



ประกาศโรงเรียนยุพราชวิทยาลัย
เรื่อง การรับนักเรียนเข้าศึกษาต่อระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๗
รอบโครงการพิเศษ

ตามที่สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐานได้ประกาศนโยบายและแนวปฏิบัติเกี่ยวกับการรับนักเรียน สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๗ ไปแล้ว นั้น โรงเรียนยุพราชวิทยาลัย จะดำเนินการรับสมัครและสอบคัดเลือกนักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๗ รอบโครงการพิเศษ ดังรายละเอียดต่อไปนี้

๑. คุณสมบัติของผู้สมัครเข้าเรียน

๑.๑ โครงการห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม (SMTE)

๑.๑.๑ ผู้สมัครต้องสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ ตามหลักสูตรของกระทรวงศึกษาธิการ หรือเทียบเท่า หรือกำลังศึกษาในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ ปีการศึกษา ๒๕๖๖ หรือเทียบเท่า

๑.๑.๒ มีผลการเรียนเฉลี่ยรวม ๕ ภาคเรียน (ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ ภาคเรียนที่ ๑) ดังนี้

๑.๑.๒.๑ ผลการเรียนเฉลี่ยรวมทุกรายวิชา ไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐

๑.๑.๒.๒ ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรวมรายวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีพื้นฐาน ไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐

๑.๑.๒.๓ ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรวมรายวิชาคณิตศาสตร์พื้นฐาน ไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐

๑.๑.๓ เป็นผู้ที่มีสัญชาติไทย และมีเลขประจำตัวประชาชน

๑.๑.๔ เป็นโสด

๑.๑.๕ มีสุขภาพสมบูรณ์แข็งแรง

๑.๑.๖ เป็นผู้ที่มีความประพฤติเรียบร้อย มีระเบียบวินัย มีความขยันหมั่นเพียร มีทัศนคติดี อยู่ร่วมกับผู้อื่นได้เป็นอย่างดี และสามารถปฏิบัติตามกฎระเบียบของโรงเรียนกำหนดไว้

๑.๑.๗ ผู้ปกครองสามารถดูแลรับผิดชอบเกี่ยวกับความประพฤติ การเรียน และค่าใช้จ่าย ขณะที่เป็นักเรียนโรงเรียนยุพราชวิทยาลัย

๑.๒ โครงการจัดการเรียนการสอนตามหลักสูตรกระทรวงศึกษาธิการเป็นภาษาอังกฤษ (English Program : EP)

๑.๒.๑ ผู้สมัครต้องสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ ตามหลักสูตรของกระทรวงศึกษาธิการ หรือเทียบเท่า หรือกำลังศึกษาในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ ปีการศึกษา ๒๕๖๖ หรือเทียบเท่า

๑.๒.๒ มีผลการเรียนเฉลี่ยรวม ๕ ภาคเรียน (ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ ภาคเรียนที่ ๑) ดังนี้

๑.๒.๒.๑ ผลการเรียนเฉลี่ยรวมทุกรายวิชา ไม่ต่ำกว่า ๒.๗๕

๑.๒.๒.๒ ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรวมรายวิชาภาษาอังกฤษพื้นฐานและเพิ่มเติม ไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐

๑.๒.๓ เป็นผู้ที่มีสัญชาติไทย หรือสัญชาติอื่นได้

๑.๒.๔ กรณีที่ไม่มีสัญชาติไทย ต้องมีบัตรผู้ไม่มีสถานะทางทะเบียน บัตรชมพู และต้องมี เอกสาร ทร.๓๘

๑.๒.๕ เป็นโสด

๑.๒.๖ มีสุขภาพสมบูรณ์แข็งแรง

๑.๒.๗ เป็นผู้ที่มีความประพฤติเรียบร้อย มีระเบียบวินัย มีความขยันหมั่นเพียร มีทัศนคติดี อยู่ร่วมกับผู้อื่นได้เป็นอย่างดี และสามารถปฏิบัติตามกฎระเบียบของโรงเรียนกำหนดไว้

๑.๒.๘ ผู้ปกครองสามารถดูแลรับผิดชอบเกี่ยวกับความประพฤติ การเรียน และค่าใช้จ่าย ขณะที่เป็นนักเรียนโรงเรียนยุพราชวิทยาลัย

๒. จำนวนนักเรียนที่รับเข้าศึกษา ดังนี้

- ๒.๑ โครงการห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ฯ (SMTE) จำนวน ๓๐ คน (๑ ห้อง)
- ๒.๒ โครงการ English Program (EP) จำนวน ๓๐ คน (๑ ห้อง)

๓. เงินบำรุงการศึกษา/ภาคเรียน ดังนี้

- ๓.๑ โครงการห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ฯ (SMTE) จำนวน ๑๒,๒๓๐ บาท
- ๓.๒ โครงการ English Program (EP) จำนวน ๓๕,๒๓๐ บาท

๔. หลักฐานที่ใช้ในการรับสมัคร

๔.๑ ใบสมัคร

๔.๒ รูปถ่ายหน้าตรง (แต่งกายเครื่องแบบนักเรียน) ขนาด ๑ นิ้วครึ่ง ไม่สวมแว่นตา ไม่สวมหมวก และสร้อยคอ ถ่ายไว้ไม่เกิน ๖ เดือน เป็นรูปสีหรือขาวดำก็ได้

๔.๓ สำเนาทะเบียนบ้านของนักเรียน พร้อมทั้งรับรองสำเนาถูกต้องให้เรียบร้อย

๔.๔ หลักฐานการศึกษา ๕ ภาคเรียน (ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ และ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ ภาคเรียนที่ ๑) ได้แก่ ระเบียบแสดงผลการเรียนรู้ (ปพ.๑) หรือ ใบรับรองผลการศึกษา (ปพ. ๗) หรือ แบบรายงานผลการพัฒนาคุณภาพผู้เรียนรายบุคคล (สมุดพก) (ปพ.๖)

๔.๕ กรณีที่นำสำเนาแบบรายงานผลการพัฒนาคุณภาพผู้เรียนรายบุคคล (สมุดพก) (ปพ.๖) มาแสดงเพื่อยื่นใบสมัคร หน้าที่แสดงผลการเรียนรู้ต้องมีชื่อ-สกุลของนักเรียน หากไม่มี ชื่อ-สกุล ของนักเรียน ให้บุคลากรภายในโรงเรียนที่เกี่ยวข้อง เช่น ผู้อำนวยการโรงเรียน ครูงานทะเบียนวัดผล หรือครูประจำชั้น เป็นผู้รับรองเอกสารว่าเป็นของนักเรียน ชื่อ-สกุล นี้ จริง

๕. กำหนดการรับสมัคร

ลำดับ	รายการ	วัน/เดือน/ปี	หมายเหตุ
๑	จำหน่ายระเบียบการ และรับใบสมัคร (ออนไลน์)	ระหว่างวันที่ ๑-๑๐ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๗	ผ่านทางเว็บไซต์ www.yupparaj.ac.th
๒	จำหน่ายระเบียบการ และรับใบสมัคร (ออนไซต์)	ระหว่างวันที่ ๑-๑๔ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๗ เวลา ๐๘.๓๐-๑๖.๐๐ น.	ห้องวิชาการ ชั้น ๒ อาคาร ๕ โรงเรียนยุพราชวิทยาลัย (ไม่เว้นวันหยุดราชการ)
๓	ยื่นใบสมัคร (ออนไซต์)	ระหว่างวันที่ ๑๐-๑๔ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๗ เวลา ๐๘.๓๐-๑๖.๓๐ น.	ห้องประชุมเรือนเพชร ชั้น ๑ อาคาร ๔ โรงเรียนยุพราชวิทยาลัย
๔	ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบ และเลขที่นั่งสอบ	วันศุกร์ที่ ๑๖ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๗ เวลา ๑๕.๐๐ น.	ผ่านทางเว็บไซต์ www.yupparaj.ac.th และเพจงานรับนักเรียนโรงเรียนยุพราชวิทยาลัย
๕	สอบคัดเลือก ชั้น ม.๔	วันจันทร์ที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๗ เวลา ๐๘.๐๐-๑๕.๐๐ น.	สนามสอบโรงเรียนยุพราชวิทยาลัย

ลำดับ	รายการ	วัน/เดือน/ปี	หมายเหตุ
๖	สอบสัมภาษณ์ภาษาอังกฤษ ชั้น ม.๔ (เฉพาะผู้สมัคร ห้องเรียน EP)	วันจันทร์ที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๗ เวลา ๑๕.๐๐ น. เป็นต้นไป	เริ่มลงทะเบียน เวลา ๑๔.๓๐ น. ณ บริเวณชั้นล่าง อาคารศูนย์วิทยบริการดรรชนี หากไม่มาสอบสัมภาษณ์ภาษาอังกฤษ ทางโรงเรียนจะถือว่าสละสิทธิ์ การสมัครสอบห้องเรียน EP
๗	ประกาศผลการสอบคัดเลือก ชั้น ม.๔	วันพฤหัสบดีที่ ๒๙ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๗ เวลา ๑๕.๐๐ น.	ผ่านทางเว็บไซต์ www.yupparaj.ac.th และเพจงานรับนักเรียนโรงเรียนยุพราชวิทยาลัย
๘	รายงานตัวและมอบตัว	วันเสาร์ที่ ๒ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๗ เวลา ๐๘.๓๐ น.	บริเวณชั้นล่าง อาคาร ๑๓ อาคารศูนย์วิทยบริการดรรชนี โรงเรียนยุพราชวิทยาลัย

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไปหากมีการเปลี่ยนแปลงจะแจ้งให้ทราบในครั้งต่อไป

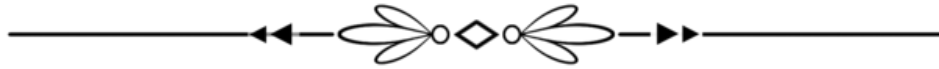
ประกาศ ณ วันที่ ๘ เดือนมกราคม พ.ศ. ๒๕๖๗



(นายสำเร็จ ไกรพันธ์)
ผู้อำนวยการโรงเรียนยุพราชวิทยาลัย



รายละเอียดแผนการเรียน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 รอบโครงการพิเศษ ปีการศึกษา 2567



1. แผนการเรียน ห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม (SMTE) (โครงการตามนโยบายของสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.))

◆ **ลักษณะของห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ฯ (SMTE) :** โครงการห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม (SMTE) เป็นห้องเรียนตามนโยบายของสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.) จัดการเรียนรู้อตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551 (ฉบับปรับปรุงมาตรฐานการเรียนรู้และตัวชี้วัดกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และสาระภูมิศาสตร์ ในกลุ่มสาระการเรียนรู้สังคมศึกษาฯ พุทธศักราช 2560) ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย กระทรวงศึกษาธิการ และเรียนหลักสูตรเสริมตามแนวทางการจัดโปรแกรมเสริมที่สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.) กำหนด โดยมุ่งจัดการเรียนการสอนให้มีลักษณะเฉพาะและเหมาะสมสำหรับนักเรียนที่มีความสามารถพิเศษทางด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี ได้รับการแบ่งกลุ่มเป้าหมายที่ชัดเจน เพื่อนำมาพัฒนาเฉพาะด้านให้มีทักษะกระบวนการคิดของการเป็นนักวิจัยและนักประดิษฐ์ที่มีคุณภาพ ส่งเสริมและสนับสนุนให้นักเรียนจัดทำโครงงาน โครงการวิจัย การเข้าค่ายทางวิชาการ ค่ายวิทยาศาสตร์ ค่ายเชิงอนุรักษ์ ค่ายบูรณาการ และเปิดเวทีให้นักเรียนได้แสดงศักยภาพตรงตามศักยภาพ มีโอกาสแสดงและนำเสนอผลงาน โครงงาน และนวัตกรรมใหม่ ๆ ของนักเรียนประกวดแข่งขัน สัมมนาแลกเปลี่ยนประสบการณ์เรียนรู้ของนักเรียน ได้รับการพัฒนาและการสนับสนุนในการเข้าประกวดแข่งขันระดับประเทศ ระดับนานาชาติ การอบรมและพัฒนาครูให้มีทักษะและมีวิธีการสอนที่ทันสมัยโดยใช้เทคโนโลยีใหม่ ๆ สามารถสอนให้นักเรียนเกิดการคิดวิเคราะห์อย่างเป็นระบบ รู้จักวิธีการบริหารจัดการที่เหมาะสม รู้จักใช้วิธีการบูรณาการลดการท่องจำ และที่สำคัญที่สุดคือการให้นักเรียนได้ตระหนัก รัก และเห็นคุณค่า ตลอดจนเห็นความสำคัญของการเรียนวิชาวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี เพื่อเป็นกำลังสำคัญของประเทศชาติต่อไป และได้รับ**วุฒิบัตร**การนักเรียนในโครงการห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม (SMTE) มอบโดยสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

◆ **แผนการเรียนห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ฯ (SMTE) :** มีจำนวน 1 ห้องเรียน รับจำนวน 30 คน ได้แก่ ชั้น ม.4/1

◆ **เงินบำรุงการศึกษา :** ประมาณ 12,230 บาท/ภาคเรียน

◆ **กิจกรรมเสริมหลักสูตรของห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ฯ :**

ที่	กิจกรรมเสริมหลักสูตร	ระดับชั้น
1.	เรียนเสริมทักษะด้านวิชาการเพื่อเตรียมสอบ สอวน. (เคมี ชีววิทยา ฟิสิกส์ คณิตศาสตร์ คอมพิวเตอร์ และดาราศาสตร์)	ม.4 - ม.5
2.	ศึกษาดูงานและนำเสนอโครงงาน กิจกรรมวันวิทยาศาสตร์	ม.5 - ม.6
3.	เรียนโปรแกรมเสริม พสวท. (เทคนิคปฏิบัติ ระเบียบวิธีวิจัย และโครงงาน)	ม.4 - ม.6
4.	การอบรมเพื่อพัฒนาทักษะทางเทคโนโลยี	ม.4 - ม.5
5.	ค่าย “เตรียมความพร้อมสู่มหาวิทยาลัย”	ม.6



ที่	กิจกรรมเสริมหลักสูตร	ระดับชั้น
6.	กิจกรรมส่งเสริมการสอบแข่งขันวัดความรู้ด้านวิชาการต่าง ๆ เช่น สมาคมคณิตศาสตร์ ค่ายโอลิมปิกวิชาการ IJSO	ม.4 – ม.6
7.	กิจกรรมเรียนเสริมทักษะเพื่อพัฒนาศักยภาพสำหรับการวัดระดับความรู้ภาษาอังกฤษ (IELTS)	ม.4 – ม.5
8.	สอบแข่งขันความรู้โอลิมปิกวิชาการ (สอวน.)	ม.4 – ม.5
9.	ค่ายจุดประกายความคิด ทางวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยี สิ่งแวดล้อม และสะเต็มศึกษา	ม.5
10.	อบรมการทำเทคนิคปฏิบัติการทางวิทยาศาสตร์	ม.4 – ม.5
11.	ปฐมนิเทศนักเรียน ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 โครงการห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ฯ กลุ่มภาคเหนือตอนบน	ม.4
12.	ประชุมวิชาการ โครงการห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ฯ กลุ่มภาคเหนือตอนบน	ม.6
13.	ค่ายบูรณาการโครงการห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ฯ กลุ่มภาคเหนือตอนบน	ม.4
14.	สอบแข่งขันโครงการตามนโยบายห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ฯ สพฐ. (CERN, ICYS, GENIUS OLYMPIAD ฯลฯ)	ม.4 – ม.6
15.	แข่งขันฟิสิกส์สัประยุทธ์โครงการห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ฯ กลุ่มภาคเหนือตอนบน	ม.4 – ม.6

2. แผนการเรียน English Program (EP)

(โครงการจัดการเรียนการสอนตามหลักสูตรกระทรวงศึกษาธิการเป็นภาษาอังกฤษ)

◆ **ลักษณะของแผนการเรียน English Program (EP) :** หลักสูตรห้องเรียน English Program (EP) ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย จัดการเรียนการสอนตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551 (ฉบับปรับปรุงมาตรฐานการเรียนรู้และตัวชี้วัด กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และสาระภูมิศาสตร์ ในกลุ่มสาระการเรียนรู้ สังคมศึกษาฯ พุทธศักราช 2560) ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย กระทรวงศึกษาธิการ ทั้งนี้รายวิชาภาษาไทย สังคมศึกษา ศิลปะ และการทำงานอาชีพ จัดการเรียนการสอนเป็นภาษาไทยโดยครูคนไทยสอน ส่วนรายวิชาอื่น ๆ จัดการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษ โดยมีครูเจ้าของภาษาและครูต่างประเทศสอนเป็นภาษาอังกฤษ เพื่อส่งเสริมให้นักเรียนให้มีความสามารถพิเศษทางด้านภาษาอังกฤษได้รับการพัฒนาอย่างเต็มศักยภาพ และมีคุณสมบัติตรงตามที่โครงการกำหนด จำนวนนักเรียนในโครงการนี้มีจำนวนนักเรียนไม่เกิน 30 คน/ห้องเรียน เพื่อให้การจัดการเรียนการสอนดูแลได้อย่างทั่วถึง มีห้องเรียนประจำเป็นห้องเรียน ปรับอากาศ และศูนย์การเรียนรู้และสืบค้น (Resource Center) ให้นักเรียนได้ศึกษาค้นคว้า

การจัดการเรียนการสอนของหลักสูตรห้องเรียน English Program (EP) มี 2 แผนการเรียน ได้แก่ แผนการเรียน วิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์ (EP สายวิทย์) และแผนการเรียน อังกฤษ - คณิตศาสตร์ (EP สายศิลป์) ทั้งสองแผนการเรียนนี้จะเรียนในห้องเดียวกัน และจะแยกห้องเรียนเมื่อถึงวิชาเฉพาะทางของสายวิทย์และสายศิลป์ การเลือกสายวิทย์และสายศิลป์ จะเลือกแผนการเรียนเมื่อเปิดภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2567 โดยพิจารณาจากความต้องการของนักเรียนประกอบกับคะแนนสอบคัดเลือกของนักเรียนในการสอบเข้า หากต้องการเลือกแผนการเรียน วิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์ จะนำผลการเรียนเฉลี่ยรวมของรายวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และรายวิชาคณิตศาสตร์ มาประกอบการพิจารณา

◆ **แผนการเรียน English Program (EP) :** มีจำนวน 1 ห้อง จำนวน 30 คน (รอบนี้รับจำนวน 16 คน)

◆ **เงินบำรุงการศึกษา :** ประมาณ 35,230 บาท/ภาคเรียน



◆ กิจกรรมเสริมหลักสูตรของห้องเรียน English Program (EP) :

ที่	กิจกรรมเสริมหลักสูตร	ระดับชั้น
1.	โครงการส่งเสริมทักษะการแข่งขันทางวิชาการ	ม.4-ม.6
2.	กิจกรรมส่งเสริมศักยภาพทางวิชาการ	ม.4-ม.6
3.	Orientation Camp	ม.4-ม.6
4.	Brain-Boost Camp (TCAS Preparation)	ม.5-ม.6
5.	ค่ายบูรณาการทางภาษา ณ ต่างประเทศ (อาเซียน) *** มีค่าใช้จ่ายเพิ่มเติม***	ม.4-ม.6
6.	ค่ายบูรณาการทางภาษา ณ ต่างประเทศ (ยุโรป) *** มีค่าใช้จ่ายเพิ่มเติม***	ม.4-ม.6
7.	Science and Language Integrated Camp (SLIC) *** มีค่าใช้จ่ายเพิ่มเติม***	ม.4-ม.6
8.	Cultural Study	ม.4-ม.6
9.	Community Service	ม.4-ม.6
10.	Northern English Medium Instruction Programs Open House เขตภาคเหนือ / ประเทศ	ม.4-ม.6
11.	Language Festival	ม.4-ม.6
12.	Inspiration Workshop	ม.4-ม.5
13.	English proficiency test for upper level	ม.4-ม.6
14.	Exploring Science	ม.4
15.	YEP Senior Prom	ม.4-ม.6

หมายเหตุ : รายการที่ 5, 6 และ 7 เป็นกิจกรรมเสริมหลักสูตรโดยสมัครใจ