



ประกาศสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน
และคณะกรรมการบริหารโครงการพัฒนาโรงเรียนจุฬารณราชวิทยาลัยให้เป็นโรงเรียนวิทยาศาสตร์ภูมิภาค
เรื่อง การรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ปีการศึกษา ๒๕๖๓

ด้วยคณะรัฐมนตรีในคราวประชุมเมื่อวันที่ ๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๕๓ ได้มีมติให้กระทรวงศึกษาธิการโดยสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐานดำเนินโครงการพัฒนาโรงเรียนจุฬารณราชวิทยาลัยให้เป็นโรงเรียนวิทยาศาสตร์ภูมิภาค เพื่อกระจายโอกาสและขยายการจัดการศึกษาสำหรับนักเรียนผู้มีความสามารถพิเศษด้านคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ไปยังภูมิภาคต่าง ๆ อย่างทั่วถึงมากขึ้น โดยให้จัดการศึกษาในระดับชั้น มัธยมศึกษาปีที่ ๑ - ๖ ในลักษณะโรงเรียนประจำ และคณะรัฐมนตรี ในคราวประชุมเมื่อวันที่ ๕ มีนาคม ๒๕๖๒ มีมติรับทราบการดำเนินการพัฒนาโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย ในช่วงระยะเวลาต่อไป ตามที่กระทรวงศึกษาธิการเสนอ ซึ่งได้กำหนดรูปแบบและวิธีการสรรหาและคัดเลือกนักเรียนโดยคณะกรรมการบริหารโครงการพัฒนาโรงเรียนจุฬารณราชวิทยาลัยให้เป็นโรงเรียนวิทยาศาสตร์ภูมิภาคร่วมกับสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

เพื่อให้เป็นไปตามมติคณะรัฐมนตรี สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐานและคณะกรรมการบริหารโครงการพัฒนาโรงเรียนจุฬารณราชวิทยาลัยให้เป็นโรงเรียนวิทยาศาสตร์ภูมิภาค จึงกำหนดแนวปฏิบัติในการคัดเลือกเข้าเป็นนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ปีการศึกษา ๒๕๖๓ ของโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัยตามรายละเอียด ดังต่อไปนี้

๑. คุณสมบัติของผู้สมัคร

๑.๑ กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ หรือเทียบเท่าในปีการศึกษา ๒๕๖๒

๑.๒ มีผลการเรียนดังนี้

๑.๒.๑ ระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชา ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒
ไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐

๑.๒.๒ ระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมรายวิชาคณิตศาสตร์ ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒
ไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐

๑.๒.๓ ระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมรายวิชาวิทยาศาสตร์ ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒
ไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐

๑.๓ มีสัญชาติไทย และมีเลขประจำตัวประชาชน

๑.๔ ไม่เป็นโรคที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการพักในหอพักของโรงเรียน

๑.๕ มีความขยันหมั่นเพียร มีความประพฤติดีและมีบุคลิกภาพเหมาะสม

๑.๖ มีความตั้งใจเข้าเรียนในโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย และสนใจศึกษาต่อระดับอุดมศึกษาด้านคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยได้รับการสนับสนุนจากผู้ปกครอง

๑.๗ สามารถพักอยู่ในโรงเรียนในลักษณะโรงเรียนประจำได้และยินดีปฏิบัติตามระเบียบของโรงเรียนในปัจจุบันหรือที่จะได้มีการกำหนดในอนาคต

๒. จำนวนที่รับเข้าเรียน

โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย แต่ละแห่งจะรับนักเรียนเข้าเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ปีการศึกษา ๒๕๖๓ จำนวน ๑๔๔ คนต่อโรงเรียน (๖ ห้อง ห้องละ ๒๔ คน) โดยรับจากนักเรียนที่กำลังเรียนอยู่ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ หรือเทียบเท่า ปีการศึกษา ๒๕๖๒ ในโรงเรียนหรือสถานศึกษาทุกประเภท ทุกสังกัดที่ตั้งอยู่ในเขตพื้นที่บริการของโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัยแห่งนั้น ๆ ตามรายละเอียดในตาราง ๑

๓. พื้นที่บริการของโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย

นักเรียนที่เรียนอยู่ในโรงเรียนหรือสถานศึกษาที่ตั้งอยู่ในจังหวัดที่เป็นพื้นที่บริการของโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัยแห่งใด ดังรายละเอียดในตารางข้างล่าง มีสิทธิ์สมัครเข้าเรียนเฉพาะโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัยแห่งนั้นเท่านั้น ถ้าสมัครผิดพื้นที่จะไม่ได้รับการพิจารณาใด ๆ

ตาราง ๑ พื้นที่บริการของโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย

ที่	โรงเรียน	จังหวัดที่อยู่ในพื้นที่บริการ
๑	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย เชียงราย ที่ตั้ง: เลขที่ ๓๔๕ หมู่ที่ ๒ ต.รอบเวียง อ.เมือง จ.เชียงราย ๕๗๐๐๐ โทรศัพท์ : ๐-๕๓๑๗-๔๕๕๑ ต่อ ๑๐๗ หรือ ๑๓๔ โทรสาร: ๐-๕๓๑๗-๔๕๕๕ website: http:// www.pcccr.ac.th e-mail: bua-123@hotmail.com ผู้ประสานงาน : นางบัวตุม อ่อนตะไคร้ ๐๘-๗๓๐๓-๖๗๒๕	เชียงราย เชียงใหม่ น่าน พะเยา แพร่ แม่ฮ่องสอน ลำปาง ลำพูน
๒	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย พิษณุโลก ที่ตั้ง : เลขที่ ๘๖ หมู่ ๔ ต.มะขามสูง อ.เมือง จ.พิษณุโลก โทรศัพท์ : ๐๘-๘๒๗๘-๐๓๖๓ โทรสาร : ๐-๕๕๒๔-๕๑๑๐ website: http://www.pccpl.ac.th e-mail: angsanun@pccpl.ac.th ผู้ประสานงาน : นางสาวอังษณานันท์ เด่นสทาน ๐๘-๘๗๐๖-๘๘๗๙	พิษณุโลก กำแพงเพชร ตาก นครสวรรค์ พิจิตร เพชรบูรณ์ สุโขทัย อุตรดิตถ์
๓	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย ลพบุรี ที่ตั้ง : ๒๑๖ หมู่ที่ ๑ ต.ห้วยโป่ง อ.โคกสำโรง จ.ลพบุรี ๑๕๑๒๐ โทรศัพท์ : ๐-๓๖๖๕-๐๒๖๐-๑ โทรสาร : ๐-๓๖๖๕-๐๒๖๐-๑ ต่อ ๑๐๖ website: http://www.pccl.ac.th e-mail: pccllp@hotmail.com ผู้ประสานงาน : นางภคพร บัวทอง ๐๘-๙๕๔๐-๓๔๑๘	ลพบุรี ชัยนาท พระนครศรีอยุธยา สระบุรี สิงห์บุรี อ่างทอง อุทัยธานี
๔	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย เลย ที่ตั้ง: ๑๒๙ หมู่ที่ ๕ ต.ธาตุ อ.เชียงคาน จ.เลย ๔๒๑๑๐ โทรศัพท์: ๐-๔๒๘๗-๗๐๒๕ โทรสาร : ๐-๔๒๘๗-๗๐๓๔ website: http://www.pccloei.ac.th e-mail: student.pccloei@gmail.com ผู้ประสานงาน : นางวรรณา ทองหาญ ๐๘-๗๒๓๔-๙๑๔๗	เลย อุดรธานี ขอนแก่น สกลนคร หนองคาย หนองบัวลำภู บึงกาฬ

ที่	โรงเรียน	จังหวัดที่อยู่ในพื้นที่บริการ
๕	<p>วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย มุกดาหาร ที่ตั้ง: ๒๘๑ หมู่ที่ ๖ ต.บางทรายใหญ่ อ.เมือง จ.มุกดาหาร ๔๙๐๐๐ โทรศัพท์ : ๐-๔๒๖๖-๐๔๔๒,๔๔๔,๔๔๕ โทรสาร : ๐-๔๒๖๖-๐๔๔๒,๔๔๔,๔๔๕ ต่อ ๑๐๔ website: http://www.pccm.ac.th e-mail: pccmdh@hotmail.com ผู้ประสานงาน : นายสุรศักดิ์ มีศิริ ๐๘-๑๐๕๓-๙๐๖๖</p>	<p>มุกดาหาร อุบลราชธานี กาฬสินธุ์ นครพนม ยโสธร ร้อยเอ็ด อำนาจเจริญ</p>
๖	<p>วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย บุรีรัมย์ ที่ตั้ง: ๒๘๙ หมู่ ๒ ต.สตึก อ.สตึก จ.บุรีรัมย์ ๓๑๑๕๐ โทรศัพท์ : ๐-๔๔๖๘-๑๙๔๖ โทรสาร : ๐-๔๔๖๘-๑๙๔๗ website: http://www.pccbr.ac.th e-mail: annita_rana@hotmail.com ผู้ประสานงาน : นางสาวเพ็ญภา เพ็งวิสาภาพพงษ์ ๐๘-๘๕๖๓-๓๕๗๗</p>	<p>บุรีรัมย์ นครราชสีมา ชัยภูมิ ศรีสะเกษ สุรินทร์ มหาสารคาม</p>
๗	<p>วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย ปทุมธานี ที่ตั้ง: ๕๑ หมู่ ๖ ต.บ่อเงิน อ.ลาดหลุมแก้ว จ.ปทุมธานี ๑๒๑๔๐ โทรศัพท์ : ๐-๒๕๕๙-๔๔๖๑-๔ โทรสาร : ๐-๒๕๕๙-๔๔๖๒ ต่อ ๑๑๒ , ๑๑๓ website : http:// www.pccp.ac.th e-mail : www.pccp.ac.th@gmail.com ผู้ประสานงาน :นางสาวเพชรชรี รักษาศรี ๐๘-๑๘๐๓-๕๘๙๑</p>	<p>ปทุมธานี นครปฐม นนทบุรี สมุทรสาคร สมุทรปราการ กรุงเทพมหานคร</p>
๘	<p>วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย ชลบุรี ที่ตั้ง : ๖๙๕ ม.๓ ต.หนองซาก อ.บ้านบึง จ.ชลบุรี ๒๐๑๗๐ โทรศัพท์ : ๐-๓๘๔๘-๕๑๔๙ ต่อ ๑๐๑ , ๑๐๔ โทรสาร : ๐-๓๘๔๘-๕๑๔๙ ต่อ ๑๐๐ website : http:// www.pccchon.ac.th e-mail : pccchonvichakan@hotmail.com ผู้ประสานงาน : นางนาฎยา สุวรรณกิจเจริญ ๐๙-๘๘๒๙-๐๔๐๐</p>	<p>ชลบุรี จันทบุรี ฉะเชิงเทรา ตราด นครนายก ปราจีนบุรี ระยอง สระแก้ว</p>
๙	<p>วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย เพชรบุรี ที่ตั้ง : ๔๒๗ หมู่ ๘ ต.เขาใหญ่ อ.ชะอำ จ.เพชรบุรี ๗๖๑๒๐ โทรศัพท์ : ๐-๓๒๔๗-๐๒๙๔ โทรสาร : ๐-๓๒๔๗-๒๘๗๓ website: http://www.pccphet.ac.th e-mail : pccphetacd@gmail.com ผู้ประสานงาน : นางสาวทัศนียา มาตุการักษ์ ๐๘-๕๓๗๒-๖๙๓๙</p>	<p>เพชรบุรี ราชบุรี กาญจนบุรี ประจวบคีรีขันธ์ สมุทรสงคราม สุพรรณบุรี</p>

ที่	โรงเรียน	จังหวัดที่อยู่ในพื้นที่บริการ
๑๐	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย นครศรีธรรมราช ที่ตั้ง : ๑๒๐ หมู่ที่ ๑ ต.บางจาก อ.เมือง จ.นครศรีธรรมราช ๘๐๓๓๐ โทรศัพท์ : ๐-๗๕๓๙-๙๑๒๓ ต่อ ๑๑๓,๑๒๔ , ๐๙-๓๗๙๓-๖๐๓๒ โทรสาร : ๐-๗๕๓๙-๙๔๕๓ website: http://www.pccnst.ac.th , newstd@pccnst.ac.th หรือ https://www.facebook.com/newstudentpccnst/ e-mail: pccnst_nstd@hotmail.com ผู้ประสานงาน : นางอุไรวรรณ จุลสิกข์ ๐๙-๓๗๙๓-๖๐๓๒	นครศรีธรรมราช สงขลา ชุมพร พัทลุง สุราษฎร์ธานี
๑๑	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย ตรัง ที่ตั้ง : ๑๙๖ ม.๔ ต.บางรัก อ.เมือง จ.ตรัง ๙๒๐๐๐ โทรศัพท์ : ๐-๗๕๕๙-๐๓๖๔-๕ โทรสาร : ๐-๗๕๕๙-๐๓๖๗ website: http://pcctrng.thaischool๑.in.th/ e-mail: pcctrng9200@hotmail.com ผู้ประสานงาน : นางมิ่งขวัญ ขาวดี ๐๙๕-๒๕๗๓๔๐๒	ตรัง ภูเก็ต กระบี่ พังงา ระนอง
๑๒	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย สตูล ที่ตั้ง ๑๓๘ หมู่ ๑๒ ต.ฉลุง อ.เมือง จ. สตูล ๙๑๑๔๐ โทรศัพท์ : ๐-๗๔๗๒-๕๙๘๕ โทรสาร : ๐-๗๔๗๒-๕๙๘๑ website: http://www.pccst.ac.th e-mail: somporn.koyo2518@gmail.com ผู้ประสานงาน : นางคณินนิตย์ ไชยมณี ๐๘-๑๐๙๒-๗๗๔๐	สตูล ยะลา นราธิวาส ปัตตานี

๔. การสมัครและการสอบรอบแรก

๔.๑ การสมัคร นักเรียนทุกคนที่ประสงค์ได้รับการคัดเลือกเข้าเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ของโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย ปีการศึกษา ๒๕๖๓ ต้องสมัครและเข้าสอบรอบแรกที่ดำเนินการโดยโรงเรียนมหิดลวิทยานุสรณ์ โดยต้องระบุในการสมัครให้ชัดเจนว่า

๔.๑.๑ ประสงค์สมัครเข้าเรียนโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย อย่างเดียว หรือ

๔.๑.๒ ประสงค์สมัครเข้าเรียนทั้งโรงเรียนมหิดลวิทยานุสรณ์และโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย

๔.๒ ระยะเวลารับสมัคร

เปิดรับสมัครตั้งแต่วันที่ ๑ - ๓๑ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๒

๔.๓ สถานที่สอบถามข้อมูล

๔.๓.๑ โรงเรียนที่นักเรียนกำลังศึกษาอยู่

๔.๓.๒ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาที่นักเรียนกำลังศึกษาอยู่

๔.๓.๓ สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดที่นักเรียนกำลังศึกษาอยู่

๔.๓.๔ โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย ตามที่อยู่ในข้อ ๓

๔.๓.๕ โรงเรียนมหิดลวิทยานุสรณ์ องค์การมหาชน เลขที่ ๓๖๔ หมู่ ๕ ต.ศาลายา อ.พุทธมณฑล

จ.นครปฐม ๗๓๑๗๐ โทรศัพท์ ๐-๒๘๔๙-๗๑๕๔-๗ และ ๐-๒๘๒๖-๗๐๐๐ โทรสาร ๐-๒๘๒๖-๗๑๕๓
 ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ academic@mwit.ac.th หรือศึกษาข้อมูลที่ www.mwit.ac.th เพจ Facebook:
 ฝ่ายวิชาการ MWIT

๔.๔ ค่าธรรมเนียมการสมัครสอบ

๔.๔.๑ นักเรียนที่สมัครทุกคนต้องเสียค่าธรรมเนียมการสมัครคนละ ๒๐๐ บาท การสมัครจะสมบูรณ์ต่อเมื่อนักเรียนได้ชำระค่าธรรมเนียมการสมัครสอบ ภายในวันที่ ๒ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๒

๔.๔.๒ กรณีที่นักเรียนมาจากครอบครัวที่มีฐานะยากจน จะได้รับการยกเว้นค่าธรรมเนียมการสมัครสอบ แต่ทั้งนี้ต้องมีหลักฐานรับรองจากผู้อำนวยการโรงเรียนที่นักเรียนกำลังศึกษาอยู่ว่าครอบครัวนักเรียนมีฐานะยากจนจริงสมควรได้รับการยกเว้นค่าธรรมเนียมการสมัครสอบมาที่ผู้อำนวยการโรงเรียนมหิดลวิทยานุสรณ์ ที่อยู่โรงเรียนมหิดลวิทยานุสรณ์ องค์การมหาชน เลขที่ ๓๖๔ หมู่ ๕ ต.ศาลายา อ.พุทธมณฑล จ.นครปฐม ๗๓๑๗๐

๔.๕ วิธีการและรายละเอียดการสมัคร

นักเรียนทุกคนจะสมัครตามวิธีการสอบคัดเลือกนักเรียนเข้าเป็นนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ปีการศึกษา ๒๕๖๓ (รอบแรก) ตามประกาศโรงเรียนมหิดลวิทยานุสรณ์ ดังนี้

๔.๕.๑ ขั้นตอนการสมัครสามารถดำเนินการได้ ๒ วิธี โดยเลือกดำเนินการเพียงวิธีใดวิธีหนึ่ง ดังนี้

วิธีที่ ๑ การอัปโหลดหลักฐานการสมัครผ่านเว็บไซต์รับสมัคร

(๑) ให้นักเรียนเปิดเว็บไซต์ <https://apply.mwit.ac.th/pcc/> และคลิกที่เมนู “การรับเข้าศึกษา” หรือเว็บไซต์ของโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ตามตาราง ๑ ในข้อ ๓ ทำตามขั้นตอนที่แนะนำในเว็บไซต์ แล้วพิมพ์ข้อมูลลงในแบบฟอร์มใบสมัครในเว็บไซต์ให้สมบูรณ์พร้อมทั้งอัปโหลดไฟล์ (๑) รูปถ่ายหน้าตรงครึ่งตัวสวมชุดนักเรียน ไม่สวมหมวก ไม่สวมแว่นตาดำ (ถ่ายไม่เกิน ๖ เดือน) และ (๒) ใบระเบียบผลการเรียน (ปพ.๑) หรือสำเนาสมุดบันทึกผลการเรียน (ปพ.๖) ที่มีผลการเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ (รวม ๔ ภาคเรียน) โดยจะต้องส่งข้อมูลผ่านเว็บไซต์ภายในวันที่ ๓๑ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๒

(๒) เมื่อส่งข้อมูลผ่านเว็บไซต์เรียบร้อยแล้ว ให้นักเรียนส่งพิมพ์แบบฟอร์มใบแจ้งยอดชำระเงิน (ในใบแจ้งยอดชำระเงินจะมีบาร์โค้ดปรากฏอยู่) แล้วให้นักเรียนนำใบแจ้งยอดชำระเงิน พร้อมค่าสมัคร จำนวน ๒๐๐ บาท ไปชำระผ่านตู้ ATM ของธนาคารไทยพาณิชย์ได้ทุกสาขาทั่วประเทศ โดยอ้างอิงบาร์โค้ดในใบแจ้งยอดชำระเงิน หรือผ่านระบบ Internet Banking หรือ Mobile Banking ภายในวันที่ ๒ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๒

วิธีที่ ๒ การส่งหลักฐานการสมัครทางไปรษณีย์

(๑) ให้นักเรียนเปิดเว็บไซต์ <https://apply.mwit.ac.th/pcc/> และคลิกที่เมนู “คลิกสมัครออนไลน์” หรือเว็บไซต์ของโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ตามตาราง ๑ ในข้อ ๓ ทำตามขั้นตอนที่แนะนำในเว็บไซต์ แล้วพิมพ์ข้อมูลลงในแบบฟอร์มใบสมัครในเว็บไซต์ให้สมบูรณ์พร้อมทั้งอัปโหลดไฟล์รูปถ่ายหน้าตรงครึ่งตัวสวมชุดนักเรียน ไม่สวมหมวก ไม่สวมแว่นตาดำ (ถ่ายไม่เกิน ๖ เดือน) และส่งข้อมูลผ่านเว็บไซต์ภายในวันที่ ๓๑ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๒ เมื่อส่งข้อมูลผ่านเว็บไซต์เรียบร้อยแล้ว ให้นักเรียนส่งพิมพ์แบบฟอร์มใบสมัครและใบแจ้งยอดชำระเงิน (ในใบแจ้งยอดชำระเงินจะมีบาร์โค้ดปรากฏอยู่)

(๒) ให้นักเรียนนำใบแจ้งยอดชำระเงิน พร้อมค่าสมัคร จำนวน ๒๐๐ บาท ไปชำระผ่านตู้ ATM ของธนาคารไทยพาณิชย์ได้ทุกสาขาทั่วประเทศ โดยอ้างอิงบาร์โค้ดในใบแจ้งยอดชำระเงิน หรือผ่านระบบ Internet Banking หรือ Mobile Banking ภายในวันที่ ๒ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๒

(๓) ให้นักเรียนส่งใบสมัครพร้อมใบระเบียบใบระเบียบผลการเรียน (ปพ.๑) หรือสำเนาสมุดบันทึกผลการเรียน (ปพ.๖) ที่มีผลการเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ (รวม ๔ ภาคเรียน) และหลักฐานการชำระเงิน ทางไปรษณีย์ลงทะเบียนเท่านั้น ไปที่โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัยที่สมัครเรียน (ตามที่อยู่ในตาราง ๑ ในข้อ ๓) ภายในวันที่ ๒ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๒ (พิจารณาจากวันที่ประทับตราของไปรษณีย์)

๔.๕.๒ โรงเรียนจะทำการตรวจสอบคุณสมบัติ หากพบในภายหลังว่านักเรียนมีคุณสมบัติไม่ครบถ้วนตามข้อ ๑ หรือให้ข้อมูลในการสมัครเป็นเท็จ นักเรียนจะถูกตัดสิทธิ์ในการเข้าสอบคัดเลือก โดยนักเรียนไม่สามารถขอค่าสมัครสอบคืนได้ และหากตรวจพบหลังผ่านการคัดเลือกแล้วทางโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัยจะตัดสิทธิ์การเข้าเรียน

๔.๕.๓ ให้นักเรียนตรวจสอบคุณสมบัติการมีสิทธิ์เข้าสอบ รวมทั้งเลขประจำตัวและสนามสอบได้ที่เว็บไซต์ <https://apply.mwit.ac.th/pcc/> ภายในวันที่ ๑๕ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๒ และให้ส่งพิมพ์บัตรประจำตัวผู้เข้าสอบด้วยตนเอง เพื่อนำมาใช้แสดงตนในวันสอบ หากมีปัญหาให้ติดต่อฝ่ายวิชาการ โรงเรียนมหิดลวิทยานุสรณ์ องค์การมหาชน ภายในวันที่ ๒๐ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๒ หมายเลขโทรศัพท์ ๐๒-๘๒๖๗๑๕๔ - ๗ หรือไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์: academic@mwit.ac.th

๔.๖ กำหนดการและรายละเอียดการสอบคัดเลือกรอบแรก

๔.๖.๑ นักเรียนที่สมัครสอบจะต้องเข้าสอบคัดเลือกรอบแรก ณ สนามสอบที่ปรากฏในบัตรประจำตัวผู้เข้าสอบในวันสอบให้นำบัตรประจำตัวผู้เข้าสอบที่พิมพ์จากระบบออนไลน์ พร้อมบัตรประจำตัวนักเรียนหรือบัตรประจำตัวประชาชน หรือบัตรอื่นที่มีรูปถ่ายและออกโดยหน่วยงานราชการไปแสดงต่อคณะกรรมการคุมสอบด้วย นักเรียนที่ไม่ได้นำบัตรประจำตัวผู้เข้าสอบไปในวันสอบคัดเลือกอาจถูกตัดสิทธิ์ไม่ให้เข้าสอบได้

๔.๖.๒ กำหนดการสอบคัดเลือกรอบแรก

สอบวันอาทิตย์ที่ ๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ เวลา ๐๙.๐๐ น. - ๑๕.๓๐ น. รายละเอียด ดังนี้

ตาราง ๒ ตารางสอบคัดเลือกรอบแรก

วัน/เดือน/ปี	เวลา	วิชาสอบ	ครอบคลุมเนื้อหา
วันอาทิตย์ที่ ๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๒	๐๙.๐๐ - ๑๑.๓๐ น.	คณิตศาสตร์	ตามสาระการเรียนรู้รายวิชาพื้นฐานและเพิ่มเติมคณิตศาสตร์ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ถึงภาคเรียนที่ ๑ ของชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ รวม ๕ ภาคเรียน (ตามประกาศของโรงเรียนมหิดลวิทยานุสรณ์)
	๑๓.๐๐ - ๑๕.๓๐ น.	วิทยาศาสตร์	ตามสาระการเรียนรู้รายวิชาพื้นฐานวิทยาศาสตร์ระดับมัธยมศึกษาตอนต้นถึงภาคเรียนที่ ๑ ของชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ รวม ๕ ภาคเรียน (ตามประกาศของโรงเรียนมหิดลวิทยานุสรณ์)

๔.๖.๓ การตรวจข้อสอบของการสอบคัดเลือกรอบแรกจะตรวจด้วยเครื่องตรวจข้อสอบการระบายคำตอบ ในกระดาษคำตอบต้องใช้ปากกาถูกสีน้ำเงินหรือสีดำเท่านั้นและในการแก้ไขคำตอบที่ระบายแล้วให้ใช้น้ำยาลบคำผิดเท่านั้น ห้ามใช้ยางลบหมึกการเขียนชื่อ เลขประจำตัวสอบ ชื่อสนามสอบและวิชาที่สอบบนหัวกระดาษคำตอบให้เขียนด้วยปากกานักเรียนต้องเตรียมปากกาถูกสีน้ำเงินหรือสีดำและน้ำยาลบคำผิดไปเอง

๕. การประกาศผลการสอบรอบแรก

โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย แต่ละแห่งจะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์ เข้าสอบคัดเลือกรอบสอง ทางเว็บไซต์ของโรงเรียนและติดประกาศที่โรงเรียน ภายในวันที่ ๑๗ ธันวาคม ๒๕๖๒ โดยใช้คะแนนผลการสอบรอบแรกของผู้ที่เข้าสอบครบทั้ง ๒ วิชา ตามที่ดำเนินการโดยโรงเรียนมหิดลวิทยานุสรณ์ เป็นเกณฑ์ โดยจะประกาศจำนวน ๕๐๐ คน ในโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย ปทุมธานี ลพบุรี เพชรบุรี และชลบุรี และประกาศจำนวน ๓๐๐ คน ในโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย เชียงราย พิษณุโลก เลย มุกดาหาร บุรีรัมย์ นครศรีธรรมราช ตรัง และสตูล โดยพิจารณาจากคะแนนวิชาคณิตศาสตร์และวิชาวิทยาศาสตร์ รวมกันสูงสุดเรียงตามลำดับ

๖. การสอบรอบสอง

นักเรียนผู้มีสิทธิ์สอบรอบสองตามรายชื่อที่ได้รับการประกาศตาม ข้อ ๕ จะต้องไปสอบคัดเลือกรอบสองให้ครบทุกวิชา โดยโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย ๙ แห่ง สอบ ๒ วิชา คือ คณิตศาสตร์ และวิทยาศาสตร์ และโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย กลุ่มภาคใต้ ๓ แห่ง เท่านั้นสอบ ๓ วิชา คือ คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ และทักษะกระบวนการทางวิทยาศาสตร์ และการคิดคำนวณ ในวันและสถานที่ ณ โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย ที่ตนเองสมัครเข้าเรียน ทั้งนี้ จะแจ้งรายละเอียดให้ทราบในวันประกาศผลการสอบรอบแรก

๗. การประกาศผลสอบคัดเลือก

การประกาศผลการสอบคัดเลือกนักเรียนที่สอบครบทุกวิชาทั้ง ๒ รอบเข้าเป็นนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ปีการศึกษา ๒๕๖๓ ทั้งตัวจริงและสำรอง จะประกาศผลภายในวันที่ ๓๐ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๓ ณ โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย และในเว็บไซต์ของโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย ที่นักเรียนสมัครเข้าเรียน

๘. การขอดูคะแนนสอบคัดเลือกทั้งรอบแรกและรอบสอง

โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย ทั้ง ๑๒ แห่งขอสงวนสิทธิ์ในการอนุญาตให้เฉพาะนักเรียนที่ได้รับการประกาศผลสอบไม่ผ่านเท่านั้นในการขอดูคะแนน โดยสามารถยื่นคำขอโดยตรงได้ที่กลุ่มบริหารงานวิชาการ โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัยที่นักเรียนสมัครภายใน ๕ วันทำการหลังประกาศผลสอบ

๙. การรายงานตัว

นักเรียนที่ได้รับการคัดเลือกเข้าเป็นนักเรียนในโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย ต้องไปรายงานตัวเข้าเรียน ตามวันเวลา และสถานที่ ที่โรงเรียนกำหนดไว้ในประกาศผลการสอบรอบสอง หากไม่ไปรายงานตัวตามที่กำหนดถือว่าสละสิทธิ์

เนื่องจากนักเรียนทุกคนต้องทำสัญญาการรับการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการศึกษาและต้องพักในหอพักของโรงเรียน โรงเรียนจะยึดหลักให้นักเรียนสามารถอยู่ร่วมกับผู้อื่นได้ ไม่เกิดผลเสียต่อตัวนักเรียนเองและไม่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา ดังนั้น ในวันรายงานตัวจึงจำเป็นต้องมีหลักฐาน ดังนี้

๑) ใบรับรองแพทย์ที่แสดงว่านักเรียนเป็นผู้มีสุขภาพสมบูรณ์แข็งแรง ไม่เป็นโรคติดต่อ และสามารถอยู่ร่วมในสังคมได้

๒) หลักฐานการศึกษา

๓) หลักฐานภูมิสำเนา

ซึ่งโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารัตนราชวิทยาลัยแต่ละแห่งจะแจ้งกำหนดวัน เวลาในการมอบตัวพร้อมทำสัญญา รับการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการศึกษา ตามวันและเวลาที่โรงเรียนกำหนด โดยมีบิดา มารดา หรือผู้ปกครอง (กรณีที่มีบิดา มารดาถึงแก่กรรม) เป็นผู้ทำสัญญาพร้อมนักเรียนให้ทราบต่อไป

ทั้งนี้ โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารัตนราชวิทยาลัย แต่ละแห่งอาจจัดให้มีการเข้าค่ายปฐมนิเทศ เพื่อทำความคุ้นเคยและความเข้าใจระบบการเรียนการสอน หรืออาจจัดให้มีการทดสอบพื้นฐานวิชาต่าง ๆ เพิ่มเติม เพื่อเป็นประโยชน์ในการจัดการเรียนการสอนให้มีประสิทธิภาพเพิ่มมากขึ้น

๑๐. ค่าใช้จ่ายในการเรียน

นักเรียนที่ได้รับการคัดเลือกเข้าเป็นนักเรียนของโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารัตนราชวิทยาลัย ทั้ง ๑๒ แห่ง จะได้รับการสนับสนุนค่าอาหารและค่าที่พักในหอพักของโรงเรียน เป็นต้น

๑๑. กรณีมีปัญหาในการดำเนินการ

ในกรณีที่มีปัญหาในการดำเนินการให้ผู้อำนวยการโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารัตนราชวิทยาลัย และหรือกลุ่มโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารัตนราชวิทยาลัยร่วมกันเป็นผู้วินิจฉัย และรายงานให้ คณะกรรมการบริหารโครงการพัฒนาโรงเรียนจุฬารัตนราชวิทยาลัยให้เป็นโรงเรียนวิทยาศาสตร์ภูมิภาคทราบ

ประกาศ ณ วันที่ ๑๒ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๒



(นายสุเทพ ชิตยวงษ์)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน
ประธานคณะกรรมการบริหารโครงการพัฒนาโรงเรียนจุฬารัตนราชวิทยาลัย
ให้เป็นโรงเรียนวิทยาศาสตร์ภูมิภาค