



ประกาศที่ 2/2563

การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2563

เรื่อง กำหนดการคัดเลือกตัวแทนประเทศไทย เข้าร่วมการแข่งขันหุ่นยนต์นานาชาติ ABU Robocon 2020

การคัดเลือก รอบแรก

1. จำนวนทีมที่เข้าร่วมการคัดเลือก รอบแรก

1.1 ระดับอาชีวศึกษา 20 ทีม

1.2 ระดับอุดมศึกษา 25 ทีม

2. สถานที่จัดการคัดเลือกทีมระดับอาชีวศึกษาและระดับอุดมศึกษา รอบแรก

ณ วิทยาลัยเทคนิคนนทบุรี

3. กำหนดระยะเวลาคัดเลือก รอบแรก

3.1 ระดับอาชีวศึกษา วันที่ 5 - 6 กันยายน 2563

3.2 ระดับอุดมศึกษา วันที่ 12 - 13 กันยายน 2563

4. กติกาการคัดเลือกรอบ แรก

4.1 สนามหุ่นยนต์สร้างเต็มรูปแบบการแข่งขัน การ Audition ภาคเช้าทุกทีมคัดเลือกสนามสีแดง ภาคบ่ายคัดเลือกสนามสีน้ำเงิน

4.2 สร้างสนามซ้อมหุ่นยนต์ใช้สนามเดียวกับสนามแข่งขันหุ่นยนต์ทั้งฝั่งสนามสีแดงและสีน้ำเงิน

4.3 กรรมการสนามจะจัดเตรียมลูกกรับชนิดเดียวกับลูกกรับที่ใช้ในการแข่งขันหุ่นยนต์ ABU อาชีวศึกษา :

ยี่ห้อ OFFLOAD initiation หรือ GILBERT ส่วน TEE เป็นไปตามกติกากาหนด ยี่ห้อ GILBERT

4.4 การ Audition แต่ละทีมจะทำการ Audition จำนวน ๒ รอบ โดยรอบเช้า Audition สนามสีแดง รอบบ่าย Audition สนามสีน้ำเงิน

4.5 คณะกรรมการนำคะแนนของการ Audition ของทีมหุ่นยนต์ ในรอบที่มีผลคะแนนดีที่สุดมาจัดเรียงลำดับประกาศผล

4.6 กรณีที่มีผลคะแนนเท่ากันคณะกรรมการจะพิจารณาที่เวลาของการทำคะแนน

: การ Audition หุ่นยนต์ คณะกรรมการ MCOT - ABU 2020 การคัดเลือกตัวแทนประเทศไทย

เข้าร่วมการแข่งขันหุ่นยนต์นานาชาติ ABU Robocon 2020 การจะคัดเลือกทีมหุ่นยนต์อาชีวศึกษาจำนวน 8 ทีม ทีมหุ่นยนต์

อุดมศึกษาจำนวน 8 ทีม รวม 16 ทีม

การแข่งขันรอบคัดเลือกทีมตัวแทนประเทศไทย

1. จำนวนทีมที่เข้าร่วมการแข่งขัน

1.1 ระดับอาชีวศึกษา 8 ทีม

1.2 ระดับอุดมศึกษา 8 ทีม

2. สถานที่จัดการแข่งขัน

ณ ศูนย์การค้าแฟชั่นไอส์แลนด์ งามอินทรา กรุงเทพมหานคร

3. ระยะเวลาการแข่งขัน

วันที่ 26 - 27 กันยายน 2563

4. กติกาการแข่งขัน

- 4.1 สนามหุ่นยนต์สร้างเต็มรูปแบบ และไม่มีการสร้างสนามทดสอบซ้อมหุ่นยนต์
- 4.2 คณะกรรมการกำหนดให้หุ่นยนต์ทุกทีมทำการซ้อมสนามหุ่นยนต์ในวันรายงานตัวทีมละ 2 รอบๆ ละ 5 นาที
- 4.3 วันแข่งขันหุ่นยนต์ จะไม่มีสนามซ้อมหุ่นยนต์
- 4.4 กำหนดให้มีสมาชิกทีมหุ่นยนต์เข้าร่วมกิจกรรมได้ประกอบด้วยครูที่ปรึกษา จำนวน 1 คน สมาชิกทีมจำนวน 6 คนต่อ 1 ทีม รวมทีมละ 7 คนเท่านั้น เพื่อให้หุ่นยนต์ทุกทีมได้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันเชื้อไวรัสโควิด 19 เรื่องการเว้นระยะห่างทางสังคม
- 4.5 สมาชิกหุ่นยนต์ทุกทีมต้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโควิด 19 ของกรมอนามัยอย่างเคร่งครัด

ประกาศ ณ วันที่ 8 กรกฎาคม 2563

คณะกรรมการจัดการแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. จิงแฮมประเทศไทย ประจำปี 2563