



สรุปการดำเนินงาน
กิจกรรมสาธารณะประโยชน์ต่อเยาวชนและชุมชน
ประจำปี 2567 (ปีที่ 17)
ของ บริษัท ไทยอินดัสเทรียล เอสเตท จำกัด



ดำเนินการโดย
บริษัท ศูนย์เทคโนโลยีไฮเทคอยุธยา จำกัด

คำนำ

บริษัท ไทยอินดัสเทรียล เอสเตท จำกัด (นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค) เป็นองค์กรภาคเอกชนที่ให้ความสำคัญต่อกิจกรรมสาธารณประโยชน์ต่อเยาวชนและชุมชน(CSR) มาเป็นเวลานานตั้งแต่ปี 2551 มาถึงปัจจุบัน เป็นปีที่ 17 ถือว่าเป็นกิจกรรมที่ยั่งยืนกิจกรรมหนึ่ง เพราะได้ดำเนินการต่อเนื่องมาตลอด โดยมอบหมายให้ บริษัท ศูนย์เทคโนโลยีไฮเทคอยุธยา จำกัด เป็นผู้รับผิดชอบดำเนินการ

ตลอดระยะเวลาที่ผ่านมาได้มีกิจกรรมแก่ภาคการศึกษาทุกระดับชั้น ตั้งแต่ชั้นประถมศึกษา มัธยมศึกษา (โรงเรียนขยายโอกาส) นักศึกษาอาชีวศึกษา นักศึกษามหาวิทยาลัย ครู-อาจารย์อาชีวศึกษาและมหาวิทยาลัย เป็นต้น รวมถึงกิจกรรมต่อชุมชนต่าง ๆ ซึ่งที่ผ่านมาได้ผลตอบรับอย่างดี กิจกรรมต่าง ๆ ล้วนมีคุณประโยชน์ต่อภาคการศึกษา ต่อสังคม และชุมชน ในจังหวัดพระนครศรีอยุธยา

นอกจากนี้ยังมีผู้มีจิตอาสาในจังหวัดเข้าร่วมในกิจกรรมต่าง ๆ กับ บริษัท ศูนย์เทคโนโลยีไฮเทคอยุธยา จำกัด เพื่อตอบแทนสังคมทั้งภาครัฐและภาคเอกชน เป็นจำนวนมาก (ดังเอกสารแนบท้าย)

ปี 2567 มีนักเรียน นักศึกษา ครู-อาจารย์ ชุมชน เข้าร่วมกิจกรรม CSR ทั้งสิ้นจำนวน 1,982 คน บริษัท ไทยอินดัสเทรียล เอสเตท จำกัด ยังคงมุ่งมั่นดำเนินกิจกรรมสาธารณประโยชน์ต่อเยาวชนและชุมชน(CSR) อีกต่อไปในอนาคต โดยอยู่ในขอบเขตที่เหมาะสม ไม่มากจนเกินไปที่จะดูแลกิจกรรมต่าง ๆ ให้มีคุณภาพ

โดยในปี 2567 ได้ดำเนินกิจกรรมต่าง ๆ ดังนี้

1. โครงการฝึกอาชีพสำหรับชุมชนอย่างยั่งยืน รุ่นที่ 1 (หลักสูตร เบเกอร์ สร้างอาชีพ) ร่วมกับ สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมบ้านหว้า และศูนย์การเรียนรู้อำเภอบางปะอิน(กศน.อ.บางปะอิน)
2. โครงการเยาวชนคนตรีไทยจิตอาสา ณ ตลาดโค้งโค้ง ปีที่ 8 ร่วมกับสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมบ้านหว้า และตลาดโค้งโค้ง บ้านแสงโสม
3. โครงการเทคโนโลยีและนวัตกรรมสมัยใหม่ สำหรับเยาวชน ปี 2 (Robot Building Basic Camp) ร่วมกับ สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมบ้านหว้า, บริษัท ยูเอสอี.โพล-ไลน์ จำกัด, สถาบันไอบอทเอ็ดดูเคชั่นเทค (ประเทศไทย) และสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ ศูนย์พระนครศรีอยุธยาห้วยทราย
4. โครงการกิจกรรมเสริมสร้างทักษะพัฒนาครู 4.0 หัวข้อ "AI for Education" ร่วมกับ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ ศูนย์พระนครศรีอยุธยาห้วยทราย
5. โครงการแนะแนวการศึกษาเพื่อมีงานทำ นักเรียนขยายโอกาส ปีที่ 2 ร่วมกับ สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมบ้านหว้า
6. โครงการวันวิทยาศาสตร์สำหรับเยาวชน ครั้งที่ 14 และพิธีมอบทุนการศึกษา นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค ปีที่ 10
7. โครงการเตรียมความพร้อมนักศึกษา ระดับอาชีวศึกษา ก่อนเข้าฝึกงาน (PERFECT) ร่วมกับ สถาบันไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์
8. โครงการพัฒนาทักษะครู อาจารย์ ระดับอาชีวศึกษาและมหาวิทยาลัย หลักสูตร อบรมเชิงปฏิบัติการ และพัฒนาศักยภาพยานยนต์ไฟฟ้า สำหรับผู้รับการประเมินคุณวุฒิวิชาชีพ อาชีพ ช่างเทคนิคซ่อมบำรุงรถยนต์ไฟฟ้า ระดับ 3 ร่วมกับสถาบันการอาชีวศึกษาภาคกลาง 1

สารบัญ

สารบัญ	หน้า
สรุปการดำเนินงานกิจกรรมสาธารณะประโยชน์ต่อเยาวชน ประจำปี 2567 ของ บริษัท ไทยอินดัสเทรียล เอสเตท จำกัด โครงการฝึกอาชีพสำหรับชุมชนอย่างยั่งยืน	
○ รุ่นที่ 1 หลักสูตร เบเกอรี่ สร้างอาชีพ	1-2
โครงการเยาวชนดนตรีไทยจิตอาสา ณ ตลาดโค้งโค้ง ปีที่ 7	3-6
โครงการเทคโนโลยีและนวัตกรรมสมัยใหม่สำหรับเยาวชน ปี 2 (Robot Building Basic Camp)	7-11
โครงการสัมมนาพิเศษ หัวข้อ “AI for Education”	12-14
โครงการแนะแนวการศึกษาเพื่อมีงานทำ นักเรียนขยายโอกาส ปีที่ 2	15-19
โครงการวันวิทยาศาสตร์สำหรับเยาวชน ครั้งที่ 14	20-28
พิธีมอบทุนการศึกษา นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค ปีที่ 10	
โครงการเตรียมความพร้อมนักศึกษา ระดับอาชีวศึกษา ก่อนเข้าฝึกงาน (PERFECT)	29-33
โครงการพัฒนาทักษะครู อาจารย์ ระดับอาชีวศึกษาและมหาวิทยาลัย	34-35
โรงเรียนกลุ่มเครือข่ายกิจกรรม CSR นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค ที่เข้าร่วมกิจกรรมในปี 2567	36-37
หน่วยงานที่เข้าร่วมสนับสนุนกิจกรรม CSR นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค ปี 2567	38-39

สรุปการดำเนินงาน

กิจกรรมสาธารณะประโยชน์ต่อเยาวชนและชุมชน ประจำปี 2567

ของ บริษัท ไทยอินดัสเทรียล เอสเตท จำกัด

โครงการฝึกอาชีพสำหรับชุมชนอย่างยั่งยืน รุ่นที่ 1

(หลักสูตร เบเกอรี่ สร้างอาชีพ)

บริษัท ศูนย์เทคโนโลยีไฮเทคอยุธยา จำกัด ได้จัดทำโครงการฝึกอาชีพสำหรับชุมชน ซึ่งเป็นกิจกรรมที่มีคุณประโยชน์ต่อสังคมและชุมชน ในครั้งนี้เป็นการฝึกอาชีพในหลักสูตร เบเกอรี่ สร้างอาชีพ

ในปัจจุบันหน่วยงานของรัฐมีบทบาทในการสนับสนุน ส่งเสริมกิจกรรมต่างๆ ของประชาชน ในรูปแบบของการรวมกลุ่มอาชีพ เพื่อให้การดำเนินกิจกรรมของกลุ่มอาชีพ เป็นประโยชน์ต่อประชาชนทั่วไปตลอดจนได้รับความรู้ ส่งเสริมทักษะและประสบการณ์ ซึ่งจะส่งผลทั้งในด้านการพัฒนาคุณภาพชีวิตและความเป็นอยู่ให้ดีขึ้น ส่งเสริมรายได้ ช่วยปรับทัศนคติ เสริมสร้างความรู้ ความรัก ความสามัคคี ภายในกลุ่มอาชีพ ซึ่งเป็นการดำเนินงานเพื่อให้ประชาชนที่สนใจได้สามารถนำความรู้และทักษะที่ได้รับไปพัฒนาอาชีพให้มี ศักยภาพสูงขึ้น ซึ่งจะนำไปสู่การมีรายได้ที่เพิ่มขึ้นและมีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น

กำหนดการ

โครงการฝึกอาชีพสำหรับชุมชนอย่างยั่งยืน รุ่นที่ 1

(หลักสูตร เบเกอรี่ สร้างอาชีพ)

วันจันทร์ที่ 5 สิงหาคม 2567

ณ ศูนย์เทคโนโลยีไฮเทคอยุธยา จำกัด

08.30 – 08.50 น.	ผู้เข้าร่วมฝึกอาชีพลงทะเบียน
08.50 – 09.00 น.	ตัวแทนบริษัทฯ กล่าววัตถุประสงค์ความสำคัญของโครงการ
09.00 – 09.10 น.	ตัวแทน ศูนย์ส่งเสริมการเรียนรู้ระดับอำเภอบางปะอิน กล่าวแสดงความยินดีในความร่วมมือของกิจกรรม
09.10 – 09.20 น.	คุณกรชวัล สังข์ทอง ผู้อำนวยการ สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมบ้านหว้า(ไฮเทค) ประธานในงานกล่าวเปิดโครงการฝึกอาชีพ
09.20 – 15.00 น.	ฝึกอาชีพการทำพุดดิ้งและคัพเค้ก <ul style="list-style-type: none">➢ บรรยายวิธีการและทำความเข้าใจเกี่ยวกับการทำพุดดิ้งและคัพเค้ก➢ ผู้เข้าฝึกอาชีพลงมือปฏิบัติ การทำพุดดิ้งและคัพเค้ก
15.00 น.	ปิดโครงการฝึกอาชีพสำหรับชุมชน และรับประทานอาหารกลางวัน

ภาพกิจกรรม

โครงการฝึกอาชีพสำหรับชุมชนอย่างยั่งยืน รุ่นที่ 1 (หลักสูตร เบเกอรี่ สร้างอาชีพ)



ได้รับเกียรติจาก คุณกรชวล สังข์ทอง ผู้อำนวยการ สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมบ้านหว้า(ไฮเทค)
เป็นประธานกล่าวเปิดโครงการฝึกอาชีพ

โครงการเยาวชนคนตรีไทยจิตอาสา ณ ตลาดโค้งโค้ง ปีที่ 8

ณ ตลาดโค้งโค้ง

บริษัท ศูนย์เทคโนโลยีไฮเทคอยุธยา จำกัด ร่วมกับ สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมบ้านหว้า(ไฮเทค)และตลาดโค้งโค้งบ้านแสงโสม ได้จัดทำโครงการสืบสานคนตรีไทยในวิสาหกิจชุมชนตลาดโค้งโค้งขึ้น โดยมีวัตถุประสงค์ปลูกฝังให้เยาวชนได้อุทิศรักษาคณตรีไทยซึ่งถือว่าเป็นเอกลักษณ์ประจำชาติ และให้โอกาสนักเรียนได้แสดงในที่ต่าง ๆ จะเป็นประโยชน์ต่อนักเรียน ในการฝึกฝนปฏิบัติ และเป็นจิตอาสา รวมถึงความกล้าแสดงออกของเยาวชนและสืบสานวัฒนธรรมประเพณีอันดีงามอีกด้วย บริษัทฯ จึงได้จัดโครงการนี้ขึ้น โดยบริษัทได้เชิญชวนโรงเรียนที่มีคนตรีไทยเข้าร่วมแสดง ณ ชุมชนวิสาหกิจตลาดโค้งโค้ง

รุ่นที่ 1 วันเสาร์ที่ 22 มิถุนายน 2567	โรงเรียนปราสาททองวิทยา
รุ่นที่ 2 วันเสาร์ที่ 6 กรกฎาคม 2567	โรงเรียนราษฎร์นริมิตร
รุ่นที่ 3 วันเสาร์ที่ 3 สิงหาคม 2567	โรงเรียนวัดท่าเลไทยโปรดสัตว์
รุ่นที่ 4 วันเสาร์ที่ 31 สิงหาคม 2567	โรงเรียนบ้านบางกระสั้น(โรงงานกระดาษอุปถัมภ์)
รุ่นที่ 5 วันเสาร์ที่ 14 กันยายน 2567	โรงเรียนราษฎร์บำรุง

ภาพกิจกรรม

โครงการเยาวชนดนตรีไทยจิตอาสา ณ ตลาดโก้งโค้ง ปีที่ 8



วันเสาร์ที่ 22 มิถุนายน 2567 ได้รับเกียรติจากคุณกรชวัล สังข์ทอง ผู้อำนวยการ สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมบ้านหว้า (ไฮเทค) ประธานในงานกล่าวเปิดการแสดงดนตรีไทย ในโครงการสืบสานดนตรีไทยในวิสาหกิจชุมชนตลาดโก้งโค้ง และมอบของขวัญให้แก่โรงเรียน และได้รับเกียรติจากคุณนภาพร เวชพฤกษ์พิทักษ์ ผู้บริหารตลาดโก้งโค้ง กล่าวต้อนรับ



วันเสาร์ที่ 6 กรกฎาคม 2567
การแสดงจาก โรงเรียนราชภัฏรำไพพรรณี

ภาพกิจกรรม

โครงการเยาวชนดนตรีไทยจิตอาสา ณ ตลาดแก้งไค้ง ปีที่ 8



วันเสาร์ที่ 13 กรกฎาคม 2567
การแสดงจาก โรงเรียนปัทมวิษุณี



วันเสาร์ที่ 3 สิงหาคม 2567
การแสดงจาก โรงเรียนวัดท่าเลไทยโปรดสัตว์

ภาพกิจกรรม

โครงการเยาวชนดนตรีไทยจิตอาสา ณ ตลาดแก้งไค้ง ปีที่ 8



วันเสาร์ที่ 31 สิงหาคม 2567
การแสดงจาก โรงเรียนบ้านบางกระสัน(โรงงานกระดาษอุบลรัตน์)



วันเสาร์ที่ 14 กันยายน 2567
การแสดงจาก โรงเรียนราชภัฏรำรูง

โครงการเทคโนโลยีและนวัตกรรมสมัยใหม่ สำหรับเยาวชน ปี 2

(Robot Building Basic Camp)

ในปัจจุบันเทคโนโลยีมีความสำคัญอย่างมาก ถือเป็นยุคที่มีการเปลี่ยนแปลงความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีแบบก้าวกระโดด นวัตกรรมใหม่ๆ ได้เข้ามามีบทบาทและขยายผลไปสู่การดำรงชีวิตของมนุษย์ ดังนั้นเพื่อให้ก้าวทันยุคสมัย จึงมีการนำใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมมาปรับใช้ในด้านการศึกษา ให้เกิดการพัฒนาทักษะของเด็กไทยในปัจจุบัน ผ่านการปฏิรูปกระบวนการเรียนรู้ที่ต้องเปิดโอกาสให้เด็กและเยาวชน สามารถเข้าถึงแหล่งข้อมูล ข่าวสาร สารความรู้ ต่าง ๆ จากทั่วทุกมุมโลกได้อย่างทั่วถึงและทัดเทียม โดยเฉพาะเทคโนโลยีด้านระบบอัตโนมัติ ระบบหุ่นยนต์ ระบบยานยนต์สมัยใหม่ และอื่น ๆ บริษัท ศูนย์เทคโนโลยีไฮเทคอยุธยา จำกัด จึงได้จัดโครงการดังกล่าวขึ้นเพื่อ สนับสนุนนักเรียนในระดับชั้นประถมศึกษา ด้านระบบอัตโนมัติ ระบบหุ่นยนต์ เพื่อให้ได้เรียนรู้เทคโนโลยีและ นวัตกรรม เพื่อเพิ่มประสบการณ์ใหม่ๆ และสามารถนำไปต่อยอดทางความคิดให้กับเยาวชนอีกด้วย

โรงเรียนที่เข้าร่วมโครงการ จำนวน 5 รุ่น

รุ่นที่ 1 วันพุธที่ 12 มิถุนายน 2567 นักเรียนเข้าร่วมจำนวน 113 คน

1. โรงเรียนวัดเปรมปรีชา นักเรียนจำนวน 16 คน
2. โรงเรียนวัดยม(เครื่องราชราษฎรบำรุง) นักเรียนจำนวน 19 คน
3. โรงเรียนวัดตลาด(อุดมวิทยา) นักเรียนจำนวน 22 คน
4. โรงเรียนวัดลาดระโห่ง นักเรียนจำนวน 14 คน
5. โรงเรียนวัดโพธิ์แดงใต้(ปัญญาวัตรวิทยา) นักเรียนจำนวน 22 คน
6. โรงเรียนบ้านบางกระสั้น(โรงงานกระดาษอุปถัมภ์) นักเรียนจำนวน 20 คน

รุ่นที่ 2 วันพุธที่ 10 กรกฎาคม 2567 นักเรียนเข้าร่วมจำนวน 117 คน

1. โรงเรียนวัดบ้านหว้า(ชมพูวิทยา) นักเรียนจำนวน 20 คน
2. โรงเรียนวัดโพธิ์ นักเรียนจำนวน 13 คน
3. โรงเรียนวัดท่าเลไทยโปรดสัตว์ นักเรียนจำนวน 18 คน
4. โรงเรียนราษฎรบำรุง นักเรียนจำนวน 22 คน
5. โรงเรียนวัดสามเรือน นักเรียนจำนวน 27 คน
6. โรงเรียนราษฎรนิรมิตร นักเรียนจำนวน 17 คน

รุ่นที่ 3 วันพุธที่ 17 กรกฎาคม 2567 นักเรียนเข้าร่วมจำนวน 82 คน

1. โรงเรียนวัดสามกอก(วงศ์ประชารัฐ) นักเรียนจำนวน 10 คน
2. โรงเรียนมาลาอัสเกราะห์ นักเรียนจำนวน 17 คน
3. โรงเรียนวัดสามเพลง(สอนประดิษฐ์วิทยา) นักเรียนจำนวน 6 คน
4. โรงเรียนวัดม่วงหวาน(ส่วน กระจวนยุทธ ประชาสรรค์) นักเรียนจำนวน 13 คน
5. โรงเรียนวัดสว่างอารมณ์ นักเรียนจำนวน 14 คน
6. โรงเรียนวัดโคกช้าง(ราษฎรบำรุง) นักเรียนจำนวน 22 คน

รุ่นที่ 4 วันพุธที่ 21 สิงหาคม 2567 นักเรียนเข้าร่วมจำนวน 53 คน

1. โรงเรียนวัดหนองไม้ซุง นักเรียนจำนวน 13 คน
2. โรงเรียนเจ้าฟ้าสร้าง นักเรียนจำนวน 20 คน
3. โรงเรียนวัดสะแก(สุทธิธรรมมาประชาสงเคราะห์) นักเรียนจำนวน 20 คน

รุ่นที่ 5 วันพุธที่ 11 กันยายน 2566 นักเรียนเข้าร่วมจำนวน 82 คน

1. โรงเรียนวัดทางหลวง(เทพราษฎร์รังสรรค์) นักเรียนจำนวน 16 คน
2. โรงเรียนวัดขนอนบ้านกรด นักเรียนจำนวน 24 คน
3. โรงเรียนพระอินทร์ศึกษา(กล่อมสกุลอุทิศ) นักเรียนจำนวน 20 คน
4. โรงเรียนวัดชุมพลนิกายาราม นักเรียนจำนวน 22 คน

รวมนักเรียนเข้าร่วมกิจกรรม จำนวน 447 คน

กำหนดการพิธีเปิด

โครงการเทคโนโลยีและนวัตกรรมสมัยใหม่ สำหรับเยาวชน ปี 2 (Robot Building Basic Camp)

ณ บริษัท ศูนย์เทคโนโลยีไฮเทคอยุธยา จำกัด

- 08.30 – 08.50 น. ลงทะเบียน ด้านหน้าอาคาร SME
- 08.55 – 09.00 น. นางสาวอภิญา เหลือสัน เจ้าหน้าที่ บริษัท ศูนย์เทคโนโลยีไฮเทคอยุธยา จำกัด กล่าวรายงานความเป็นมาโครงการ
- 09.00 – 09.10 น. ประธานกล่าวเปิดงาน
- 09.10 – 09.15 น. มอบของที่ระลึกแก่ท่านประธาน และถ่ายภาพหมู่ร่วมกัน
- 09.15 – 15.00 น. ดำเนินกิจกรรม โดยทีมวิทยากร ผศ.ดร.บุญชิตา ชุนงาม รองผู้อำนวยการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ และอาจารย์ประจำสาขาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ
- พร้อมด้วย คุณนนทวัฒน์ และมาน, คุณสุรเชษฐ์ สว่างเนตร จากบริษัท ยูเอสอี.โพล-ไลน์ จำกัด
- 15.00 น. เสร็จสิ้นกิจกรรม



รุ่นที่ 1 วันพุธที่ 12 มิถุนายน 2567 ได้รับเกียรติจาก คุณเครือวัลย์ นพวงศ์ ณ อยุธยา เลขาธิการนายก องค์การบริหารส่วนจังหวัดพระนครศรีอยุธยา เป็นประธานกล่าวเปิดโครงการ

รุ่นที่ 2 วันพุธที่ 10 กรกฎาคม 2567 ได้รับเกียรติจาก คุณจุฬาลักษณ์ ศาสตร์สาระ อดีตผู้อำนวยการ กลุ่มนโยบายและแผน สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดพระนครศรีอยุธยา เป็นประธานกล่าวเปิดโครงการ

รุ่นที่ 3 วันพุธที่ 17 กรกฎาคม 2567 ได้รับเกียรติจาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กฤตย์ต้นย์ ธารรัตน์สุวรรณ ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ เป็นประธานกล่าวเปิดโครงการ

รุ่นที่ 4 วันพุธที่ 21 สิงหาคม 2567 ได้รับเกียรติจาก คุณกรชวัล สังข์ทอง ผู้อำนวยการ สำนักงานการนิคมอุตสาหกรรมบ้านหว้า(ไฮเทค) เป็นประธานกล่าวเปิดโครงการ

รุ่นที่ 5 วันพุธที่ 11 กันยายน 2566 ได้รับเกียรติจาก คุณธนา กล่องณรงค์ ผู้จัดการทั่วไป บริษัท ศูนย์เทคโนโลยีไฮเทคอยุธยา จำกัด กล่าวเปิดงานและกล่าวขอบคุณคณะวิทยากร

ภาพกิจกรรม

โครงการเทคโนโลยีและนวัตกรรมสมัยใหม่ สำหรับเยาวชน ปี 2 (Robot Building Basic Camp)



วันที่ 16 มิถุนายน 2567 ได้รับเกียรติจาก คุณแคโรลีน นพวงศ์ ณ ออยุธยา เลขาธิการนายก
องค์การบริหารส่วนจังหวัดพระนครศรีอยุธยา เป็นประธานกล่าวเปิดโครงการ
โดยมีโรงเรียนเข้าร่วมใน รุ่นที่ 1 ได้แก่ โรงเรียนวัดเปรมปรีชา, โรงเรียนวัดยม(เครือข่ายศรราชูร์บำรุง),
โรงเรียนวัดตลาด(อุดมวิทยา), โรงเรียนวัดตลาดระโหง, โรงเรียนวัดโพธิ์แดงใต้(ปัญญาวัตรวิทยา)และ
โรงเรียนบ้านบางกระสัน(โรงงานกระดาษอุบลมรก)

ภาพกิจกรรม

โครงการเทคโนโลยีและนวัตกรรมสมัยใหม่ สำหรับเยาวชน ปี 2 (Robot Building Basic Camp)



วันที่ 10 กรกฎาคม 2567 ได้รับเกียรติจาก คุณจุฬาลักษณ์ ศาสตร์สาร
อดีตผู้อำนวยการ กลุ่มนโยบายและแผน สำนักงานศึกษาธิการจังหวัด
พระนครศรีอยุธยา เป็นประธานกล่าวเปิดโครงการ
โดยมีโรงเรียนเข้าร่วมใน รุ่นที่ 2 ได้แก่ โรงเรียนวัดบ้านหัว(ชมพูวิทยา),
โรงเรียนวัดโพธิ์, โรงเรียนวัดท่าเลไทยโปรดสัตว์, โรงเรียนราษฎร์บำรุง,
โรงเรียนวัดสามเรือน และ โรงเรียนราษฎร์นिरมิตร



วันที่ 17 กรกฎาคม 2567 ได้รับเกียรติจาก
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กฤตย์ตันัย ชารัตนสุวรรณ
ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
เป็นประธานกล่าวเปิดโครงการ
โดยมีโรงเรียนเข้าร่วมใน รุ่นที่ 3 ได้แก่ โรงเรียนวัดสามกอก
(วงศ์ประจักษ์รัฐ), โรงเรียนมาลาอิสสระนครินทร์,
โรงเรียนวัดสามเพลง(สอนประดิษฐ์วิทยา),
โรงเรียนวัดม่วงหวาน(ส่วน กระบวนยุทธ ประชาสรรค์),
โรงเรียนวัดสว่างอารมณ์, โรงเรียนวัดโคกช้าง(ราษฎร์บำรุง)



ภาพกิจกรรม

โครงการเทคโนโลยีและนวัตกรรมสมัยใหม่ สำหรับเยาวชน ปี 2 (Robot Building Basic Camp)



วันที่ 21 สิงหาคม 2567 ได้รับเกียรติจาก คุณกรชวัล สังข์ทอง ผู้อำนวยการ สำนักงานการนิคมอุตสาหกรรมบ้านหว้า(ไฮเทค) เป็นประธานกล่าวเปิดโครงการ โดยมีโรงเรียนเข้าร่วมใน รุ่นที่ 4 ได้แก่ โรงเรียนวัดหนองไม้ซุง, โรงเรียนเจ้าฟ้าสร้าง, โรงเรียนวัดสะแก(สุทธิธรรมมาประชาสงเคราะห์)



วันที่ 11 กันยายน 2566 คุณธนา คล่องณรงค์ ผู้จัดการทั่วไป บริษัท ศูนย์เทคโนโลยีไฮเทคอยุธยา จำกัด กล่าวเปิดงาน และกล่าวขอบคุณคณะวิทยากร โดยมีโรงเรียนเข้าร่วมใน รุ่นที่ 5 ได้แก่ โรงเรียนวัดทางหลวง(เทพราชบุรีรังสรรค์), โรงเรียนวัดหนองนบ้านกรวด, โรงเรียนพระอินทร์ศึกษา(กล่อมสกุลอุทิศ) และโรงเรียนวัดชุมพลนิกายาราม

โครงการกิจกรรมเสริมสร้างทักษะพัฒนาครู 4.0

หัวข้อ "AI for Education"

ณ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ ศูนย์พระนครศรีอยุธยาหัตถ์ตรา

การเปลี่ยนแปลงที่รุนแรงของโลกธุรกิจ ทำให้บุคลากรในองค์กรจำเป็นต้องมีความรู้ ทักษะ และประสบการณ์ที่พร้อมเพื่อก้าวให้ทันกับการเปลี่ยนแปลง องค์กรจำเป็นต้องสร้างและปลูกฝังด้านการเปลี่ยนแปลงทางดิจิทัล (Digital Transformation) ซึ่งเป็นกระบวนการในการใช้งานเทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อสร้างหรือปรับปรุงกระบวนการทำงานในธุรกิจให้เกิดขึ้นในบุคลากรของตนเอง เพื่อสร้างแรงกระตุ้นให้บุคลากรมีความรู้ความสามารถ ส่งเสริมให้เกิดการเติบโตของธุรกิจ ทำให้เพิ่มขีดความสามารถ มีความตระหนักถึงการเตรียมความพร้อม การปรับตัว การเรียนรู้และใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีและนวัตกรรม

หลักสูตรนี้เป็นการให้ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence: AI) AI คือเครื่องจักรที่มีฟังก์ชันที่มีความสามารถในการทำความเข้าใจ การให้เหตุผล การแก้ปัญหาต่าง ๆ อีกทั้งการใช้วิจารณญาณในการรับข้อมูลจาก AI เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจพื้นฐานและใช้งานอย่างรู้เท่าทัน นอกจากนี้ยังได้ให้แนวคิดเกี่ยวกับการเรียนรู้ของ AI ผ่านกิจกรรมแบบใช้คอมพิวเตอร์และไม่ใช้คอมพิวเตอร์

บริษัทฯ ดำเนินการจัดสัมมนาเพื่อผู้เข้าร่วมสัมมนาจะได้นำไปประยุกต์ใช้ในการสอนนักเรียนหรือการทำสื่อการสอน แม้กระทั่งการทำผลงานทางวิชาการของตนเองได้อย่างแท้จริง

จัดกิจกรรมวันศุกร์ที่ 13 กันยายน 2567

— โรงเรียนเข้าร่วม 26 โรงเรียน ครู อาจารย์ เข้าร่วมจำนวน 53 คน

กำหนดการ

- | | |
|------------------|--|
| 08.30 – 08.50 น. | ลงทะเบียน ณ ห้องศูนย์การเรียนรู้ด้วยตนเอง ชั้น 2 อาคารสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ ศูนย์พระนครศรีอยุธยาหัตถ์ตรา |
| 08.55 – 09.00 น. | นางสาวอภิญา เหลือสัน เจ้าหน้าที่กิจกรรม CSR บริษัท ศูนย์เทคโนโลยีไฮเทคอยุธยา จำกัด กล่าวรายงานความเป็นมาโครงการ |
| 09.00 – 09.10 น. | อาจารย์เอกวิศว์ สงเคราะห์ รองอธิการบดี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ ประธานกล่าวเปิดงาน |
| 09.10 – 09.15 น. | คุณธนา คล่องณรงค์ ผู้จัดการทั่วไป บริษัท ศูนย์เทคโนโลยีไฮเทคอยุธยา จำกัด มอบของที่ระลึกให้แก่ท่านประธาน |
| 09.15 – 09.20 น. | ถ่ายภาพหมู่ร่วมกัน |
| 09.20 – 16.00 น. | ดำเนินกิจกรรม โดยทีมวิทยากร ผศ.ดร.บุญธิดา ชุนงาม รองผู้อำนวยการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ |
| 16.00 น. | เสร็จสิ้นกิจกรรม |



ภาพกิจกรรม

โครงการกิจกรรมเสริมสร้างทักษะพัฒนาครู 4.0

หัวข้อ "AI for Education"



ได้รับเกียรติจาก อาจารย์เอกวิศว์ สงเคราะห์ รองอธิการบดี
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ ประธานกล่าวเปิดงาน
วิทยากรโดย ผศ.ดร.บุญธิดา ชุนงาม รองผู้อำนวยการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ และ
อาจารย์วงศกร ไตรพัฒน์ ผู้ช่วยผู้อำนวยการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ

ภาพกิจกรรม



บรรยากาศการอบรม หัวข้อ "AI for Education"

โครงการแนะแนวการศึกษาเพื่อมีงานทำ นักเรียนขยายโอกาส ปีที่ 2

ณ ศูนย์เทคโนโลยีไอทีคอยุธยา

นักเรียนระดับมัธยมศึกษาปีที่ 3 ถือว่าเป็นช่วงสำคัญของชีวิต เพราะเป็นรอยต่อในช่วงการวางแผนการศึกษาว่าจะมีทิศทางไปในทางใด จะก้าวไปสู่สายอาชีพใดในอนาคต การที่นักเรียนได้มีโอกาสรับรู้รับทราบข้อมูลในการศึกษาต่อนั้นจะเป็นประโยชน์อย่างยิ่งต่อการวางแผนการศึกษา รวมถึงกำหนดอาชีพของตนเองที่ต้องการในอนาคตอีกด้วย

นอกจากนี้นักเรียนที่ไม่มีโอกาสเรียนต่อ จะได้รับข้อมูลเพื่อประกอบการตัดสินใจเรียนต่อในสถานศึกษาที่สามารถรองรับได้

จัดกิจกรรมวันศุกร์ที่ 6 กันยายน 2567

1. โรงเรียนวัดสว่างอารมณ์	จำนวน	18	คน
2. โรงเรียนวัดศิวาราม	จำนวน	11	คน
3. โรงเรียนวัดบ้านช้าง	จำนวน	29	คน
4. โรงเรียนวัดสะแก(สุทธิธรรมมาประชาสงเคราะห์)	จำนวน	27	คน
5. โรงเรียนวัดจุฬามณี(ชุมชนหะจันทนประชาสรรค์)	จำนวน	16	คน
6. โรงเรียนทางหลวง(เทพราษฎร์รังสรรค์)	จำนวน	10	คน
7. โรงเรียนวัดม่วงหวาน(ส่วน กระบวนยุทธ ประชาสรรค์)	จำนวน	13	คน
8. โรงเรียนวัดเปรมปรีชา	จำนวน	21	คน
9. โรงเรียนมาลาฮีสงเคราะห์	จำนวน	17	คน
10. โรงเรียนวัดสุคันธาราม(สุคันธวิทยาการ)	จำนวน	23	คน
11. โรงเรียนวัดขนอนบ้านกรด	จำนวน	31	คน
12. โรงเรียนพระอินทร์ศึกษา(กลุ่มสกุลอุทิศ)	จำนวน	34	คน
13. โรงเรียนวัดหนองไม้ซุง	จำนวน	24	คน

หมายเหตุ

— โรงเรียนเข้าร่วม	จำนวน	13	โรงเรียน
— นักเรียนเข้าร่วมกิจกรรม	จำนวน	274	คน
— ครูอาจารย์	จำนวน	32	คน
— เจ้าหน้าที่จัดกิจกรรมฐานต่าง ๆ	จำนวน	85	คน
รวมผู้เข้าร่วมกิจกรรมภายในงานทั้งสิ้น	จำนวน	391	คน

ภาพกิจกรรม

โครงการแนะแนวการศึกษาเพื่อมีงานทำและคัดกรองอาชีพ ปีที่ 2



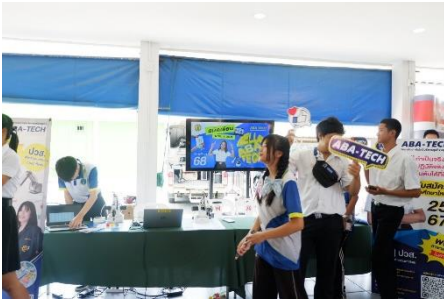
ได้รับเกียรติจาก คุณชัยวัฒน์ คลังทรัพย์ ศึกษาธิการจังหวัดพระนครศรีอยุธยา เป็นประธานกล่าวเปิดโครงการฯ พร้อมด้วย คุณสมหวัง ถุงสุวรรณ กล่าวแสดงความยินดีในความร่วมมือระหว่างภาคอุตสาหกรรมและภาคการศึกษา และคุณกรชวัล สังข์ทอง ผู้อำนวยการ สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมบ้านหว้า มอบเงินสนับสนุนโครงการฯ

ภาพกิจกรรม



บรรยากาศการบรรยาย 2 รอบ หัวข้อ “เรียนอาชีพะ อะไรให้มึงงานทำ” โดย อาจารย์ณรงค์ สว่างจันทร์
วิทยาลัยเทคนิคสระบุรี และหัวข้อ “การศึกษาเพื่อการมีงานทำ(ภาคบริการ)” โดย ศูนย์การเรียนปัญญาภิวัฒน์อยุธยา

ภาพกิจกรรม



บรรยากาศนักเรียนเดินเยี่ยมชมบูธแนะนำแนวการศึกษาต่อจากหน่วยงานต่าง ๆ ได้แก่

1. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ
2. วิทยาลัยเทคโนโลยีและสหวิทยาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
ร่วมกับ บริษัท ทีโอพีเทคโนโลยีซอลูชั่น จำกัด
3. วิทยาลัยเทคนิคพระนครศรีอยุธยา
4. วิทยาลัยเทคโนโลยีอยุธยา
5. วิทยาลัยเทคโนโลยีบริหารธุรกิจอยุธยา ร่วมกับบริษัท ไทยแอดวานซ์เซ็นเตอร์ จำกัด
6. ศูนย์การเรียนรู้ปัญญาภิวัฒน์อยุธยา
7. ศูนย์ส่งเสริมการเรียนรู้ระดับอำเภอบางปะอิน

โครงการวันวิทยาศาสตร์สำหรับเยาวชน ครั้งที่ 14
และพิธีมอบทุนการศึกษา นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค ปีที่ 10

ณ ศูนย์เทคโนโลยีไฮเทคอยุธยา

วิทยาศาสตร์ถือว่าเป็นวิชาที่จำเป็นต่อการเรียนรู้ของเยาวชนและนักเรียน วิทยาศาสตร์มีบทบาทในชีวิตประจำวันเพิ่มมากขึ้น และมีบทบาทสำคัญต่อความเจริญก้าวหน้าของประเทศ อีกทั้งมีประโยชน์ต่อนักเรียนที่ได้ให้ความสนใจเรียนรู้เพราะเป็นการสอนให้เยาวชนเป็นผู้มีเหตุผล มีความคิดจินตนาการเชิงสร้างสรรค์

สำหรับในปีบริษัท ศูนย์เทคโนโลยีไฮเทคอยุธยา จำกัด ได้มีการพัฒนางานวิทยาศาสตร์สำหรับเยาวชน ครั้งที่ 14 ให้มีกิจกรรมต่างๆ ด้านวิทยาศาสตร์เพิ่มมากขึ้น ซึ่งจะทำให้เยาวชนที่มาร่วมงานสนุกสนานและได้รับความรู้ บริษัทฯ ได้จัดงานวิทยาศาสตร์สำหรับเยาวชนอย่างต่อเนื่อง และครั้งนี้เป็นครั้งที่ 14 ซึ่งได้รับการสนับสนุนจาก บริษัท ไทยอินดัสตรีล เอสเตท จำกัด (นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค) มาโดยตลอด

จัดกิจกรรมวันศุกร์ที่ 13 ธันวาคม 2567

- โรงเรียนเข้าร่วม	จำนวน 30 โรงเรียน
- นักเรียนร่วมกิจกรรมฐาน	จำนวน 566 คน
- นักเรียนประกวดวาดภาพระบายสี	จำนวน 45 คน
- นักเรียนรับทุนการศึกษา	จำนวน 89 คน
- ครูอาจารย์	จำนวน 87 คน
- เจ้าหน้าที่จัดกิจกรรมฐานต่างๆ	จำนวน 152 คน

รวมผู้เข้าร่วมกิจกรรมทั้งสิ้น จำนวน 939 คน

กำหนดการพิธีเปิด
งานวันวิทยาศาสตร์สำหรับเยาวชน ครั้งที่ 14
และ พิธีมอบทุนการศึกษาของนิคมอุตสาหกรรมไฮเทค ครั้งที่ 10
วันศุกร์ที่ 13 ธันวาคม 2567
ณ ห้องอบรม 3 ชั้น 2 อาคาร 2 บริษัท ศูนย์เทคโนโลยีไฮเทคอยุธยา จำกัด

08.00 – 08.45 น.	นักเรียน รับประทานอาหารเช้า
08.45 – 09.00 น.	นักเรียน ผู้บริหารโรงเรียน แยกผู้มีเกียรติ พร้อมเพรียงกัน ณ ห้องอบรม 3 ชั้น 2 อาคาร 2
09.00 – 09.10 น.	นางสาวอภิญญา เหลือล้น เจ้าหน้าที่กิจกรรม CSR บริษัท ศูนย์เทคโนโลยีไฮเทคอยุธยา จำกัด กล่าวรายงานการจัดกิจกรรม
09.10 – 09.20 น.	คุณสมหวัง อุสุวรรณ ประธานคณะกรรมการปฏิบัติงาน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา กล่าวแสดงความยินดีความร่วมมือของภาคอุตสาหกรรมต่อภาคการศึกษา
09.20 – 09.30 น.	นางอังคณา สุวรรณพยัคฆ์ ผู้อำนวยการ โรงเรียนวัดโพธิ์ ตัวแทนผู้บริหารโรงเรียน กล่าวขอบคุณ บริษัท ไทยอินดัสเตรียล เอสเตท จำกัด
09.30 – 09.40 น.	คุณนัทธี บ่อสุวรรณ อธิการผู้ว่าราชการจังหวัดพระนครศรีอยุธยา และประธานร่วมในพิธี กล่าวขอบคุณนิคมอุตสาหกรรมไฮเทคที่สนับสนุนภาคการศึกษามาอย่างต่อเนื่อง
09.40 – 09.50 น.	คุณสมนึก แสนสมบูรณ์สุข ผู้บริหาร บริษัท ไทยอินดัสเตรียล เอสเตท จำกัด (นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค) ประธานในพิธีกล่าวเปิดงาน
09.50 – 10.00 น.	การแสดงพิธีเปิด โดย นักเรียนโรงเรียนวัดสุคันธาราม คุณสมนึก แสนสมบูรณ์สุข ผู้บริหาร บริษัท ไทยอินดัสเตรียล เอสเตท จำกัด มอบของที่ระลึกให้กับนักเรียนโรงเรียนวัดสุคันธาราม
10.00 – 10.30 น.	คุณสมนึก แสนสมบูรณ์สุข ผู้บริหาร บริษัท ไทยอินดัสเตรียล เอสเตท จำกัด มอบทุนการศึกษาให้แก่นักเรียน และแยกผู้มีเกียรติ ร่วมมอบทุนการศึกษาให้แก่นักเรียน
10.30 น.	คุณสมนึก แสนสมบูรณ์สุข ประธานในพิธี และแยกผู้มีเกียรติ เดินเยี่ยมชมบูชกิจกรรม

หมายเหตุ : 08.50 – 15.00 น. นักเรียนกลุ่มที่เข้าฐานกิจกรรม เข้าฐานตามตารางเวลาที่กำหนด

ภาพกิจกรรม

โครงการวันวิทยาศาสตร์สำหรับเยาวชน ครั้งที่ 14 และพิธีมอบทุนการศึกษานิคมอุตสาหกรรมไฮเทค ปีที่ 10



ได้รับเกียรติจาก คุณสมนึก แสนสมบูรณ์สุข ผู้จัดการโครงการ บริษัท ไทยอินดัสเตรียล เอสเตท จำกัด

เป็นประธานกล่าวเปิดงาน พร้อมด้วย คุณนที บ่อสุวรรณ อดีตรองผู้ว่าราชการจังหวัดพระนครศรีอยุธยา และ

ประธานร่วมในพิธีกล่าวขอบคุณนิคมอุตสาหกรรมไฮเทคที่สนับสนุนภาคการศึกษา คุณสมหวัง ฤงสุวรรณ กล่าวแสดงความยินดีความฯ นางอังคณา สุวรรณพยัคฆ์ ผู้อำนวยการ โรงเรียนวัดโพธิ์ ตัวแทนผู้บริหารโรงเรียน กล่าวขอบคุณ

ภาพกิจกรรม



คุณสมนึก แสนสมบูรณ์สุข
 ผู้จัดการโครงการ บริษัท ไทยอินดัสเตรียล เอสเตท จำกัด (นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค)
 และแขกผู้มีเกียรติ ร่วมมอบทุนการศึกษา ให้กับนักเรียน จำนวน 87 ทุน

ภาพกิจกรรม



คุณสมนึก แสนสมบุญธน์สุข
ผู้จัดการโครงการ บริษัท ไทยอินดัสเตรียล เอสเตท จำกัด (นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค)
และแขกผู้มีเกียรติ ร่วมมอบทุนการศึกษา ให้กับนักเรียน จำนวน 87 ทุน

ภาพกิจกรรม



ภาพกิจกรรม



เยาวชน นักเรียนเข้าร่วมกิจกรรมฐานต่าง ๆ ทั้งหมด 7 ฐานกิจกรรม

1. ฐานนิทรรศการ ชีวิตใหม่ไร้ขยะ ลดภาวะโลกร้อน โดย ศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อการศึกษาพระนครศรีอยุธยา
2. ฐานวิทยาศาสตร์หรรษา โดย คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ
3. ฐานหุ่นยนต์แสนสนุก โดย วิทยาลัยเทคโนโลยีชื่นชมไทย-เยอรมัน สระบุรี
4. ฐานซูเปอร์จรวดขวดน้ำมหัศจรรย์ โดย โรงเรียนสระบุรีวิทยาคม
5. ฐานมหัศจรรย์เครื่องร่อน โดย ศูนย์การเรียนรู้เครื่องบินเล็กและเครื่องร่อน
6. ฐาน Automation & Robotics โดย บริษัท ไทยแอดวานซ์เซ็นเตอร์ จำกัด
7. ฐานลดโลกร้อนกับ Hi-Tech โดย บริษัท ไทยอินดัสเทรียล เอสเตท จำกัด (นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค)

ภาพกิจกรรม



เยาวชน นักเรียนเข้าร่วมประกวดวาดภาพระบายสีตามจินตนาการ
หัวข้อ “ภาวะโลกร้อน ลดได้ด้วยตัวเรา” มีนักเรียนเข้าร่วมทั้งสิ้น 45 คน

ภาพกิจกรรม



คุณสัมพันธ์ ภูเจริญ ผู้จัดการโรงไฟฟ้าบ้านเลน
และโรงไฟฟ้าบ้านโพ
(บริษัท กัลฟ์ บีแอล จำกัด และ บริษัท กัลฟ์ บีพี จำกัด)
พร้อมด้วยพนักงาน นำขนม เครื่องดื่ม และน้ำดื่ม มอบให้บริษัท
ฯ เพื่อแจกให้กับนักเรียนเข้าร่วมกิจกรรมในงาน
พร้อมกับ บริษัท แสปปี้เซฟ (ประเทศไทย) จำกัด, ร้านซูปเปอร์
ไฮเทค 47 สนับสนุนเครื่องดื่มเพื่อแจกให้กับนักเรียนอีกด้วย



โครงการเตรียมความพร้อมนักศึกษา ระดับอาชีวศึกษา ก่อนเข้าฝึกงาน (PERFECT)

วิทยาลัยอาชีวศึกษาได้กำหนดแนวทางตามระเบียบปฏิบัติว่า นักศึกษาของวิทยาลัยสังกัดอาชีวศึกษาต้องเข้ารับการฝึกงานในสถานประกอบการ เพื่อเสริมสร้างความรู้ ทักษะ และประสบการณ์ เพื่อให้สามารถปฏิบัติงานได้จริงในอนาคต นักศึกษาที่เข้ารับการฝึกงานควรมีความพร้อม องค์ความรู้ สำหรับการเข้ารับการฝึกงาน เพื่อให้สถานประกอบการรับนักศึกษาเข้าฝึกงาน ดังนั้นจึงควรมีความรู้วิชาต่าง ๆ ที่สำคัญและจำเป็นก่อนเข้ารับการฝึกงาน

โครงการเตรียมความพร้อมนักศึกษา ระดับอาชีวศึกษา ก่อนเข้าฝึกงาน (PERFECT) จึงเป็นความร่วมมือระหว่าง บริษัท ศูนย์เทคโนโลยีไฮเทคอยุธยา จำกัด สถาบันไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์

วิทยาลัยฯ ได้ร่วมหารือกับบริษัทฯ และได้ข้อสรุปถึงวิชาต่าง ๆ ที่จำเป็นต้องเรียนรู้เบื้องต้นก่อนเข้ารับการฝึกงาน ได้แก่

1. หลักสูตร ความปลอดภัยในการทำงานเบื้องต้น (สำหรับบุคคลทั่วไปและผู้เข้าทำงานใหม่)
2. นิติศาสตร์และทักษะการสื่อสาร
3. อุตสาหกรรม 4.0 (Industry 4.0) การเปลี่ยนแปลงครั้งสำคัญของภาคอุตสาหกรรมและการเตรียมพร้อมของนักศึกษาก่อนฝึกงานเข้าทำงาน

จัดกิจกรรมวันที่ 17,19 ธันวาคม 2567 ณ วิทยาลัยเทคนิคอุตสาหกรรมยานยนต์

ผู้เข้าร่วมโครงการ

1. นักศึกษาวิทยาลัยเทคนิคอุตสาหกรรมยานยนต์	จำนวน	85	คน
2. ครู-อาจารย์	จำนวน	10	คน
รวมผู้เข้าร่วมจำนวน		95	คน

กำหนดการ วันที่ 1

โครงการเตรียมความพร้อมนักศึกษา ระดับอาชีวศึกษา ก่อนเข้าฝึกงาน (PERFECT) หลักสูตร ความปลอดภัยในการทำงานเบื้องต้น (สำหรับบุคคลทั่วไปและผู้เข้าทำงานใหม่)

วันอังคารที่ 17 ธันวาคม 2567

ณ วิทยาลัยเทคนิคอุตสาหกรรมยานยนต์

08.00 – 08.30 น.	นักศึกษาลงทะเบียน
08.30 – 08.35 น.	นางสาวอภิญญา เหลือล้น เจ้าหน้าที่กิจกรรม CSR บริษัท ศูนย์เทคโนโลยีไฮเทคอยุธยา จำกัด ดำเนินพิธีการ
08.35 – 08.40 น.	คุณพิเชษฐ์ หาดิ ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคอุตสาหกรรมยานยนต์ กล่าวแสดงความยินดีในความร่วมมือระหว่างภาคการศึกษาและภาคอุตสาหกรรม
08.40 – 08.55 น.	คุณสมทรง พันธุ์เจริญวรกุล นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดพระนครศรีอยุธยา ประธานในพิธี กล่าวเปิดโครงการฯ
08.55 - 09.00 น.	คุณพิเชษฐ์ หาดิ ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคอุตสาหกรรมยานยนต์ มอบของที่ระลึกให้แก่ท่านประธาน พร้อมถ่ายรูปหมู่ร่วมกัน
09.00 – 16.00 น.	อบรม หลักสูตร “ความปลอดภัยในการทำงานเบื้องต้น(สำหรับบุคคลทั่วไปและผู้เข้าทำงานใหม่)” โดย คุณชาติชาย แสงทับทิม อดีต Manager Safety Operation บริษัท สวารอฟสกี แมนูแฟกเจอร์ริง (ประเทศไทย) จำกัด อดีต ประธานชมรมเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยจังหวัดพระนครศรีอยุธยา
10.30 – 10.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
12.00 – 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
14.30 – 14.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
16.00 น.	จบการอบรม ผู้เข้าอบรมถ่ายรูปร่วมกัน



หมายเหตุ:

1. นักศึกษา เข้าร่วมโครงการ จำนวน 60 คน
2. ครู - อาจารย์ เข้าร่วมโครงการฯ จำนวน 20 คน
3. ระยะเวลาการอบรม จำนวน 6 ชั่วโมง
4. ทำแบบทดสอบก่อนการอบรม และแบบทดสอบหลังการอบรม ผู้มีคะแนนผ่าน 80% ได้รับใบประกาศ

กำหนดการ วันที่ 2

โครงการเตรียมความพร้อมนักศึกษา ระดับอาชีวศึกษา ก่อนเข้าฝึกงาน (PERFECT)

หลักสูตร อุตสาหกรรม 4.0 (Industry 4.0) การเปลี่ยนแปลงครั้งสำคัญของภาคอุตสาหกรรม

และการเตรียมพร้อมของนักศึกษาก่อนฝึกงานเข้าทำงาน

วันพฤหัสบดีที่ 19 ธันวาคม 2567 เวลา 09.00 น. – 12.00 น.

หลักสูตร นิสัยอุตสาหกรรมและทักษะการสื่อสาร

วันพฤหัสบดีที่ 19 ธันวาคม 2567 เวลา 13.00 น. – 16.00 น.

ณ วิทยาลัยเทคนิคอุตสาหกรรมยานยนต์

08.00 – 08.45 น.	นักศึกษาลงทะเบียน
08.45 – 09.00 น.	นางสาวอภิญา เหลือสั้น เจ้าหน้าที่กิจกรรม CSR บริษัท ศูนย์เทคโนโลยีไฮเทคอยุธยา จำกัด ดำเนินการกล่าวต้อนรับและแนะนำวิทยากร
09.00 – 12.00 น.	อบรม หลักสูตร “อุตสาหกรรม 4.0 (Industry 4.0) การเปลี่ยนแปลงครั้งสำคัญของ ภาคอุตสาหกรรมและการเตรียมพร้อมของนักศึกษาก่อนฝึกงานเข้าทำงาน” โดย ดร.สุรัส ตั้งไพฑูรย์ ผู้อำนวยการฝ่ายพัฒนาอุตสาหกรรม สถาบันไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์
10.30 – 10.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
12.00 – 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00 – 16.00 น.	อบรม หลักสูตร “นิสัยอุตสาหกรรมและทักษะการสื่อสาร” โดย อาจารย์อริพงษ์ อิศอาด วิทยากร บริษัท ศูนย์เทคโนโลยีไฮเทคอยุธยา จำกัด สาขาการบริหารจัดการ/บุคคล
14.30 – 14.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
16.00 น.	จบการอบรม ผู้เข้าอบรมถ่ายรูปร่วมกัน



ภาพกิจกรรม

โครงการเตรียมความพร้อมนักศึกษา ระดับอาชีวศึกษา ก่อนเข้าฝึกงาน (PERFECT)



วันที่ 17 ธันวาคม 2567 ได้รับเกียรติจากคุณสมทรง พันธุ์เจริญวรกุล
นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดพระนครศรีอยุธยา เป็นประธานกล่าวเปิดโครงการฯ
และอบรม หลักสูตร “ความปลอดภัยในการทำงานเบื้องต้น(สำหรับบุคคลทั่วไปและผู้เข้าทำงานใหม่)”
โดย คุณชาติชาย แสงทับทิม อดีต Manager Safety Operation บริษัท สวารอฟสกี แมนูแฟคเจอร์ริง
(ประเทศไทย) จำกัด และอดีต ประธานชมรมเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยจังหวัดพระนครศรีอยุธยา

ภาพกิจกรรม

โครงการเตรียมความพร้อมนักศึกษา ระดับอาชีวศึกษา ก่อนเข้าฝึกงาน (PERFECT)



วันที่ 19 ธันวาคม 2567 บรรยายการอบรม

ช่วงเช้า หลักสูตร อุตสาหกรรม 4.0 (Industry 4.0) การเปลี่ยนแปลงครั้งสำคัญของภาคอุตสาหกรรม

และการเตรียมพร้อมของนักศึกษาก่อนฝึกงานเข้าทำงาน บรรยายโดย ดร.สุรัส ตังไพฑูรย์

ผู้อำนวยการฝ่ายพัฒนาอุตสาหกรรม สถาบันไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์

ช่วงบ่าย หลักสูตร นิสัยอุตสาหกรรมและทักษะการสื่อสาร บรรยายโดย อาจารย์อริพงษ์ อีสสอาด

วิทยากร บริษัท ศูนย์เทคโนโลยีไฮเทคอยุธยา จำกัด สาขาด้านบริหารจัดการ/บุคคล

โครงการพัฒนาทักษะครู อาจารย์ ระดับอาชีวศึกษาและมหาวิทยาลัย
หลักสูตร อบรมเชิงปฏิบัติการและพัฒนาศักยภาพยานยนต์ไฟฟ้า
สำหรับผู้รับการประเมินคุณวุฒิวิชาชีพ อาชีพ ช่างเทคนิคซ่อมบำรุงรถยนต์ไฟฟ้า ระดับ ๓

ภาคอุตสาหกรรมยานยนต์ในอนาคตจะมุ่งสู่กระแสการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมและลดโลกร้อน ยานยนต์สมัยใหม่จึงเน้นการผลิตยานยนต์ที่ไม่ปล่อยมลพิษสู่สิ่งแวดล้อม ซึ่งยานยนต์ไฟฟ้าเป็นสิ่งที่ตอบโจทย์กระแสการรักษาสิ่งแวดล้อมนี้ ประเทศไทยเป็นหนึ่งในผู้ผลิตยานยนต์และชิ้นส่วนยานยนต์ที่สำคัญของโลก และมีศักยภาพในการพัฒนาอุตสาหกรรมยานยนต์ไฟฟ้าได้ ซึ่งการพัฒนาอุตสาหกรรมยานยนต์ไฟฟ้าเป็นเรื่องของการเปลี่ยนแปลงโครงสร้างการผลิตและเทคโนโลยีที่สำคัญ ดังนั้นผู้ผลิตยานยนต์และชิ้นส่วนจึงจำเป็นต้องเร่งเรียนรู้เรื่องเทคโนโลยีรถยนต์ไฟฟ้า และปรับการผลิตเพื่อให้ทันกับความต้องการในอนาคต และเพื่อรักษาศักยภาพในการแข่งขันของไทย และคงความเป็นศูนย์กลางการผลิตยานยนต์และชิ้นส่วนในภูมิภาคอาเซียนไว้ เพื่อเป็นการส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมยานยนต์ไฟฟ้าในประเทศไทย และได้ร่วมกับ วิทยาลัยเทคนิคอุตสาหกรรมยานยนต์ ดำเนินการทดสอบสาขาวิชาชีพบริการยานยนต์ อาชีพช่างเทคนิคซ่อมบำรุงรถยนต์ไฟฟ้า ระดับ ๓ ของสถาบันคุณวุฒิวิชาชีพ (องค์การมหาชน) จำเป็นต้องมีอบรมเชิงปฏิบัติการและพัฒนาศักยภาพยานยนต์ไฟฟ้า สำหรับผู้รับการประเมินคุณวุฒิวิชาชีพ อาชีพช่างเทคนิคซ่อมบำรุงรถยนต์ไฟฟ้า ระดับ ๓ ให้นักศึกษา ครู-อาจารย์ และผู้ที่เกี่ยวข้อง

รุ่นที่ 1 จัดกิจกรรมวันที่ 13-15 มีนาคม 2567 ณ บริษัท ศูนย์เทคโนโลยีไฮเทคอยุธยา จำกัด

หัวข้อ หลักสูตร “อบรมเชิงปฏิบัติการและพัฒนาศักยภาพยานยนต์ไฟฟ้า สำหรับผู้รับการประเมินคุณวุฒิวิชาชีพ อาชีพ ช่างเทคนิคซ่อมบำรุงรถยนต์ไฟฟ้า ระดับ ๓”

ผู้เข้าร่วมโครงการ

○ ครู-อาจารย์	จำนวน	32	คน
---------------	-------	----	----

หมายเหตุ รวมจำนวนทั้งสิ้น 32 คน

ภาพกิจกรรม

โครงการพัฒนาทักษะครู-อาจารย์ ระดับอาชีวศึกษาและมหาวิทยาลัย



ได้รับเกียรติจาก คุณนนทพงศ์ ยอดทอง ผู้อำนวยการสถาบันอาชีวศึกษาภาคกลาง 1
เป็นประธานกล่าวเปิดงาน วิทยากรโดย ดร.นภดล กลิ่นทอง วิทยากรผู้เชี่ยวชาญและ
ผู้ทรงคุณวุฒิจาก บริษัท วีกรีนเนอร์ จำกัด

โรงเรียนกลุ่มเครือข่ายกิจกรรม CSR นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค ที่เข้าร่วมกิจกรรมในปี 2566

1. โรงเรียนวัดสุคันธาราม(สุคันธวิทยาการ)
2. โรงเรียนวัดบ้านหว้า(ชมพูนุวิทยา)
3. โรงเรียนวัดโพธิ์
4. โรงเรียนราษฎร์บำรุง
5. โรงเรียนวัดสุทธิจริาราม
6. โรงเรียนวัดสามเรือน
7. โรงเรียนราษฎร์นิรมิตร
8. โรงเรียนวัดท่าเลไทยโปรดสัตว์
9. โรงเรียนวัดท่าใหม่
10. โรงเรียนวัดขนอนบ้านกรด
11. โรงเรียนวังน้อยวิทยาภูมิ
12. โรงเรียนวัดสว่างอารมณ์
13. โรงเรียนวัดสามกอ(วงศ์ประชารัฐ)
14. โรงเรียนสุวรรณสนิทวงศ์พิทยา
15. โรงเรียนวัดบ้านหีบ
16. โรงเรียนวัดลาดระโห่ง
17. โรงเรียนวัดชุมพลนิกายาราม
18. โรงเรียนชุมชนวัดกำแพง
19. โรงเรียนปราสาททองวิทยา
20. โรงเรียนเจ้าฟ้าสร้าง
21. โรงเรียนวัดโพธิ์แดงใต้(ปัญญานูวัตรวิทยา)
22. โรงเรียนบ้านบางกระสั้น(โรงงานกระดาษอุปลัมภ์)
23. โรงเรียนวัดศิวาราม
24. โรงเรียนวัดบ้านช้าง
25. โรงเรียนวัดยม(เศียรอวรศรราษฎร์บำรุง)
26. โรงเรียนวัดตลาด(อุดมวิทยา)
27. โรงเรียนวัดศรีโพธิ์(เริงทรัพย์วิทยาการ)
28. โรงเรียนวัดเชิงท่า

29. โรงเรียนพระอินทร์ศึกษา(กลุ่มสกุลอุทิศ)
30. โรงเรียนจรรยาภูมิศึกษาทรอนุสรณ์
31. โรงเรียนวัดมณฑลประสิทธิ์ (อาจรัชประชานุกุล)
32. โรงเรียนวัดสะแก(สุทธิธรรมมาประชาสงเคราะห์)
33. โรงเรียนวัดบางเคียน
34. โรงเรียนปิ่นฉวี
35. โรงเรียนเชียงรากน้อย(ทรัพย์-สังเวียน เหราบัตย์อนุสรณ์)
36. โรงเรียนวัดโคกช้าง(ราษฎร์บำรุง)
37. โรงเรียนวัดจำปา
38. โรงเรียนวัดหนองไม้ซุง
39. โรงเรียนมาลาอิสสระ
40. โรงเรียนวัดจุฬามณี(ชุมชนจันทนประชาสรรค์)
41. โรงเรียนทางหลวง(เทพราษฎร์รังสรรค์)
42. โรงเรียนวัดสามเพลง(สอนประดิษฐ์วิทยา)
43. โรงเรียนวัดม่วงหวาน(ส่วน กระบวนยุทธ ประชาสรรค์)
44. โรงเรียนจิระศาสตร์วิทยา

หน่วยงานทั้งภาครัฐและเอกชนเข้าร่วมสนับสนุนกิจกรรม CSR

นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค ปี 2566

1. สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมบ้านหว้า(ไฮเทค)
2. คณะทำงานปฏิรูปการศึกษาพระนครศรีอยุธยา
3. สถาบันไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์
4. คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ
5. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ
6. คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ
7. คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ
8. สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ
9. วิทยาลัยเทคโนโลยีและสหวิทยาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
10. สถาบันการอาชีวศึกษาภาคกลาง 1
11. วิทยาลัยเทคนิคสระบุรี
12. วิทยาลัยเทคนิคพระนครศรีอยุธยา
13. วิทยาลัยอาชีวศึกษาพระนครศรีอยุธยา
14. วิทยาลัยเทคนิคอุตสาหกรรมยานยนต์
15. วิทยาลัยเทคนิคอ่างทอง
16. วิทยาลัยเทคโนโลยีอยุธยา
17. วิทยาลัยเทคโนโลยีพัฒนวิชาการอยุธยา
18. วิทยาลัยเทคโนโลยีบริหารธุรกิจอยุธยา
19. วิทยาลัยเทคโนโลยีชื่นชมไทย-เยอรมัน สระบุรี
20. ศูนย์การเรียนรู้ปัญญาภิวัฒน์อยุธยา
21. สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดพระนครศรีอยุธยา
22. โรงเรียนสระบุรีวิทยาคม
23. โรงเรียนวัดสุคันธาราม(สุคันธวิทยาการ)
24. โรงเรียนวัดโพธิ์
25. ศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อการศึกษาพระนครศรีอยุธยา
26. ศูนย์การเรียนรู้เครื่องบินเล็กและเครื่องร่อน
27. ศูนย์การเรียนรู้อำเภอบางปะอิน (กศน.อ.บางปะอิน)
28. ตลาดโก้งโค้งบ้านแสงโสม อ.บางปะอิน

29. บริษัท เน็กซ์ เจน คอนซัลแทนท์ จำกัด
30. บริษัท ไทยแอดวานซ์เซ็นเตอร์ จำกัด
31. บริษัท วี กรีนเนอส์ จำกัด (EV.Academy)
32. บริษัท กอล์ฟ บีพี จำกัด
33. บริษัท กอล์ฟ บีแอล จำกัด
34. บริษัท แสปี่เซฟ (ประเทศไทย) จำกัด
35. ร้านซูเปอร์ไฮเทค 47