<table>
<thead>
<tr>
<th>รายการมหาวิทยาลัย</th>
<th>ชื่อกิจกรรม</th>
<th>ประเภทกิจกรรม</th>
<th>สถานที่</th>
<th>คุณสมบัติ</th>
<th>รายละเอียด</th>
<th>ช่องทางการรับสมัคร</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>วิทยาการและวิเคราะห์วัสดุ</td>
<td>Reused Materials</td>
<td>แบบเดียว</td>
<td>ห้อง 740 ชั้น 7</td>
<td>1. กำลังศึกษาระดับชั้น ม.5 - ม.6 ในปีการศึกษา 2562 ในสายวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์</td>
<td>วันที่ 26 – 27 สิงหาคม 2562 (รอบละ 10 คน)/ กิจกรรมเวลา 09.00 น. (รอบ 1)เวลา 10.00 น. (รอบ 2)เวลา 11.00 น. (รอบ 3)เวลา 13.00 น. (รอบ 4)เวลา 14.00 น. (รอบ 5)เวลา 15.00 น. (รอบ 6)</td>
<td>สมัครผ่าน QR code และรับ Walk In</td>
</tr>
<tr>
<td>วิทยาการ</td>
<td>Bio Mass</td>
<td>แบบเดียว</td>
<td>ห้อง 740 ชั้น 7</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>อุตสาหกรรมและการจัดการ</td>
<td>พลาสติกสะอาดตัวใหม่ในชีวภาพ</td>
<td>แบบเดียว</td>
<td>ห้อง 740 ชั้น 7</td>
<td>1. กำลังศึกษาระดับชั้น ม.5 - ม.6 ในปีการศึกษา 2562 ในสายวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์</td>
<td>วันที่ 26 สิงหาคม 2562เวลา 10.00-11.00 น. (รอบ 1)เวลา 13.00-14.00 น. (รอบ 2)</td>
<td>สมัครผ่าน <a href="mailto:FAC-EN@su.ac.th">FAC-EN@su.ac.th</a></td>
</tr>
<tr>
<td>วิศวกรรมเคมี</td>
<td>เกมสำรวจแผนผังแบบเริ่มต้น</td>
<td>แบบเดียว</td>
<td>ห้อง 142-3 ชั้น 1</td>
<td>1. กำลังศึกษาระดับชั้น ม.5 - ม.6 ในปีการศึกษา 2562 ในสายวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์</td>
<td>วันที่ 26 สิงหาคม 2562เวลา 10.00-11.00 น. (รอบ 1)เวลา 13.00-14.00 น. (รอบ 2)</td>
<td>สมัครผ่าน <a href="mailto:FAC-EN@su.ac.th">FAC-EN@su.ac.th</a></td>
</tr>
<tr>
<td>วิศวกรรมเคมี</td>
<td>ห้องโภชนาวิศวกรรมเคมี</td>
<td>แบบเดียว</td>
<td>ห้อง 614 ชั้น 6</td>
<td>1. กำลังศึกษาระดับชั้น ม.5 - ม.6 ในปีการศึกษา 2562 ในสายวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์</td>
<td>วันที่ 26 สิงหาคม 2562เวลา 10.00-11.00 น. (รอบ 1)เวลา 13.00-14.00 น. (รอบ 2)</td>
<td>สมัครผ่าน <a href="mailto:FAC-EN@su.ac.th">FAC-EN@su.ac.th</a></td>
</tr>
<tr>
<td>วิศวกรรมไฟฟ้า</td>
<td>การแข่งขันหุ่นยนต์เครื่องเที่ยวที่คุ้มค่า</td>
<td>แบบเดียว</td>
<td>ห้อง 3 ชั้น 6</td>
<td>1. กำลังศึกษาระดับชั้น ม.5 - ม.6 ในปีการศึกษา 2562 ในสายวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์</td>
<td>วันที่ 26 สิงหาคม 2562เวลา 10.00-11.00 น. (รอบ 1)เวลา 13.30-14.30 น. (รอบ 2)</td>
<td>สมัครผ่าน QR code</td>
</tr>
<tr>
<td>สาขาวิชา</td>
<td>วันที่</td>
<td>ลำดับ</td>
<td>รายละเอียด</td>
<td>ผู้ประสานงาน</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>----------</td>
<td>-------</td>
<td>-------</td>
<td>-------------</td>
<td>---------------</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>เทคโนโลยีข้าวสารและวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ</td>
<td>8 – 21 ส.ค. 62</td>
<td>ต้นเอย/ยาเม็ง</td>
<td>1. กำลังศึกษาระดับชั้น ม.6 ใบป้องกันศึกษา 2562 ในสาขาวิชาศาสตร์ - คณิตศาสตร์ 2. มีค่าเฉลี่ยสะสมไม่ย่อกว่า 2.50</td>
<td>คุณศิลป์ ศรียา โทรศัพท์ 087-7152980 E-mail: <a href="mailto:jediball@hotmail.com">jediball@hotmail.com</a> แฟกซ์ 034-300463</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>วิศวกรรมเครื่องกล</td>
<td>14 - 23 ส.ค. 62</td>
<td>สมควรอนันต์ เฝ้าหน้า</td>
<td>1. กำลังศึกษาระดับชั้น ม.6 ใบป้องกันศึกษา 2562 2. มีค่าเฉลี่ยสะสมไม่ย่อกว่า 2.75</td>
<td>คุณนฤภูวรรณ แซ่ลี้ว่า โทรศัพท์ 034-259025</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>ดูร์กิจวิศวกรรม</td>
<td>14 - 23 ส.ค. 62</td>
<td>สมควรอนันต์ เฝ้าหน้า</td>
<td>1. กำลังศึกษาระดับชั้น ม.6 ใบป้องกันศึกษา 2562 2. มีค่าเฉลี่ยสะสมไม่ย่อกว่า 2.75</td>
<td>คุณนฤภูวรรณ แซ่ลี้ว่า โทรศัพท์ 034-259025</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
รายละเอียดการสมัครโครงการค่ายอัจฉริยาภาพวิศวศิลปการ หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต
สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ และหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต
สาขาวิศวกรรมระบบวิเคราะห์ ภาควิชาเทคโนโลยีชีวภาพ
คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม หมายเลข SU-TCAS 2563 รอบที่ 1 ครั้งที่ 1
เพื่อรับสมัครบุคคลเข้าศึกษา ประจำปีการศึกษา 2563

1. ผู้สมัครที่มีคุณสมบัติครบถ้วน โปรดตรวจสอบรายละเอียดและเตรียมเอกสารให้เรียบร้อย

2. รับสมัครวันที่ 8 – 21 สิงหาคม 2562

ส่งใบสมัครได้ที่
วัน - เวลา: วันจันทร์ - ศุกร์ เวลา 09.00 - 16.00 น.
ณ ชั้น 2 อาคารวิชานิเทศก์ อาคารคณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัย
ศิลปศาสตร์ อก.เฉลิม ขจรปุญ
หรือ ส่งใบสมัครพร้อมหลักฐานประกอบการสมัครที่เบอร์โทรศัพท์ 034-300463
หรือ E-mail: jediball@hotmail.com (สอบถามการสมัครทั้งหมดต้องแจ้งชัดเจน)
หมายเหตุ: ขอสงวนสิทธิ์รับสมัครเพียงผู้ที่มีคุณสมบัติตามที่กำหนดจำนวนที่กำหนดเท่านั้น

คุณสมบัติทั่วไป
1. เป็นผู้สมัครที่มีคุณสมบัติครบถ้วนตามที่กำหนด
2. เป็นผู้ที่มีคุณสมบัติครบถ้วนตามที่กำหนดในปีที่ 6 สาขาวิทยาศาสตร์ – ศิลปศาสตร์ ปีการศึกษา 2562
 มีเกรดเฉลี่ยสะสมที่มีระดับไม่น้อยกว่า 2.50
3. เป็นผู้ที่มีผลิตภัณฑ์หรืองานวิจัยที่มีคุณภาพสูง
4. เป็นผู้ที่มีความสามารถในการศึกษาและมีประสบการณ์การเรียนรู้ด้านวิชาการที่เหมาะสม
 จะปฏิบัติตามระเบียบข้อบังคับที่กำหนดไว้ในคู่มือระเบียบ
5. มีทักษะที่สามารถใช้ในการทำงานที่มีความขยันท้อ
6. มีทักษะในการรับรู้และรวมถึงมีความทุ่มเทในการวิจัย

เบอร์โทรศัพท์:
ภาควิชานิเทศก์ 034-300463
ศิลปศาสตร์ 086-3546842
ที่อยู่: อาคารศิลปศาสตร์ อาคารศิลปศาสตร์ ศิลปศาสตร์ อก.เฉลิม ขจรปุญ
กำหนดการโครงการค่ายจริยธรรมวิศวกรรมศาสตร์ หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ และหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ ภาควิชาเทคโนโลยีชีวภาพ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ในรอบ SU-TCAS 2563 รอบที่ 1 ครั้งที่ 1 ณ ภาควิชาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยศิลปากร

- รอบที่ 1 วันที่ 26 สิงหาคม 2562 ช่วงเช้า (09.00 - 12.00 น.)

<table>
<thead>
<tr>
<th>กำหนดการ</th>
<th>กิจกรรม</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>08.40 - 09.00 น.</td>
<td>ลงทะเบียน</td>
</tr>
<tr>
<td>09.00 - 09.30 น.</td>
<td>แบบทดสอบก่อนเข้าร่วมโครงการ</td>
</tr>
<tr>
<td>09.30 - 10.15 น.</td>
<td>กิจกรรมที่ 1</td>
</tr>
<tr>
<td>10.15 - 11.00 น.</td>
<td>กิจกรรมที่ 2</td>
</tr>
<tr>
<td>11.00 - 11.30 น.</td>
<td>แบบทดสอบหลังเข้าร่วมโครงการ</td>
</tr>
<tr>
<td>11.30 - 12.00 น.</td>
<td>สรุปการดำเนินโครงการ</td>
</tr>
</tbody>
</table>

- รอบที่ 2 วันที่ 26 สิงหาคม 2562 ช่วงบ่าย (13.00 - 16.00 น.)

<table>
<thead>
<tr>
<th>กำหนดการ</th>
<th>กิจกรรม</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>12.40 - 13.00 น.</td>
<td>ลงทะเบียน</td>
</tr>
<tr>
<td>13.00 - 13.30 น.</td>
<td>แบบทดสอบก่อนเข้าร่วมโครงการ</td>
</tr>
<tr>
<td>13.30 - 14.15 น.</td>
<td>กิจกรรมที่ 1</td>
</tr>
<tr>
<td>14.15 - 15.00 น.</td>
<td>กิจกรรมที่ 2</td>
</tr>
<tr>
<td>15.00 - 15.30 น.</td>
<td>แบบทดสอบหลังเข้าร่วมโครงการ</td>
</tr>
<tr>
<td>15.30 - 16.00 น.</td>
<td>สรุปการดำเนินโครงการ</td>
</tr>
</tbody>
</table>

- รอบที่ 3 วันที่ 27 สิงหาคม 2562 ช่วงเช้า (09.00 - 12.00 น.)

<table>
<thead>
<tr>
<th>กำหนดการ</th>
<th>กิจกรรม</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>08.40 - 09.00 น.</td>
<td>ลงทะเบียน</td>
</tr>
<tr>
<td>09.00 - 09.30 น.</td>
<td>แบบทดสอบก่อนเข้าร่วมโครงการ</td>
</tr>
<tr>
<td>09.30 - 10.15 น.</td>
<td>กิจกรรมที่ 1</td>
</tr>
<tr>
<td>10.15 - 11.00 น.</td>
<td>กิจกรรมที่ 2</td>
</tr>
<tr>
<td>11.00 - 11.30 น.</td>
<td>แบบทดสอบหลังเข้าร่วมโครงการ</td>
</tr>
<tr>
<td>11.30 - 12.00 น.</td>
<td>สรุปการดำเนินโครงการ</td>
</tr>
</tbody>
</table>

- รอบที่ 4 วันที่ 27 สิงหาคม 2562 ช่วงบ่าย (13.00 - 16.00 น.)

<table>
<thead>
<tr>
<th>กำหนดการ</th>
<th>กิจกรรม</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>12.40 - 13.00 น.</td>
<td>ลงทะเบียน</td>
</tr>
<tr>
<td>13.00 - 13.30 น.</td>
<td>แบบทดสอบก่อนเข้าร่วมโครงการ</td>
</tr>
<tr>
<td>13.30 - 14.15 น.</td>
<td>กิจกรรมที่ 1</td>
</tr>
<tr>
<td>14.15 - 15.00 น.</td>
<td>กิจกรรมที่ 2</td>
</tr>
<tr>
<td>15.00 - 15.30 น.</td>
<td>แบบทดสอบหลังเข้าร่วมโครงการ</td>
</tr>
<tr>
<td>15.30 - 16.00 น.</td>
<td>สรุปการดำเนินโครงการ</td>
</tr>
</tbody>
</table>