

โทรสาร ๐ ๒๕๒๑ ๐ ๕๕๕๕๕

โทร. ๐ ๒๕๒๑ ๘๘๘๘๘

<http://www.smarterthais.org>

มูลนิธิคนไทยเก่งขึ้น

ประธานมูลนิธิคนไทยเก่งขึ้น

(นายทรง โขสิทธิ์)



ขอแสดงความนับถือ

อนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ ฅ โอดิส

ดูเรื่องมหาวิทยาลัยราชภัฏวชิรเวศน์และโครงการพัฒนาระบบการเรียนการสอนในหลักสูตรต่อไป ขอขอบคุณในความ

ขอเชิญโรงเรียน สถาบันการศึกษา หน่วยงานด้านการศึกษา
ส่งนักเรียน และผู้สนใจสมัครเข้าร่วมอบรมในโครงการ

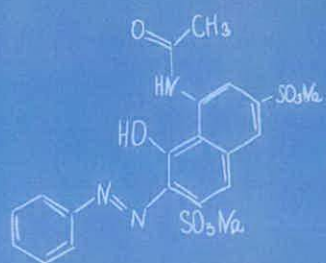
STEM & Robotics CAMP

การอบรมเชิงปฏิบัติการ
การออกแบบสร้าง
และเขียนโปรแกรมควบคุมการออกแบบนวัตกรรม

24-27 มีนาคม 2563

ณ ชลพฤกษ์รีสอร์ท จ.นครนายก

นักเรียนจะได้ฝึกทักษะต่างๆ มากมาย จากการลงมือทำกิจกรรม
การออกแบบนวัตกรรม การเขียนโปรแกรม CODING
เพื่อให้นักเรียนจะได้แสดงความรู้ความสามารถ
ในการควบคุมหุ่นยนต์และนำทักษะ STEM มาต่อยอดสร้างนวัตกรรม



จัดโดย
มูลนิธิคนไทยเก่งขึ้น
Smart Thais Foundation

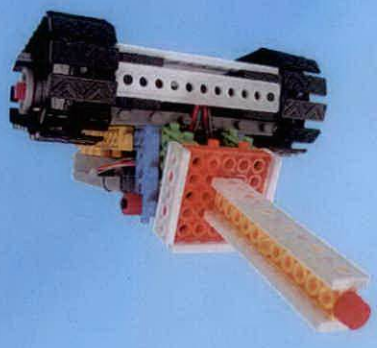
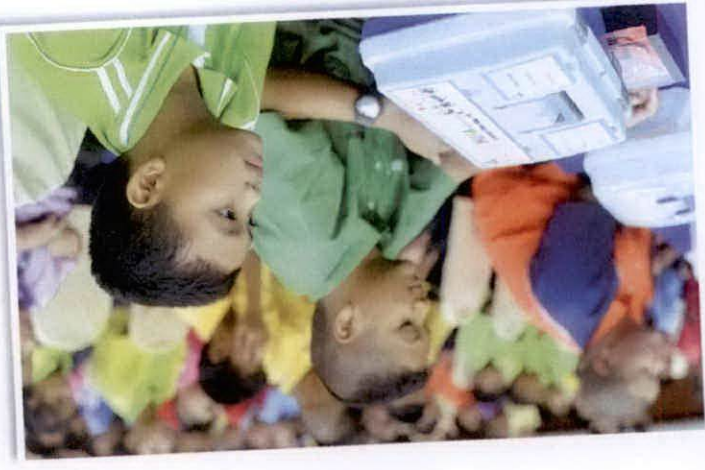
ติดต่อสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่ มูลนิธิคนไทยเก่งขึ้น โทร. 02 826 8263 Email. info@smarterthais.org

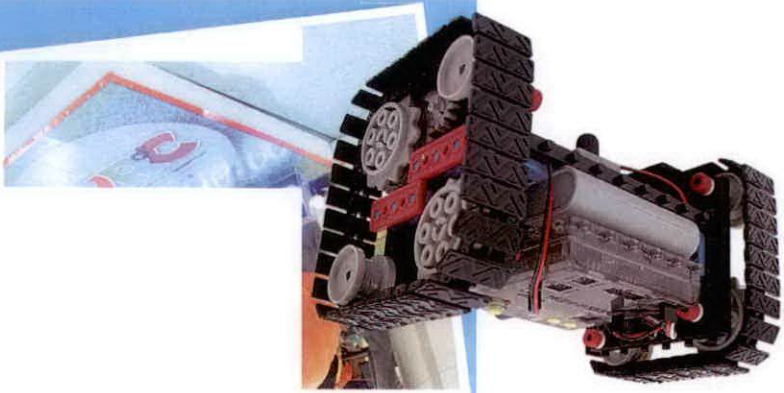
โครงการค่ายหลักสูตร STEM & Robotics Camp

ศาสตราจารย์ ดร. วิภาดา

ปัจจุบันเทคโนโลยีถูกพัฒนาไปอย่างรวดเร็ว โดยเฉพาะอย่างยิ่งในด้านที่ช่วยอำนวยความสะดวกให้กับชีวิตประจำวัน igitizen ไทยจึงได้เล็งเห็นประโยชน์ของบริการที่ช่วยอำนวยความสะดวกในการนำผู้ใช้บริการมาใช้เป็นสื่อการเรียนรู้ออนไลน์ โดยเน้นในการพัฒนาระบบสารสนเทศของมหาวิทยาลัยต่าง ๆ ทั่วประเทศ ซึ่งมีความสำคัญในการพัฒนาความคิดสร้างสรรค์ การนำความรู้ทางเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์และสารสนเทศมาบูรณาการกับกระบวนการเรียนการสอนของมหาวิทยาลัยต่าง ๆ ทั่วประเทศ เพื่อเป็นวิทยาสถาปัตยกรรมศาสตร์ วิศวกรรมศาสตร์ และสาขาอื่น ๆ ซึ่งจะเป็นหลักสูตรที่ผสมผสานระหว่างสาขาต่าง ๆ ได้แก่ การสร้างโครงงานหุ่นยนต์

โครงการค่ายหลักสูตร STEM & Robotics camp เป็นหลักสูตรที่มีลักษณะที่เน้นการนำเอาความรู้ที่เรียนมาไปใช้ในการแก้ปัญหาที่เกิดขึ้นจริงในสังคมและในชีวิตประจำวันของผู้เรียน โดยเน้นให้ผู้เรียนได้เรียนรู้และนำเอาความรู้ที่ได้ไปใช้ในการแก้ปัญหาที่เกิดขึ้นจริงในสังคมและในชีวิตประจำวันของผู้เรียน โดยเน้นให้ผู้เรียนได้เรียนรู้และนำเอาความรู้ที่ได้ไปใช้ในการแก้ปัญหาที่เกิดขึ้นจริงในสังคมและในชีวิตประจำวันของผู้เรียน





ผุ้จัดกิจกรรม

ผู้จัดกิจกรรมและอาสาสมัครต่างได้ช่วยกันดูแลและบำรุงรักษาอุปกรณ์ต่าง ๆ ของโครงการ STEM & Robotics camp ผู้จัดกิจกรรมและอาสาสมัครต่างได้ช่วยกันดูแลและบำรุงรักษาอุปกรณ์ต่าง ๆ ของโครงการ STEM & Robotics camp ผู้จัดกิจกรรมและอาสาสมัครต่างได้ช่วยกันดูแลและบำรุงรักษาอุปกรณ์ต่าง ๆ ของโครงการ STEM & Robotics camp

โครงการค่ายหุ่นยนต์และวิทยาการคำนวณ (STEM & Robotics Camp) เป็นกิจกรรมที่ส่งเสริมการเรียนรู้เกี่ยวกับเทคโนโลยีและวิทยาการคำนวณให้กับนักเรียนในระดับประถมศึกษาและมัธยมศึกษา โครงการนี้จัดขึ้นโดยความร่วมมือของหน่วยงานต่าง ๆ ในจังหวัดเชียงใหม่ และได้รับการสนับสนุนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

กิจกรรมการเรียนรู้ที่จัดขึ้นในโครงการนี้ ได้แก่ การเรียนรู้เกี่ยวกับเทคโนโลยีและวิทยาการคำนวณ การเรียนรู้เกี่ยวกับหุ่นยนต์ และการเรียนรู้เกี่ยวกับโครงข่ายคอมพิวเตอร์ นอกจากนี้ยังมีการแข่งขันหุ่นยนต์และโครงข่ายคอมพิวเตอร์อีกด้วย



วิธีการสมัครเข้าอบรม

โรงเรียน หรือสถาบัน หน่วยงานด้านการศึกษาที่สนใจเข้าร่วมอบรม จะต้องส่งรายชื่อผู้เข้าอบรม พร้อมเอกสารใบสมัครมาที่ มูลนิธิคนไทยเก่งขึ้น ภายในระยะเวลาที่กำหนด

ค่าใช้จ่ายในการเข้ารับการอบรม

การอบรมเชิงปฏิบัติการการออกแบบสร้างและเขียนโปรแกรมควบคุมการออกแบบนวัตกรรม ค่าลงทะเบียนเข้าอบรมต่อคน ๑๐,๐๐๐ บาท (หนึ่งหมื่นบาทถ้วน) รวมค่าอุปกรณ์ ชุดสื่อการเรียนรู้ คู่มือการใช้สื่อ เอกสารประกอบการอบรม ค่าสถานที่พัก-อบรม ค่าเดินทาง ค่าอาหาร ค่าวิทยากร เลื่อนค่ายของรางวัล และอื่นๆ

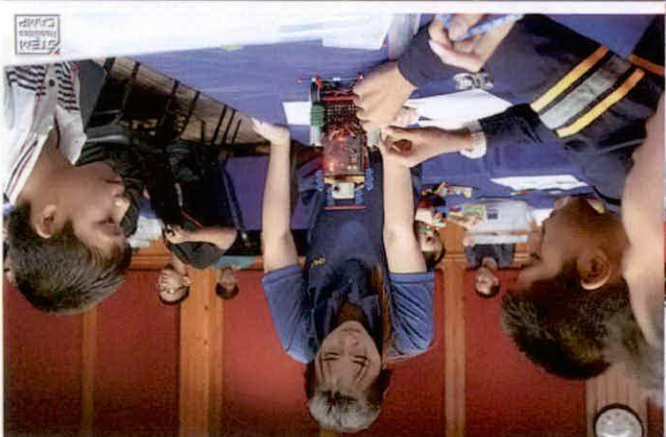
การรับรองผล

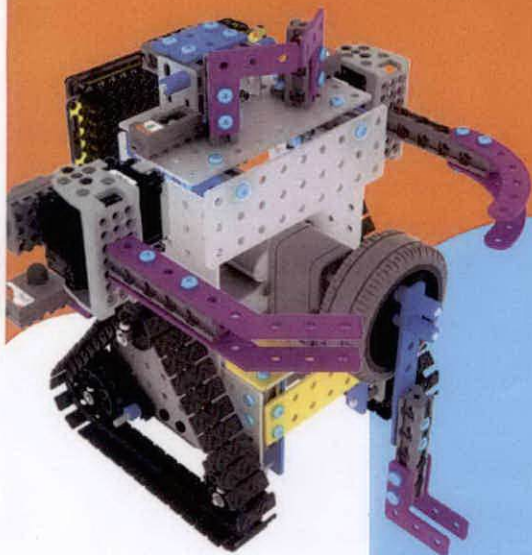
ผู้ผ่านการฝึกอบรมที่มีเวลาเข้ารับการฝึกอบรมตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ของเวลาทั้งหมดของหลักสูตร และผ่านการทดสอบภายในโครงการอบรม จะได้รับวุฒิบัตรจากมูลนิธิคนไทยเก่งขึ้น

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ผู้เข้าอบรมได้รับความรู้มีการพัฒนาและสามารถบูรณาการศาสตร์ต่างๆ ทางด้าน STEM Robotics และนำมาประยุกต์ใช้ในการเรียนการสอน หรือใช้ในชีวิตรจริงได้







STEM & Robotics CAMP

โครงการพัฒนาศักยภาพการเรียนการสอนวิทยาศาสตร์
STEM & Robotics CAMP



ผู้ดำเนินการฝึกอบรม
มูลนิธิคนไทยเก่งขึ้น

การติดต่อประสานงาน : มูลนิธิคนไทยเก่งขึ้น
โทร ๐ ๒๘๒๖ ๘๒๘๓ อีเมล stem@se-ed.com
<http://www.smarterthais.org>

