



ฝ่ายการศึกษา
สำนักงานเขตลาดกระบัง
รับที่ ๕๓๑๕
วันที่ ๒ ส.ค. ๒๕๖๕
เวลา ๑๑.๒๖

สำนักงานเขตลาดกระบัง
เลขรับ 12968
วันที่ ๑๐ ส.ค. ๒๕๖๕
เวลา 16.00

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานการศึกษา (กองเสริมสร้างสมรรถนะนักเรียน โทร. ๐ ๒๔๓๗ ๖๖๓๑-๕ ต่อ ๓๔๖๕)

ที่ กท ๐๘๐๘/ ๘๕๗๗ วันที่ ๑ สิงหาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ประชาสัมพันธ์ประกาศรับสมัครนักเรียนเข้าเรียนโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย
ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ปีการศึกษา ๒๕๖๖

เรียน ผู้อำนวยการเขต

พร้อมหนังสือนี้ สำนักงานการศึกษา ขอส่งสำเนาหนังสือสำนักงานศึกษาธิการจังหวัดกรุงเทพมหานคร
ที่ ศธ ๐๒๕๗/ว ๙๖๘ ลงวันที่ ๒๗ กรกฎาคม ๒๕๖๕ เรื่อง ประชาสัมพันธ์ประกาศรับสมัครนักเรียนเข้าเรียน
โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ปีการศึกษา ๒๕๖๖ มาเพื่อทราบ
และประชาสัมพันธ์ให้โรงเรียนในสังกัดทราบต่อไป

ช.น. จ.น.
(นางชุลีพร วงษ์พิพัฒน์)
รองผู้อำนวยการสำนักงานการศึกษา
ปฏิบัติราชการแทนผู้อำนวยการสำนักงานการศึกษา

เรียน ผู้อำนวยการเขตลาดกระบัง

- เพื่อโปรดพิจารณา
- เพื่อโปรดทราบ
- เห็นควรมอบ.....

ดำเนินการต่อไป

[Signature]
(นายทศพล ศรีชัย)

นักบริหารบุคคลชำนาญการ รักษาการในตำแหน่ง
หัวหน้าฝ่ายปกครอง สำนักงานเขตลาดกระบัง

[Signature]
ผู้อำนวยการเขต

[Signature]
๒๖/๘

๑๑. พิมพ์ที่.....

[Signature]
(นายปราโมทย์ สีอุบ)

นักวิชาการศึกษานำงานพิเศษ
หัวหน้าฝ่ายการศึกษา สำนักงานเขตลาดกระบัง

ที่ กท ๕๓๐๗/..... ลงวันที่ ๑๒๐๑ ๒๒ ต. ๒๕๖๓
เรียน ผู้อำนวยการสถานศึกษาโรงเรียน.....
(ในวงเล็บ)

- ดำเนินการไปรษณียบัตร
- และดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป
- ส่งข้อมูลให้ฝ่ายการศึกษาทราบ
- ภายในวันที่.....

(นายปราโมทย์ สีรูป)
นักวิชาการศึกษานำงานวิทยากรพิเศษ
หัวหน้าฝ่ายการศึกษา สำนักงานเขตลาดกระบัง



สำนักงานเลขาธิการสำนักงานการศึกษา
 กรุงเทพมหานคร
 วันที่ ๕ ส.ค. ๒๕๖๕
 วันที่ ๕ ส.ค. ๒๕๖๕

ที่ ศธ ๐๒๕๗/ว ๖๗๘

สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดกรุงเทพมหานคร
 อาคารหอประชุมพญาไท ถนนศรีอยุธยา ซอย ๕
 แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

๓๗ กรกฎาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ประชาสัมพันธ์ประกาศรับสมัครนักเรียนเข้าเรียนโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย
 ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ปีการศึกษา ๒๕๖๖

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานการศึกษา กรุงเทพมหานคร

สิ่งที่ส่งมาด้วย ประกาศรับสมัครนักเรียนเข้าเรียนโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย
 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ปีการศึกษา ๒๕๖๖

จำนวน ๑ ชุด

ตามที่ คณะรัฐมนตรีในคราวประชุมเมื่อวันที่ ๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๕๓ ได้มีมติให้
 กระทรวงศึกษาธิการโดยสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐานดำเนินโครงการพัฒนาโรงเรียน
 จุฬารณราชวิทยาลัยให้เป็นโรงเรียนวิทยาศาสตร์ภูมิภาค เพื่อกระจายโอกาสสำหรับนักเรียนผู้มีความสามารถพิเศษ
 ด้านคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ไปยังภูมิภาคต่าง ๆ อย่างทั่วถึงมากขึ้น โดยให้จัดการศึกษาในระดับ
 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ - ๖ ในลักษณะโรงเรียนประจำ และคณะรัฐมนตรีในคราวประชุมเมื่อวันที่ ๕ มีนาคม
 ๒๕๖๒ มีมติรับทราบแนวทางการดำเนินการพัฒนาโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัยในช่วงระยะเวลา
 ต่อไป เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปอย่างต่อเนื่อง ตามที่กระทรวงศึกษาธิการเสนอโดยดำเนินการสรรหา
 และคัดเลือกนักเรียนเข้าเรียนทั้งระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ และ ๔ ด้วยระบบคุณธรรม ตามหลักวิชาการที่เกี่ยวกับ
 การสรรหา นักเรียนผู้มีความสามารถพิเศษด้านคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์อย่างแท้จริง นั้น

สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดกรุงเทพมหานคร จึงขอความร่วมมือหน่วยงานของท่านประชาสัมพันธ์
 ประกาศรับสมัครนักเรียนเข้าเรียนโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔
 ปีการศึกษา ๒๕๖๖ ให้สถานศึกษาในสังกัดทราบ รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการ

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานการศึกษา

ขอแสดงความนับถือ

- เพื่อโปรดทราบ
- เห็นควรมอบ..... ดำเนินการต่อไป

(นางดารุณี ดงทอง)

นางนวลละออง เทควงษ์
 เลขานุการสำนักงานการศึกษา
 - ๕ ส.ค. ๒๕๖๕

รองศึกษาธิการจังหวัดกรุงเทพมหานคร ปฏิบัติราชการแทน
 ศึกษาธิการจังหวัดกรุงเทพมหานคร

ทราบ
 ดำเนินการตามเสนอ

กลุ่มพัฒนาการศึกษา
 โทร./โทรสาร ๐-๒๓๕๔-๓๗๕๘

นางชุลีพร วงษ์พัฒน์
 รองผู้อำนวยการสำนักงานการศึกษา
 ปฏิบัติราชการแทนผู้อำนวยการสำนักงานการศึกษา
 - ๕ ส.ค. ๒๕๖๕



ประกาศสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน
เรื่อง การรับสมัครนักเรียนเข้าเรียนโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ปีการศึกษา ๒๕๖๖

ด้วยคณะรัฐมนตรีในคราวประชุมเมื่อวันที่ ๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๕๓ ได้มีมติให้กระทรวงศึกษาธิการโดยสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐานดำเนินโครงการพัฒนาโรงเรียนจุฬารณราชวิทยาลัยให้เป็นโรงเรียนวิทยาศาสตร์ภูมิภาค เพื่อกระจายโอกาสสำหรับนักเรียนผู้มีความสามารถพิเศษด้านคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ไปยังภูมิภาคต่าง ๆ อย่างทั่วถึงมากขึ้น โดยให้จัดการศึกษาในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ - ๖ ในลักษณะโรงเรียนประจำ และคณะรัฐมนตรี ในคราวประชุมเมื่อวันที่ ๕ มีนาคม ๒๕๖๒ มีมติรับทราบแนวทางการดำเนินการพัฒนาโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัยในช่วงระยะเวลาต่อไป เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปอย่างต่อเนื่อง ตามที่กระทรวงศึกษาธิการเสนอ โดยดำเนินการสรรหาและคัดเลือกนักเรียนเข้าเรียนทั้งระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ และ ๔ ด้วยระบบคุณธรรม ตามหลักวิชาการที่เกี่ยวกับการสรรหานักเรียนผู้มีความสามารถพิเศษด้านคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์อย่างแท้จริง และคณะกรรมการพัฒนาโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย ในคราวประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๔ เมษายน ๒๕๖๕ มีมติเกี่ยวกับการกำหนดรายละเอียดในประเด็นต่าง ๆ ในการประกาศรับสมัครนักเรียนเข้าเรียนโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ปีการศึกษา ๒๕๖๖

ดังนั้น เพื่อให้เป็นไปตามมติคณะรัฐมนตรี และมติคณะกรรมการพัฒนาโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน จึงประกาศรับสมัครนักเรียนเข้าเรียนโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ปีการศึกษา ๒๕๖๖ ดังนี้

๑. คุณสมบัติของผู้สมัคร

- ๑.๑ กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ หรือเทียบเท่า ในปีการศึกษา ๒๕๖๕
- ๑.๒ มีผลการเรียนดังนี้
 - ๑.๒.๑ ระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชา ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ ไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐
 - ๑.๒.๒ ระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ ไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐
 - ๑.๒.๓ ระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ ไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐
- ๑.๓ มีสัญชาติไทย และมีเลขประจำตัวประชาชน
- ๑.๔ ไม่เป็นโรคที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการพักในหอพักของโรงเรียน
- ๑.๕ มีความขยันหมั่นเพียร มีความประพฤติดีและมีบุคลิกภาพเหมาะสม
- ๑.๖ มีความตั้งใจเข้าเรียนในโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย และสนใจศึกษาต่อระดับอุดมศึกษาด้านคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยได้รับการสนับสนุนจากผู้ปกครอง
- ๑.๗ สามารถพักอยู่ที่โรงเรียนในลักษณะโรงเรียนประจำได้และยินดีปฏิบัติตามระเบียบของโรงเรียนในปัจจุบันหรือที่จะได้มีการกำหนดในอนาคต

๒. จำนวนที่รับเข้าเรียน

โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย แต่ละแห่งจะรับนักเรียนเข้าเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ปีการศึกษา ๒๕๖๖ จำนวน ๑๔๔ คนต่อโรงเรียน (๖ ห้อง ห้องละ ๒๔ คน) โดยรับจากนักเรียนที่กำลังเรียนอยู่ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ หรือเทียบเท่า ปีการศึกษา ๒๕๖๕ ในโรงเรียนหรือสถานศึกษาทุกประเภท ทุกสังกัดที่ตั้งอยู่ในเขตพื้นที่บริการของโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัยแห่งนั้น ๆ ตามรายละเอียดในตาราง ๑

๓. พื้นที่บริการของโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย

นักเรียนที่เรียนอยู่ในโรงเรียนหรือสถานศึกษาที่ตั้งอยู่ในจังหวัดที่เป็นพื้นที่บริการของโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัยแห่งใด ดังรายละเอียดในตาราง ๑ มีสิทธิ์สมัครเข้าเรียนเฉพาะโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัยแห่งนั้นเท่านั้น ถ้าสมัครผิดพื้นที่จะไม่ได้รับการพิจารณาใด ๆ

ตาราง ๑ พื้นที่บริการของโรงเรียนและที่อยู่โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย

ที่			
๑	<p>วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย เชียงราย</p> <p>ที่ตั้ง : เลขที่ ๓๔๕ หมู่ ๒ ต.รอบเวียง อ.เมือง จ.เชียงราย ๕๗๐๐๐</p> <p>โทรศัพท์ : ๐-๕๓๑๗-๕๕๕๑ ต่อ ๑๐๗ หรือ ๑๓๔</p> <p>๐๙-๘๘๐๒-๕๘๒๗</p> <p>โทรสาร : ๐-๕๓๑๗-๕๕๕๕</p> <p>เว็บไซต์ : www.pcccr.ac.th</p> <p>อีเมล : buatoom.ob@pcccr.ac.th</p> <p>ผู้ประสานงาน : นางบัวตุม ออนตะไคร้ ๐๘-๗๓๐๓-๖๗๒๕</p>		<p>เชียงราย</p> <p>เชียงใหม่</p> <p>น่าน</p> <p>พะเยา</p> <p>แพร่</p> <p>แม่ฮ่องสอน</p> <p>ลำปาง</p> <p>ลำพูน</p>
๒	<p>วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย พิษณุโลก</p> <p>ที่ตั้ง : เลขที่ ๘๖ หมู่ ๔ ต.มะขามสูง อ.เมือง จ.พิษณุโลก ๖๕๐๐๐</p> <p>โทรศัพท์ : ๐-๕๕๒๔-๕๑๑๕</p> <p>โทรสาร : ๐-๕๕๒๔-๕๑๑๐</p> <p>เว็บไซต์ : www.pccpl.ac.th</p> <p>อีเมล : kawao.kam@pccpl.ac.th</p> <p>ผู้ประสานงาน : นางกาเหว่า พรหมชาติ ๐๘-๘๒๗๘-๐๓๖๓ หรือ</p> <p>๐๙-๖๖๖๓-๖๔๒๘</p>		<p>พิษณุโลก</p> <p>กำแพงเพชร</p> <p>ตาก</p> <p>นครสวรรค์</p> <p>พิจิตร</p> <p>เพชรบูรณ์</p> <p>สุโขทัย</p> <p>อุตรดิตถ์</p>
๓	<p>วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย ลพบุรี</p> <p>ที่ตั้ง : เลขที่ ๒๑๖ หมู่ ๑ ต.ห้วยโป่ง อ.โคกสำโรง จ.ลพบุรี ๑๕๑๒๐</p> <p>โทรศัพท์ : ๐-๓๖๗๗-๖๕๒๕</p> <p>โทรสาร : ๐-๓๖๖๕-๐๒๖๑</p> <p>เว็บไซต์ : www.pccl.ac.th</p> <p>อีเมล : admission.pccl@pccl.ac.th</p> <p>ผู้ประสานงาน : นางกคพร บัวทอง ๐๘-๕๕๔๐-๓๔๑๘</p> <p>นางสาวณัฐนันท์ คำวิจิต ๐๖-๕๖๐๓-๕๑๙๓</p>		<p>ลพบุรี</p> <p>ชัยนาท</p> <p>พระนครศรีอยุธยา</p> <p>สระบุรี</p> <p>สิงห์บุรี</p> <p>อ่างทอง</p> <p>อุทัยธานี</p>

<p>๔</p>	<p>วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย เลย ที่ตั้ง : เลขที่ ๑๒๙ หมู่ ๕ ต.ธาตุ อ.เชียงคาน จ.เลย ๔๒๑๑๐ โทรศัพท์ : ๐-๔๒๘๗-๗๐๒๕ โทรสาร : ๐-๔๒๘๗-๗๐๓๔ เว็บไซต์ : www.pcshsloei.ac.th อีเมล : newstudent@pcshsloei.ac.th ผู้ประสานงาน : นายสิทธิชัย เทียมโธสงค์ ๐๖-๓๖๗๓-๓๔๐๙ ว่าที่ร้อยตรีหญิงแก้วกัลยา มาตรา ๐๖-๔๕๕๑-๑๕๐๙</p>	<p>เลย อุดรธานี ขอนแก่น สกลนคร หนองคาย หนองบัวลำภู บึงกาฬ</p>
<p>๕</p>	<p>วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย มุกดาหาร ที่ตั้ง : เลขที่ ๒๘๑ หมู่ ๖ ต.บางทรายใหญ่ อ.เมือง จ.มุกดาหาร ๔๙๐๐๐ โทรศัพท์ : ๐-๔๒๖๖-๐๔๔๒, ๔๔๔, ๔๔๕ โทรสาร : ๐-๔๒๖๖-๐๔๔๒, ๔๔๔, ๔๔๕ ต่อ ๑๐๔ เว็บไซต์ : www.pccm.ac.th อีเมล : m.surasak@pccm.ac.th ผู้ประสานงาน : นายสุรศักดิ์ มีศิริ ๐๘-๑๐๕๓-๙๐๖๖ นางสาวคันสนีย์ บุญสนิท ๐๘-๑๐๕๑-๑๓๘๔</p>	<p>มุกดาหาร อุบลราชธานี กาฬสินธุ์ นครพนม ยโสธร ร้อยเอ็ด อำนาจเจริญ</p>
<p>๖</p>	<p>วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย บุรีรัมย์ ที่ตั้ง : เลขที่ ๒๙๙ หมู่ ๒ ต.สตึก อ.สตึก จ.บุรีรัมย์ ๓๑๑๕๐ โทรศัพท์ : ๐-๔๔๑๑-๔๗๕๘ โทรสาร : ๐-๔๔๑๑-๔๔๙๕ เว็บไซต์ : www.pccbr.ac.th อีเมล : napaporn.th@pccbr.ac.th ผู้ประสานงาน : นางสาวนภาพร เทียมทะนง ๐๙-๑๘๐๔-๖๕๖๔ นายอนันตพงษ์ จันทรกุล ๐๙-๑๐๖๐-๙๐๖๕</p>	<p>บุรีรัมย์ นครราชสีมา ชัยภูมิ ศรีสะเกษ สุรินทร์ มหาสารคาม</p>
<p>๗</p>	<p>วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย ปทุมธานี ที่ตั้ง : เลขที่ ๕๑ หมู่ ๖ ต.บ่อเงิน อ.ลาดหลุมแก้ว จ.ปทุมธานี ๑๒๑๔๐ โทรศัพท์ : ๐-๒๕๕๙๙-๔๔๖๑-๔ โทรสาร : ๐-๒๕๕๙๙-๔๔๖๒ ต่อ ๑๑๒, ๑๑๓ เว็บไซต์ : www.pccp.ac.th อีเมล : academic113@pccp.ac.th ผู้ประสานงาน : นางสาวเพชรชรี รัชชาศรี ๐๘-๑๘๐๓-๕๘๘๑ นางสาวดาวเรือง บุตรทรัพย์ ๐๘-๖๑๓๐-๒๙๒๓</p>	<p>ปทุมธานี นครปฐม นนทบุรี สมุทรสาคร สมุทรปราการ กรุงเทพมหานคร</p>

<p>๘</p>	<p>วิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ชลบุรี ที่ตั้ง : เลขที่ ๖๙๕ หมู่ ๓ ต.หนองซาก อ.บ้านบึง จ.ชลบุรี ๒๐๑๗๐ โทรศัพท์ : ๐-๓๘๔๔๘-๕๑๔๙ ต่อ ๑๐๑, ๑๐๔ โทรสาร : ๐-๓๘๔๔๘-๕๑๔๙ ต่อ ๑๐๐ เว็บไซต์ : www.pccchon.ac.th อีเมล : academic@pccchon.ac.th ผู้ประสานงาน : นางนาฎยา สุวรรณกิจเจริญ ๐๖-๒๗๖๒-๔๔๗๙ หรือ ๐๙-๘๘๒๙-๐๔๐๐ นายวิเชียร ดอนแรม ๐๘-๑๓๔๐-๑๖๘๐</p>		<p>ชลบุรี จันทบุรี ฉะเชิงเทรา ตราด นครนายก ปราจีนบุรี ระยอง สระแก้ว</p>
<p>๙</p>	<p>วิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย เพชรบุรี ที่ตั้ง : เลขที่ ๔๒๗ หมู่ ๘ ต.เขาใหญ่ อ.ชะอำ จ.เพชรบุรี ๗๖๑๒๐ โทรศัพท์ : ๐-๓๒๔๗-๐๒๙๔ โทรสาร : ๐-๓๒๔๗-๒๘๗๓ เว็บไซต์ : www.pccphet.ac.th อีเมล : admission@pccphet.ac.th ผู้ประสานงาน : นางสาวเยาวลักษณ์ วงศ์สิงห์ ๐๘-๙๗๘๗-๔๗๔๙ นายมนัส สิทธิโชคธรรม ๐๘-๐๓๑๐-๕๑๔๐</p>		<p>เพชรบุรี ราชบุรี กาญจนบุรี ประจวบคีรีขันธ์ สมุทรสงคราม สุพรรณบุรี</p>
<p>๑๐</p>	<p>วิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย นครศรีธรรมราช ที่ตั้ง : เลขที่ ๑๒๐ หมู่ ๑ ต.บางจาก อ.เมือง จ.นครศรีธรรมราช ๘๐๓๓๐ โทรศัพท์ : ๐-๗๕๓๙-๔๑๒๓ ต่อ ๑๑๘, ๑๑๙, ๐๖-๑๒๒๕-๒๖๘๙ โทรสาร : ๐-๗๕๓๙-๔๔๕๓ เว็บไซต์ : www.pccnst.ac.th อีเมล : admission@pccnst.ac.th ผู้ประสานงาน : นายภาณุวัฒน์ ทองวล ๐๘-๕๖๕๕-๖๒๘๑ นางสาวสุรีพร บัวแก้ว ๐๖-๑๒๒๕-๒๖๘๙</p>		<p>นครศรีธรรมราช สงขลา ชุมพร พัทลุง สุราษฎร์ธานี</p>
<p>๑๑</p>	<p>วิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ตรัง ที่ตั้ง : เลขที่ ๑๙๖ หมู่ ๔ ต.บางรัก อ.เมือง จ.ตรัง ๙๒๐๐๐ โทรศัพท์ : ๐-๗๕๕๙-๐๓๖๔-๕ โทรสาร : ๐-๗๕๕๙-๐๓๖๗ เว็บไซต์ : pcctrng.thaischool1.in.th/ อีเมล : academic_s@pcshstrg.ac.th ผู้ประสานงาน : นายอรรถพล ชันแก้ว ๐๘-๗๘๙๖-๒๙๕๓ นางสาวรัชดาภรณ์ สามพรม ๐๙-๖๗๔๐-๐๐๓๙</p>		<p>ตรัง กระบี่ ภูเก็ต พังงา ระนอง</p>

<p>๑๒</p>	<p>วิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย สตูล ที่ตั้ง : เลขที่ ๑๓๘ หมู่ ๑๒ ต.ฉลุง อ.เมือง จ.สตูล ๙๑๑๔๐ โทรศัพท์ : ๐-๗๔๗๒-๕๔๘๕ โทรสาร : ๐-๗๔๗๒-๕๔๘๑ เว็บไซต์ : www.pccst.ac.th อีเมล : admission@pccst.ac.th ผู้ประสานงาน : นางคณินิทยา ไชยมณี ๐๘-๑๐๙๒-๗๗๔๐ นางสาวอัญญา ไพโรจน์บวร ๐๘-๕๐๒๐-๔๐๐๕</p>	<p>สตูล ยะลา นราธิวาส ปัตตานี</p>
-----------	---	---

๔. การสมัครและการสอบคัดเลือกรอบแรก

๔.๑ การสมัคร

๔.๑.๑ ขั้นตอนการสมัคร

ให้นักเรียนดำเนินการสมัครสอบทางเว็บไซต์ www.mwit.ac.th ตามขั้นตอนการสมัครของโรงเรียนมหิดลวิทยานุสรณ์

๔.๑.๒ การอัปโหลดเอกสารการสมัคร

ให้ดำเนินการตามขั้นตอนการสมัครของโรงเรียนมหิดลวิทยานุสรณ์กำหนด

ทั้งนี้หากพบปัญหาในการอัปโหลดเอกสาร ให้นักเรียนติดต่อโรงเรียนที่นักเรียนกำลังศึกษาอยู่ เพื่อให้ความช่วยเหลือในการอัปโหลดเอกสารและการสมัคร หากยังไม่สามารถดำเนินการได้ ให้ติดต่อโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัยที่นักเรียนสมัคร เพื่อดำเนินการช่วยเหลือต่อไป

๔.๒ ระยะเวลารับสมัคร

เปิดรับสมัครตั้งแต่วันที่ ๑ - ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๕

๔.๓ สถานที่สอบถามข้อมูล

๔.๓.๑ โรงเรียนที่นักเรียนกำลังศึกษาอยู่

๔.๓.๒ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา ประถมศึกษา/มัธยมศึกษา ที่นักเรียนกำลังศึกษาอยู่

๔.๓.๓ สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดที่นักเรียนกำลังศึกษาอยู่

๔.๓.๔ โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ตามที่อยู่ในข้อ ๓

๔.๓.๕ โรงเรียนมหิดลวิทยานุสรณ์

- เว็บไซต์ : www.mwit.ac.th

- ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ (e-mail) : admission@mwit.ac.th

- Facebook : <https://www.facebook.com/MWITadmission> (เป็นช่องทางที่สะดวกในการติดต่อสอบถามช่วงสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙

- ที่อยู่ : เลขที่ ๓๖๔ หมู่ ๕ ต.ศาลายา อ.พุทธมณฑล จ.นครปฐม ๗๓๑๗๐

๔.๔ ค่าธรรมเนียมการสมัครสอบ

๔.๔.๑ นักเรียนที่สมัครทุกคนต้องเสียค่าธรรมเนียมการสมัครคนละ ๒๐๐ บาท การสมัครจะสมบูรณ์ต่อเมื่อนักเรียนได้ชำระค่าธรรมเนียมการสมัครสอบ ภายในวันที่ ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๕

๔.๔.๒ กรณีที่นักเรียนมาจากครอบครัวที่มีฐานะยากจน จะสามารถขอยกเว้นค่าธรรมเนียมการสมัครสอบได้ แต่ทั้งนี้ ต้องมีหลักฐานรับรองจากผู้อำนวยการโรงเรียนที่นักเรียนกำลังศึกษาอยู่ว่าครอบครัวนักเรียนมีฐานะยากจนจริงสมควรได้รับการยกเว้นค่าธรรมเนียมการสมัครสอบ โดยให้อัปโหลดใบรับรองลงในระบบการรับสมัครของโรงเรียนมหิดลวิทยานุสรณ์

/๔.๕ การตรวจสอบ...

๔.๕ การตรวจสอบคุณสมบัติ

โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัยที่นักเรียนสมัครจะดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติจากหลักฐานการสมัคร หากหลักฐานไม่ครบถ้วน โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัยที่นักเรียนสมัครจะแจ้งกลับไปยังนักเรียนทางอีเมลที่นักเรียนลงทะเบียนไว้ เพื่อขอหลักฐานการสมัครเพิ่มเติม และโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัยที่นักเรียนสมัครจะประกาศรายชื่อนักเรียนที่มีคุณสมบัติครบก่อนวันสอบรอบสอง และหากโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัยที่นักเรียนสมัครตรวจพบภายหลังว่านักเรียนมีคุณสมบัติไม่ครบถ้วนตามข้อ ๑ หรือให้ข้อมูลในการสมัครที่เป็นเท็จ นักเรียนจะถูกตัดสิทธิ์ในการเข้าสอบคัดเลือก หรือหากตรวจพบหลังผ่านการคัดเลือกแล้วนักเรียนจะถูกตัดสิทธิ์การเป็นนักเรียนโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย

๔.๖ กำหนดการสอบคัดเลือกรอบแรก

๔.๖.๑ นักเรียนที่สมัครสอบจะต้องเข้าสอบคัดเลือกรอบแรกทั้ง ๒ วิชา ณ สนามสอบที่ปรากฏในบัตรประจำตัวผู้เข้าสอบ ในวันสอบให้นำบัตรประจำตัวผู้เข้าสอบที่พิมพ์จากระบบออนไลน์ หรือบัตรประจำตัวนักเรียน หรือบัตรประจำตัวประชาชน หรือบัตรอื่นที่มีรูปถ่ายและออกโดยหน่วยงานราชการไปแสดงต่อคณะกรรมการคุมสอบด้วย นักเรียนที่ไม่ได้นำบัตรประจำตัวผู้เข้าสอบไปในวันสอบคัดเลือกอาจถูกตัดสิทธิ์ไม่ให้เข้าสอบ

๔.๖.๒ กำหนดการสอบคัดเลือกรอบแรก

สอบวันอาทิตย์ที่ ๒๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ เวลา ๐๙.๐๐ น. - ๑๒.๓๐ น. โดยมีรายละเอียด ดังนี้

วันสอบ	เวลา	วิชา	รายละเอียด
วันอาทิตย์ที่ ๒๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๕	๐๙.๐๐ - ๑๐.๓๐ น.	คณิตศาสตร์	ความฉลาดรู้เรื่องคณิตศาสตร์ (Mathematics literacy) โดยประเมินครอบคลุมบริบทในโลกชีวิตจริง อาทิ บริบทส่วนตัว สังคม การงานอาชีพ เนื้อหาสาระทางคณิตศาสตร์และกระบวนการทางคณิตศาสตร์ที่มุ่งแสดงให้เห็นการคิดวิธีการให้ออกมาในรูปแบบคณิตศาสตร์ ใช้ความรู้คณิตศาสตร์ และตีความและแปลความ เพื่อประเมินผลลัพธ์มาตอบปัญหาในชีวิตจริง
	๑๑.๐๐ - ๑๒.๓๐ น.	วิทยาศาสตร์	ความฉลาดรู้เรื่องวิทยาศาสตร์ (Scientific literacy) โดยประเมินครอบคลุมใน ๓ ด้าน คือ ความรู้ทางวิทยาศาสตร์ ทักษะทางวิทยาศาสตร์ และเจตคติเชิงวิทยาศาสตร์

หมายเหตุ เมื่อหาวิชาคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ที่ใช้ในการสอบครอบคลุมเนื้อหาตามที่กำหนดไว้ในหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ ระดับมัธยมศึกษาตอนต้นของชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ และ ๒ รวม ๔ ภาคเรียน (ตามที่ปรากฏในมาตรฐานการเรียนรู้และตัวชี้วัด กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ และภูมิศาสตร์ในกลุ่มสาระการเรียนรู้สังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม (ฉบับปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๐) ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ วิชาคณิตศาสตร์หน้า ๑๒ - ๒๙ และวิชาวิทยาศาสตร์หน้า ๑๗๖ - ๑๗๗)

๕. การประกาศผลสอบคัดเลือกรอบแรก

๕.๑ จำนวนผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือกรอบสอง

โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัยแต่ละแห่งจะประกาศรายชื่อนักเรียนที่มีคุณสมบัติและมีสิทธิ์สอบคัดเลือกรอบสอง โดยใช้คะแนนผลการสอบคัดเลือกรอบแรกของผู้เข้าสอบครบทั้ง ๒ วิชา และจะประกาศรายชื่อนักเรียนที่มีคุณสมบัติและมีสิทธิ์สอบคัดเลือกรอบสอง

จำนวน ๓๐๐ คน ได้แก่ โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย ตรัง และ สตูล

จำนวน ๕๐๐ คน ได้แก่ โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย เชียงราย พิชญโลก ลพบุรี เลย์ มุกดาหาร บุรีรัมย์ ชลบุรี เพชรบุรี และ นครศรีธรรมราช

จำนวน ๘๐๐ คน ได้แก่ โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย ปทุมธานี

โดยพิจารณาจากคะแนนวิชาคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ รวมกันสูงสุดเรียงตามลำดับ โดยโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัยแต่ละแห่ง จะติดประกาศที่โรงเรียน และประกาศผลสอบผ่านทางเว็บไซต์ของโรงเรียน ภายในวันที่ ๒๐ ธันวาคม ๒๕๖๕

/ทั้งนี้ให้...

ทั้งนี้ให้นักเรียนผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือกรอบสอง เข้ากลุ่ม LINE OpenChat เพื่อติดตามข้อมูลข่าวสาร การสอบคัดเลือกรอบสองและการรายงานตัวเข้าเรียนโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ตามประกาศ ผู้มีคุณสมบัติและผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือกรอบสองของโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัยแต่ละแห่ง

๕.๒ เกณฑ์การพิจารณาผู้มีสิทธิ์สอบรอบสอง

เกณฑ์การพิจารณาผู้มีสิทธิ์สอบรอบสอง

พิจารณาผลคะแนนของนักเรียนที่เข้าสอบครบทั้งสองวิชาในรอบแรกจากคะแนนวิชา คณิตศาสตร์และวิชาวิทยาศาสตร์ ดังนี้

๑) กำหนดสัดส่วนคะแนน คือ คณิตศาสตร์ : วิทยาศาสตร์ เท่ากับ ๕๐ : ๕๐ โดยการแปลงให้เป็นคะแนนมาตรฐาน T (T - Score) ก่อนแล้วจึงคำนวณเป็นสัดส่วน

๒) แปลงคะแนนวิชาคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์เป็นคะแนนมาตรฐาน T (T - Score) แล้วให้นำหนักคะแนนมาตรฐาน T (T - Score) วิชาคณิตศาสตร์ : วิทยาศาสตร์ เท่ากับ ๕๐ : ๕๐ หลังจากนั้น นำคะแนนมาตรฐาน T (T - Score) ที่ให้นำหนักคะแนนแล้วทั้ง ๒ วิชารวมกันและเรียงลำดับจากมากไปหาน้อย (สำหรับการคำนวณคะแนนมาตรฐาน T (T - Score) โดยใช้ค่าเฉลี่ยรวมของ ๑๒ โรงเรียนในการคำนวณ)

๓) เรียงลำดับผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือกรอบสอง

กรณีเรียงลำดับคะแนนรวมมาตรฐาน T (T - Score) มีคะแนนเท่ากัน ให้ใช้ คะแนนมาตรฐาน T (T - Score) วิชาคณิตศาสตร์ที่ให้นำหนักคะแนนเรียบร้อยแล้ว เป็นเกณฑ์ในการพิจารณา โดยผู้ที่มีคะแนนมาตรฐาน T (T - Score) รายวิชาคณิตศาสตร์สูงกว่าให้อยู่ในลำดับก่อน หากยังมีผู้ที่ได้คะแนน มาตรฐาน T (T - Score) วิชาคณิตศาสตร์เท่ากันอีกให้ได้รับการประกาศเป็นผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือกรอบสองทุกคน

๖. การสอบรอบสอง

นักเรียนผู้มีสิทธิ์สอบรอบสองตามรายชื่อที่ได้รับการประกาศตาม ข้อ ๕ จะต้องไปสอบรอบสอง ให้ครบทุกรายวิชา ในวันที่ ๒๑ มกราคม ๒๕๖๖ ณ โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัยที่ตนเองสมัคร เข้าเรียน

ทั้งนี้ โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัยแต่ละแห่งร่วมกับมหาวิทยาลัยพี่เลี้ยงจะกำหนด เวลา สถานที่ และรายละเอียดในการสอบคัดเลือกรอบสอง ซึ่งจะประกาศให้ทราบในวันประกาศผลการสอบ คัดเลือกรอบแรก

๗. การประกาศผลสอบคัดเลือก

โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัยทั้ง ๑๒ แห่ง จะประกาศผลการสอบคัดเลือกนักเรียน ที่สอบครบทุกวิชาทั้ง ๒ รอบ เข้าเป็นนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ ปีการศึกษา ๒๕๖๖ ภายในวันที่ ๓๐ มกราคม ๒๕๖๖ ทางเว็บไซต์ของโรงเรียน ติดประกาศที่โรงเรียน และทางจดหมายโดยตรงถึงตัวนักเรียน ผู้สอบผ่านการคัดเลือกเฉพาะตัวจริง

๘. การขอดูคะแนนสอบคัดเลือกรอบสอง

โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ทั้ง ๑๒ แห่ง ขอสงวนสิทธิ์ในการอนุญาตให้เฉพาะ นักเรียนที่ได้รับการประกาศผลสอบไม่ผ่านเท่านั้นที่จะสามารถขอดูคะแนนได้ โดยยื่นคำขอโดยตรงได้ที่ กลุ่มบริหารงานวิชาการ โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัยที่นักเรียนสมัครเข้าเรียน ภายในวัน เวลา ที่โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัยที่นักเรียนสมัครเข้าเรียนกำหนด โดยจะแจ้งให้ทราบพร้อม การประกาศผลสอบคัดเลือก

๙. การรายงานตัว

นักเรียนที่สอบผ่านการคัดเลือกเข้าเป็นนักเรียนในโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ต้องไปรายงานตัวเข้าเรียน ตามวัน เวลา และสถานที่ ที่โรงเรียนกำหนดไว้ในประกาศผลการสอบรอบสอง หากไม่ไปรายงานตัวตามที่กำหนดถือว่าสละสิทธิ์

หากมีผู้สละสิทธิ์ให้เรียกนักเรียนจากบัญชีสำรองตามลำดับให้มารายงานตัวจนครบตามจำนวน ที่ประกาศรับ หากไม่มีบัญชีสำรองให้ขอใช้บัญชีสำรองจากโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัยที่ตั้งอยู่ใน จังหวัดใกล้เคียงกันมากที่สุด ตามลำดับ

เนื่องจากนักเรียนทุกคนต้องทำสัญญาการเป็นนักเรียนโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ซึ่งจะได้รับการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการศึกษาและต้องพักในหอพักของโรงเรียน โรงเรียนจะยึดหลัก ให้นักเรียนสามารถอยู่ร่วมกับผู้อื่นได้ ไม่เกิดผลเสียต่อตัวนักเรียนเองและไม่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา ดังนั้น ในวันรายงานตัวให้นำหลักฐานมาแสดง ดังนี้

- ๑) ใบรับรองแพทย์ที่แสดงว่านักเรียนเป็นผู้มีสุขภาพสมบูรณ์แข็งแรง ไม่เป็นโรคติดต่อ และสามารถอยู่ร่วมในสังคมได้
- ๒) หลักฐานการศึกษา
- ๓) หลักฐานภูมิฐานะ

ซึ่งโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัยแต่ละแห่งจะแจ้งกำหนดวัน เวลาในการมอบตัวพร้อมทำสัญญา การเป็นนักเรียนโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ตามวันและเวลาที่โรงเรียนกำหนด โดยมีบิดา มารดา หรือผู้ปกครอง (กรณีที่มีบิดา มารดาถึงแก่กรรม) เป็นผู้ทำสัญญาพร้อมนักเรียนให้ทราบต่อไป

ทั้งนี้ โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย แต่ละแห่งอาจจัดให้มีการเข้าค่ายปฐมนิเทศ เพื่อทำความคุ้นเคยและความเข้าใจระบบการเรียนการสอน หรืออาจจัดให้มีการทดสอบพื้นฐานวิชาต่าง ๆ เพิ่มเติม เพื่อเป็นประโยชน์ในการจัดการเรียนการสอนให้มีประสิทธิภาพเพิ่มมากขึ้น

๑๐. ค่าใช้จ่ายในการเรียน

นักเรียนที่ผ่านการสอบคัดเลือกเข้าเป็นนักเรียนของโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ทั้ง ๑๒ แห่ง นอกจากจะได้รับการสนับสนุนตามค่าใช้จ่ายงบประมาณเงินอุดหนุนรายหัวทั่วไป ซึ่งเป็นค่าใช้จ่าย เกี่ยวกับค่าจัดการเรียนการสอน ค่าหนังสือเรียน ค่าอุปกรณ์การเรียน ค่าเครื่องแบบนักเรียน และค่ากิจกรรม พัฒนาคุณภาพผู้เรียนแล้วยังได้รับการสนับสนุนค่าใช้จ่ายสำหรับการเป็นนักเรียนโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย

๑๑. เหตุการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID - 19)

กรณีมีสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID - 19) รุนแรง จนทำให้โรงเรียนไม่สามารถดำเนินการจัดสอบคัดเลือกได้ โรงเรียนจะดำเนินการดังนี้

๑๑.๑ การสอบคัดเลือกรอบแรก โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัยอาจพิจารณา เลื่อนกำหนดการสอบให้เป็นไปตามประกาศเลื่อนการสอบของโรงเรียนมหิดลวิทยานุสรณ์

๑๑.๒ การสอบคัดเลือกรอบสอง โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัยอาจพิจารณา งดการสอบคัดเลือกรอบสอง โดยนำผลการสอบเฉพาะรอบแรกมาพิจารณาคัดเลือกนักเรียนเข้าเรียนต่อได้ หากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID - 19) รุนแรงจนทำให้โรงเรียน วิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัยไม่สามารถดำเนินการจัดสอบคัดเลือกรอบสองได้

๑๒. กรณีมีปัญหาในการดำเนินการ

ในกรณีที่มีปัญหาในการดำเนินการให้ผู้อำนวยการโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย เป็นผู้วินิจฉัย หากกรณีปัญหาที่ส่งผลกระทบต่อการทำงานในวงกว้างให้เสนอกลุ่มโรงเรียนวิทยาศาสตร์ จุฬาราชวิทยาลัยร่วมกันเป็นผู้วินิจฉัย แล้วรายงานให้สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน และคณะกรรมการพัฒนาโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัยทราบ

ประกาศ ณ วันที่ ๒๑ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๕



(นายอัมพร พินะสา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน