



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
เรื่อง รายชื่อผู้ได้รับทุนการศึกษาเพื่อประสบการณ์วิจัยและการเรียนรู้ประยุกต์
ประเภท Applied Learning (2) (ทุนจ้างงานนักศึกษา)
ประจำภาคการศึกษาที่ 2 ปีการศึกษา 2564

ตามที่มหาวิทยาลัยได้เปิดรับสมัครทุนการศึกษา Applied Learning (2) – AL(2) ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของทุนการศึกษาเพื่อประสบการณ์วิจัยและการเรียนรู้ประยุกต์ (Research Experience and Applied Learning Scholarship : REAL) ประจำภาคการศึกษาที่ 2 ปีการศึกษา 2564 และได้มอบหมายให้หน่วยงานที่ต้องการนักศึกษาดำเนินการพิจารณาคัดเลือกผู้สมัครขอรับทุนการศึกษาเรียบร้อยแล้ว ในการนี้มหาวิทยาลัยได้พิจารณาอนุมัติผู้สมควรได้รับทุนการศึกษา จำนวน 174 ทุน โดยจะได้รับค่าตอบแทนการทำงาน ในอัตราชั่วโมงละ 50 บาท แต่ไม่เกิน 300 บาทต่อวัน และไม่เกิน 2,000 บาทต่อสัปดาห์ และงานที่มอบหมายควรเป็นงานที่นักศึกษาสามารถปฏิบัติงานได้ที่บ้าน (Work from Home) ทั้งนี้หากมีความจำเป็นจะต้องทำงานภายในมหาวิทยาลัย ขอให้ปฏิบัติตามมาตรการและการเฝ้าระวังการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019 (COVID-19 ของมหาวิทยาลัยอย่างเคร่งครัด

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

หน่วยจ้างงาน		สำนักงานคัดเลือกและสรรหานักศึกษา		
1.	นายชินกฤต บุตรบำรุง	รหัสนักศึกษา 61070501016	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
2.	นายวรรณัฐ สุทธิการณ	รหัสนักศึกษา 61070501048	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
หน่วยจ้างงาน		สำนักงานการศึกษาสำหรับผู้มีความสามารถพิเศษ		
3.	นางสาวชุตติกาญจน์ พยมโพธิ์	รหัสนักศึกษา 62070500013	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
4.	นางสาววรพิชชา ดวงทองคำ	รหัสนักศึกษา 62070500063	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
หน่วยจ้างงาน		สำนักงานกิจการต่างประเทศ		
5.	นายรัศมีทัต มีแก้วน้อย	รหัสนักศึกษา 58080500070	ชั้นปีที่ 5	สาขาวิชาเทคโนโลยีการพิมพ์ และบรรจุภัณฑ์

6.	นางสาวชญาดา	วิวัฒนากุล	รหัสนักศึกษา 63120501003	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเทคโนโลยีมีเดีย
หน่วยจ้างงาน			กลุ่มงานการระดมทุน สำนักงานมหาวิทยาลัยสัมพันธ์		
7.	นางสาวกัญญาพัชร	วิทยามานิตกุล	รหัสนักศึกษา 63130500003	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
8.	นายธนวัฒน์	แน่จริง	รหัสนักศึกษา 63130500051	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
หน่วยจ้างงาน			กลุ่มงานการสื่อสารเชิงกลยุทธ์และการตลาด สำนักงานมหาวิทยาลัยสัมพันธ์		
9.	นางสาวอริสา	อินทระสังขา	รหัสนักศึกษา 61080501825	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชามีเดียทางการแพทย์ และวิทยาศาสตร์
10.	นางสาวนารีรัตน์	จักรคำ	รหัสนักศึกษา 61080501830	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชามีเดียทางการแพทย์ และวิทยาศาสตร์
11.	นายพรพล	ขำจริง	รหัสนักศึกษา 62080500229	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์-มัลติมีเดีย
12.	นางสาวจริยาณี	นัดตา	รหัสนักศึกษา 62080500414	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
13.	นางสาวสุวพัชร	บุญคอย	รหัสนักศึกษา 62080500467	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
14.	นายปกรณ	สุนทรรัตนานนท์	รหัสนักศึกษา 62080500493	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
15.	นายศิริวิทย์	พรหมลิ	รหัสนักศึกษา 62080500497	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
16.	นางสาวธนันญา	ชูทอง	รหัสนักศึกษา 62080502607	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม
หน่วยจ้างงาน			กลุ่มงานบริการสุขภาพและอนามัย		
17.	นางสาวณัฐวี	ศรีโกเศรชฐ์	รหัสนักศึกษา 61130500031	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
หน่วยจ้างงาน			กลุ่มงานช่วยเหลือทางการเงินแก่นักศึกษา		
18.	นางสาวพิมลภัทร	ร่มโพธิ์สี	รหัสนักศึกษา 61080501465	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชามีเดียอาตส์

19.	นายอัครพันธ์	ทวิศักดิ์	รหัสนักศึกษา 62070503219	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา (หลักสูตรนานาชาติ)
20.	นางสาวภณิดา	วงศ์วิทยากุล	รหัสนักศึกษา 63070505008	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล และพลังงาน
หน่วยงาน			ฝ่ายกายภาพ สำนักบริหารอาคารและสถานที่		
21.	นายวศิน	รภาจิตติกุล	รหัสนักศึกษา 62080502251	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
22.	นายธีรพัฒน์	อุ๋นวงษ์	รหัสนักศึกษา 63080501208	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม- เทคโนโลยีเครื่องกล
23.	นายนาวิน	เหมือนไค้ว	รหัสนักศึกษา 63080501210	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม- เทคโนโลยีเครื่องกล
หน่วยงาน			สถาบันการเรียนรู้		
24.	นางสาวพรประภา	ฉายาพัฒน์	รหัสนักศึกษา 62080500230	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์-มัลติมีเดีย
25.	นางสาวธัญพร	บุรพสายัณห์	รหัสนักศึกษา 62080500266	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์-มัลติมีเดีย
26.	นายอดิเทพ	อนุพลมณี	รหัสนักศึกษา 62080500469	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
หน่วยงาน			ศูนย์เสริมสร้างการเรียนรู้และการสอน (CELT)		
27.	นางสาวรวิพร	ศรีกมลอาชีพ	รหัสนักศึกษา 63080500245	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์-มัลติมีเดีย
หน่วยงาน			ศูนย์การจัดการด้านพลังงานสิ่งแวดล้อมความปลอดภัย และอาชีวอนามัย (EESH)		
28.	นางสาวธมลวรรณ	สิการ	รหัสนักศึกษา 61080500216	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์-มัลติมีเดีย
29.	นายฉลองรัชต์	ภู่อ้อย	รหัสนักศึกษา 61080500411	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
30.	นางสาวบรรณพร	พุทธภาวี	รหัสนักศึกษา 61080500450	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
31.	นางสาวณัฐนพินท์	บุญชื่น	รหัสนักศึกษา 62080500215	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์-มัลติมีเดีย

32.	นางสาวรุ่งทิภา	ดวงกระโทก	รหัสนักศึกษา 62080500237	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์-มัลติมีเดีย
33.	นางสาวศรุตตา	ชัยนิมิตร	รหัสนักศึกษา 63080500253	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์-มัลติมีเดีย
34.	นายดริณพัทธ์	วิทยากรณ์	รหัสนักศึกษา 63120500886	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชามีเดียอาตส์
35.	นายธนาวัฒน์	พงศ์พิศาลธรรม	รหัสนักศึกษา 63120500888	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชามีเดียอาตส์
36.	นายประทีป	เล่าเทียนไชย	รหัสนักศึกษา 63120500910	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชามีเดียอาตส์
หน่วยงาน			ศูนย์การศึกษาต่อเนื่อง สำนักวิจัยและบริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		
37.	นางสาวภาลินี	ชูช่วย	รหัสนักศึกษา 63120500898	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชามีเดียอาตส์
38.	นายศรัณย์	เจียงรักษา	รหัสนักศึกษา 63120500926	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชามีเดียอาตส์
หน่วยงาน			ศูนย์เทคโนโลยีซ่อมบำรุงรักษา สำนักวิจัยและบริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		
39.	นายธนรัตน์	วิชาียง	รหัสนักศึกษา 61070501649	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
40.	นางสาวณัฐชยา	ลือบางใหญ่	รหัสนักศึกษา 61090501009	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาจุลชีววิทยา
41.	นางสาวณัฐริกา	คำเครื่อง	รหัสนักศึกษา 61090501012	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาจุลชีววิทยา
หน่วยงาน			ศูนย์การศึกษาด้านการสื่อสารและการบริการครบวงจร		
42.	นางสาวรัตนภรณ์	วัฒนา	รหัสนักศึกษา 61080500473	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
43.	นางสาวทักษพร	ทิพย์สิงห์	รหัสนักศึกษา 63070500633	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
หน่วยงาน			ศูนย์รับรองระบบมาตรฐานนานาชาติ		
44.	นางสาวทรงอัปสร	พรมพา	รหัสนักศึกษา 61080501017	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม- เทคโนโลยีไฟฟ้า

45.	นางสาวเนตรชนก บัญปก	รหัสนักศึกษา 62070500850	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม
46.	นางสาวนพรัตน์ ปรีสุทธิวุฒิพร	รหัสนักศึกษา 63070502448	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร และอิเล็กทรอนิกส์
หน่วยงาน		สำนักงานคณบดี คณะวิศวกรรมศาสตร์		
47.	นายนันธกร อ่อนศรี	รหัสนักศึกษา 61070501031	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
48.	นายรัฐชิต การุณ	รหัสนักศึกษา 61080500217	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์-มัลติมีเดีย
49.	นางสาววรวลัญช์ ตริทิพยะนันท์	รหัสนักศึกษา 61360500020	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมบริการดิจิทัล
50.	นางสาวพัชรพร สุขเจริญ	รหัสนักศึกษา 62070500086	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
51.	นางสาวปาณิสรา แสนชาติ	รหัสนักศึกษา 62070500637	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
52.	นายธีรภัทร เฉลิมศรีภิญโญรัช	รหัสนักศึกษา 62070502212	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์
53.	นางสาวณิชพัชร์ นบมอบ	รหัสนักศึกษา 62070505203	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ข้อมูล สุขภาพ
54.	นางสาวนันทชนภัทร พรหมณะ	รหัสนักศึกษา 62070505208	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ข้อมูล สุขภาพ
55.	นางสาวกัณทิลา เขียวเขิน	รหัสนักศึกษา 63070501004	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
56.	นายคัตสรร คำจันรรจ์	รหัสนักศึกษา 63070501009	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
57.	นายณวัฒน์ชัย หวังตระกูลดี	รหัสนักศึกษา 63070501025	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
58.	นางสาวอรอุมา วิโรชกิจเจริญ	รหัสนักศึกษา 63070501083	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
หน่วยงาน		ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์		
59.	นายฉัตรชัย กรุณา	รหัสนักศึกษา 61070500216	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล

60.	นางสาวพรพิมล	หีบทอง	รหัสนักศึกษา 61070500256	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล
61.	นางสาวศิริพร	เฟื่องกรณ์	รหัสนักศึกษา 61070500281	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล
62.	นายสิทธิธา	ธงทอง	รหัสนักศึกษา 61070500288	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล
63.	นายธนาพงศ์	ลิขิตปริญญา	รหัสนักศึกษา 61070500308	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล
64.	นางสาวนภัสสร	พิมพ์सार	รหัสนักศึกษา 61070505055	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล และพลังงาน
65.	นายศักร์ศรณ	เรืองฐานุศักดิ์	รหัสนักศึกษา 61070505063	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล และพลังงาน
66.	นายปิ่นณวิชญ์	ตันสกุล	รหัสนักศึกษา 62070500238	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล
67.	นายนิธิต	จูลวรรณโณ	รหัสนักศึกษา 64070500245	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล
68.	นายศิริโชค	อาภรณ์ศิริพงษ์	รหัสนักศึกษา 64070500283	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล
หน่วยจ้างงาน			ภาควิชาวิศวกรรมเคมี คณะวิศวกรรมศาสตร์		
69.	นายฐิติภัทร	ไกรแก้ว	รหัสนักศึกษา 61070500010	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
70.	นายธนภุต	สุนทรวาทีดี	รหัสนักศึกษา 61070500016	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
71.	นางสาวหรรษมน	งามขำ	รหัสนักศึกษา 61070500049	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
72.	นางสาวกนกพร	อัคราผล	รหัสนักศึกษา 61070500058	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
73.	นางสาวพิชชาพร	ชนะเลิศ	รหัสนักศึกษา 61070500069	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
74.	นางสาวจินต์จุฑา	โทวีรัตน์	รหัสนักศึกษา 62070500006	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี

75.	นางสาวจิรภัทร	อัครวรรณท์	รหัสนักศึกษา 63070500013	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
76.	นางสาวณัฐนิชา	บัวแก้ว	รหัสนักศึกษา 63070500022	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
77.	นายศุภฤกษ์	นวกิจศุกร	รหัสนักศึกษา 63070500064	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
78.	นางสาวจิรัชญา	วรเทพนันทกิจ	รหัสนักศึกษา 63070500079	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
หน่วยจ้างงาน			ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์		
79.	นายเจษฎา	โสพฤตอ่อน	รหัสนักศึกษา 62070501009	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
80.	นายกษิดิ์เดช	สโมสร	รหัสนักศึกษา 62070505221	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ข้อมูล สุขภาพ
81.	นายกীরติกร	พุกยาภรณ์	รหัสนักศึกษา 63070501007	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
82.	นายณัฐกานต์	แก้วไพเราะ	รหัสนักศึกษา 63070501021	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
83.	นางสาวณัฐมน	สังข์ทอง	รหัสนักศึกษา 63070501023	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
84.	นายธนภัทร	เขี้ยวแจ่ม	รหัสนักศึกษา 63070501030	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
85.	นายปฏิญญา	จงสุภาวงศ์พันธ์ุ์	รหัสนักศึกษา 63070501043	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
86.	นายพัสกร	คล้ายแก้ว	รหัสนักศึกษา 63070501048	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
87.	นางสาวพิมพ์มาดา	ไล่สวน	รหัสนักศึกษา 63070501053	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
88.	นายศุภมงคล	คิตรงู้งเรื่อง	รหัสนักศึกษา 63070501062	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
89.	นายสรรธร	แก้วโชติช่วงกุล	รหัสนักศึกษา 63070501067	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์

หน่วยจ้างงาน			ภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์		
90.	นางสาวพีชญา	สอนกลาง	รหัสนักศึกษา 61070500610	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
91.	นายนพดล	ชำนาญ	รหัสนักศึกษา 61070503210	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
92.	นางสาวเยจี	ชอย	รหัสนักศึกษา 61070503218	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
93.	นายณัฐวัฒน์	มหาสุวรรณชัย	รหัสนักศึกษา 62070500621	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
94.	นายธีรภัทร	ชินราช	รหัสนักศึกษา 62070500627	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
หน่วยจ้างงาน			ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์		
95.	นายสิทธิเกียรติ	สวัสดิโรจน์	รหัสนักศึกษา 61070500439	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
96.	นายรุจิภาส	อารีย์	รหัสนักศึกษา 61070500474	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
97.	นางสาววาณิชชา	สุภาพ	รหัสนักศึกษา 62070500069	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
98.	นางสาวกัลยารัตน์	พูลศิลป์	รหัสนักศึกษา 62070500405	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
99.	นางสาวณัฐนิชา	ศรีวรรณฤติกุล	รหัสนักศึกษา 63070500417	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
100.	นางสาวพิสชา	กังวานเกียรติกุล	รหัสนักศึกษา 63070500438	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
101.	นายณัฐวิทย์	เดชณรงค์พิชิต	รหัสนักศึกษา 61070506810	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (ระบบไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์กำลังฯ)
102.	นายกนธี	สินวรพิพัฒน์	รหัสนักศึกษา 61070506827	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (ระบบไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์กำลังฯ)
103.	นางสาวสุพิชญา	ชัยนาคินทร์	รหัสนักศึกษา 62070506819	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (ระบบไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์กำลังฯ)

104.	นางสาววิมลสุรีย์ นวนพรัตน์สกุล	รหัสนักศึกษา 63070502834	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (ระบบ ไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์กำลังฯ)
หน่วยจ้างงาน		ภาควิชาวิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด คณะวิศวกรรมศาสตร์		
105.	นางสาวฐิติภัสร์ กมลศักดิ์กำจร	รหัสนักศึกษา 61070501228	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมระบบควบคุม และเครื่องมือวัด
106.	นางสาวสุกัญญา ศรีธนานพ	รหัสนักศึกษา 62070501425	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมระบบควบคุม และเครื่องมือวัด
107.	นางสาวอารยา กรวงษ์	รหัสนักศึกษา 62070504015	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมอัตโนมัติ (หลักสูตรนานาชาติ)
108.	นางสาวปวรรัตน์ ศุภะวิท	รหัสนักศึกษา 62070504030	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมอัตโนมัติ (หลักสูตรนานาชาติ)
หน่วยจ้างงาน		ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม คณะวิศวกรรมศาสตร์		
109.	นายพรพล โคมทองชูสกุล	รหัสนักศึกษา 61070500827	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม
110.	นางสาวจรรยา หอรฆังทอง	รหัสนักศึกษา 61070500850	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม
111.	นางสาววิฒนสุข จอตนอก	รหัสนักศึกษา 62070500828	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม
112.	นางสาววิชูเนตร กลั่นขวัญ	รหัสนักศึกษา 62070500829	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม
113.	นางสาวพันพัสสา มุสิกรักษ์	รหัสนักศึกษา 62070507005	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม
114.	นางสาวศุภลักษณ์ เรืองศรี	รหัสนักศึกษา 62070507009	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม
หน่วยจ้างงาน		ภาควิชาวิศวกรรมอาหาร คณะวิศวกรรมศาสตร์		
115.	นางสาวยศวี จิตรสุขขา	รหัสนักศึกษา 62070500059	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
หน่วยจ้างงาน		สำนักงานคณบดี คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี		
116.	นางสาวอราริยา ฉั่วตระกูล	รหัสนักศึกษา 62080500475	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน

117.	นางสาวปพิชญา	กาแดง	รหัสนักศึกษา 63080500236	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์-มัลติมีเดีย
118.	นางสาวนภรณ์	ศรีประเทศ	รหัสนักศึกษา 63080500271	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์-มัลติมีเดีย
119.	นางสาวอมรรัตน์	ไพค่านาม	รหัสนักศึกษา 63080500291	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์-มัลติมีเดีย
หน่วยงาน			ภาควิชาครุศาสตร์อุตสาหกรรม คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี		
120.	นายวุฒิกัทร	พิชัญญะบุญญาภา	รหัสนักศึกษา 63080500817	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม- เทคโนโลยีอุตสาหกรรม
121.	นางสาวอันธิกา	ทาพิทักษ์	รหัสนักศึกษา 63080502643	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม
หน่วยงาน			ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี		
122.	นายชัชวาลย์	มันยืน	รหัสนักศึกษา 62080502004	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล
123.	นางสาวปราณี	มงคลไทย	รหัสนักศึกษา 62080502016	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล
หน่วยงาน			ภาควิชาครุศาสตร์ไฟฟ้า คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี		
124.	นายจักริน	ระงับภัย	รหัสนักศึกษา 63080501003	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม- เทคโนโลยีไฟฟ้า
125.	นายศกานต์	ผูกคล้าย	รหัสนักศึกษา 63080501016	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม- เทคโนโลยีไฟฟ้า
126.	นางสาวสุรางคณา	กรณีย์	รหัสนักศึกษา 64080502231	ชั้นปีที่ 1	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
หน่วยงาน			ภาควิชาครุศาสตร์โยธา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี		
127.	นางสาวนนทกานต์	ลิ้มธรรมรักษัษา	รหัสนักศึกษา 62080502412	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
128.	นางสาวสิริจันทร์	คนชื่อ	รหัสนักศึกษา 62080505618	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม- เทคโนโลยีโยธา

หน่วยจ้างงาน			ภาควิชาเทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี		
129.	นางสาวกนกวรรณ สุรดาธน์วัฒน์	รหัสนักศึกษา 62080500001	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีการพิมพ์ และบรรจุภัณฑ์	
130.	นางสาวโมทนา ศรีสุทโธ	รหัสนักศึกษา 62080500037	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีการพิมพ์ และบรรจุภัณฑ์	
หน่วยจ้างงาน			สาขาวิชาคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี		
131.	นางสาวสาริศา สังกรณ์	รหัสนักศึกษา 63080500258	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์-มัลติมีเดีย	
หน่วยจ้างงาน			ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี		
132.	นางสาวอภิญา พานิชนอก	รหัสนักศึกษา 62080500470	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน	
133.	นางสาวภิรดา บินรามัน	รหัสนักศึกษา 62080500494	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน	
หน่วยจ้างงาน			สำนักงานคณบดี คณะวิทยาศาสตร์		
134.	นางสาวโสรยา กองสิน	รหัสนักศึกษา 61080500494	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน	
135.	นางสาวณัฐชยา สุขเรืองทรัพย์	รหัสนักศึกษา 62090501203	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีการอาหาร	
136.	นายกิตติศักดิ์ คงมีสุข	รหัสนักศึกษา 63080500206	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์-มัลติมีเดีย	
หน่วยจ้างงาน			พื้นที่การเรียนรู้ทางวิทยาศาสตร์ สำนักงานคณบดี คณะวิทยาศาสตร์		
137.	นายภฤติน ชันธวิธิ	รหัสนักศึกษา 63080500202	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์-มัลติมีเดีย	
138.	นายณัฐกรณ์ สุรสร	รหัสนักศึกษา 63080500219	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์-มัลติมีเดีย	
หน่วยจ้างงาน			ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์เพื่อมาตรฐานและอุตสาหกรรม		
139.	นายโมไนย สิริเศรษฐการย์	รหัสนักศึกษา 62070501055	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	

140.	นายพัฒนศร	จันทพงษ์	รหัสนักศึกษา 62130500065	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
141.	นางสาวจันทร์ศิริ	คำมูย	รหัสนักศึกษา 63070501012	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
หน่วยงาน			ภาควิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์		
142.	นางสาวณัชชา	ทองอุบล	รหัสนักศึกษา 61090500004	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาคณิตศาสตร์
143.	นางสาวกัญญฉัตร	อาทรรกุล	รหัสนักศึกษา 62090500001	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาคณิตศาสตร์
144.	นางสาวเมสียา	บวกกกลาง	รหัสนักศึกษา 62090500015	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาคณิตศาสตร์
145.	นางสาวฐาปนี	เรืองรองวรรษ	รหัสนักศึกษา 63090500408	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์
146.	นายสุระวีร์	ไคร์ครวญ	รหัสนักศึกษา 63090500417	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์
หน่วยงาน			ภาควิชาจุลชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์		
147.	นางสาวสุภาพร	อู่พันธ์	รหัสนักศึกษา 61090501234	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร
148.	นายปณธรรม	จินากุล	รหัสนักศึกษา 62070500271	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล
149.	นายวายุ	รักษวงศ์ศิริ	รหัสนักศึกษา 62070505215	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ข้อมูล สุขภาพ
หน่วยงาน			คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ		
150.	นางสาวกัญญาภัก	แก้วเขียว	รหัสนักศึกษา 61120500007	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาสถาปัตยกรรม (หลักสูตรนานาชาติ)
151.	นายอินทัช	เจริญธาตกุล	รหัสนักศึกษา 61120500036	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาสถาปัตยกรรม (หลักสูตรนานาชาติ)
หน่วยงาน			คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ		
152.	นายวิรวรรธ	ใจอารีย์	รหัสนักศึกษา 62130500225	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)

153.	นางสาวกุลธิดา มั่งนิมิตร	รหัสนักศึกษา 62130500234	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)
หน่วยงาน		สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม		
154.	นายพลภัทร วัฒนชัย	รหัสนักศึกษา 62070503434	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรนานาชาติ)
155.	นายธนบดี ธรรมรังษี	รหัสนักศึกษา 63340500023	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมหุ่นยนต์และ ระบบอัตโนมัติ
หน่วยงาน		สำนักงานคณบดี คณะศิลปศาสตร์		
156.	นางสาววรรณารี ท้วมมีชัย	รหัสนักศึกษา 61080500241	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์-มัลติมีเดีย
157.	นางสาวอัญญิกานต์ กิตติสัมพันธ์	รหัสนักศึกษา 61080500252	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์-มัลติมีเดีย
158.	นางสาวณัฐชยา อ่อนสองชั้น	รหัสนักศึกษา 63070500810	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม
หน่วยงาน		ศูนย์บริการทางการศึกษาราชบุรี		
159.	นายวุฒิพงษ์ นุขุนทด	รหัสนักศึกษา 62070507007	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม
160.	นางสาวภิญญาดา วงศ์วิลาส	รหัสนักศึกษา 63070505411	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (พื้นที่การศึกษาราชบุรี)
161.	นายสุจิตปูลี พลสารโสภณ	รหัสนักศึกษา 63070505413	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (พื้นที่การศึกษาราชบุรี)
162.	นายธนินทร์ ศรีโชค	รหัสนักศึกษา 63070505804	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม (พื้นที่การศึกษาราชบุรี)
163.	นางสาวปริญญาพร พรหมภาพ	รหัสนักศึกษา 63070505805	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม (พื้นที่การศึกษาราชบุรี)
164.	นางสาวกรกนกพรรณ ศาลากิจ	รหัสนักศึกษา 63070505812	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม (พื้นที่การศึกษาราชบุรี)
165.	นายจิตรกร สุวรรณรังษี	รหัสนักศึกษา 63070506003	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (พื้นที่การศึกษาราชบุรี)
166.	นางสาวนिरชา สายเสมา	รหัสนักศึกษา 63070506011	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (พื้นที่การศึกษาราชบุรี)

167.	นางสาวปิ่นมุกข์	ชัยเพ็ชร	รหัสนักศึกษา 63070506014	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (พื้นที่การศึกษาราชบุรี)
168.	นายศุภกร	ศรีทอง	รหัสนักศึกษา 63070506026	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (พื้นที่การศึกษาราชบุรี)
169.	นางสาวอริสา	คูเจริญไพศาล	รหัสนักศึกษา 63070506030	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (พื้นที่การศึกษาราชบุรี)
หน่วยงาน			สำนักงานหอพักนักศึกษา มจร.		
170.	นางสาวชี	เสริมมติวงศ์	รหัสนักศึกษา 61070500613	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
171.	นางสาวปวีณนุช	เพาะบุญ	รหัสนักศึกษา 61090500861	ชั้นปีที่ 4	สาขาวิชาเคมี
172.	นางสาวนิตยา	ปิงตา	รหัสนักศึกษา 62080500435	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา และสื่อสารมวลชน
173.	นางสาวสุริสา	รังโคตร	รหัสนักศึกษา 62080502419	ชั้นปีที่ 3	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
174.	นายคณิติน	แป้นดี	รหัสนักศึกษา 63070505403	ชั้นปีที่ 2	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (พื้นที่การศึกษาราชบุรี)

ข้อปฏิบัติของผู้ได้รับทุนการศึกษา

1. ผู้ได้รับทุนการศึกษาสามารถเริ่มปฏิบัติงานได้ ตั้งแต่วันที่ 4 มกราคม ถึง 30 เมษายน พ.ศ.2565
2. ผู้ได้รับทุนการศึกษาต้องปฏิบัติตามหน่วยงานที่ระบุในประกาศเท่านั้น (ไม่อนุญาตให้เปลี่ยนแปลงรายชื่อนักศึกษาและเปลี่ยนแปลงหน่วยงานที่ปฏิบัติงานในทุกกรณี)
3. ผู้ได้รับทุนการศึกษาต้องปฏิบัติตามข้อกำหนดของผู้ดูแลนักศึกษาอย่างเคร่งครัด
4. ผู้ได้รับทุนการศึกษาสามารถทำงานนอกเวลาราชการได้ ยกเว้นช่วงเวลาดึกกลางวัน (12.00 ถึง 13.00 น.)
5. ผู้ได้รับทุนการศึกษาต้องทำการบันทึกเวลาการปฏิบัติงาน รวมทั้งผู้ดูแลนักศึกษาต้องทำการอนุมัติเวลาการปฏิบัติงานในระบบสารสนเทศนักศึกษา (New ACIS) ตามขั้นตอนที่กำหนด และ**ต้องไม่เข้าซ้อนกับตารางเรียนและตารางสอบ รวมทั้งต้องไม่เข้าซ้อนกับช่วงเวลาการฝึกงานของนักศึกษา** ซึ่งกลุ่มงานช่วยเหลือจะอ้างอิงตามตารางเรียน ตารางสอบ และข้อมูลนักศึกษาฝึกงานในระบบสารสนเทศนักศึกษา หากตรวจพบจะถือว่านักศึกษาทุจริต และจะดำเนินการทางวินัยนักศึกษาของมหาวิทยาลัย

6. หากผู้ได้รับทุนการศึกษาขาดความรับผิดชอบละทิ้งงาน หรือปลอมแปลงเอกสาร นักศึกษาจะหมดสิทธิ์การรับทุน Applied Learning (2) ในภาคการศึกษานั้น และไม่มีสิทธิ์สมัครขอรับทุน Applied Learning (2) ในภาคการศึกษาต่อไป

การบันทึกเวลาปฏิบัติงาน และการเบิกเงินทุน ในสภาวะการระบาดของไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)

สำหรับนักศึกษา ให้ปฏิบัติตามขั้นตอนดังต่อไปนี้

1. บันทึกเวลาการปฏิบัติงานในระบบสารสนเทศนักศึกษา (New ACIS) ที่เมนู “ทุนการศึกษา” หัวข้อ “ทุนจ้างงาน” และ “บันทึกเวลาปฏิบัติงาน”
2. เลือกเดือนที่ปฏิบัติงาน เลือกช่วงเวลาปฏิบัติงาน และลักษณะงานที่ปฏิบัติ **โดยให้นักศึกษาลงเวลาปฏิบัติงานตามจริงเป็นรายวันอย่างสม่ำเสมอ** ต้องไม่ซ้ำซ้อนกับตารางเรียนและตารางสอบ รวมทั้งต้องไม่ซ้ำซ้อนกับช่วงเวลาการฝึกงานของนักศึกษา
3. ตรวจสอบข้อมูลการบันทึกเวลาให้ถูกต้องและครบถ้วน **โดยจะต้องบันทึกเวลาการปฏิบัติงานในระบบสารสนเทศนักศึกษาให้แล้วเสร็จภายในวันสุดท้ายของเดือนที่ปฏิบัติงาน** หากเกินจากระยะเวลาที่กำหนด จะถือว่าผู้ได้รับทุนไม่ประสงค์บันทึกเวลาการปฏิบัติงาน ไม่ยกเว้นในทุกกรณี
4. หลังจากบันทึกเวลาเรียบร้อยแล้ว แจ้งให้ผู้ดูแลนักศึกษาทราบเพื่อดำเนินการในขั้นตอนต่อไป
5. จัดทำรายงานการปฏิบัติงานที่บ้านตามแบบฟอร์มที่กำหนด พร้อมทั้งส่งภาพหรือไฟล์สแกนให้ผู้ดูแลนักศึกษาในช่องทางออนไลน์ (ให้สิทธิ์แก่หน่วยงานสามารถพิจารณาดำเนินการได้ตามความเหมาะสม)
นักศึกษาจะต้องปฏิบัติตามขั้นตอนให้ถูกต้อง มิฉะนั้นจะถือว่านักศึกษาไม่ประสงค์ลงเวลาการทำงานและไม่ประสงค์จะขอเบิกเงินทุนการศึกษา

สำหรับผู้ดูแลนักศึกษา

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

ในสภาวะการระบาดของไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) เพื่อความปลอดภัยของนักศึกษา และผู้ดูแลนักศึกษา กลุ่มงานช่วยเหลือทางการเงินแก่นักศึกษา และสำนักงานคลัง จะไม่เรียกเก็บเอกสารฉบับจริงในการเบิกเงินทุนการศึกษา แต่ต้องดำเนินการบันทึกข้อมูลในระบบสารสนเทศนักศึกษา (New ACIS) และปฏิบัติตามข้อกำหนดอย่างเคร่งครัด ทั้งนี้กลุ่มงานช่วยเหลือทางการเงินแก่นักศึกษาจะเป็นผู้ทำเรื่องเบิกจ่ายเงินทุนการศึกษาให้กับนักศึกษา และสำนักงานคลังจะดำเนินการโอนเงินเข้าบัญชีธนาคารของนักศึกษาเป็นรายเดือน หากไม่ส่งตามระยะเวลาที่กำหนดจะไม่มี การเบิกจ่ายเงินทุน Applied Learning (2) ให้แก่นักศึกษา

ประกาศ ณ วันที่ 27 ธันวาคม พ.ศ. 2564

(รองศาสตราจารย์ ดร.เขาวลิต ลีम्मณีวิจิตร)
รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา ปฏิบัติการแทน
อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี