



ประกาศมูลนิธิ สอว.

ที่ ๓๘/๒๕๖๕

เรื่อง ผลการคัดเลือกผู้แทนประเทศไทยไปเข้าร่วมโครงการ Asian Science Camp 2022

มูลนิธิส่งเสริมโอลิมปิกวิชาการและพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์ศึกษา ในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ (สอวน.) ได้ดำเนินการอบรมและคัดเลือกนักเรียนค่าย POSN Science Camp 2022 ในวันที่เสาร์ที่ ๒๑ - อาทิตย์ที่ ๒๒ พฤษภาคม ๒๕๖๕ เพื่อเป็นผู้แทนประเทศไทยเข้าร่วมโครงการ Asian Science Camp 2022 แบบ Hybrid คือ มีทั้ง On-site และ On-line จัดขึ้นระหว่างวันที่ ๒๔ - ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๖๕ โดยสาธารณรัฐเกาหลีเป็นเจ้าภาพจัดกิจกรรม ซึ่งในครั้งนี้มีผู้ผ่านการคัดเลือกเป็นผู้แทนประเทศไทยโครงการ Asian Science Camp 2022 จำนวน ๑๐ คน แยกเป็น ๒ ทีม ดังนี้

ทีมที่ ๑ เดินทางไปเข้าร่วมกิจกรรมแบบ On-site ณ IBS Science Culture Center เมืองแทจอน สาธารณรัฐเกาหลี จำนวน ๕ คน คือ

- | | |
|---------------------------------|--|
| ๑. นายกมลทรัพย์ ทรัพย์มี | คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย (สาขาฟิสิกส์) |
| ๒. นายศุภณัฐ อนันตชัยโสภณ | โรงเรียนกำเนิดวิทย์ (สาขาฟิสิกส์) |
| ๓. นางสาวปาณิสรา หมวดสง | โรงเรียนนานาชาติคอนคอร์เดียน (สาขาชีววิทยา) |
| ๔. นางสาวปารจรรย์ อึ้งอุตรภักดี | โรงเรียนกำเนิดวิทย์ (สาขาชีววิทยา) |
| ๕. นางสาวกรชนก เบญจาทิกุล | โรงเรียนนานาชาติเซนต์แอนดรูว์ (สาขาเคมี) |

ทีมที่ ๒ เข้าร่วมกิจกรรมแบบ On-line ณ ประเทศไทย จำนวน ๕ คน คือ

- | | |
|-----------------------------------|---|
| ๑. นางสาวกัญญาพัชร แต่บุญญานุกภาพ | โรงเรียนเตรียมอุดมศึกษา (สาขาฟิสิกส์) |
| ๒. นางสาวปรีชญา นราประเสริฐกุล | โรงเรียนมหิตลวิทยานุสรณ์ (สาขาชีววิทยา) |
| ๓. นายชนันท์ บุญจง | โรงเรียนกำเนิดวิทย์ (สาขาชีววิทยา) |
| ๔. นางสาวณิชาวี กาญจนโฆษิต | โรงเรียนกำเนิดวิทย์ (สาขาเคมี) |
| ๕. นายกฤติน จันทรประภาพ | โรงเรียนนานาชาติรีกบี้ (สาขาเคมี) |

ผู้แทนประเทศไทยสำรอง จำนวน ๙ คน คือ

- | | |
|------------------------------|---|
| ๑. นายณัฐกันต์ ตัณฑวนิช | โรงเรียนกำเนิดวิทย์ (สาขาฟิสิกส์) |
| ๒. นายมุฮัมมัดดานิยา สุตวิไล | คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย (สาขาฟิสิกส์) |
| ๓. นายอัศวินท์ ลิ้มพรรัตน์ | โรงเรียนมหิตลวิทยานุสรณ์ (สาขาฟิสิกส์) |
| ๔. นายธกร แซ่ตั้ง | คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย (สาขาฟิสิกส์) |
| ๕. นายณัฐภัทร ทองน้อย | โรงเรียนเตรียมอุดมศึกษา (สาขาชีววิทยา) |
| ๖. นายเจริญ วงศ์ศรีนพคุณ | โรงเรียนเตรียมอุดมศึกษา (สาขาชีววิทยา) |
| ๗. นางสาวราดาณัฐ บวรธนโอฟาร | โรงเรียนนิวตัน (สาขาชีววิทยา) |
| ๘. นางสาวณิชา ฮาสสุวรรณกิจ | โรงเรียนมหิตลวิทยานุสรณ์ (สาขาเคมี) |
| ๙. นายนราวิชญ์ ลิขิตจรจานนท์ | มหาวิทยาลัยมหิดล (สาขาเคมี) |

วังมดปล่อง

อาจารย์ผู้คุมทีม จำนวน ๑ คน คือ

๑. รองศาสตราจารย์ ดร.พงศ์ธาริน โล่ห์ตระกูล

จากจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

อาจารย์สังเกตการณ์ จำนวน ๒ คน คือ

๑. รองศาสตราจารย์ ดร.เอกสิทธิ์ สมสุข

จากมหาวิทยาลัยมหิดล

๒. อาจารย์ ดร.ธารา เฉลิมทรงศักดิ์

จากวิทยาลัยนานาชาติมหิดล

ผู้ที่ผ่านการคัดเลือกให้เป็นผู้แทนประเทศไทยโครงการ Asian Science Camp 2022 จำนวน ๑๐ คน และผู้แทนประเทศไทยสำรอง จำนวน ๙ คน ตามรายชื่อข้างต้นนี้ ให้กรอกใบรายงานตัวตามเอกสารแนบท้ายประกาศ พร้อมแนบสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน/สำเนาหนังสือเดินทาง แล้วส่งกลับมายังมูลนิธิ สอน. ทาง E-mail : ac.olympiads@posn.or.th ภายในวันอังคารที่ ๒๔ พฤษภาคม ๒๕๖๕ ก่อนเวลา ๑๖.๓๐ น. มิฉะนั้นมูลนิธิฯ จะถือว่านักเรียนคนดังกล่าวได้สละสิทธิ์ในการเป็นผู้แทนประเทศไทย/ผู้แทนประเทศไทยสำรองโครงการ Asian Science Camp 2022

ประกาศ ณ วันที่ ๒๓ เดือนพฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕



(รองศาสตราจารย์ ดร. พินิติ จิตะนานุกูล)
เลขาธิการมูลนิธิ สอน.