

รับจำนวนจำกัด  
รอบละ 60 คน  
เท่านั้น



ใบสมัครเข้าร่วมโครงการเพิ่มขีดความสามารถ  
ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ICT) รุ่นที่ 8 ปีการศึกษา 2562  
โรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัย นครปฐม (พระตำหนักสวนกุหลาบมัธยม)

สมัครออนไลน์



<http://bit.ly/2Pi1MMk>

โปรดระบุข้อมูล

ชื่อ - นามสกุล.....เบอร์โทรนักเรียน.....  
ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ห้องที่..... ผลการเรียนเฉลี่ยของภาคเรียนที่ผ่านมา.....  
วิชาที่นักเรียนมีความถนัดเป็นพิเศษ.....  
ชื่อผู้ปกครอง.....เบอร์โทรผู้ปกครองที่ติดต่อได้.....

เรียนในห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์อุปกรณ์ทันสมัย กับ คณาจารย์ผู้เชี่ยวชาญของคณะ ICT มหาวิทยาลัยมหิดล  
เรียนทุกวันเสาร์ เวลา 09.00-12.00 น. จำนวน 8 ครั้ง และ นำเสนอผลงาน 1 ครั้ง  
เรียนรู้ด้วยการปฏิบัติ และสร้างผลงานในชั้นเรียนดังต่อไปนี้

ครั้งที่	วิชาที่สอน	ทักษะสำคัญ
1	เรียนรู้การออกแบบและสร้างสื่อ Infographic เพื่อการเรียนรู้ยุคใหม่ (ครั้งที่ 1) ด้วย Piktochart รอบที่ 1 เรียน วันที่ 29 มิถุนายน 2562 / รอบที่ 2 เรียน วันที่ 2 พฤศจิกายน 2562	<ul style="list-style-type: none"><li>การลำดับและสรุปความ</li><li>การคิดสร้างสรรค์</li><li>การออกแบบ</li></ul>
2	เรียนรู้การออกแบบและสร้างสื่อ Infographic เพื่อการเรียนรู้ยุคใหม่ (ครั้งที่ 2) ด้วย Prezi รอบที่ 1 เรียน วันที่ 6 กรกฎาคม 2562 / รอบที่ 2 เรียน วันที่ 9 พฤศจิกายน 2562	<ul style="list-style-type: none"><li>การคิดสร้างสรรค์</li><li>การออกแบบ</li></ul>
3	การลำดับภาพ และตัดต่อภาพยนตร์เบื้องต้น รอบที่ 1 เรียน วันที่ 13 กรกฎาคม 2562 / รอบที่ 2 เรียน วันที่ 16 พฤศจิกายน 2562	<ul style="list-style-type: none"><li>การคิดสร้างสรรค์</li><li>การนำเสนอผลงานขั้นสูง</li></ul>
4	การสร้างภาพ 3 มิติ (Photoshop และ 3d Anaglyph Maker) รอบที่ 1 เรียน วันที่ 20 กรกฎาคม 2562 / รอบที่ 2 เรียน วันที่ 23 พฤศจิกายน 2562	<ul style="list-style-type: none"><li>การคิดสร้างสรรค์</li><li>การออกแบบ</li></ul>
5	ทักษะสร้างงาน Presentation อย่างสร้างสรรค์เพื่อการเรียนรู้ในยุคศตวรรษที่ 21 <sup>st</sup> (PowerPoint2013) รอบที่ 1 เรียน วันที่ 3 สิงหาคม 2562 / รอบที่ 2 เรียน วันที่ 30 พฤศจิกายน 2562	<ul style="list-style-type: none"><li>การนำเสนอผลงาน</li><li>การคิดสร้างสรรค์</li></ul>
6	การสร้างเว็บแอปพลิเคชันอย่างง่ายด้วย Google Site เพื่อการนำเสนอข้อมูลออนไลน์ รอบที่ 1 เรียน วันที่ 17 สิงหาคม 2562 / รอบที่ 2 เรียน วันที่ 7 ธันวาคม 2562	<ul style="list-style-type: none"><li>การคิดสร้างสรรค์</li><li>การออกแบบ</li></ul>
7	การเขียนโปรแกรมเบื้องต้น (Basic Programming) และ Hour of Code Activities เพื่อส่งเสริมความคิดวิเคราะห์และทักษะการแก้ปัญหา รอบที่ 1 เรียน วันที่ 24 สิงหาคม 2562 / รอบที่ 2 เรียน วันที่ 14 ธันวาคม 2562	<ul style="list-style-type: none"><li>การคิดแก้ปัญหา</li><li>การคิดวิเคราะห์</li></ul>
8	การจัดระบบความคิด การวิเคราะห์ข้อมูล และนำเสนอเป็นภาพ ด้วยโปรแกรม Mindmeister (Mindmap) และศึกษาดูงาน หอพระราชประวัติสมเด็จพระบรมราชชนก ณ ศูนย์การเรียนรู้ มหาวิทยาลัยมหิดล รอบที่ 1 เรียนวันที่ 31 สิงหาคม 2562 / รอบที่ 2 เรียนวันที่ 21 ธันวาคม 2562)	<ul style="list-style-type: none"><li>การคิดแบบองค์รวม</li><li>การคิดวิเคราะห์</li></ul>
9	พิธีมอบประกาศนียบัตร และวันแสดงผลงาน (Project Day) รอบที่ 1 (ภายในเดือนกันยายน 2562) รอบที่ 2 (ภายในเดือน มกราคม 2563)	

หมายเหตุ : กำหนดการอาจจะปรับเปลี่ยนได้ตามความเหมาะสม ตามกิจกรรมของทางคณะ และโรงเรียน

สมัครเข้าร่วมโครงการ รุ่นที่ 8

รอบที่ 1

เรียน 29 มิ.ย. 62 - 31 ส.ค. 62

รอบที่ 2

เรียน 2 พ.ย. 62 - 21 ธ.ค. 62

ค่าลงทะเบียน คนละ 4,500 บาท (ไม่รับเงินสด)

โอนค่าลงทะเบียนที่เลขบัญชี 459-0-29242-4 ธนาคารกรุงไทย สาขาศาลายา

ชื่อบัญชี น.ส.สมพิศ บัวงาม และนางจรรพพร ลิขิตที่รุ่งเรือง (บัญชีของวิชาการ) ให้

นักเรียนที่สนใจเข้าร่วมโครงการ ดำเนินการสมัครทางออนไลน์ และส่งเอกสารใบสมัครพร้อม

หลักฐานการโอนเงิน ได้ที่กลุ่มบริหารวิชาการ ระหว่างวันที่ 15-27 พฤษภาคม 2562

สอบถามรายละเอียดได้ที่ ดร.กมลชนก ภาคภูมิ 084 -105-7321