

(สำเนา)

ประกาศคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา

ที่ ๐๖๑ / ๒๕๖๕

เรื่อง รายชื่อผู้ผ่านการสอบคัดเลือกและมีสิทธิ์เข้าอบรมในโครงการโอลิมปิกวิชาการ สอน.

ปีการศึกษา ๒๕๖๕ ค่ายที่ ๒ (สาขาเคมี)

ตามที่ศูนย์โอลิมปิกวิชาการ สอน. มหาวิทยาลัยบูรพา ได้ดำเนินการจัดอบรมและสอบในโครงการโอลิมปิกวิชาการ สอน. ปีการศึกษา ๒๕๖๕ ค่ายที่ ๑ (สาขาเคมี) ณ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา เพื่อคัดเลือกนักเรียนที่มีความสามารถทางด้านวิชาวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และคอมพิวเตอร์ เข้าร่วมโครงการโอลิมปิกวิชาการ สอน. ปีการศึกษา ๒๕๖๕ ค่ายที่ ๒ (สาขาเคมี) บัดนี้ คณะกรรมการสอบคัดเลือกฯ ได้พิจารณาผลการสอบเสร็จเรียบร้อยแล้ว เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปด้วยความเรียบร้อยและมีประสิทธิภาพ อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๕ แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยบูรพา พ.ศ.๒๕๕๐ และข้อ ๒๒(๒) ของข้อบังคับมหาวิทยาลัยบูรพา ว่าด้วยการกำหนดตำแหน่ง คุณสมบัติ วิธีการสรรหา อำนาจ และหน้าที่และการพ้นจากตำแหน่งของหัวหน้างานส่วนงานพ.ศ. ๒๕๖๑ และส่วนที่เพิ่มเติม จึงประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสอบคัดเลือกและมีสิทธิ์เข้าอบรมในโครงการโอลิมปิกวิชาการ สอน. ปีการศึกษา ๒๕๖๕ ค่ายที่ ๒ (สาขาเคมี) ดังรายชื่อแนบท้ายประกาศฉบับนี้

ทั้งนี้ขอให้ผู้มีรายชื่อตามประกาศ รวมทั้งผู้มีรายชื่อสำรองทุกคน ยืนยันการเข้าอบรมได้ที่เว็บไซต์ <http://science.buu.ac.th/posn/> พร้อมทั้งอัปโหลดไฟล์ (ไฟล์ PDF เท่านั้น)

๑. หนังสือยืนยันการเข้าร่วมอบรม ที่พิมพ์จากระบบออนไลน์ หลังจากที่ทำการยืนยันการเข้าร่วมอบรมแล้ว โดยจะต้องลงนามทั้งนักเรียนและผู้ปกครอง

๒. หนังสือยินยอมจากผู้ปกครอง โดย หนังสือยินยอมจากผู้ปกครองจะต้องมีลายเซ็นรับรองจากผู้ปกครอง ถ้าไม่มีจะถือว่าผู้ปกครองไม่อนุญาตให้เข้าร่วมอบรม และขอตัดสิทธิ์ผู้เข้าอบรมทันที

๓. หนังสือรับทราบแนวปฏิบัติ การเข้าค่ายอบรมฯ โดย จะต้องลงนามทั้งนักเรียน และผู้ปกครอง

๔. หนังสือรับทราบแนวปฏิบัติ เนื่องจากสถานการณ์โควิด-๑๙ จะต้องลงนามทั้งนักเรียน และผู้ปกครอง

๕. เอกสารหลักฐานการได้รับวัคซีน ที่ออกจากแอปหมอพร้อม/Line OA หมอพร้อม

หากไม่มีการลงนามในเอกสาร หรือลงนามไม่ครบถ้วน ทางศูนย์ฯ จะถือว่าเอกสารฉบับนั้นไม่สมบูรณ์ และตามกำหนดเวลา จะขอตัดสิทธิ์ผู้เข้าอบรม

**หมายเหตุ** เนื่องจากสถานการณ์โควิด-๑๙ ทางศูนย์ฯกำหนดให้นักเรียนที่เข้าร่วมอบรมทุกท่านตรวจหาเชื้อโควิด-๑๙ (COVID-19) ก่อนเข้าร่วมโครงการฯ ล่วงหน้าไม่เกิน ๔๘ ชั่วโมง และมีผลตรวจ “ไม่พบเชื้อ” และนำไปรับรองผลตรวจ ATK / RT-PCR จะต้องเป็นใบรับรองที่ออกจาก สถานพยาบาล / ระบบหมอพร้อม Station / พิมพ์ภาพหน้าจอจาก Application หมอพร้อม / พิมพ์ภาพหน้าจอจาก Line Official หมอพร้อม หากเป็นตัวสำเนาหรือพิมพ์จากหน้าจอ Application ต่างๆ ให้นักเรียนรับรองสำเนาถูกต้องในเอกสาร มายื่นที่เจ้าหน้าที่ ในวันแรกของการเปิดการอบรม

โดยสามารถยืนยันการเข้าอบรม ได้ตั้งแต่ วันที่ประกาศจนถึงวันที่ ๒๐ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๕ ก่อนเวลา ๑๒.๐๐ น. หากไม่ทำการยืนยันการอบรมในระบบออนไลน์ ภายในเวลาที่กำหนดจะถือว่าสละสิทธิ์ทันที และหากมีการตรวจสอบพบว่า ข้อมูล หรือเอกสารที่อัปโหลดในระบบออนไลน์ ไม่ตรงกับข้อมูลจริง ในสาขาวิชานั้นๆ จะพิจารณาตัดสิทธิ์ผู้เข้าอบรมทันที

ประกาศ ณ วันที่ ๑๖ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๕

สำเนาถูกต้อง

๑๖/๔๖

(นางสาวธารรัตน์ โนจิตร)

นักวิทยาศาสตร์ปฏิบัติการ

(ลงชื่อ)

อุษาวดี ตันติวรานุรักษ์

(รองศาสตราจารย์ ดร.อุษาวดี ตันติวรานุรักษ์)

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์

## รายชื่อผู้ผ่านการสอบคัดเลือกมีสิทธิ์เข้าอบรมในโครงการโอลิมปิกวิชาการ สอวน. ปีการศึกษา ๒๕๖๔ ค่าย ๒

สาขาวิชาเคมีจำนวน ๓๓ คน

อบรมระหว่างวันที่ ๒๕ เมษายน - ๑๓ พฤษภาคม ๒๕๖๕

ณ ศูนย์โอลิมปิกวิชาการ สอวน. มหาวิทยาลัยบูรพา

ลำดับที่	รหัสประจำตัวสอบ	ชื่อ - สกุล	ชั้น	โรงเรียน
๑	๓๐๐๑๔๘	นายเตชินท์ สุนทรเจริญ	ม.๔	ระยองวิทยาคม
๒	๓๐๐๒๗๗	นายวรินทร์ ทรงศรีสง่า	ม.๕	ระยองวิทยาคม
๓	๔๐๐๐๒๙	นายชยุตม์ เชิงวิวัฒน์กิจ	ม.๕	ชลราษฎรอำรุง
๔	๔๐๐๐๗๔	นายณัฐภัทร พรพัฒนะสกุลชัย	ม.๕	วิทยาศาสตร์จุฬารัตนาธิปัตย์วิทยาลัย ชลบุรี
๕	๔๐๐๒๐๔	นางสาววรินทร์ วุฒิเจริญกิจ	ม.๓	วิทยาศาสตร์จุฬารัตนาธิปัตย์วิทยาลัย ชลบุรี
๖	๔๐๐๒๐๗	นางสาวชญญา ไชยอาตุล	ม.๓	วิทยาศาสตร์จุฬารัตนาธิปัตย์วิทยาลัย ชลบุรี
๗	๔๐๐๒๗๓	นางสาวช้อนทอง ทองเกิด	ม.๕	ชลกันยานุกูล
๘	๔๐๐๔๘๗	นางสาวฐิรญา ศรีอุทัยศิริวงศ์	ม.๕	ชลราษฎรอำรุง
๙	๔๐๐๕๔๘	นายธนกร วัฒนาวงษากุล	ม.๔	ชลราษฎรอำรุง
๑๐	๔๐๐๗๙๗	นางสาวปริมปรีชญ์ ลักษณะก่อเกียรติ	ม.๕	วิทยาศาสตร์จุฬารัตนาธิปัตย์วิทยาลัย ชลบุรี
๑๑	๔๐๐๙๕๓	นายอนุภูมิ ทาทิวัน	ม.๔	สาธิต "พิบูลบำเพ็ญ" มหาวิทยาลัยบูรพา
๑๒	๔๐๑๑๓๙	นายอริคม จันวะโร	ม.๕	วิทยาศาสตร์จุฬารัตนาธิปัตย์วิทยาลัย ชลบุรี
๑๓	๔๐๑๒๘๕	นางสาวชนม์ชนันท์ ธนะสุข	ม.๕	ตันตราภักดิ์
๑๔	๔๐๑๓๔๕	นางสาวกชนิภา ภาณุสุนทร	ม.๕	ชลกันยานุกูล
๑๕	๔๐๑๔๒๕	นายพลพร พลบวรเดชสกุล	ม.๕	วิทยาศาสตร์จุฬารัตนาธิปัตย์วิทยาลัย ชลบุรี
๑๖	๔๐๑๔๓๔	นางสาวอชิรญาณ์ หลวงเทพ	ม.๕	ชลกันยานุกูล
๑๗	๔๐๑๕๑๙	นางสาวฐิติพัชร กระจ่างการ	ม.๕	วิทยาศาสตร์จุฬารัตนาธิปัตย์วิทยาลัย ชลบุรี
๑๘	๔๐๑๖๙๑	นายทีฆทัศน์ สันจิตร์	ม.๕	วิทยาศาสตร์จุฬารัตนาธิปัตย์วิทยาลัย ชลบุรี
๑๙	๔๐๑๗๙๗	นายณันท์ชัย พลอยแสงสาย	ม.๕	ชลราษฎรอำรุง
๒๐	๕๐๐๐๑๕	นายนิธิต ปาละกะวงค์	ม.๔	เบญจมาราชรังสฤษฎิ์
๒๑	๕๐๐๐๑๘	นายบริพัตร อรัญญากานนท์	ม.๕	เบญจมาราชรังสฤษฎิ์
๒๒	๕๐๐๐๒๙	นายธีรัช ไพบูลย์	ม.๕	เบญจมาราชรังสฤษฎิ์
๒๓	๕๐๐๐๔๐	นายก้องกิตติการ วัฒนนะเวชศักดิ์	ม.๔	เบญจมาราชรังสฤษฎิ์
๒๔	๕๐๐๑๐๓	นางสาวอชิรญาณ์ กระจ่าง	ม.๔	เบญจมาราชรังสฤษฎิ์
๒๕	๕๐๐๑๐๘	นายรัชพล ศรีอำน	ม.๕	เบญจมาราชรังสฤษฎิ์
๒๖	๕๐๐๑๔๖	นางสาวพัชรพิมล ศักดิ์สวัสดิ์กุล	ม.๕	เบญจมาราชรังสฤษฎิ์
๒๗	๕๐๐๒๐๓	นายปราชญา พวงมณี	ม.๕	เบญจมาราชรังสฤษฎิ์
๒๘	๕๐๐๒๐๕	นางสาวสรภาพ โฆษิตวิวัฒน์	ม.๕	เบญจมาราชรังสฤษฎิ์
๒๙	๕๐๐๔๙๖	นางสาวพิชญาพร เปรมเจริญ	ม.๕	เบญจมาราชรังสฤษฎิ์
๓๐	๕๐๐๕๘๓	นายชยพล อิศุตมางกูร	ม.๕	เบญจมาราชรังสฤษฎิ์
๓๑	๗๐๐๐๐๑	นางสาวณัฐพร สัจจมงคล	ม.๓	ปราจีนราษฎรอำรุง
๓๒	(จากสิทธิ์สอบท้ายค่าย ๑)	นายชัชพงศ์ คงภิบาล	ม.๕	ระยองวิทยาคม
๓๓	(จากสิทธิ์สอบท้ายค่าย ๑)	นายปิ่นณวัฒน์ ศรีอรุณ	ม.๕	เบญจมาราชรังสฤษฎิ์