



**ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี**  
**เรื่อง รายชื่อผู้ได้รับทุนการศึกษาเพื่อประสบการณ์วิจัยและการเรียนรู้ประยุกต์**  
**ประเภท Applied Learning (2) (ทุนจ้างงานนักศึกษา)**  
**ประจำภาคการศึกษาที่ 2 ปีการศึกษา 2563**

\*\*\*\*\*

ตามที่มหาวิทยาลัยได้เปิดรับสมัครทุนการศึกษา Applied Learning (2) – AL(2) ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของทุนการศึกษาเพื่อประสบการณ์วิจัยและการเรียนรู้ประยุกต์ (Research Experience and Applied Learning Scholarship : REAL) ประจำภาคการศึกษาที่ 2 ปีการศึกษา 2563 และได้มอบหมายให้หน่วยงานที่ต้องการนักศึกษาดำเนินการพิจารณาคัดเลือกผู้สมัครขอรับทุนการศึกษาเรียบร้อยแล้ว ในการนี้มหาวิทยาลัยได้พิจารณาอนุมัติผู้สมควรได้รับทุนการศึกษา จำนวน 204 ทุน โดยจะได้รับค่าตอบแทนการทำงาน ในอัตราชั่วโมงละ 50 บาท แต่ไม่เกิน 300 บาทต่อวัน และไม่เกิน 2,000 บาทต่อสัปดาห์

อาศัยอำนาจตามคำสั่งมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ที่ 1281/2562 ลงวันที่ 6 มิถุนายน 2562 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี จึงขอประกาศรายชื่อผู้ได้รับทุนดังกล่าว ดังรายชื่อต่อไปนี้

หน่วยจ้างงาน			สำนักงานทะเบียนนักศึกษา		
1	นางสาวพัชรพร	หังคะมโน	รหัสนักศึกษา 60070500828	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม
2	นางสาวศิริมนัส	สุขเกษม	รหัสนักศึกษา 60070500831	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม
หน่วยจ้างงาน			สำนักงานกิจการต่างประเทศ		
3	นายรัศมีชาติ	มีแก้วน้อย	รหัสนักศึกษา 58080500070	ชั้นปีที่ 6	สาขาวิชาเทคโนโลยีการพิมพ์ และบรรจุภัณฑ์
4	นายทฤษฎี	อ่อนประทีน	รหัสนักศึกษา 63080500424	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
หน่วยจ้างงาน			สำนักงานคัดเลือกและสรรหานักศึกษา		
5	นายชินกฤต	บุตรบำรุง	รหัสนักศึกษา 61070501016	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
6	นายวรานัฐ	สุทธิการณ์	รหัสนักศึกษา 61070501048	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์

หน่วยจ้างงาน			สำนักงานพัฒนาการศึกษาและบริการ		
7	นายกฤษณ	ธงไชย	รหัสนักศึกษา 60080500202	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์-มัลติมีเดีย
หน่วยจ้างงาน			สำนักงานการศึกษาสำหรับผู้มีความสามารถพิเศษ		
8	นางสาวชุตติกาญจน์	พยมโพธิ์	รหัสนักศึกษา 62070500013	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
9	นายอาชวิน	สว่างพร้อม	รหัสนักศึกษา 62070503017	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
หน่วยจ้างงาน			กลุ่มงานกิจกรรมนอกหลักสูตรเพื่อการพัฒนา นักศึกษา สำนักงานกิจการนักศึกษา		
10	นายชาญชัย	วารี	รหัสนักศึกษา 61080500415	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
11	นางสาวไศริดา	ชัยมงคลพิภพ	รหัสนักศึกษา 62080500017	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเทคโนโลยีการพิมพ์ และบรรจุภัณฑ์
หน่วยจ้างงาน			กลุ่มงานพัฒนาคุณภาพชีวิตและสร้างการมีส่วนร่วม สำนักงานกิจการนักศึกษา		
12	นายศุภกร	ธีระวงศ์ภิญโญ	รหัสนักศึกษา 60070500094	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
13	นายพีร์	เพ็ชรรัตน์	รหัสนักศึกษา 60070503022	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
14	นางสาวณิชกมล	พรมพูธา	รหัสนักศึกษา 61080500262	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์-มัลติมีเดีย
15	นายเปรมสรรค์	เขมะวงศ์	รหัสนักศึกษา 61090500458	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์
16	นายวรมธ	คงเพ็ง	รหัสนักศึกษา 62070502234	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์
17	นายภควัฒน์	ชื่นใจฉ่ำ	รหัสนักศึกษา 62070502240	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์
18	นายธนวันต์	บุญเพ็ง	รหัสนักศึกษา 62080502606	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ

<b>หน่วยงาน</b>			<b>กลุ่มงานการสื่อสารเชิงกลยุทธ์และการตลาด</b>		
19	นางสาวแคทรียา	วระกุล	รหัสนักศึกษา 61080500407	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
20	นายพรพล	ข้าจริง	รหัสนักศึกษา 62080500229	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์-มัลติมีเดีย
21	นางสาวจริยาณี	นัดตา	รหัสนักศึกษา 62080500414	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
22	นายปกรณ์	สุนทรรัตนานนท์	รหัสนักศึกษา 62080500493	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
23	นายศิริวิทย์	พรหมลิต	รหัสนักศึกษา 62080500497	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
24	นางสาวธันญา	ชูทอง	รหัสนักศึกษา 62080502607	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม
<b>หน่วยงาน</b>			<b>กลุ่มงานบริการสุขภาพและอนามัย</b>		
25	นางสาวณัฐวณี	ศรีโกเศรษฐ	รหัสนักศึกษา 61130500031	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
<b>หน่วยงาน</b>			<b>กลุ่มงานการระดมทุน</b>		
26	นางสาวศิริณา	ลือกลาง	รหัสนักศึกษา 60080500464	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
<b>หน่วยงาน</b>			<b>กลุ่มงานนักศึกษาเก่าสัมพันธ์</b>		
27	นางสาวสิริจันทร์	คนชื่อ	รหัสนักศึกษา 62080505618	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
<b>หน่วยงาน</b>			<b>กลุ่มงานช่วยเหลือทางการเงินแก่นักศึกษา</b>		
28	นายไตรรัตน์	อารมฤทธิ	รหัสนักศึกษา 62070505204	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ข้อมูล สุขภาพ
<b>หน่วยงาน</b>			<b>สถาบันการเรียนรู้</b>		
29	นางสาวกิ่งกมล	เจริญก่อบุญ	รหัสนักศึกษา 61090501802	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์

30	นางสาวพรประภา ฉายาพัฒน์	รหัสนักศึกษา 62080500230	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์-มัลติมีเดีย
31	นางสาวธันยพร บุรพสายัณห์	รหัสนักศึกษา 62080500266	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์-มัลติมีเดีย
<b>หน่วยงาน</b>		<b>สำนักงานผู้อำนวยการ สำนักวิจัยและบริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</b>		
32	นางสาวกณธิชา วิญญาณ	รหัสนักศึกษา 61080502602	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ
<b>หน่วยงาน</b>		<b>ฝ่ายกายภาพ สำนักบริหารอาคารและสถานที่</b>		
33	นายก่อภพ ภูอินนา	รหัสนักศึกษา 60080502002	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล
34	นายอาทิตย์ โพธิ์ทา	รหัสนักศึกษา 62080501007	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
35	นายคทาพัทธ์ ศุภเมธีกุลวัฒน์	รหัสนักศึกษา 62120501001	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเทคโนโลยีมีเดีย
<b>หน่วยงาน</b>		<b>กลุ่มงานสนับสนุนบริหาร สำนักงานผู้อำนวยการ สำนักบริหารอาคารและสถานที่</b>		
36	นายณัฐพร สุนทรสมัย	รหัสนักศึกษา 60070503208	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
37	นางสาวสิริจิตร จันทรประสิทธิ์	รหัสนักศึกษา 61070500481	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
38	นายกิตติธัช วิชัยธรรม	รหัสนักศึกษา 62070500604	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
39	นางสาวณัฐธำพัทธ์ นุชน้อย	รหัสนักศึกษา 62070500640	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
<b>หน่วยงาน</b>		<b>กลุ่มงานสนับสนุนบริการ สำนักงานผู้อำนวยการ สำนักบริหารอาคารและสถานที่</b>		
40	นายมนัสนนท์ ชีพอุบัติ	รหัสนักศึกษา 61070500429	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า

หน่วยจ้างงาน			ศูนย์การจัดการด้านพลังงานสิ่งแวดล้อมความปลอดภัย และอาชีวอนามัย (EESH)		
41	นางสาวทิตยา ผาสุข	วิชาชีพ	รหัสนักศึกษา 60080500209	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์-มัลติมีเดีย
42	นางสาวฉันทย์ชนก แสงใหม่	ช่างใหม่	รหัสนักศึกษา 60080500430	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
43	นายนรากร วงษ์โคตร	วิชาชีพ	รหัสนักศึกษา 60080500431	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
44	นายรัตนชัย สือศิริอำรงค์	วิชาชีพ	รหัสนักศึกษา 60080500459	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
45	นายอัครชัย แก้วสมนึก	วิชาชีพ	รหัสนักศึกษา 60080500479	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
46	นางสาวสรวงสุดา เดชโคบุตร	ช่างเทคนิค	รหัสนักศึกษา 60080501496	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาเคมีเดี่ยวอาตส์
47	นายฉันทน์ภู่ รอดพันธุ์	ช่างเทคนิค	รหัสนักศึกษา 60080502049	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล
48	นายสารพล วรรณผล	วิชาชีพ	รหัสนักศึกษา 61080500272	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์-มัลติมีเดีย
49	นายญาณันธร เอกชนะกุล	วิชาชีพ	รหัสนักศึกษา 62080500424	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
หน่วยจ้างงาน			สำนักงานคณบดี คณะวิศวกรรมศาสตร์		
50	นายจารุวิทย์ ทองพูน	วิชาชีพ	รหัสนักศึกษา 60070502223	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์
51	นายฉันทกร อ่อนศรี	วิชาชีพ	รหัสนักศึกษา 61070501031	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
52	นายวัชรกร สุภาวงศ์	วิชาชีพ	รหัสนักศึกษา 62070500068	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
53	นางสาวพัชรพร สุขเจริญ	วิชาชีพ	รหัสนักศึกษา 62070500086	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี

54	นายภักดี	คำมุงคุณ	รหัสนักศึกษา 62070500245	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล
55	นางสาวกীরดีสุดา	มังคะลา	รหัสนักศึกษา 62070500606	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
56	นางสาวจิรณัฐ	กลับสว่าง	รหัสนักศึกษา 62070500610	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
<b>หน่วยงาน</b>			<b>ภาควิชาวิศวกรรมเคมี คณะวิศวกรรมศาสตร์</b>		
57	นางสาวกมลนัถ์	สารสารินทร์	รหัสนักศึกษา 61070500001	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
58	นางสาวพรสวรรค์	นกแก้ว	รหัสนักศึกษา 61070500030	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
59	นางสาวสุทธิดา	อุดม	รหัสนักศึกษา 61070500076	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
<b>หน่วยงาน</b>			<b>ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์</b>		
60	นายชัชวัญ	ฉัตรวงศ์พันธ์	รหัสนักศึกษา 60070502657	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล และพลังงาน
61	นางสาวดวงฤทัย	เลิศประเสริฐภากร	รหัสนักศึกษา 60070502662	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล และพลังงาน
62	นางสาวพรพิมล	หีบทอง	รหัสนักศึกษา 61070500256	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล
63	นางสาวศิริพร	เฟื่องกรณ์	รหัสนักศึกษา 61070500281	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล
64	นายศุภกฤต	คุ้มคำ	รหัสนักศึกษา 61070500284	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล
65	นายกษิตศ	ทิพย์วังเมฆ	รหัสนักศึกษา 61070501405	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมระบบควบคุม และเครื่องมือวัด
66	นายกรณ์ฉัฐวุฒิ	อุรังสิมาวงศ์	รหัสนักศึกษา 61070505070	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล และพลังงาน

หน่วยงาน			ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์		
67	นายธนกฤต	ข้าสุวรรณ	รหัสนักศึกษา 61070507208	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
68	นายกษิต์เดช	สโมสร	รหัสนักศึกษา 62070505221	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ข้อมูล สุขภาพ
หน่วยงาน			ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องมือและวัสดุ คณะวิศวกรรมศาสตร์		
69	นางสาวนันท์นภัส	แสงบบาล	รหัสนักศึกษา 60070501807	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ
70	นางสาวรุ่งรัตน์	เต็มวรรณภัทร์	รหัสนักศึกษา 60070501838	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ
71	นางสาวราพร	ก.ศรีสุวรรณ	รหัสนักศึกษา 60070501840	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ
72	นางสาวปรียาพร	สาทอง	รหัสนักศึกษา 60070501850	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ
73	นางสาวณัฐธนิชา	บุญเลิศ	รหัสนักศึกษา 61070501803	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ
74	นางสาวภัครพิศ	รอดประเสริฐ	รหัสนักศึกษา 61070501849	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ
75	นายธีรพงศ์	ทรมสิสิงห์	รหัสนักศึกษา 61070504833	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต ชิ้นส่วนยานยนต์
76	นายรพีพจน์	แซ่เอี้ย	รหัสนักศึกษา 61070504845	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต ชิ้นส่วนยานยนต์
77	นางสาวภัทรารณ	จันทร์เขียว	รหัสนักศึกษา 62070501844	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ
78	นายรัชชานนท์	พันธุ์เขวง	รหัสนักศึกษา 62070501847	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ
79	นายศรัณย์	สิงห์เรือง	รหัสนักศึกษา 62070502041	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องมือ
80	นายกมล	สุขเกษม	รหัสนักศึกษา 62070502046	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องมือ

81	นางสาวรณาทิพย์ ไผทสิทธิกุล	รหัสนักศึกษา 62070502050	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องมือ
<b>หน่วยงาน</b>		<b>ภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์</b>		
82	นายกุลพัทธ์ เทพมณี	รหัสนักศึกษา 61070500604	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
83	นายนวนัฐ ชัยวาสี	รหัสนักศึกษา 61070500631	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
84	นางสาวฉัตรพร สุขเสริม	รหัสนักศึกษา 62070500613	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
<b>หน่วยงาน</b>		<b>ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์</b>		
85	นายภูธิป สอนแก้ว	รหัสนักศึกษา 59070500445	ชั้นปีที่ 5	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
86	นางสาวจิตตินันท์ พุ่มโพธิ์ทอง	รหัสนักศึกษา 60070500404	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
87	นายทักษ์คนัย ลิ้มทองคำ	รหัสนักศึกษา 60070500492	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
88	นายวชิรวิทย์ ผานคำ	รหัสนักศึกษา 60070500496	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
89	นายกิตติพัฒน์ ศิริพรพันธ์	รหัสนักศึกษา 61070500404	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
90	นายชาคร จิรหุทัย	รหัสนักศึกษา 61070500407	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
91	นางสาววารภรณ์ ถนอมธรรม	รหัสนักศึกษา 61070500434	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
92	นายพิศร์ เวียงเหล็ก	รหัสนักศึกษา 61070500470	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
93	นายเขตรักษ์ มากแก้ว	รหัสนักศึกษา 61070506803	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
94	นางสาวณิชารีย์ กิจตระกูลรัตน์	รหัสนักศึกษา 61070506811	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า



95	นางสาวสุธาสินี	สุประดิษฐ์	รหัสนักศึกษา 61070506822	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
96	นางสาวอารีญา	ชื่นอารมย์	รหัสนักศึกษา 61070506826	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
97	นายกณธิ์	สินวรพิพัฒน์	รหัสนักศึกษา 61070506827	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
<b>หน่วยงาน</b>			<b>ภาควิชาวิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด คณะวิศวกรรมศาสตร์</b>		
98	นางสาวกานต์พิชชา	พรหมวัฒน์พันธุ์	รหัสนักศึกษา 62070501401	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมระบบควบคุม และเครื่องมือวัด
99	นายชนะภัย	ปวงคำ	รหัสนักศึกษา 62070501406	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมระบบควบคุม และเครื่องมือวัด
100	นายธนภัทร	วิริยะศรานนท์	รหัสนักศึกษา 62070501414	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมระบบควบคุม และเครื่องมือวัด
101	นายปฐมพงษ์	ศรีสุคนธ์	รหัสนักศึกษา 62070501430	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมระบบควบคุม และเครื่องมือวัด
<b>หน่วยงาน</b>			<b>ภาควิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม คณะวิศวกรรมศาสตร์</b>		
102	นายอริย์รัช	ทิพย์ทัศน์	รหัสนักศึกษา 61070501667	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
103	นายณัฐพล	ทะยอมใหม่	รหัสนักศึกษา 62070501628	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
104	นางสาวธมนวรรณ	เพชรพวง	รหัสนักศึกษา 62070501631	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
<b>หน่วยงาน</b>			<b>ภาควิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม คณะวิศวกรรมศาสตร์</b>		
105	นายณัชพล	พัฒนานันญวงศ์	รหัสนักศึกษา 60080502058	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล
106	นางสาวชุตินุตา	ศรีโสม	รหัสนักศึกษา 62070501605	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม

<b>หน่วยจ้างงาน</b>			<b>ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม คณะวิศวกรรมศาสตร์</b>		
107	นายนิติ	ทำยนาวา	รหัสนักศึกษา 61070502210	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์
108	นายธีรภัทร	เฉลิมศรีภิญโญรัช	รหัสนักศึกษา 62070502212	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์
109	นางสาวณัฐริญาพร	พิจารณ์วณิช	รหัสนักศึกษา 63070502209	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์
110	นางสาวสุภาวิตา	ศรีสงคราม	รหัสนักศึกษา 63070502242	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์
111	นายกฤษฎา	รัตนานนท์	รหัสนักศึกษา 61070500848	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม
112	นายทศพร	เจริญรูป	รหัสนักศึกษา 61070500856	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม
<b>หน่วยจ้างงาน</b>			<b>สาขาวิศวกรรมหล่อโลหะและโลหการ ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม คณะวิศวกรรมศาสตร์</b>		
113	นางสาววัฒนสุข	จอตนอก	รหัสนักศึกษา 62070500828	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม
114	นางสาววีรินทร์	มนูสารพงศ์	รหัสนักศึกษา 62070500882	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม
<b>หน่วยจ้างงาน</b>			<b>สาขาวิชาวิศวกรรมการเชื่อม ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม คณะวิศวกรรมศาสตร์</b>		
115	นางสาวเขมิกา	รามโยธิน	รหัสนักศึกษา 61070500805	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม
116	นางสาวอัญชิสรา	สงครามสุข	รหัสนักศึกษา 61070500846	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม
<b>หน่วยจ้างงาน</b>			<b>ภาควิชาวิศวกรรมอาหาร คณะวิศวกรรมศาสตร์</b>		
117	นายภัทรพล	เจริญกิตติคุณไพศาล	รหัสนักศึกษา 62070501634	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
118	นางสาวณภัทรา	ฉลองกชกร	รหัสนักศึกษา 62070501637	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม

<b>หน่วยจ้างงาน</b>			<b>สาขาวิชาวิศวกรรมชีวภาพ คณะวิศวกรรมศาสตร์</b>		
119	นายธีรภัทร์ มณีโชติ	รหัสนักศึกษา 61080500265	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์-มัลติมีเดีย	
120	นางสาวทักษพร ทิพย์สิงห์	รหัสนักศึกษา 63070500633	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	
<b>หน่วยจ้างงาน</b>			<b>สำนักงานคณบดี คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี</b>		
121	นางสาวธัญนันท์ เลิศธีรพัฒน์	รหัสนักศึกษา 61080500433	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน	
122	นางสาวกุลณัฐ จันทร์ทิมา	รหัสนักศึกษา 61080502224	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	
123	นายธีรณัฐ พันธุ์ศรี	รหัสนักศึกษา 62080501215	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	
124	นางสาวมกรวี ปิ่นทอง	รหัสนักศึกษา 63080500460	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน	
<b>หน่วยจ้างงาน</b>			<b>ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี</b>		
125	นางสาวอภิขญา พานิชนอก	รหัสนักศึกษา 62080500470	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน	
126	นางสาวภริดา บินรามัน	รหัสนักศึกษา 62080500494	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน	
<b>หน่วยจ้างงาน</b>			<b>ภาควิชาเทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี</b>		
127	นางสาวเบญจวรรณ รามันจิตร	รหัสนักศึกษา 61080500041	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีการพิมพ์ และบรรจุภัณฑ์	
128	นายภากร ห่อสังข์	รหัสนักศึกษา 61080500062	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีการพิมพ์ และบรรจุภัณฑ์	
129	นายวันฉัตร วงศ์เลิศนภาลัย	รหัสนักศึกษา 61080500065	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีการพิมพ์ และบรรจุภัณฑ์	

<b>หน่วยจ้างงาน</b>			<b>สาขาวิชาคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี</b>		
130	นายยุทธพิชัย ศรีโยธา	รหัสนักศึกษา 60080500224	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์-มัลติมีเดีย	
131	นางสาวณัฐพร อาสว่าง	รหัสนักศึกษา 61080500209	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์-มัลติมีเดีย	
<b>หน่วยจ้างงาน</b>			<b>ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี</b>		
132	นายกุลณัฐ ศรีเชียงสา	รหัสนักศึกษา 59080501213	ชั้นปีที่ 5	สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	
133	นายพิสิฐ สายแวง	รหัสนักศึกษา 61080502023	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	
134	นายชัชวาลย์ มั่นยืน	รหัสนักศึกษา 62080502004	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	
<b>หน่วยจ้างงาน</b>			<b>ภาควิชาครุศาสตร์โยธา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี</b>		
135	นายกิตติพงษ์ ชูเสน	รหัสนักศึกษา 61080502402	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	
136	นายไชยวัตร อุดมทรัพย์	รหัสนักศึกษา 62080505604	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	
<b>หน่วยจ้างงาน</b>			<b>ภาควิชาครุศาสตร์ไฟฟ้า คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี</b>		
137	นายธนธวัช หลานสัน	รหัสนักศึกษา 60080502251	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	
138	นายณภัส อุตระกุล	รหัสนักศึกษา 62080502250	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	
139	นายจักริน ระงับภัย	รหัสนักศึกษา 63080501003	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	
<b>หน่วยจ้างงาน</b>			<b>ภาควิชาครุศาสตร์อุตสาหกรรม คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี</b>		
140	นายวรกันต์ บุญช่วยรอด	รหัสนักศึกษา 61080502631	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม	

141	นายศรารุฒิ	วิสูงเร	รหัสนักศึกษา 61080502635	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม
<b>หน่วยงาน</b>			<b>สำนักงานคนบติ คณะวิทยาศาสตร์</b>		
142	นางสาวโสรยา	กองสิน	รหัสนักศึกษา 61080500494	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
143	นางสาวมณีพร	คงตะแบก	รหัสนักศึกษา 61090500010	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาคณิตศาสตร์
144	นางสาวณัฐชยา	สุขเรืองทรัพย์	รหัสนักศึกษา 62090501203	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีการอาหาร
145	นายกิตติศักดิ์	คงมีสุข	รหัสนักศึกษา 63080500206	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์-มัลติมีเดีย
<b>หน่วยงาน</b>			<b>พื้นที่การเรียนรู้ทางวิทยาศาสตร์ สำนักงานคนบติ คณะวิทยาศาสตร์</b>		
146	นายจิรพัฒน์	แช่เฮ้ง	รหัสนักศึกษา 61090500432	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์
147	นางสาวสุตาภัทร	ศรีสว่าง	รหัสนักศึกษา 62090500441	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์
<b>หน่วยงาน</b>			<b>ภาควิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์</b>		
148	นายวรุฒิ	มะโนชาติ	รหัสนักศึกษา 60090500030	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาคณิตศาสตร์
149	นางสาวณัชชา	ทองอุบล	รหัสนักศึกษา 61090500004	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาคณิตศาสตร์
150	นายวรรณชัย	เพ็ชรกิ่ง	รหัสนักศึกษา 63090500242	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชาสถิติ
<b>หน่วยงาน</b>			<b>ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์</b>		
151	นางสาวญาณิศา	ดวงคำจันทร์	รหัสนักศึกษา 61090500806	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเคมี
152	นางสาวกฤตินี	วิชัยดิษฐ์	รหัสนักศึกษา 62070501002	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์

<b>หน่วยงาน</b>			<b>ภาควิชาจุลชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์</b>		
153	นางสาวฉัตรดาว	ฉัตรสุวรรณ	รหัสนักศึกษา 60090501050	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาจุลชีววิทยา
154	นางสาวชลธิชา	ภูพวง	รหัสนักศึกษา 60090501053	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาจุลชีววิทยา
<b>หน่วยงาน</b>			<b>ภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์</b>		
155	นางสาวกมลวรรณ	ชินวงศ์	รหัสนักศึกษา 61090501876	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์
156	นางสาวรัตนาภรณ์	สุขแก้ว	รหัสนักศึกษา 62070500062	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
<b>หน่วยงาน</b>			<b>คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ</b>		
157	นายสาริษฐ์	สร้อยสิงห์ทอง	รหัสนักศึกษา 60130500095	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
158	นายภาสิทธิ์	เจริญจิตรกรรม	รหัสนักศึกษา 60130500112	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
<b>หน่วยงาน</b>			<b>สำนักงานคณบดี คณะศิลปศาสตร์</b>		
159	นางสาววิศรา	แสงสกุลรุ่งเรือง	รหัสนักศึกษา 61070507220	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
160	นางสาวพรกนก	จันทร์พงษ์	รหัสนักศึกษา 61080500231	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์-มัลติมีเดีย
161	นางสาวรณารีย์	ท้วมมีชัย	รหัสนักศึกษา 61080500241	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์-มัลติมีเดีย
162	นางสาวชลดา	มีแป้น	รหัสนักศึกษา 61080500413	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
163	นางสาวทักษพร	ปานนพภา	รหัสนักศึกษา 61090500810	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเคมี
164	นายโชคชัย	ชาวรักษ์	รหัสนักศึกษา 62080500423	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน

165	นายภัสกร	ตั้งชาญตรงกุล	รหัสนักศึกษา 62080500450	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
166	นางสาวศรุตตา	ชัยนิมิตร	รหัสนักศึกษา 63080500253	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์-มัลติมีเดีย
<b>หน่วยงาน</b>			<b>สาขาวิชาภาษา คณะศิลปศาสตร์</b>		
167	นางสาวภักจิรา	คำภา	รหัสนักศึกษา 61080501008	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
168	นายवलัญช์	ศรีขวัญ	รหัสนักศึกษา 62070501057	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
<b>หน่วยงาน</b>			<b>ศูนย์การเรียนรู้แบบพึ่งตนเอง คณะศิลปศาสตร์</b>		
169	นางสาวพนิตวีร์	ไยระย้า	รหัสนักศึกษา 62130500418	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชานวัตกรรมบริการดิจิทัล
<b>หน่วยงาน</b>			<b>สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม</b>		
170	นายพีระพงษ์	ธรรมแก้ว	รหัสนักศึกษา 60070501038	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
171	นางสาวเพชร	บุญมาประเสริฐ	รหัสนักศึกษา 60070502492	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร และอิเล็กทรอนิกส์
172	นางสาวอภิรญาณ์	กาญจนเลิศพรทวี	รหัสนักศึกษา 60070503467	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
<b>หน่วยงาน</b>			<b>ศูนย์เทคโนโลยีซ่อมบำรุงรักษา</b>		
173	นางสาวรัชนีกร	ศรีสงค์	รหัสนักศึกษา 60090501041	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาจุลชีววิทยา
174	นายธฤต	ทัศนนะกะจิตต์	รหัสนักศึกษา 63070502215	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์
<b>หน่วยงาน</b>			<b>ศูนย์รับรองระบบมาตรฐานนานาชาติ</b>		
175	นางสาวทรงอัปสร	พรมพา	รหัสนักศึกษา 61080501017	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
176	นางสาวเนตรชนก	บุญปก	รหัสนักศึกษา 62070500850	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม

177	นางสาวภคธร	ปัญญาธโพ	รหัสนักศึกษา 62070501049	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
<b>หน่วยงาน</b>			<b>ศูนย์วิจัยและบริการวิศวกรรมการเชื่อม</b>		
178	นายกษิตศ	สมบูรณ์ผล	รหัสนักศึกษา 61070500802	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ
179	นายพรพล	โคมทองชูสกุล	รหัสนักศึกษา 61070500827	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ
180	นางสาวจริยา	หอระฆังทอง	รหัสนักศึกษา 61070500850	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ
<b>หน่วยงาน</b>			<b>ศูนย์บูรณาการเทคโนโลยีเพื่ออุตสาหกรรมไทย</b>		
181	นางสาวนฤมล	พึงพร	รหัสนักศึกษา 60090501815	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์
182	นายธรรมรัตน์	ชาติพิชิตวารกุล	รหัสนักศึกษา 60090501852	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์
<b>หน่วยงาน</b>			<b>ศูนย์การศึกษาต่อเนื่อง</b>		
183	นายศิวกกร	เล่นทัศน์	รหัสนักศึกษา 60070500270	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล
184	นางสาวสุกัญญา	แก้วเรือง	รหัสนักศึกษา 60080501502	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาเคมีเดี่ยอาตส์
<b>หน่วยงาน</b>			<b>ศูนย์การศึกษาด้านการสื่อสารและการบริการครบวงจร</b>		
185	นางสาวจุฑาณัฐ	ฆารเจริญ	รหัสนักศึกษา 61080500410	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
186	นางสาวรัตนาภรณ์	วัฒนา	รหัสนักศึกษา 61080500473	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
<b>หน่วยงาน</b>			<b>ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์เพื่อมาตรฐานและอุตสาหกรรม</b>		
187	นางสาวนารีรัตน์	ภูติจินดานันท์	รหัสนักศึกษา 60090501816	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์
188	นางสาวลัดดา	เปรมชาติ	รหัสนักศึกษา 60090501863	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์



189	นายพัฒนกร	จันทพงษ์	รหัสนักศึกษา 62130500065	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
<b>หน่วยงาน</b>			<b>ศูนย์วิจัยและพัฒนาการจราจรและขนส่ง</b>		
190	นางสาวณัจฉรียา	หวังอำนวยพร	รหัสนักศึกษา 61070507204	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
<b>หน่วยงาน</b>			<b>ศูนย์บริการทางการศึกษาราชบุรี</b>		
191	นายทิวพล	สุทธิรักษ์	รหัสนักศึกษา 62070505407	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรม มจร.ราชบุรี
192	นายภูมิ	ดาบุตร	รหัสนักศึกษา 62070505413	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรม มจร.ราชบุรี
193	นางสาวเกตุศลี	ธรรมจินดา	รหัสนักศึกษา 62070505610	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรม มจร.ราชบุรี
194	นางสาวกฤติยาภรณ์	วิบุลากร	รหัสนักศึกษา 62070505623	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรม มจร.ราชบุรี
195	นายวุฒิพงษ์	นุขุนทด	รหัสนักศึกษา 62070505807	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรม มจร.ราชบุรี
196	นางสาวชวัลรัตน์	ขวัญเย็น	รหัสนักศึกษา 62070506014	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรม มจร.ราชบุรี
197	นางสาวศลิททิพย์	ตาละทา	รหัสนักศึกษา 62070506019	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรม มจร.ราชบุรี
198	นางสาวสิริภัทร	อินทรีย์	รหัสนักศึกษา 62070506020	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรม มจร.ราชบุรี
<b>หน่วยงาน</b>			<b>หอพักนักศึกษา มจร.บางมด- และ Heliconia House</b>		
199	นายธรรมนาถ	แซมทอง	รหัสนักศึกษา 60070500230	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล
200	นายชาриф	บิลล่าเต๊ะ	รหัสนักศึกษา 61070500811	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ
201	นางสาวสุนันทา	ศรีฟ้า	รหัสนักศึกษา 61080500490	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน

202	นางสาวปวีณ์นุช เพาะบุญ	รหัสนักศึกษา 61090500861	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเคมี
หน่วยงาน		หอพักนักศึกษา มจร.ราชบุรี		
203	นางสาวกมลวรรณ จ.จิตต์เจริญชัย	รหัสนักศึกษา 62070505601	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรม มจร.ราชบุรี
204	นางสาวธัญญา ผิวณา	รหัสนักศึกษา 62070505608	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรม มจร.ราชบุรี

### ข้อปฏิบัติของผู้ได้รับทุนการศึกษา

1. ผู้ที่ได้รับทุนการศึกษาเริ่มปฏิบัติงานได้ตั้งแต่วันที่ 11 มกราคม ถึง 30 เมษายน พ.ศ.2564
2. ผู้ที่ได้รับทุนการศึกษาต้องปฏิบัติงานตามหน่วยงานที่ระบุในประกาศเท่านั้น (ไม่อนุญาตให้เปลี่ยนแปลงรายชื่อนักศึกษาและเปลี่ยนแปลงหน่วยงานที่ปฏิบัติงานในทุกกรณี)
3. ผู้ที่ได้รับทุนการศึกษาต้องปฏิบัติตามข้อกำหนดของผู้ดูแลนักศึกษาอย่างเคร่งครัด
4. ผู้ที่ได้รับทุนการศึกษาสามารถทำงานนอกเวลาราชการได้ เว้นช่วงเวลาที่พักกลางวัน (12.00 ถึง 13.00 น.)
5. ผู้ที่ได้รับทุนการศึกษาต้องทำการบันทึกเวลาการปฏิบัติงาน รวมทั้งผู้ดูแลนักศึกษาต้องทำการอนุมัติเวลาการปฏิบัติงานในระบบสารสนเทศนักศึกษา (New ACIS) ตามขั้นตอนที่กำหนด โดยบันทึกเวลาเป็นรายวันตามที่กำหนด และ**ต้องไม่เข้าช้อนกับตารางเรียนและตารางสอบ** ซึ่งกลุ่มงานช่วยเหลือฯจะอ้างอิงตามตารางเรียนและตารางสอบในระบบสารสนเทศนักศึกษา หากตรวจพบจะถือว่านักศึกษาทุจริต โดยจะดำเนินการทางวินัยนักศึกษาของมหาวิทยาลัย
6. ผู้ที่ได้รับทุนการศึกษาต้องดำเนินการตามขั้นตอนการเบิกเงินทุน Applied Learning (2) สำหรับกรณีได้รับมอบหมายงานให้ปฏิบัติงานที่บ้าน (Work from Home)
7. หากผู้ได้รับทุนขาดความรับผิดชอบละทิ้งงาน หรือปลอมแปลงเอกสาร นักศึกษาจะหมดสิทธิ์ทำทุน Applied Learning (2) ในภาคการศึกษานั้นและไม่มีสิทธิ์สมัครทุนจ้างงานในภาคการศึกษาต่อไป

### การบันทึกเวลาปฏิบัติงาน

**สำหรับนักศึกษา** ให้ปฏิบัติตามขั้นตอนดังต่อไปนี้

1. บันทึกเวลาการปฏิบัติงานในระบบสารสนเทศนักศึกษา (New ACIS) โดยเลือกเมนู “ทุนการศึกษา” หัวข้อ “ทุนจ้างงาน” และ “บันทึกเวลาปฏิบัติงาน”
2. เลือกเดือนที่ปฏิบัติงาน เลือกช่วงเวลาปฏิบัติงาน และลักษณะงานที่ปฏิบัติ โดยให้นักศึกษาลงเวลาปฏิบัติงานเป็นรายเดือนตามวันเวลาที่กลุ่มงานช่วยเหลือทางการเงินแก่นักศึกษากำหนด ห้ามเข้าช้อนกับตารางเรียน ตารางสอบ

3. **บันทึกเวลาการปฏิบัติงานในระบบสารสนเทศนักศึกษาให้แล้วเสร็จภายในวันสุดท้ายของเดือนที่ปฏิบัติงาน ตามขั้นตอนที่กำหนด** หากเกินจากระยะเวลาที่กำหนด จะถือว่าผู้ได้รับทุนไม่ประสงค์บันทึกเวลาการปฏิบัติงาน ไม่ยกเว้นในทุกกรณี

นักศึกษาจะต้องปฏิบัติตามขั้นตอนให้ถูกต้อง มิฉะนั้นจะถือว่านักศึกษาไม่ประสงค์ลงเวลาการทำงาน และไม่ประสงค์จะขอเบิกเงินทุนการศึกษา

**สำหรับผู้ดูแลนักศึกษา**

1. อนุมัติเวลาปฏิบัติงานทุนจ้างงานของนักศึกษาในระบบสารสนเทศนักศึกษา (New ACIS) โดยเลือกเมนู “ทุนการศึกษา” หัวข้อ “ทุนจ้างงาน” และ “ผู้ดูแลนักศึกษานุมัติบันทึกเวลาปฏิบัติงาน”
2. ระบบสารสนเทศนักศึกษาจะแสดงข้อมูลนักศึกษา วันที่ เวลาการปฏิบัติงาน จำนวนชั่วโมง และลักษณะงานที่ปฏิบัติ ให้ผู้ดูแลตรวจสอบความถูกต้องของช่วงเวลาการปฏิบัติงาน จำนวนชั่วโมง หากไม่ถูกต้อง ให้แจ้งนักศึกษาเพื่อดำเนินการแก้ไขข้อมูลให้เรียบร้อยก่อนจะทำการอนุมัติ (ขอให้ตรวจสอบข้อมูลทุกครั้ง ก่อนทำการอนุมัติ เพื่อป้องกันการทุจริต)
3. หลังจากทำการอนุมัติ ให้ผู้ดูแลพิมพ์เอกสาร โดยเลือกเมนู “รายงานการปฏิบัติงานนักศึกษาทุนจ้างงาน” และดำเนินการลงชื่อรับรองในเอกสารดังกล่าว

ทั้งนี้กลุ่มงานช่วยเหลือทางการเงินแก่นักศึกษาจะเป็นผู้ทำเรื่องเบิกจ่ายเงินทุนการศึกษาให้กับนักศึกษา และสำนักงานคลังจะดำเนินการโอนเงินเข้าบัญชีธนาคารของนักศึกษาเป็นรายเดือน หากไม่ส่งตามระยะเวลาที่กำหนด จะไม่มีการเบิกจ่ายเงินทุน Applied Learning (2) ให้แก่นักศึกษา

**การเบิกเงินทุน Applied Learning (2) สำหรับกรณีได้รับมอบหมายงานให้ปฏิบัติงานที่บ้าน (Work from Home)**

1. ผู้ได้รับทุนการศึกษา บันทึกเวลาการปฏิบัติงานในระบบสารสนเทศนักศึกษาให้แล้วเสร็จภายในวันสุดท้ายของเดือนที่ปฏิบัติงาน หากเกินจากระยะเวลาที่กำหนด จะถือว่าผู้ได้รับทุนไม่ประสงค์บันทึกเวลาการปฏิบัติงาน ไม่ยกเว้นในทุกกรณี
2. ผู้ได้รับทุนการศึกษาจะต้องดำเนินการจัดทำรายงานการปฏิบัติงานที่บ้านตามแบบฟอร์มที่กลุ่มงานช่วยเหลือทางการเงินแก่นักศึกษากำหนด พร้อมทั้งส่งภาพหรือไฟล์สแกนให้ผู้ดูแลนักศึกษาในช่องทางออนไลน์
3. ผู้ดูแลนักศึกษาตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลการปฏิบัติงานของผู้ได้รับทุนการศึกษา และอนุมัติเวลาในระบบสารสนเทศ ตามระยะเวลาดังนี้
  - การปฏิบัติงานของเดือนมกราคม ต้องดำเนินการอนุมัติ ภายในวันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2564
  - การปฏิบัติงานของเดือนกุมภาพันธ์ ต้องดำเนินการอนุมัติ ภายในวันที่ 7 มีนาคม 2564
  - การปฏิบัติงานของเดือนมีนาคม ต้องดำเนินการอนุมัติ ภายในวันที่ 7 เมษายน 2564
  - การปฏิบัติงานของเดือนเมษายน ต้องดำเนินการอนุมัติ ภายในวันที่ 7 พฤษภาคม 2564

4. กลุ่มงานช่วยเหลือทางการเงินแก่นักศึกษา จะทำการเบิกจ่ายเงินทุน Applied Learning (2) ให้ตามข้อมูลที่ได้รับการอนุมัติจากผู้ดูแลนักศึกษาในระบบสารสนเทศ (ทั้งนี้ให้ผู้ดูแลนักศึกษาดตรวจสอบข้อมูลทุกครั้งก่อนทำการอนุมัติ เพื่อป้องกันการทุจริต)
5. สำนักงานคลัง จะทำการโอนเงินทุน Applied Learning (2) ให้แก่ผู้ได้รับทุนการศึกษาตามข้อมูลที่ได้รับการอนุมัติในระบบสารสนเทศ
6. หากมหาวิทยาลัยเปิดให้บริการตามปกติ โดยยึดตามวันที่เปิดทำการตามประกาศของมหาวิทยาลัย ผู้ได้รับทุนการศึกษาที่ได้รับการโอนเงินแล้ว จะต้องนำส่งเอกสารประกอบการเบิกเงินทุน Applied Learning (2) ฉบับจริง ให้แก่กลุ่มงานช่วยเหลือทางการเงินแก่นักศึกษา สำนักงานชั่วคราว ชั้น 6B อาคารจอตลอด (S2) ภายใน 15 วันทำการ ตามรายการดังต่อไปนี้
  - รายงานปฏิบัติงานเงินทุน Applied Learning (2) ที่มีการลงนามของนักศึกษา ผู้ดูแล และหัวหน้าหน่วยงานครบถ้วน
  - รายงานการปฏิบัติงานที่บ้าน
  - สำเนาหน้าบัญชีธนาคารกรุงเทพของนักศึกษา

ทั้งนี้หากผู้ได้รับทุนการศึกษาไม่นำส่งเอกสารตามรายการดังกล่าว จะดำเนินการตามระเบียบทางวินัยนักศึกษาของมหาวิทยาลัย

ประกาศ ณ วันที่ 5 มกราคม พ.ศ. 2564

(รองศาสตราจารย์ ดร.เชาวลิต ลิ้มมณีวิจิตร)  
รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา ปฏิบัติการแทน  
อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี