

1. รายละเอียดสถานประกอบการ/หน่วยงาน Detail of Workplace/ Organization

- 1.1 ชื่อ (ไทย) _____
Name (English) _____
 เป็นสถานประกอบการต่างชาติ Overseas workplace (มีสำนักงานใหญ่ในต่างประเทศ The head office is located abroad)
- 1.2 ลักษณะกิจการหรือประเภทธุรกิจ Kind of workplace business _____
ประเภทของสถานประกอบการ Kind of workplace
 เอกชน Private รัฐวิสาหกิจ State Enterprise ราชการ Government สตาร์ทอัพ Start up อื่นๆ Others _____
- 1.3 ที่อยู่ Address _____ ตำบล/แขวง Sub-district _____ อำเภอ/เขต District _____
จังหวัด Province _____ รหัสไปรษณีย์ Zip code _____ จำนวนพนักงาน (คน) Number of employees _____
- 1.4 ชื่อ-นามสกุล (ผู้ที่สถานประกอบการมอบหมาย) Full Name of Contact person _____
ตำแหน่ง Position _____ แผนก/ฝ่าย Department _____
โทรศัพท์ Tel. _____ Line ID _____ E-Mail _____

2. รายละเอียดงานและความต้องการ Detail of Job and Requirements

- 2.1 ตำแหน่งงาน Position Title (เช่น ผู้ช่วยวิศวกร such as Engineering assistant) _____
ทำงานสัปดาห์ละ Working days per week _____ วัน เวลาทำงาน Working hours _____ - _____ น.
รายละเอียดงาน (โปรดระบุรายละเอียด please specify job detail)
 งานประจำ Routine job

- โครงการงาน Project job (โปรดระบุชื่อหัวข้อ please specify project title - เปลี่ยนได้ภายหลัง can be changed later)

(เลือกได้มากกว่า 1 รายการ Can choose more than 1 item)

- การศึกษาความเป็นไปได้หรือจุดคุ้มทุน Feasibility study or break-even point _____
 การเพิ่มประสิทธิภาพ เพิ่มผลผลิต หรือหาจุดเหมาะสม Increasing efficiency, productivity, or optimization _____
 การลดของเสีย ขั้นตอน ต้นทุน เวลา แรงงาน ความผิดพลาด Reducing waste (such as waste, steps, costs, time, labor, errors) _____
 การนำกลับมาใช้ใหม่ Reuse _____
 การพัฒนา ปรับปรุง หรือออกแบบระบบ กระบวนการ หรือชิ้นงาน Development, improvement or designing of system, process, or parts _____
 อื่น ๆ (โปรดระบุ) Others (please specify) _____

โปรดระบุลักษณะของสภาพแวดล้อมการทำงาน (ถ้ามี) Please specify the specific conditions of the working environment (if any)

- คับหรือกลิ่น Smoky or smelly ฝุ่นละอองหรือไอระเหย Dusty or vapor ความร้อน/ เย็น/ ชื้น Hot/ cold/ humidity
 เสียงดัง Noisy แสงจ้าหรือมืด Glare or dark พื้นที่สูง/ ลึก/ ชื้น High/ deep/ steep area
 สารเคมี/เชื้อเพลิง chemical/ fuel อื่น ๆ Others (โปรดระบุ ถ้ามี please specify, if any) _____

- 2.2 จำนวนนักศึกษาที่ต้องการ No. of students to be needed _____ คน
สาขาที่ต้องการ Required school (ดูด้านหลัง โปรดระบุเพียง 1 รหัสสาขา/เอกสาร Please specify 1 item/doc) _____

- 2.3 คุณสมบัติเฉพาะด้านของนักศึกษาที่ต้องการ Specific qualifications of required students
 เพศ Gender _____ เกรดเฉลี่ยสะสม GPAX _____ โปรแกรมคอมพิวเตอร์ Computer program _____
 ภาษาอังกฤษ English พอใช้ Fair ดี Good ดีมาก Excellent อื่นๆ Others (โปรดระบุ please specify) _____
โปรดระบุความสามารถหรือทักษะหลัก 3 อย่าง ที่นักศึกษาต้องมีเพื่อใช้ในการทำงานนี้ Please specify 3 main abilities or skills that students must have for doing the proposed work

- ความคิดสร้างสรรค์และนวัตกรรม Creativity and innovation ด้านสารสนเทศ สื่อ และเทคโนโลยี Information, media and technology
 การคิดวิเคราะห์และการแก้ปัญหา Critical thinking and problem solving การสื่อสารและการเจรจา Communication and negotiation
 ด้านวิชาชีพและการใฝ่เรียนรู้ Professional proficiency and learning ภาวะผู้นำและการตัดสินใจ Leadership and decision making
 ด้านจิตใจบริการและจิตอาสา Service mind and volunteer spirit การมีส่วนร่วม และการทำงานเป็นทีม Collaboration and teamwork
 ด้านธุรกิจและการประกอบการ Entrepreneurship and business การวางแผนงานและการจัดการ Planning and management
 การปรับตัวและการเข้าใจวัฒนธรรมองค์กร Adaptability and organizational culture understanding
 ด้านอื่น ๆ Others (โปรดระบุ please specify) เช่น ความฉลาดทางอารมณ์ การมีคุณธรรม/มีระเบียบวินัย เป็นต้น such as emotional intelligence, Compassion _____

- 2.4 สวัสดิการสำหรับนักศึกษาระหว่างปฏิบัติงาน Remuneration and/or any other allowances
 ค่าตอบแทน Wage (ถ้ามี if applicable) _____ บาท/วัน (THB/D) บาท/เดือน (THB/M)
 ที่พัก Resident (ถ้ามี if applicable) ไม่เสียค่าใช้จ่าย Free เสียค่าใช้จ่าย Cost _____ บาท/เดือน (THB/M)
 รถรับส่ง Shuttle car (ถ้ามี if applicable) ไม่เสียค่าใช้จ่าย Free เสียค่าใช้จ่าย Fare _____ บาท/เดือน (THB/M)
 อาหาร (ถ้ามี if applicable) _____ ประกัน Insurance (ถ้ามี if applicable) _____
 สวัสดิการอื่น ๆ Others supports (ถ้ามี โปรดระบุ if applicable, please specify) _____

ท่านยอมรับให้มีการจัดเก็บ และใช้ข้อมูลส่วนบุคคล ตามวัตถุประสงค์ที่ระบุไว้ "นโยบายคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลของศูนย์สหกิจศึกษาและพัฒนาอาชีพ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี"

รับชมเหตุผลที่สปก. อายากรับ.ศ.
สหกิจศึกษา มทส.



ลงชื่อ Signature _____ (ผู้ให้ข้อมูล)
วันที่ Date _____ / _____ / _____

ภาคการศึกษาที่ 1/2568 (16 มิ.ย. 68 - 3 ต.ค. 68)

Co-op term 1/2025 (16 Jun. 25 - 3 Oct. 25)

* ระยะเวลาการปฏิบัติงานอาจเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม The schedule is subject to change.



ดูตัวอย่างการกรอกแบบ
แจ้งรายละเอียดงาน
https://drive.google.com/drive/u/1/mobile/folders/1aId1zz_dXnOdxkjkDgWcV-eAWZdRmo

ประมาณการจำนวนนักศึกษาสหกิจศึกษา Estimated student number

ปีการศึกษา 2568 Academic Year 2025

เอกสารฉบับนี้จัดทำเมื่อวันที่ 10 ก.พ. 68

เลขรหัส สาขาวิชา School code	สาขาวิชา School (Program)	*ภาคการศึกษาที่ Co-op Term			เลขรหัส สาขาวิชา School code	สาขาวิชา School (Program)	*ภาคการศึกษาที่ Co-op Term		
		1/2568	2/2568	3/2568			1/2568	2/2568	3/2568
		มิ.ย. 68 - ต.ค. 68 Jun. - Oct.	ต.ค. 68 - ก.พ. 69 Oct.-Feb.	ก.พ. 69 - มิ.ย. 69 Feb.-Jun.			มิ.ย. 68 - ต.ค. 68 Jun. - Oct.	ต.ค. 68 - ก.พ. 69 Oct.-Feb.	ก.พ. 69 - มิ.ย. 69 Feb.-Jun.
สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร Institute of Agricultural Technology					สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ Institute of Engineering				
02	เทคโนโลยีการผลิตพืช Crop Production Technology	10	26	1	05	วิศวกรรมเกษตรและอาหาร Agricultural and Food Engineering	15	10	28
03	เทคโนโลยีและนวัตกรรมทางสัตว์ Animal Technology and Innovation	18	8	2	06	วิศวกรรมขนส่งและโลจิสติกส์ Transportation Engineering	1	2	56
04	เทคโนโลยีอาหาร Food Technology	20	14	3	07	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ Computer Engineering	4	33	55
46	บูรณาการเทคโนโลยีและการจัดการความปลอดภัยด้านอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ) Integrated Agricultural Technology and Food Safety Management (International Program)	1	1	1	46	วิศวกรรมปิโตรเคมีและพอลิเมอร์ (หลักสูตรนานาชาติ) Petrochemical and Polymer Engineering (International Program)	1	2	1
53	ผู้ประกอบการเกษตรเชิงนวัตกรรม Innovative Agripreneur	6	1	1	18	วิศวกรรมปิโตรเลียมและเทคโนโลยีธรณี Petroleum Engineering and Geotechnology	20	4	12
สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม Institute of Social Technology					34 วิศวกรรมธรณี Geological Engineering				
เทคโนโลยีการจัดการ Management Technology					12 วิศวกรรมพอลิเมอร์ Polymer Engineering				
29	-การจัดการการตลาด Marketing Management	24	1	1	08	วิศวกรรมเคมี Chemical Engineering	10	28	10
30	-การจัดการโลจิสติกส์ Logistics Management	64	1	1	16	วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม Environmental Engineering	17	39	40
31	-การประกอบการ Entrepreneurial Management	15	1	1	14	วิศวกรรมโยธา Civil Engineering	2	17	68
50	นวัตกรรมเทคโนโลยีอุตสาหกรรมบริการ Hospitality Technology Innovation	1	7	8	53	วิศวกรรมโยธา (หลักสูตรนานาชาติ) Civil Engineering (International Program)	1	1	4
สำนักวิชาศาสตร์และศิลป์ดิจิทัล (DIGITECH) Institute of Digital Arts and Science - DigiTech					54 วิศวกรรมโยธาและโครงสร้างพื้นฐาน Civil and Infrastructure Engineering				
นิเทศศาสตร์ดิจิทัล Digital Communication					17 วิศวกรรมอุตสาหการ Industrial Engineering				
44	-นิเทศศาสตร์ดิจิทัล (Digital Content / Digital Media / Real-time Reporting)	5	5	60	42	วิศวกรรมการผลิตอัตโนมัติและหุ่นยนต์ Manufacturing Automation and Robotics Engineering	86	1	1
60	-นิเทศศาสตร์ดิจิทัล (Animation / Computer Game / Mobile Application / Visual Design)	5	5	30	35	วิศวกรรมเมคาทรอนิกส์ Mechatronics Engineering	21	13	20
เทคโนโลยีดิจิทัล Digital Technology					15 วิศวกรรมโลหการ Metallurgical Engineering				
32	-Enterprise Software / Mobile Application	5	5	10	11	วิศวกรรมเซรามิก Ceramic Engineering	12	18	29
61	-Application designer / Web Application	10	5	50	48	วิศวกรรมพรีซิชั่น Precision Engineering	24	20	10
62	-Data Science	12	5	32	13	วิศวกรรมไฟฟ้า Electrical Engineering	74	1	1
63	-Data Handling	5	10	30	55	วิศวกรรมไฟฟ้าอุตสาหกรรม Industrial Electrical Engineering	5	5	5
64	-Cloud Technology / Cyber Security	10	10	30	11	วิศวกรรมโทรคมนาคม Telecommunication Engineering	2	53	12
สำนักวิชาสาธารณสุขศาสตร์ Institute of Public Health					33 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ Electronics Engineering				
19	อนามัยสิ่งแวดล้อม Environmental Health	13	47	1	33	วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบสมองกลฝังตัว Electronics and Embedded System Engineering	5	5	10
20	อาชีวอนามัยและความปลอดภัย Occupational Health and Safety	1	50	48	วิศวกรรมเครื่องกล Mechanical Engineering				
59	โภชนวิทยาและการกำหนดอาหาร Nutrition and Dietetics	1	1	1	09	วิศวกรรมระบบอาคารและอุตสาหกรรม Building and Industrial System Engineering	1	1	29
สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ Institute of Sciences					09 วิศวกรรมตรวจสอบและซ่อมบำรุง Inspection and Maintenance Engineering				
24	วิทยาศาสตร์การกีฬา Sports Sciences	7	18	11	09	วิศวกรรมและเทคโนโลยีที่มุ่งอุตสาหกรรม Building and Industrial System Engineering	1	1	4
36	คณิตศาสตร์ Mathematics (Honors)	1	1	1	09	วิศวกรรมเครื่องกลอัจฉริยะและข้อมูล Intelligent Mechanical Engineering and Data	1	1	2
37	เคมี Chemistry (Honors)	4	1	1	09	วิศวกรรมชีวการแพทย์ Biomedical Engineering	1	1	7
38	ชีววิทยา Biology (Honors)	1	7	1	23	วิศวกรรมยานยนต์ Automotive Engineering	11	8	25
39	ฟิสิกส์ Physics (Honors)	1	1	1	25	วิศวกรรมอากาศยาน Aeronautical Engineering	10	2	10
65	ภูมิสารสนเทศ Geoinformatics	1	3	1	47	วิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตรนานาชาติ) Mechanical Engineering (International Program)	1	4	11
66	จุลชีววิทยา Microbiology	1	1	1	47	วิศวกรรมเครื่องกลและอากาศยาน (หลักสูตรนานาชาติ) Mechanical and Aeronautical Engineering (International Program)	1	1	15
67	วิทยาศาสตร์การแพทย์ Medical Sciences	5	5	5					
68	วิทยาการคอมพิวเตอร์ Computer Science	5	5	5					

หมายเหตุ *ระยะเวลาการปฏิบัติงานของนักศึกษาอาจเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม The schedule is subject to change.