัคดี)	โรงเรียนเบญจมราชนุสรณ์
โรงเรียนนนทบุรีวิทยาลัย	โรงเรียนโพธินิมิตวิทยาคม จังหวัดนนทบุรี
โรงเรียนกาญจนากิจे�กิจวิทยาลัย สุพรรณบุรี	โรงเรียนกาญจนากิจे�กิจวิทยาลัย อุ้ยธนานี
วิทยาลัยเทคนิคนครสวรรค์	โรงเรียนคณะราษฎร์บำรุงปทุมธานี
โรงเรียนจันทร์ประดิษฐารามวิทยาคม	โรงเรียนจิตรลดา
โรงเรียนสีกัน (วัฒนานันทอุปถัมภ์)	โรงเรียนชุมแสงชนูทิศ
โรงเรียนชาติตาครุสสกอนแวนท์	โรงเรียนคงชัยวิทยาคม
โรงเรียนทวีราชวิเชก	โรงเรียนท่าอิฐศึกษา
โรงเรียนธรรมศาสตร์คลองหลวงวิทยาคม	โรงเรียนธัญรัตน์
โรงเรียนนครสวรรค์	โรงเรียนนวมินทร์ชินทิศ เตรียมอุดมศึกษาพัฒนาการ
โรงเรียนนวมินทร์ชินทิศ เปญจมราชาลัย	โรงเรียนนวมินทร์ชินทิศ บดินทรเดชา
โรงเรียนนวมินทร์ชินทิศ สตรีวิทยา พุทธมณฑล	โรงเรียนนาคประสิทธิ์ มูลนิธิวัดบางซ่างเหนือ
โรงเรียนนาหลวง	โรงเรียนบดินทรเดชา (สิงห์ สิงหนาท)
โรงเรียนบางบ่อวิทยาคม	โรงเรียนบางปะอิน "ราชานุเคราะห์ ๑"
โรงเรียนบางพลีราชภูรบำรุง	โรงเรียนปทุมคงคา
โรงเรียนปทุมวีໄລ	โรงเรียนพรตพิทยพยัต
โรงเรียนมัธยมบ้านบางกะปิ	โรงเรียนมัธยมปุรณาภรณ์
โรงเรียนมัธยมวัดสุทธาราม	โรงเรียนวัดพระยาสุเรนทร์ (บุญเมืองกุล)
โรงเรียนรัตนโกสินทร์สมโภชบางขุนเทียน	โรงเรียนบางปะกอกวิทยาคม
โรงเรียนราชวินิต มัธยม	โรงเรียนราชวินิตบางแก้ว
โรงเรียนราชชินี	โรงเรียนราชชินีบุน
โรงเรียนรุ่งอรุณ	โรงเรียนลากชาล
โรงเรียนวราราชทินัดดามาตุวิทยา	โรงเรียนวัฒนาวิทยาลัย
โรงเรียนวัดทรงธรรม	โรงเรียนวัดป่าประดู่
โรงเรียนวัดพุทธบูชา	โรงเรียนวัดราชบพิธ
โรงเรียนวัดสุทธิวราราม	โรงเรียนวิเชียรมาตุ
โรงเรียนวิชชิทิศ	โรงเรียนวิทยานุกูลนารี
โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาภรณราชวิทยาลัย เพชรบุรี	โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาภรณราชวิทยาลัย ปทุมธานี
โรงเรียนวิสุทธิคัชตรี	โรงเรียนศึกษานารี
โรงเรียนศึกษานารีวิทยา	โรงเรียนนนทบุรีพิทยาคม
โรงเรียนสตรีศรีสุริโยทัย	โรงเรียนสตรีสมุทรปราการ

โรงเรียนสมุทรสาครวิทยาลัย	โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย รัตนบุรี
โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย รังสิต	โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย
โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย นนทบุรี	โรงเรียนสารรค์อนันต์วิทยา
โรงเรียนสารคดีพิทยาคม	โรงเรียนสาธิตแห่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม	โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
โรงเรียนกาญจนากิจेकวิทยาลัย กระปี่	โรงเรียนเบญจมราษฎร์
โรงเรียนสามเสนวิทยาลัย	โรงเรียนสายปัญญา ในพระบรมราชูปถัมภ์
โรงเรียนสายปัญญาธารังสิต	โรงเรียนสารสนับ MES วิเทศคลองหลวง
โรงเรียนสารสนับ MES วิเทศศึกษา	โรงเรียนสารสิทธิปิพิทยาลัย
โรงเรียนสิงห์บุรี	โรงเรียนสุวรรณารามวิทยาคม
โรงเรียนอยุธยานุสรณ์	โรงเรียนอัสสัมชัญ
โรงเรียนอัสสัมชัญคอนแวนต์	โรงเรียนอัสสัมชัญรัตนบุรี
โรงเรียนกาญจนากิจेकวิทยาลัย กระปี่	โรงเรียนอ่างทองปัทม์โกรจน์วิทยาคม
อิสลามวิทยาลัยแห่งประเทศไทย	โรงเรียนอุดมสิทธิศึกษา
วิทยาลัยเทคโนโลยีชลบุรี	วิทยาลัยเทคนิคพิจิตร
วิทยาลัยเทคนิคสมุทรสาคร	วิทยาลัยเทคนิคสัตหีบ
วิทยาลัยอาชีวศึกษาบริหารธุรกิจวิทยาสงขลา	โรงเรียนเพชรพิทยาคม
โรงเรียนบางกะปิ	โรงเรียนมหิดลวิทยานุสรณ์
โรงเรียนสตรีอ่างทอง	วิทยาลัยเทคนิคนนทบุรี
โรงเรียนเฉลิมขวัญสตรี	โรงเรียนเตรียมวิศวกรรมศาสตร์ไทย-เยอรมัน
โรงเรียนสตรีวิทยา	วิทยาลัยเทคนิคเมืองบุรี
โรงเรียนกาญจนากิจेकวิทยาลัยนครปฐม (พระตำหนักสวนกุหลาบ)	
โรงเรียนสาธิตแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ศูนย์วิจัยและพัฒนาการศึกษา	
โรงเรียนมหยมสาธิตวัดพระศรีมหาธาตุ มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร	
โรงเรียนราชประชาสามัชัย ฝ่ายมัธยม รัชดาภิเษก ในพระบรมราชูปถัมภ์	
โรงเรียนสตรีวิทยา ๒ ในพระราชูปถัมภ์ สมเด็จพระศรีนารินทรารามราชชนนี	
โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยศรีนครินทร์วิโรฒ ประสานมิตร (ฝ่ายมัธยม)	
โรงเรียนสตรีวัดมหาพฤฒารามในพระบรมราชูปถัมภ์	

ซึ่งต่อไปในบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการฉบับนี้เรียกว่า “กลุ่มโรงเรียนเครือข่ายความร่วมมือภายใต้โครงการพัฒนาเพิ่มผู้มีความสามารถพิเศษระดับมัธยมศึกษา-อาชีวศึกษาและเครือข่ายด้านวิทยาการหุ่นยนต์ ปัญญาประดิษฐ์ และโค้ดดิ้ง (Robotics, AI, and Coding: RAC)” ฝ่ายหนึ่ง

กับ 4 หน่วยงาน สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี (มจธ.) สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สวท.) และ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ (มจพ.)

โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุภชัย วงศ์บุณย์ยิ่ง ผู้อำนวยการสถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม ผู้มีอำนาจลงนามแทนมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี สำนักงานตั้งอยู่เลขที่ 126 ถนนประชาอุทิศ แขวงบางมด เขตทุ่งครุ กรุงเทพมหานคร 10140 ซึ่งต่อไปนี้ในบันทึกข้อตกลงนี้เรียกว่า “มจธ.” อีกฝ่ายหนึ่ง

โดย ดร.ชัย วุฒิวัฒน์ชัย ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ ผู้มีอำนาจลงนามแทน สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ สำนักงานตั้งอยู่เลขที่ 112 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี 12120 ซึ่งต่อไปนี้ในบันทึกข้อตกลงนี้เรียกว่า “สวทช.” อีกฝ่ายหนึ่ง

โดย รองศาสตราจารย์ ดร.ธีระเดช เจียรสุขสกุล ผู้อำนวยการ สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ผู้มีอำนาจลงนามแทนสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สำนักงานตั้งอยู่เลขที่ 924 ถนนสุขุมวิท แขวงพระโขนง เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110 ปัจจุบัน สำนักงานชั่วคราว ตั้งอยู่เลขที่ 475 อาคารสิริภิญโญ ชั้น 9 ถนนศรีอยุธยา แขวงถนนพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร 10400 ซึ่งต่อไปนี้ในบันทึกข้อตกลงนี้เรียกว่า “สวท.” อีกฝ่ายหนึ่ง

โดย ศาสตราจารย์ ดร.เสาวนิต สุขavarangsi รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ผู้มีอำนาจลงนามแทนมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ สำนักงานตั้งอยู่ที่ 1518 ถนนประชาธิรักษ์ 1 แขวงวงศ์สว่าง เขตบางซื่อ กรุงเทพมหานคร 10800 ซึ่งต่อไปนี้ในบันทึกข้อตกลงนี้เรียกว่า “มจพ.” อีกฝ่ายหนึ่ง

โดยที่ทั้งสี่ (4) หน่วยงาน (มจธ. สวทช. สวท. และ มจพ.) ได้ร่วมมือกันจัดกิจกรรมตัวอย่างตามจุดแข็งของทั้งสี่ (4) หน่วยงาน ให้กับกลุ่มโรงเรียนเครือข่ายความร่วมมือภายใต้โครงการพัฒนาเพิ่มผู้มีความสามารถพิเศษระดับมัธยมศึกษา-อาชีวศึกษาและเครือข่ายด้านวิทยาการหุ่นยนต์ ปัญญาประดิษฐ์ และโค้ดดิ้ง (Robotics, AI, and Coding: RAC) เพื่อเพิ่มจำนวนเยาวชนในระดับมัธยมศึกษาตอนปลายและระดับ

อาชีวศึกษา ให้มีทักษะที่สำคัญ มีความสามารถพิเศษด้านวิทยาการหุ่นยนต์ ปัญญาประดิษฐ์ และโค้ดดิ้ง เพื่อรองรับโลกยุคดิจิทัล ตามวัตถุประสงค์และขอบเขตความร่วมมือ ดังที่ระบุไว้ ในบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการฉบับนี้

ทั้งนี้ (5) ฝ่ายจึงได้ตกลงทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือกันทางวิชาการ โครงการพัฒนาเพิ่มผู้มีความสามารถพิเศษระดับมัธยมศึกษา-อาชีวศึกษาและเครือข่ายด้านวิทยาการหุ่นยนต์ ปัญญาประดิษฐ์ และโค้ดดิ้ง (Robotics, AI, and Coding: RAC) โดยมีสาระสำคัญ ดังต่อไปนี้

ข้อ 1. วัตถุประสงค์ของความร่วมมือ

1.1 พัฒนาศักยภาพนักเรียนในระดับมัธยมศึกษาตอนปลายและระดับอาชีวศึกษาจากกลุ่มโรงเรียนเครือข่ายความร่วมมือภายใต้โครงการพัฒนาเพิ่มผู้มีความสามารถพิเศษระดับมัธยมศึกษา-อาชีวศึกษาและเครือข่ายด้านวิทยาการหุ่นยนต์ ปัญญาประดิษฐ์ และโค้ดดิ้ง (Robotics, AI, and Coding: RAC) ที่เข้าสู่ระบบเพื่อเพิ่มสมรรถนะ โดยจะเน้นการเรียนที่ลงมือปฏิบัติจริงทั้งรูปแบบออนไลน์และออนไลน์ไซต์ ในการพัฒนาสมรรถนะของผู้ที่มีความสามารถพิเศษจะแบ่งตามความสนใจของผู้เรียนสอดคล้องกับหน่วยงานในกลุ่มเครือข่าย (Consortium) รวมถึงการส่งนักเรียนเข้าฝึกงานกับภาคเอกชนในกลุ่มเครือข่าย (Consortium) ที่มีความเชี่ยวชาญในแต่ละด้านให้สอดคล้องกับความสนใจของนักเรียน

1.2 พัฒนาศักยภาพครูแกนนำจากกลุ่มโรงเรียนเครือข่ายความร่วมมือภายใต้โครงการพัฒนาเพิ่มผู้มีความสามารถพิเศษระดับมัธยมศึกษา-อาชีวศึกษาและเครือข่ายด้านวิทยาการหุ่นยนต์ ปัญญาประดิษฐ์ และโค้ดดิ้ง (Robotics, AI, and Coding: RAC) โดยจัดกิจกรรมอบรมเพื่อให้ครูแกนนำมีความรู้และสมรรถนะด้านวิทยาการหุ่นยนต์ ปัญญาประดิษฐ์ และโค้ดดิ้ง และให้ความร่วมมือในการคัดเลือกนักเรียนผู้มีความสามารถพิเศษเข้าร่วมโครงการ

ข้อ 2. ขอบเขตความร่วมมือ

2.1 mgr. สวทช. สสวท. และ มหา.

(1) หน่วยงานในบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการฉบับนี้ จะสนับสนุนการดำเนินการ ในการสร้างเครือข่าย (Consortium) ระหว่างโรงเรียน มหาวิทยาลัย ภาคเอกชน ภาครัฐ การสนับสนุนนักเรียนจากกลุ่มโรงเรียนเครือข่ายความร่วมมือ ด้านการสรรหาบุคลากร การอำนวยความสะดวกด้านสถานที่ในการจัดการทดสอบตามความเหมาะสมของพื้นที่ การจัดอบรมหรือเพื่อฝึกปฏิบัติงาน โดยนักเรียนที่เข้าร่วมโครงการจะต้องเข้าศึกษาด้วยตนเองในแพลตฟอร์มออนไลน์ที่โครงการกำหนด และต้องเรียนผ่าน 50% ของ

เนื้อหาแต่ละรายวิชา และผ่านอย่างน้อย 2 รายวิชาจะได้รับใบประกาศเข้าร่วมโครงการจากสื่อนewsletter (มจธ. สวทช. สสวท. และ มจพ.)

(2) จัดการฝึกเชิงปฏิบัติให้กับนักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลายและระดับอาชีวศึกษา ในโครงการในลักษณะ Pre-Work Integrated Learning (WiL) หรือ Project-based Learning

(3) ร่วมมือกับ กลุ่มโรงเรียนเครือข่ายความร่วมมือ ในการพัฒนาศักยภาพครูด้านวิทยาการหุ่นยนต์ ปัญญาประดิษฐ์ และโค้ดดิ้ง กับกลุ่มโรงเรียนเครือข่ายความร่วมมือ ให้มีความรู้และสมรรถนะด้านวิทยาการหุ่นยนต์ ปัญญาประดิษฐ์ และโค้ดดิ้ง เพื่อสอนนักเรียนในรายวิชาที่กำหนดโดยครูที่ผ่านการอบรมแล้วซึ่งเป็นแก่นนำในการขยายผลเนื้อหาร่วมถึงวิธีการจัดการเรียนรู้เข้าสู่โรงเรียน ผ่านรายวิชาหรือกิจกรรมของ โครงการ สำหรับเตรียมความพร้อมนักเรียน

(4) ประเมินสมรรถนะแบบออนไลน์และแบบ Work-Integrated Learning (WiL) สำหรับนักเรียน ระดับมัธยมศึกษาตอนปลายและระดับอาชีวศึกษา ซึ่งรับรองโดย 4 หน่วยงาน (มจธ. สวทช. สสวท. และ มจพ.) และติดตามผลการเรียนรู้ของนักเรียนระหว่างฝึกงานและนักเรียนที่เข้าร่วมกิจกรรมตามโครงการในระหว่างการดำเนินโครงการและหลังสิ้นสุดโครงการ

2.2 กลุ่มโรงเรียนเครือข่ายความร่วมมือภายใต้โครงการพัฒนาเพิ่มผู้มีความสามารถพิเศษระดับ มัธยมศึกษา-อาชีวศึกษาและเครือข่ายด้านวิทยาการหุ่นยนต์ ปัญญาประดิษฐ์ และโค้ดดิ้ง (Robotics, AI, and Coding: RAC)

(1) ร่วมมือ กับ 4 หน่วยงาน (มจธ. สวทช. สสวท. และ มจพ.) ในการสร้างเครือข่าย (Consortium) ระหว่างโรงเรียน มหาวิทยาลัย ภาควิชาเอกชน และภาครัฐ เพื่อสร้างความตระหนักรู้ในความสำคัญ และสิทธิประโยชน์ของเครือข่าย

(2) ร่วมมือ กับ 4 หน่วยงาน (มจธ. สวทช. สสวท. และ มจพ.) ในการอำนวยความสะดวกด้าน สถานที่ในการจัดสอบตามความเหมาะสมของพื้นที่

(3) สนับสนุนให้ครูด้านวิทยาการหุ่นยนต์ ปัญญาประดิษฐ์ และโค้ดดิ้ง จากโรงเรียนเครือข่าย ความร่วมมือภายใต้โครงการพัฒนาเพิ่มผู้มีความสามารถพิเศษระดับมัธยมศึกษา-อาชีวศึกษาและเครือข่าย ด้านวิทยาการหุ่นยนต์ ปัญญาประดิษฐ์ และโค้ดดิ้ง (Robotics, AI, and Coding: RAC) ได้รับการพัฒนา ความรู้ ความสามารถด้านวิทยาการหุ่นยนต์ ปัญญาประดิษฐ์ และโค้ดดิ้ง

บันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการฉบับนี้เป็นข้อตกลงทั่วไป โดยทั้งห้า (5) ฝ่ายอาจทำความ ตกลงเป็นหนังสือเพิ่มเติม เพื่อกำหนดรายละเอียดเฉพาะเรื่องและเงื่อนไขในการดำเนินงาน ตลอดจนค่าใช้จ่าย และการบริหารจัดการสิทธิ์ต่าง ๆ ที่เกิดจากการดำเนินการเป็นรายกรณีไป โดยต้องสอดคล้องกับกฎหมาย ระเบียบ หรือข้อบังคับของแต่ละฝ่าย

ข้อ 3. การรักษาสิทธิและประโยชน์

สิทธิในทรัพย์สินทางปัญญาหรือสิทธิอื่นใดของผลงาน สิ่งประดิษฐ์ คู่มือเอกสาร ข้อมูล โปรแกรมคอมพิวเตอร์ ข้อมูล หรือสิ่งอื่นใดที่เป็นของฝ่ายใดฝ่ายหนึ่ง และฝ่ายนั้นได้นำมาใช้ในการดำเนินการภายใต้บันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการฉบับนี้ย่อมเป็นของฝ่ายนั้น

ทรัพย์สินทางปัญญาหรือสิทธิอื่นใดของผลงาน สิ่งประดิษฐ์ คู่มือเอกสาร ข้อมูล โปรแกรมคอมพิวเตอร์ ข้อมูล หรือสิ่งอื่นใดที่ได้สร้างสรรค์ขึ้นจากการดำเนินงานกิจกรรมหรือโครงการย่อยภายใต้บันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการฉบับนี้ ให้ทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้องตกลงกันเป็นรายกรณีในประเด็นที่เกี่ยวกับความเป็นเจ้าของในผลงานหรือทรัพย์สินทางปัญหา และการบริหารจัดการผลงานหรือทรัพย์สินทางปัญญา รวมทั้งการแบ่งปันผลประโยชน์ให้เป็นไปตามข้อตกลงของทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้องในแต่ละโครงการย่อยภายใต้บันทึกข้อตกลงทางวิชาการฉบับนี้เป็นรายกรณีไป

ข้อ 4. การเปลี่ยนแปลงแก้ไข และการยุติของข้อตกลง

4.1 บันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการฉบับฉบับนี้ให้มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 14 กรกฎาคม 2566 จนถึงวันที่ 14 กรกฎาคม 2569 รวมเป็นระยะเวลาสาม (3) ปี

4.2 การเปลี่ยนแปลงแก้ไขข้อตกลงใดๆ ให้ฝ่ายที่ต้องการเปลี่ยนแปลง ทำหนังสือแจ้งเป็นลายลักษณ์อักษรต่ออีกฝ่ายหนึ่ง โดยกำหนดระยะเวลาไม่น้อยกว่า 180 วันทำการ ทั้งนี้การยุติข้อตกลงความร่วมมือโดยกลุ่มโรงเรียนเครือข่ายด้านวิศวกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติแห่งหนึ่งแห่งใดย่อมไม่มีผลกระทบต่อความผูกพันตามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือของกลุ่มโรงเรียนเครือข่ายวิศวกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติอื่นที่มิได้แจ้งยุติความร่วมมือด้วย

4.3 หากฝ่ายหนึ่งฝ่ายใดประสงค์จะยุติข้อตกลงในบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการฉบับนี้ จะต้องมีหนังสือแจ้งให้ฝ่ายอื่นทราบล่วงหน้าก่อนวันที่ประสงค์จะให้ข้อตกลงตามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการฉบับนี้สิ้นสุดลง เป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า 180 (หนึ่งร้อยแปดสิบ) วันทำการ หรือหากทั้งสองฝ่ายประสงค์จะยุติข้อตกลงในบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการฉบับนี้ ทั้งสองฝ่ายอาจตกลงยุติข้อตกลงตามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการฉบับนี้เป็นหนังสือและลงนามโดยผู้มีอำนาจลงนามผูกพันของทุกฝ่าย ทั้งนี้ ไม่ว่าจะเป็นการยุติข้อตกลงในกรณีใด ฝ่ายที่เกี่ยวข้องต้องดำเนินการในเรื่องที่ผูกพันหรือดำเนินการไว้ให้เสร็จสิ้นเสียก่อน เว้นแต่จะมีข้อตกลงกันเป็นอย่างอื่นโดยจัดทำเป็นหนังสือ

4.4 ในอนาคต หากมีโรงเรียนเข้าร่วมในกลุ่มของโรงเรียนเครือข่ายความร่วมมือเพิ่มเติม ให้สถาบันฯ ฝ่ายที่เชิญโรงเรียนเข้าร่วมโครงการแจ้งสถาบันฝ่ายอื่นๆ ทุกฝ่ายทราบในการเข้าร่วมโครงการตามบันทึกข้อตกลงนี้ เพื่อให้ 4 สถาบัน (มจธ. สวทช. สสวท. และ มจพ.) และโรงเรียนที่เข้าร่วมโครงการเพิ่มเติม ทำบันทึกข้อตกลงเพิ่มเติมต่อท้ายบันทึกข้อตกลงฉบับนี้

บันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการฉบับนี้ จัดทำขึ้นเป็น 2 ฉบับ มีข้อความถูกต้องตรงกัน และทุกฝ่ายพิจารณาข้อความโดยละเอียดตลอดแล้ว เห็นว่าตรงตามเจตนาการณ์ทุกประการ จึงได้ลงนามร่วมกันไว้เพื่อเป็นหลักฐาน ณ วันที่ 14 กรกฎาคม 2566

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุวัชัย วงศ์บุณย์ยิ่ง)

ผู้อำนวยการสถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาควิชานาม
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

(รองศาสตราจารย์ ดร.สยาม เจริญเสียง)

รองอธิการบดีอาวุโสฝ่ายวิชาการ/หัวหน้าโครงการ
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อดิศร จันทร์สุข)

คณบดีคณะวิทยาการเรียนรู้และศึกษาศาสตร์
มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อรพดี จุฉิม)

นักวิจัยโครงการ

สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาควิชานาม

พยาน

(ดร.สุวिधา นภัสสุวันคงค์)

นักวิจัยโครงการ

สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาควิชานาม

พยาน



NECTEC
a member of NSTDA



ສາທາລະນະລັດ
ລາວ
ສັນຕິພາບ
ໂຄງການ
ສັນຕິພາບ
ສັນຕິພາບ

ສັນຕິພາບ
ສັນຕິພາບ
ສັນຕິພາບ



THAI-AUSTRIAN