



**ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี**  
**เรื่อง รายชื่อผู้ได้รับทุนการศึกษาเพื่อประสบการณ์วิจัยและการเรียนรู้ประยุกต์**  
**ประเภท Applied Learning (2) (ทุนจ้างงานนักศึกษา)**  
**ประจำภาคการศึกษาพิเศษ ปีการศึกษา 2568**

\*\*\*\*\*

ตามที่มหาวิทยาลัยได้เปิดรับสมัครทุนการศึกษา Applied Learning (2) – AL(2) ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของทุนการศึกษาเพื่อประสบการณ์วิจัยและการเรียนรู้ประยุกต์ (Research Experience and Applied Learning Scholarship: REAL) ประจำภาคการศึกษาพิเศษ ปีการศึกษา 2568 และได้มอบหมายให้หน่วยงานที่ต้องการนักศึกษาดำเนินการพิจารณาคัดเลือกผู้สมัครขอรับทุนการศึกษาเรียบร้อยแล้ว ในการนี้มหาวิทยาลัยได้พิจารณาอนุมัติผู้สมควรได้รับทุนการศึกษา จำนวน 209 ทุน โดยจะได้รับค่าตอบแทนการทำงาน ในอัตราชั่วโมงละ 50 บาท แต่ไม่เกิน 300 บาทต่อวัน และไม่เกิน 2,000 บาทต่อสัปดาห์

อาศัยอำนาจตามคำสั่งมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ที่ 1136/2566 ลงวันที่ 16 พฤษภาคม 2566 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี จึงขอประกาศรายชื่อผู้ได้รับทุนดังกล่าว ดังรายชื่อต่อไปนี้

หน่วยจ้างงาน			สำนักงานคัดเลือกและสรรหานักศึกษา		
1.	นายภักพล	ธีรชัยศุภกิจ	รหัสนักศึกษา 67130500028	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
2.	นายยุทธภูมิ	ฮาบพนม	รหัสนักศึกษา 67130500109	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
3.	นางสาวปรีณพวรรณ	ไขว้พันธุ์	รหัสนักศึกษา 68070501610	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
4.	นายฤกษ์	อินศรีทอง	รหัสนักศึกษา 68070501810	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ
หน่วยจ้างงาน			สำนักงานทะเบียนนักศึกษา		
5.	นายสิทธิระ	เที่ยงธรรม	รหัสนักศึกษา 66080502623	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ
6.	นายอดิพันธ์	มุกदानันท์	รหัสนักศึกษา 66080502626	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ
7.	นางสาวจิตาภา	ทองเล็ก	รหัสนักศึกษา 67070508005	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมอัตโนมัติ (หลักสูตรนานาชาติ)

8.	นายมนพัทธ์	ธนิษทัษพงษ์	รหัสนักศึกษา 67090500437	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์
<b>หน่วยงาน</b>			<b>สำนักงานกิจการนักศึกษา</b>		
9.	นายกฤตศักดิ์	ล้วนสังข์	รหัสนักศึกษา 66080500246	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์-มัลติมีเดีย
10.	นางสาวจิรภัทร	บุญยง	รหัสนักศึกษา 66080500407	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
11.	นางสาวณัฐพร	อุณหกานต์	รหัสนักศึกษา 66080500460	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
12.	นางสาวเพ็ญวิสิทธิ์	บุญทวีวัฒน์	รหัสนักศึกษา 66080500470	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
13.	นางสาวนภสร	ปัญญาวิภาสวงศ์	รหัสนักศึกษา 66090502221	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาฟิสิกส์
14.	นายปณณวัฒน์	กาแก้ว	รหัสนักศึกษา 67080500433	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
15.	นายสิรภาพ	แพรงนก	รหัสนักศึกษา 67080500461	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
16.	นายธนทัต	ปลาสินธุ์	รหัสนักศึกษา 67080500481	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
17.	นางสาวรุจิรา	กุมไธสง	รหัสนักศึกษา 68080502616	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม
<b>หน่วยงาน</b>			<b>สำนักงานกิจการต่างประเทศ</b>		
18.	นางสาวพิมมาตา	น้อยเศรษฐี	รหัสนักศึกษา 67130501017	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชานวัตกรรมการบริการดิจิทัล
19.	นายอติเทพ	จรรย์านุวัฒน์กุล	รหัสนักศึกษา 67130501040	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชานวัตกรรมการบริการดิจิทัล
<b>หน่วยงาน</b>			<b>สำนักงานคลัง</b>		
20.	นางสาวมนสิชา	แก้วเกิดเพชร	รหัสนักศึกษา 68080500441	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
<b>หน่วยงาน</b>			<b>สำนักงานพัฒนาการศึกษาและบริการ</b>		

21.	นางสาวจิตกาล มิตรกุล	รหัสนักศึกษา 66130500113	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
<b>หน่วยงาน</b>		<b>สำนักงานจัดหาและจัดการสินทรัพย์</b>		
22.	นายณัฐพรหม พรคุณาภิวัฒน์	รหัสนักศึกษา 66080500420	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
23.	นางสาวพัสดร์ชิตา กมลเกรียงไกร	รหัสนักศึกษา 66080500436	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
24.	นายสมบุญ ชานาแก้ว	รหัสนักศึกษา 67090502235	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาฟิสิกส์
25.	นายธนกฤต แจ้จันต์	รหัสนักศึกษา 67130500082	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
<b>หน่วยงาน</b>		<b>สำนักงานการศึกษาสำหรับผู้มีความสามารถพิเศษ</b>		
26.	นายเทวินทร์ จงมีสุข	รหัสนักศึกษา 67070500095	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
27.	นายปภักร แก้วใสธัญกุล	รหัสนักศึกษา 67070500642	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
28.	นายลาภวัต เลาหสูต	รหัสนักศึกษา 67070501039	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
29.	นายสิริภาพ พลเสมอ	รหัสนักศึกษา 68070501622	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
<b>หน่วยงาน</b>		<b>สำนักงานผู้อำนวยการ สำนักวิจัยและบริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</b>		
30.	นางสาวศิริกานต์ ลี้วิสัย	รหัสนักศึกษา 67070500046	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
31.	นางสาวนันทน์ภัส สังวรวรรณ	รหัสนักศึกษา 67070500058	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
<b>หน่วยงาน</b>		<b>สำนักบริหารอาคารและสถานที่</b>		
32.	นายอภิวัฒน์ จุฬามณีรัตน์	รหัสนักศึกษา 66080500484	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
33.	นางสาวภัทรธิดา ณรงกุล	รหัสนักศึกษา 66080502245	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า

34.	นางสาวอภิญา	บัวหลวง	รหัสนักศึกษา 67070500272	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล
35.	นายพิพัฒน์	คลองตาเนิน	รหัสนักศึกษา 67070500647	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
36.	นายพงศกร	รัชตธีรวัฒน์	รหัสนักศึกษา 67070500824	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม
37.	นายอภิรักษ์	สุวรรณคงษ์	รหัสนักศึกษา 68070500849	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม
38.	นางสาวกัญญาพัชร	ทองรัง	รหัสนักศึกษา 68080500205	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์-มัลติมีเดีย
<b>หน่วยงาน</b>			<b>สำนักคอมพิวเตอร์</b>		
39.	นางสาวพัฒนิตา	เทวัน	รหัสนักศึกษา 66080500435	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
40.	นางสาวนันทิกานต์	บุญครอง	รหัสนักศึกษา 66080500464	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
41.	นางสาวปรัชญาวี	สีหมอก	รหัสนักศึกษา 66080500466	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
42.	นางสาวอริสรา	พันกลิ่น	รหัสนักศึกษา 66080500486	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
<b>หน่วยงาน</b>			<b>สำนักหอสมุด</b>		
43.	นางสาวจิตาภา	เปียอยู่	รหัสนักศึกษา 66070500832	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม
44.	นางสาวจณิตตา	หล้าชน	รหัสนักศึกษา 67070500005	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
<b>หน่วยงาน</b>			<b>กลุ่มงานการสื่อสารเชิงกลยุทธ์และการตลาด</b>		
45.	นางสาวณัฐสุรีย์	ธนเจริญปราชญ์	รหัสนักศึกษา 66080500422	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
46.	นายทวีทรัพย์	นาคจีน	รหัสนักศึกษา 67070502211	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์
47.	นายกฤตเมธ	ข้างแก้ว	รหัสนักศึกษา 67080500279	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์-มัลติมีเดีย

48.	นางสาวปทุมยง ภาชา	รหัสนักศึกษา 67080500435	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
หน่วยงาน		กลุ่มงานช่วยเหลือทางการเงินแก่นักศึกษา		
49.	นายบดินทร์ สิทธิคง	รหัสนักศึกษา 66130500847	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)
หน่วยงาน		กลุ่มงานนักศึกษาเก่าสัมพันธ์ สำนักงานมหาวิทยาลัยสัมพันธ์		
50.	นางสาวสิริยุพา ชันธเกตุ	รหัสนักศึกษา 66120501224	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชามีเดียทางการแพทย์ และวิทยาศาสตร์
หน่วยงาน		สถาบันการเรียนรู้		
51.	นางสาวชนิดา ยิ้มจั่น	รหัสนักศึกษา 66080500410	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
52.	นายสุธาศิน ศุภโกศล	รหัสนักศึกษา 66080500496	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
หน่วยงาน		ศูนย์วิจัยและนวัตกรรมประสาทวิทยาศาสตร์		
53.	นางสาวชนัญดาพร เปรมภักดี	รหัสนักศึกษา 66120501063	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีมีเดีย
54.	นางสาวหทัยรัตน์ ศรีใจวงศ์	รหัสนักศึกษา 66120501072	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีมีเดีย
หน่วยงาน		สำนักงานสภาคณาจารย์และพนักงาน		
55.	นายปรัชญา เพิ่มงาม	รหัสนักศึกษา 66080500465	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
56.	นางสาวรดา การัญญกรณ์	รหัสนักศึกษา 66130501028	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชานวัตกรรมบริการดิจิทัล
หน่วยงาน		ศูนย์การจัดการด้านพลังงานสิ่งแวดล้อมความปลอดภัย และอาชีวอนามัย (EESH)		
57.	นางสาวกุลภัสสรณ์ แก้วขุนทด	รหัสนักศึกษา 65080500204	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์-มัลติมีเดีย
58.	นางสาวอุไรวรรณ คำศรี	รหัสนักศึกษา 65080500250	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์-มัลติมีเดีย

59.	นายภาคิน	เดชปีติกุล	รหัสนักศึกษา 66080500473	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
60.	นายกฤษณพงศ์	เชี่ยวชาญ	รหัสนักศึกษา 67080500403	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
<b>หน่วยงาน</b>			<b>ศูนย์เทคโนโลยีซ่อมบำรุงรักษา</b>		
61.	นายปิลันธกร	เสนาคำ	รหัสนักศึกษา 67070500859	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ
62.	นายภูมิพัฒน์	บุญราก	รหัสนักศึกษา 67070500862	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ
63.	นายกฤติน	กัญปานนท์	รหัสนักศึกษา 67070502201	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์
64.	นายบารมี	ภูธรณ์	รหัสนักศึกษา 67070502234	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์
<b>หน่วยงาน</b>			<b>ศูนย์รับรองระบบมาตรฐานนานาชาติ</b>		
65.	นางสาวนงธิมา	ทองสมบัติ	รหัสนักศึกษา 67070502425	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร และอิเล็กทรอนิกส์
66.	นางสาวพิชญ์สินี	เอี่ยมเขียว	รหัสนักศึกษา 67090502280	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาฟิสิกส์
67.	นายนवर	สีสอน	รหัสนักศึกษา 67090502407	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาสถิติและวิทยาการข้อมูล
<b>หน่วยงาน</b>			<b>ศูนย์วิจัยและพัฒนาการจราจรและขนส่ง</b>		
68.	นายกานต์กาวิน	ปินทา	รหัสนักศึกษา 67070500605	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
69.	นายธีรภัทร	ประทิศ	รหัสนักศึกษา 67070500637	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
70.	นายวรรณทัช	ชลอกกลาง	รหัสนักศึกษา 67070500676	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
<b>หน่วยงาน</b>			<b>ศูนย์บูรณาการเทคโนโลยีเพื่ออุตสาหกรรมไทย</b>		
71.	นายวชิรวิทย์	วงหาจักร์	รหัสนักศึกษา 67070500040	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี

72.	นางสาวพิมพ์รัตน์	แสนเรือง	รหัสนักศึกษา 67070500067	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
<b>หน่วยงาน</b>			<b>ศูนย์การศึกษาต่อเนื่อง</b>		
73.	นางสาวสิริวรรณ	เขี้ยวคราม	รหัสนักศึกษา 66070500863	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม
74.	นางสาวมนฤดี	เกตุบุบผา	รหัสนักศึกษา 68080500440	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
<b>หน่วยงาน</b>			<b>ศูนย์วิจัยและบริการวิศวกรรมการเชื่อม</b>		
75.	นายชนศักดิ์	วิริยะพันธ์	รหัสนักศึกษา 68070502210	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์
76.	นายวรมธ	แก้วคำรอด	รหัสนักศึกษา 68070502220	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์
<b>หน่วยงาน</b>			<b>สำนักงานคณบดี คณะวิศวกรรมศาสตร์</b>		
77.	นางสาวทรงศน์วรรณ	นามกา	รหัสนักศึกษา 67070506002	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (พื้นที่การศึกษาราชบุรี)
78.	นายฐาปกรณ์	วิจิตรพันธ์ไม้	รหัสนักศึกษา 67080502206	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
79.	นายพัชรพิสิฐ	ปัญญาคำ	รหัสนักศึกษา 67090500415	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์
80.	นายพิพัฒน์พงศ์	ทรัพย์ธรานนท์	รหัสนักศึกษา 68070501036	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
<b>หน่วยงาน</b>			<b>ศูนย์ Innovation Exchange (INNO-X)</b>		
81.	นางสาวกนกรัตน์	บุญเพ็ง	รหัสนักศึกษา 66090502450	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาสถิติและวิทยาการข้อมูล
82.	นายณัฐพัชร์	ลาภสิทธิวงศ์	รหัสนักศึกษา 66340500077	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมหุ่นยนต์ และระบบอัตโนมัติ
<b>หน่วยงาน</b>			<b>ภาควิชาวิศวกรรมเคมี คณะวิศวกรรมศาสตร์</b>		
83.	นางสาวชฎาพร	สีฝักแวง	รหัสนักศึกษา 67070500007	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
84.	นางสาวฉันทพร	เจียสกุล	รหัสนักศึกษา 67070500022	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี

85.	นางสาวภัทรธิดา	นนท์ธีระธัญญา	รหัสนักศึกษา 67070500037	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
86.	นางสาววิภาดา	เรือนชัชวาล	รหัสนักศึกษา 67070500062	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
<b>หน่วยงาน</b>			<b>ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์</b>		
87.	นายศุภวิชญ์	เซ็งทรัพย์	รหัสนักศึกษา 67070500064	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
88.	นายณัฏวี	ยุวโสภีร์	รหัสนักศึกษา 67070506442	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมยานยนต์
89.	นายเจษฎาภรณ์	ปุณณะตุง	รหัสนักศึกษา 67070506456	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมยานยนต์
<b>หน่วยงาน</b>			<b>ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์</b>		
90.	นางสาวกรศศิ์	ผ่องถ้อย	รหัสนักศึกษา 67070502823	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (ระบบไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์กำลังฯ)
91.	นางสาวกานติมา	ธรรมเนียมใหม่	รหัสนักศึกษา 67080500406	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
<b>หน่วยงาน</b>			<b>ภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์</b>		
92.	นางสาววรรณภรณ์	ลุนาชัย	รหัสนักศึกษา 64070503231	ชั้นปีที่ 5	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา (หลักสูตรนานาชาติ)
93.	นางสาวธนพรกนก	จงกลพีช	รหัสนักศึกษา 67070500626	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
94.	นายสุรวิทย์ชัย	ทัศนานุตริยกุล	รหัสนักศึกษา 67070500664	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
95.	นายศิริพงษ์ชัย	ล้ำเหลือ	รหัสนักศึกษา 68070500640	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
<b>หน่วยงาน</b>			<b>ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ คณะวิศวกรรมศาสตร์</b>		
96.	นางสาวรัชชยา	เอมอิม	รหัสนักศึกษา 67070500832	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ
97.	นางสาวพุทธพร	ยอดสง่า	รหัสนักศึกษา 67070502217	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์

98.	นายณัฐพงศ์	กรรณาบุญศิริสิน	รหัสนักศึกษา 68070500820	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม
99.	นางสาวณัฐนิชา	บุญศิริเศรษฐ์	รหัสนักศึกษา 68070502207	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์
<b>หน่วยจ้างงาน</b>			<b>ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์</b>		
100.	นายภูมิพัฒน์	อภิวาทนะพงศ์	รหัสนักศึกษา 67070501035	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
101.	นายวิรัช	ทองอุทัยศรี	รหัสนักศึกษา 67070501041	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
102.	นายชัยภูมิ	เจนจิโรจพิพัฒน์	รหัสนักศึกษา 67070503410	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรนานาชาติ)
103.	นายสุภปัญญา	ยาทิพย์	รหัสนักศึกษา 67070503443	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรนานาชาติ)
<b>หน่วยจ้างงาน</b>			<b>ภาควิชาวิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด คณะวิศวกรรมศาสตร์</b>		
104.	นางสาวธัญชนก	นพพันธ์	รหัสนักศึกษา 67070501207	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมระบบควบคุม และเครื่องมือวัด
105.	นางสาวปารณัท	สุดพิทักษ์	รหัสนักศึกษา 67070501209	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมระบบควบคุม และเครื่องมือวัด
106.	นายอชิตะ	หิรัญชัย	รหัสนักศึกษา 67070501414	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมระบบควบคุม และเครื่องมือวัด
107.	นายปณณรจน์	กมลจรรย์ภัทร์	รหัสนักศึกษา 67070508025	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมอัตโนมัติ (หลักสูตรนานาชาติ)
<b>หน่วยจ้างงาน</b>			<b>ภาควิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม คณะวิศวกรรมศาสตร์</b>		
108.	นายกรมิษฐ์	ประทีปทอง	รหัสนักศึกษา 67070501601	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
109.	นางสาวฐิตินันท์	นนทะโคตร	รหัสนักศึกษา 67070501609	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
110.	นางสาวปาไลตา	หอมเนียม	รหัสนักศึกษา 67070501649	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
111.	นางสาวสุนิสา	มะโนเจริญ	รหัสนักศึกษา 67070501653	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม

<b>หน่วยงาน</b>			<b>ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องมือและวัสดุ คณะวิศวกรรมศาสตร์</b>		
112.	นางสาววิยะดาวัลย์	พิมพ์น้อย	รหัสนักศึกษา 67070501818	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ
113.	นายธนกฤต	ปลื้มจิตต์	รหัสนักศึกษา 67070502006	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องมือ
114.	นายนवल	บาธฐวิจิตร	รหัสนักศึกษา 67070502022	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องมือ
115.	นายศุภวิชญ์	กัณษา	รหัสนักศึกษา 67070502027	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องมือ
<b>หน่วยงาน</b>			<b>ภาควิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม คณะวิศวกรรมศาสตร์</b>		
116.	นายชยุต	แจ้งอรุณ	รหัสนักศึกษา 67070502471	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร และอิเล็กทรอนิกส์
117.	นายธนดล	จันเสน	รหัสนักศึกษา 67070502478	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร และอิเล็กทรอนิกส์
118.	นายธนกฤต	คำอุดม	รหัสนักศึกษา 68070502426	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร และอิเล็กทรอนิกส์
119.	นายวรภาพ	ทองอยู่	รหัสนักศึกษา 68070502451	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร และอิเล็กทรอนิกส์
<b>หน่วยงาน</b>			<b>ภาควิชาวิศวกรรมอาหาร คณะวิศวกรรมศาสตร์</b>		
120.	นายชัยกรณ์	ชื่นชูจิตร	รหัสนักศึกษา 67070501607	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
121.	นายวิชิต	อุ่นใจ	รหัสนักศึกษา 67070501634	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
<b>หน่วยงาน</b>			<b>สำนักงานคณบดี คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี</b>		
122.	นางสาวกัลยรัตน์	สารโภาค	รหัสนักศึกษา 67080500405	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
123.	นางสาวแพรวา	รักเจริญ	รหัสนักศึกษา 67080500443	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
124.	นางสาวสรพัศ	จริงจิตร	รหัสนักศึกษา 67080500459	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน

125.	นางสาวชะโรชา	เงินงอกงาม	รหัสนักศึกษา 67080500476	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
<b>หน่วยงาน</b>			<b>สาขาวิชาครุศาสตร์เครื่องกล คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี</b>		
126.	นายอดุลวิทย์	บุญสม	รหัสนักศึกษา 67080502017	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล
127.	นายนवल	ชื่นสุวรรณ	รหัสนักศึกษา 67080502024	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล
128.	นายพงศ์พี	รัตนพงศ์วานิช	รหัสนักศึกษา 67080502032	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล
129.	นางสาวพิชญ์สินี	รัตนแสนวงษ์	รหัสนักศึกษา 67080502033	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล
<b>หน่วยงาน</b>			<b>สาขาวิชาครุศาสตร์ไฟฟ้า คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี</b>		
130.	นางสาวณูดา	อินตะสร้อย	รหัสนักศึกษา 65080502264	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
131.	นางสาวรังสิมา	อ่อนตา	รหัสนักศึกษา 65080502279	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
132.	นายนิวิฐติ	มलयงค์	รหัสนักศึกษา 66080502226	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
133.	นายชยุตม์	สมบูรณ์	รหัสนักศึกษา 67080502255	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
<b>หน่วยงาน</b>			<b>สาขาวิชาครุศาสตร์โยธา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี</b>		
134.	นายอานนท์	อินทะเตชะ	รหัสนักศึกษา 67080505609	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม- เทคโนโลยีโยธา
135.	นางสาวนภัสสร	ศักดิ์ขันติธรรม	รหัสนักศึกษา 68080502417	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
136.	นางสาวสุธาสินี	อินทร์เขียว	รหัสนักศึกษา 68080502428	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
137.	นายดนิรุจน์	ท้าวโยธา	รหัสนักศึกษา 68080505608	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม- เทคโนโลยีโยธา

หน่วยจ้างงาน			สาขาวิชาครุศาสตร์อุตสาหกรรม คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี		
138.	นายปฏิภาณ พวงทอง	รหัสนักศึกษา 67080502608	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม	
139.	นายภูริภัทร รักจำรูญ	รหัสนักศึกษา 67080502620	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม	
140.	นางสาววัชรี ทองย่อย	รหัสนักศึกษา 67080502638	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม	
หน่วยจ้างงาน			สาขาวิชาเทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี		
141.	นายศิวัช บุหรีทอง	รหัสนักศึกษา 65080505847	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาเทคโนโลยีบรรจุภัณฑ์ และการพิมพ์	
142.	นายอนุพงศ์ แดงผา	รหัสนักศึกษา 66080505818	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีบรรจุภัณฑ์ และการพิมพ์	
143.	นางสาวปภัศรา สมุทรานวัฒน์	รหัสนักศึกษา 68080505810	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชาเทคโนโลยีบรรจุภัณฑ์ และการพิมพ์	
144.	นายณัฐกิตติ์ พลีสันต์	รหัสนักศึกษา 68080505832	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชาเทคโนโลยีบรรจุภัณฑ์ และการพิมพ์	
หน่วยจ้างงาน			สาขาวิชาคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี		
145.	นางสาวจิรัชยา เหล่าพินิจสถิต	รหัสนักศึกษา 67080500207	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์-มัลติมีเดีย	
146.	นางสาวเปมิกา จันทร์ไทย	รหัสนักศึกษา 67080500219	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์-มัลติมีเดีย	
147.	นายณัฐพงษ์ พงศ์วชิรหิรัญ	รหัสนักศึกษา 67080500252	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์-มัลติมีเดีย	
148.	นายสุวิจักขณ์ นามทอง	รหัสนักศึกษา 68080500273	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์-มัลติมีเดีย	
หน่วยจ้างงาน			สาขาวิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี		
149.	นางสาววิสรดา สังข์ทอง	รหัสนักศึกษา 67080500456	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน	

150.	นายรพีภัทร	ชูศิริ	รหัสนักศึกษา 67080500492	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
151.	นางสาวรุ่งรวี	หงษ์ทอง	รหัสนักศึกษา 67080500495	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
152.	นางสาวธัญญารัตน์	เจริญการ	รหัสนักศึกษา 68080500476	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
<b>หน่วยงาน</b>			<b>สำนักงานคณบดี คณะวิทยาศาสตร์</b>		
153.	นางสาวพรปวีณ์	สามัคคี	รหัสนักศึกษา 65090502244	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาฟิสิกส์
154.	นายธีรนนท์	ภักดีขันท์	รหัสนักศึกษา 67090500410	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์
155.	นายกฤติน	ไทยยานนท์	รหัสนักศึกษา 67090502401	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาสถิติและวิทยาการข้อมูล
156.	นางสาวณัฐชญา	อัติโยโค	รหัสนักศึกษา 68090500410	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์
<b>หน่วยงาน</b>			<b>พื้นที่การเรียนรู้ทางวิทยาศาสตร์</b>		
157.	นางสาวจันทร์จิรา	สิงหกุล	รหัสนักศึกษา 67080500206	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์-มัลติมีเดีย
158.	นางสาวพัฒนฉวีรา	เศวตทิพาภิรมย์	รหัสนักศึกษา 68080500483	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
<b>หน่วยงาน</b>			<b>ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์เพื่อมาตรฐานและอุตสาหกรรม</b>		
159.	นายธนัญกรณ์	วรรณต์โกคิน	รหัสนักศึกษา 68070501021	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
160.	นางสาวพิชญา	บุญกำเนิด	รหัสนักศึกษา 68130500053	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
161.	นายธนภูมิ	วงษ์ธานี	รหัสนักศึกษา 68340500030	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชาวิศวกรรมหุ่นยนต์ และระบบอัตโนมัติ
<b>หน่วยงาน</b>			<b>ภาควิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์</b>		
162.	นายกฤตินันท์	บัวทอง	รหัสนักศึกษา 67090500425	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์

163.	นายไชยวัฒน์	บรรลือทรัพย์	รหัสนักศึกษา 67090502404	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาสถิติและวิทยาการข้อมูล
164.	นายชนาธิป	กุลวานิช	รหัสนักศึกษา 67090502418	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาสถิติและวิทยาการข้อมูล
165.	นายออสการ์	หุยุย	รหัสนักศึกษา 67090502452	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาสถิติและวิทยาการข้อมูล
<b>หน่วยจ้างงาน</b>			<b>ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์</b>		
166.	นายคมชาญ	ลีลาไศภิน	รหัสนักศึกษา 67070501639	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
167.	นายภูริวุธ	พึงพรพระ	รหัสนักศึกษา 67090500844	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเคมี
<b>หน่วยจ้างงาน</b>			<b>ภาควิชาจุลชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์</b>		
168.	นางสาวกุลนัดดา	พรหมสุวรรณ	รหัสนักศึกษา 67090501030	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาจุลชีววิทยา
<b>หน่วยจ้างงาน</b>			<b>ภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์</b>		
169.	นายเอกอัมรินทร์	จันทร์สามารถ	รหัสนักศึกษา 65070502505	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร และอิเล็กทรอนิกส์
170.	นายภัทรพล	บุญเครือบ	รหัสนักศึกษา 67070500038	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
<b>หน่วยจ้างงาน</b>			<b>โครงการร่วมบริหารหลักสูตรมีเดียอาตส์และเทคโนโลยีมีเดีย</b>		
171.	นางสาวนภัสราวี	รัตนประทุม	รหัสนักศึกษา 67120501056	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเทคโนโลยีมีเดีย
172.	นางสาวคุณัญญ์	สุขโกกี	รหัสนักศึกษา 68120500874	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชามีเดียอาตส์
173.	นางสาววิชญาดา	ล้อซัง	รหัสนักศึกษา 68120500905	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชามีเดียอาตส์
174.	นายทัญญู	ไชยชมพู	รหัสนักศึกษา 68120501090	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชาเทคโนโลยีมีเดีย
<b>หน่วยจ้างงาน</b>			<b>คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ</b>		

175.	นางสาวสุพิชฌาย์ สอนธิ	รหัสนักศึกษา 66120501603	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชานวัตกรรมการออกแบบ (หลักสูตรนานาชาติ)
176.	MS.KYI PHYU AYE CHAN	รหัสนักศึกษา 67120500048	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาสถาปัตยกรรม (หลักสูตรนานาชาติ)
177.	นางสาวกรรวี ศรีแสงทรัพย์	รหัสนักศึกษา 68120501601	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชานวัตกรรมการออกแบบ (หลักสูตรนานาชาติ)
<b>หน่วยงาน</b>		<b>คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ</b>		
178.	นายธีรวัชร ปกติ	รหัสนักศึกษา 67130500840	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)
179.	นางสาวณภัทร ช่างเอกวงศ์	รหัสนักศึกษา 67130500853	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)
180.	นายธนพล บุตรดี	รหัสนักศึกษา 68130501011	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชานวัตกรรมการบริการดิจิทัล
<b>หน่วยงาน</b>		<b>คณะศิลปศาสตร์</b>		
181.	นางสาวสิรยา เพชรภรณ์ โอยะเนน	รหัสนักศึกษา 65080500298	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์-มัลติมีเดีย
182.	นายวีรวิษณุ กัญจน์วัฒน์	รหัสนักศึกษา 67080500457	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
183.	นางสาวปณัฐิตา วันทะสิงห์	รหัสนักศึกษา 67080500482	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
<b>หน่วยงาน</b>		<b>คณะพลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ</b>		
184.	นางสาวณัฐกมล มอญปาน	รหัสนักศึกษา 67070505215	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ข้อมูลสุขภาพ
185.	นางสาวธมลวรรณ อินทร์สิงห์	รหัสนักศึกษา 68130501031	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชานวัตกรรมการบริการดิจิทัล
<b>หน่วยงาน</b>		<b>สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม</b>		
186.	นายปิยณัฐ มั่นคง	รหัสนักศึกษา 66080500434	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
187.	นายธนดล รักชาติ	รหัสนักศึกษา 66080500461	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน

188.	นายภาณุวัฒน์	มณีภาณุจัน	รหัสนักศึกษา 66080500474	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
189.	นายจิรณัฐ	วรชัยยุทธ	รหัสนักศึกษา 68340500011	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชาวิศวกรรมหุ่นยนต์ และระบบอัตโนมัติ
<b>หน่วยจ้างงาน</b>			<b>ศูนย์บริการทางการศึกษาราชบุรี</b>		
190.	นางสาวกรรณิกา	ชาริตา	รหัสนักศึกษา 67360502202	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมระบบอัจฉริยะ (พื้นที่การศึกษาราชบุรี)
191.	นางสาวแจ้จจิต	แก้วอินใจ	รหัสนักศึกษา 67360502214	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมระบบอัจฉริยะ (พื้นที่การศึกษาราชบุรี)
192.	นายธนโชติกะ	วันคำ	รหัสนักศึกษา 67360502220	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมระบบอัจฉริยะ (พื้นที่การศึกษาราชบุรี)
193.	นายพัชรพล	แก้วนิล	รหัสนักศึกษา 67360502231	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมระบบอัจฉริยะ (พื้นที่การศึกษาราชบุรี)
194.	นางสาวลภัสสรดา	แสงสุริยา	รหัสนักศึกษา 67360502238	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมระบบอัจฉริยะ (พื้นที่การศึกษาราชบุรี)
195.	นางสาวภัทรนันท์	พรหมมาต	รหัสนักศึกษา 67360502271	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมระบบอัจฉริยะ (พื้นที่การศึกษาราชบุรี)
196.	นางสาวอมรรัตน์	อินทมาตย์	รหัสนักศึกษา 67360502278	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมระบบอัจฉริยะ (พื้นที่การศึกษาราชบุรี)
<b>หน่วยจ้างงาน</b>			<b>สำนักงานหอพักนักศึกษา มจร.</b>		
197.	นางสาวรุจิรัตน์	ดีสวัสดิ์	รหัสนักศึกษา 67070500039	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
198.	นางสาวกิตติญา	อ่ำลอย	รหัสนักศึกษา 67070500054	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
199.	นางสาวณัชน	ทงค์	รหัสนักศึกษา 67120501206	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชามีเดียทางการแพทย์ และวิทยาศาสตร์
200.	นายวริษฐ์	สุรเมธีเวศน์	รหัสนักศึกษา 67120501220	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชามีเดียทางการแพทย์ และวิทยาศาสตร์
201.	นางสาวขวัญชนก	น้อยทิม	รหัสนักศึกษา 67360502209	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมระบบอัจฉริยะ (พื้นที่การศึกษาราชบุรี)
202.	นายวรวิช	ธงห้อย	รหัสนักศึกษา 68070500254	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล

203.	นางสาวชญชิตา ศรีวงศ์	รหัสนักศึกษา 68080500410	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
204.	นายธีระ สัตยารัฐ	รหัสนักศึกษา 68080501214	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม- เทคโนโลยีเครื่องกล
หน่วยงาน		โรงเรียนครุณสิกขาลัย		
205.	นายวโรชิตี ธรรมมา	รหัสนักศึกษา 66080500476	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
206.	นางสาวจรรยาพร รุ่งเรืองศรี	รหัสนักศึกษา 67080500410	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
207.	นายวิทธิธร ทองมาก	รหัสนักศึกษา 67080500455	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
208.	นางสาวชัชลดา วงศ์ทองดี	รหัสนักศึกษา 67120501079	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเทคโนโลยีมีเดีย
หน่วยงาน		โครงการทักษะวิศวกรรมเคมี		
209.	นางสาวสุภณัฐณรรณ ธโนศวรรย์	รหัสนักศึกษา 64080501238	ชั้นปีที่ 5	สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม- เทคโนโลยีเครื่องกล

### ข้อปฏิบัติของผู้ได้รับทุนการศึกษา

1. ผู้ได้รับทุนการศึกษาสามารถเริ่มปฏิบัติงานได้ **ตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน ถึง 31 กรกฎาคม พ.ศ.2569**
2. ผู้ได้รับทุนการศึกษาต้องปฏิบัติงานตามหน่วยงานที่ระบุในประกาศเท่านั้น (ไม่อนุญาตให้เปลี่ยนแปลงรายชื่อนักศึกษาและเปลี่ยนแปลงหน่วยงานที่ปฏิบัติงานในทุกกรณี)
3. ผู้ได้รับทุนการศึกษาต้องปฏิบัติตามข้อกำหนดของผู้ดูแลนักศึกษาอย่างเคร่งครัด
4. ผู้ได้รับทุนการศึกษาสามารถทำงานนอกเวลาราชการได้ ยกเว้นช่วงเวลาที่พักรกลางวัน (12.00 ถึง 13.00 น.)
5. ผู้ได้รับทุนการศึกษาต้องทำการบันทึกเวลาการปฏิบัติงาน รวมทั้งผู้ดูแลนักศึกษาต้องทำการอนุมัติเวลาการปฏิบัติงานในระบบสารสนเทศนักศึกษา (New ACIS) ตามขั้นตอนที่กำหนด **โดยจะต้องไม่เข้าซ้อนกับตารางเรียนและตารางสอบ รวมทั้งต้องไม่เข้าซ้อนกับช่วงเวลาการฝึกงานของนักศึกษา** ซึ่งกลุ่มงานช่วยเหลือจะอ้างอิงตามตารางเรียน ตารางสอบ และข้อมูลนักศึกษาฝึกงานในระบบสารสนเทศนักศึกษา หากตรวจพบจะถือว่านักศึกษาทุจริต และจะดำเนินการทางวินัยนักศึกษาของมหาวิทยาลัย
6. หากผู้ได้รับทุนการศึกษาขาดความรับผิดชอบละทิ้งงาน หรือปลอมแปลงเอกสาร นักศึกษาจะหมดสิทธิ์การรับทุน Applied Learning (2) ในภาคการศึกษานั้น และไม่มีสิทธิ์สมัครขอรับทุน Applied Learning (2) ในภาคการศึกษาต่อไป

## การบันทึกเวลาปฏิบัติงาน และการเบิกเงินทุน

**สำหรับนักศึกษา** ให้ปฏิบัติตามขั้นตอนดังต่อไปนี้

1. บันทึกเวลาการปฏิบัติงานในระบบสารสนเทศนักศึกษา (New ACIS) ที่เมนู “ทุนการศึกษา” หัวข้อ “ทุนจ้างงาน” และ “บันทึกเวลาปฏิบัติงาน”
2. เลือกเดือนที่ปฏิบัติงาน เลือกช่วงเวลาปฏิบัติงาน และลักษณะงานที่ปฏิบัติ **โดยให้นักศึกษาลงเวลาปฏิบัติงานตามจริงเป็นรายวันอย่างสม่ำเสมอ** ต้องไม่ซ้ำซ้อนกับตารางเรียนและตารางสอบ รวมทั้งต้องไม่ซ้ำซ้อนกับช่วงเวลาการฝึกงานของนักศึกษา
3. ตรวจสอบข้อมูลการบันทึกเวลาให้ถูกต้องและครบถ้วน **โดยจะต้องบันทึกเวลาการปฏิบัติงานในระบบสารสนเทศนักศึกษาให้แล้วเสร็จภายในวันสุดท้ายของแต่ละเดือนที่ปฏิบัติงาน** ทั้งนี้ระบบบันทึกเวลาปฏิบัติงานจะสิ้นสุดในวันที่ 31 กรกฎาคม 2569 หากเกินจากระยะเวลาที่กำหนด จะถือว่าผู้ได้รับทุนไม่ประสงค์บันทึกเวลาการปฏิบัติงาน ไม่ยกเว้นในทุกกรณี
4. หลังจากบันทึกเวลาเรียบร้อยแล้ว แจ้งให้ผู้ดูแลนักศึกษาทราบเพื่อดำเนินการในขั้นตอนต่อไป
5. สำหรับหน่วยงานที่มอบหมายให้นักศึกษาปฏิบัติงานผ่านทางออนไลน์ ให้จัดทำรายงานการปฏิบัติงานส่งให้ผู้ดูแลนักศึกษาเป็นรายเดือน (ให้สิทธิ์แก่หน่วยงานสามารถพิจารณาดำเนินการได้ตามความเหมาะสม) **นักศึกษาจะต้องปฏิบัติตามขั้นตอนให้ถูกต้อง มิฉะนั้นจะถือว่านักศึกษาไม่ประสงค์ลงเวลาการทำงานและไม่ประสงค์จะขอเบิกเงินทุนการศึกษา**

## **สำหรับผู้ดูแลนักศึกษา**

1. อนุมัติเวลาปฏิบัติงานทุนจ้างงานของนักศึกษาในระบบสารสนเทศนักศึกษา (New ACIS) ที่เมนู “ทุนการศึกษา” หัวข้อ “ทุนจ้างงาน” และ “ผู้ดูแลนักศึกษานุมัติบันทึกเวลาปฏิบัติงาน”
2. ระบบสารสนเทศนักศึกษาจะแสดงข้อมูลนักศึกษา วันที่ เวลาการปฏิบัติงาน จำนวนชั่วโมง และลักษณะงานที่ปฏิบัติ
3. ดำเนินการตรวจสอบความถูกต้องของช่วงเวลาการปฏิบัติงาน จำนวนชั่วโมง ของนักศึกษา ที่เมนู “อนุมัติเวลาปฏิบัติงาน” หากไม่ถูกต้อง หรือต้องการแก้ไขข้อมูล ให้แจ้งนักศึกษาเพื่อดำเนินการแก้ไขข้อมูลให้เรียบร้อย ภายในวันสุดท้ายของเดือนนั้นๆ ก่อนจะทำการอนุมัติ (ขอให้ตรวจสอบข้อมูลทุกครั้งก่อนทำการอนุมัติ เพื่อป้องกันการทุจริต)
4. ขอให้ทำการอนุมัติเวลาปฏิบัติงานเดือนละ 1 ครั้ง และจะต้องดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในวันที่ 3 ของเดือนถัดไป **ทั้งนี้สำหรับเดือนสุดท้ายของการปฏิบัติงานขอความอนุเคราะห์แจ้งให้นักศึกษาแก้ไขให้แล้วเสร็จภายในวันสุดท้ายของเดือนเท่านั้น** มิฉะนั้นจะถือว่าผู้ได้รับทุนและหน่วยงานไม่ประสงค์ขอเบิกเงินทุนการศึกษาในเดือนนั้นๆ ไม่ยกเว้นในทุกกรณี
5. เมื่ออนุมัติเรียบร้อยแล้ว สามารถตรวจสอบข้อมูลได้ที่เมนู “รายงานการปฏิบัติงานนักศึกษาทุนจ้างงาน”

กลุ่มงานช่วยเหลือทางการเงินแก่นักศึกษา และสำนักงานคลัง จะไม่เรียกเก็บเอกสารฉบับจริงในการเบิกเงิน  
ทุนการศึกษา แต่ต้องดำเนินการบันทึกข้อมูลในระบบสารสนเทศศึษา (New ACIS) และปฏิบัติตามข้อกำหนด  
อย่างเคร่งครัด

ทั้งนี้กลุ่มงานช่วยเหลือทางการเงินแก่นักศึกษาจะเป็นผู้ทำเรื่องเบิกจ่ายเงินทุนการศึกษาให้กับนักศึกษา และ  
สำนักงานคลังจะดำเนินการโอนเงินเข้าบัญชีธนาคารของนักศึกษาเป็นรายเดือน หากไม่ส่งตามระยะเวลาที่กำหนด  
จะไม่มี การเบิกจ่ายเงินทุน Applied Learning (2) ให้แก่นักศึกษา

ประกาศ ณ วันที่ 25 พฤษภาคม พ.ศ. 2569

(ศาสตราจารย์ ดร. ชาวลิต ลีมนณีวิจิตร)

รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษาและผู้เรียนรู้ ปฏิบัติการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี



ตรวจสอบความน่าเชื่อถือของเอกสาร

<https://kmutt.me/verify>