

กำหนดการสอบสมรรถนะ หลักสูตรเตรียมวิศวกรรมศาสตร์ ชั้นปีที่ 3 ปีการศึกษา 2/2568

สาขางานเทคโนโลยีเครื่องกล

เวลา	ห้องสอบ	รายการสอบ
9 มีนาคม 2569		
09.00 – 12.00 น.	S2-403	สมรรถนะที่ 1 งานเขียนแบบเก้าอี้เขียนแบบด้วยโปรแกรมสำเร็จรูป (ทฤษฎี)
		สมรรถนะที่ 2 เขียนโปรแกรม G-code M-code ซิมูเลชัน งานมิลลิ่ง และงานกลึงเพื่อการผลิตชิ้นส่วน เก้าอี้เขียนแบบ (ทฤษฎี)
		สมรรถนะที่ 3 การบูรณาการวิชาพื้นฐานกับงานเทคโนโลยีเครื่องกล สร้างเก้าอี้เขียนแบบ (ทฤษฎี)
		สมรรถนะที่ 4 การบำรุงรักษาระบบเครื่องปรับอากาศ (ทฤษฎี)
14.00 – 16.00 น.	S1-407	สมรรถนะที่ 1 งานเขียนแบบเก้าอี้เขียนแบบด้วยโปรแกรมสำเร็จรูป (ปฏิบัติ)
10 มีนาคม 2569		
09.00 – 11.00 น.	S1-406	สมรรถนะที่ 2 เขียนโปรแกรม G-code M-code ซิมูเลชัน งานมิลลิ่ง และงานกลึงเพื่อการผลิตชิ้นส่วน เก้าอี้เขียนแบบ (ปฏิบัติ)
04.00 – 16.00 น.	ห้องฝึกปฏิบัติการเครื่องกล	สมรรถนะที่ 4 การบำรุงรักษาระบบเครื่องปรับอากาศ (ปฏิบัติ)
11 มีนาคม 2569		
08.00 – 15.00 น.	ห้องฝึกปฏิบัติการเครื่องกล	สมรรถนะที่ 3 การบูรณาการวิชาพื้นฐานกับงานเทคโนโลยีเครื่องกล สร้างเก้าอี้เขียนแบบ (ปฏิบัติ)

สาขางานเทคโนโลยีโยธา

เวลา	ห้องสอบ	รายการสอบ
9 มีนาคม 2569		
08.00 – 12.00 น.	S2-404	สมรรถนะที่ 1 การเขียนแบบโยธาด้วยคอมพิวเตอร์ โครงสร้างฐานรากบ้านพักอาศัย ไม่เกิน150 ตร.ม. (ทฤษฎี)
		สมรรถนะที่ 2 การสำรวจโครงสร้างงานฐานรากบ้านพักอาศัย ไม่เกิน 150 ตร.ม. (ทฤษฎี)
		สมรรถนะที่ 3 การประมาณราคา โครงสร้างฐานรากบ้านพักอาศัย ไม่เกิน150 ตร.ม. (ทฤษฎี)
		สมรรถนะที่ 4 เทคนิคก่อสร้างโครงสร้างฐานรากบ้านพักอาศัย ไม่เกิน150 ตร.ม. (ทฤษฎี)
10 มีนาคม 2569		
09.00 – 11.00 น.	S2-410	สมรรถนะที่ 1 การเขียนแบบโยธาด้วยคอมพิวเตอร์ โครงสร้างฐานรากบ้านพักอาศัย ไม่เกิน150 ตร.ม. (ปฏิบัติ)
13.00 – 15.00 น.	S2-404	สมรรถนะที่ 3 การประมาณราคา โครงสร้างฐานรากบ้านพักอาศัย ไม่เกิน150 ตร.ม. (ปฏิบัติ)
11 มีนาคม 2569		
09.00 – 16.00 น.	โรงปฏิบัติงานโยธา	สมรรถนะที่ 2 การสำรวจโครงสร้างงานฐานรากบ้านพักอาศัย ไม่เกิน 150 ตร.ม. (ปฏิบัติ)
		สมรรถนะที่ 4 เทคนิคก่อสร้างโครงสร้างฐานรากบ้านพักอาศัย ไม่เกิน150 ตร.ม. (ปฏิบัติ)

สาขางานเทคโนโลยีไฟฟ้า

เวลา	ห้องสอบ	รายการสอบ
9 มีนาคม 2569		
09.00 – 12.00 น.	S2-408	สมรรถนะที่ 1 งานประกอบวงจรไฟฟ้าอิเล็กทรอนิกส์ (ทฤษฎี)
		สมรรถนะที่ 2 งานพื้นฐานระบบโซลาร์เซลล์ (ทฤษฎี)
		สมรรถนะที่ 3 งานเขียนโปรแกรมควบคุมอุปกรณ์ไฟฟ้าอิเล็กทรอนิกส์ (ทฤษฎี)
14.00 – 15.30 น.	S2-410	สมรรถนะที่ 2 งานพื้นฐานระบบโซลาร์เซลล์ (ปฏิบัติ)
10 มีนาคม 2569		
09.30 – 11.00 น.	S2-408	สมรรถนะที่ 1 งานประกอบวงจรไฟฟ้าอิเล็กทรอนิกส์ (ปฏิบัติ)
11 มีนาคม 2569		
9.30 – 11.30 น.	S2-102	สมรรถนะที่ 3 งานเขียนโปรแกรมควบคุมอุปกรณ์ไฟฟ้าอิเล็กทรอนิกส์ (ปฏิบัติ)

สาขางานเทคโนโลยีเมคคาทรอนิกส์

เวลา	ห้องสอบ	รายการสอบ
9 มีนาคม 2569		
09.00 – 12.00 น.	S2-401	สมรรถนะที่ 1 งานประกอบวงจรไฟฟ้าอิเล็กทรอนิกส์ (ทฤษฎี)
		สมรรถนะที่ 2 งานกีดชิ้นงานด้วยเครื่อง Computer Numerical Control (ทฤษฎี)
		สมรรถนะที่ 3 งานควบคุมหุ่นยนต์สั่งการด้วยไมโครคอนโทรลเลอร์ (ทฤษฎี)
11.00 – 15.00 น.		สมรรถนะที่ 2 งานกีดชิ้นงานด้วยเครื่อง Computer Numerical Control (ปฏิบัติ)
11 มีนาคม 2569		
13.00 – 17.00 น.		สมรรถนะที่ 1 งานประกอบวงจรไฟฟ้าอิเล็กทรอนิกส์ (ปฏิบัติ)
		สมรรถนะที่ 3 งานควบคุมหุ่นยนต์สั่งการด้วยไมโครคอนโทรลเลอร์ (ปฏิบัติ)

กำหนดการสอบสมรรถนะ หลักสูตรเตรียมบริหารธุรกิจ ชั้นปีที่ 3 ปีการศึกษา 2/2568

สาขางานการค้าระหว่างประเทศ

วัน/เวลา	ห้องสอบ	รายการสอบ
11 มีนาคม 2569		
09.00 – 10.00 น. (1 ชั่วโมง)	S2-204	สมรรถนะที่ 1 กระบวนการบริหารจัดการธุรกิจเบื้องต้น (ทฤษฎี)
10.10 – 12.10 น. (2 ชั่วโมง)	S2-204	สมรรถนะที่ 1 กระบวนการบริหารจัดการธุรกิจเบื้องต้น (ปฏิบัติ)
13.30 – 14.30 น. (1 ชั่วโมง)	S2-204	สมรรถนะที่ 2 กระบวนการเกี่ยวกับการค้าระหว่างประเทศ (ทฤษฎี)
14.40 - 15.10 น. (30 นาที)	S2-204	สมรรถนะที่ 3 กระบวนการเลือกตลาดระหว่างประเทศ (ทฤษฎี)
15.30 – 16.30 น. (1 ชั่วโมง)	S2-204	สมรรถนะที่ 4 กระบวนการส่งออกและนำเข้า (ทฤษฎี)
12 มีนาคม 2569		
09.00 – 10.00 น. (1 ชั่วโมง)	S2-204	สมรรถนะที่ 2 กระบวนการเกี่ยวกับการค้าระหว่างประเทศ (ปฏิบัติ)
13.00 – 14.00 น. (1 ชั่วโมง)	S2-204	สมรรถนะที่ 3 กระบวนการเลือกตลาดระหว่างประเทศ (ปฏิบัติ)
13 มีนาคม 2569		
09.00 – 10.30 น. (1 ชั่วโมง 30 นาที)	S2-204	สมรรถนะที่ 4 กระบวนการการส่งออกและนำเข้า (ปฏิบัติ)

กำหนดการสอบสมรรถนะ หลักสูตรเตรียมสถาปัตยกรรมศาสตร์ ชั้นปีที่ 3 ปีการศึกษา 2/2568

วันที่	รายการสอบ
9-10 มีนาคม 2569	สมรรถนะ Theory / Written Examination
11-12 มีนาคม 2569	สมรรถนะ Presentation
13 มีนาคม 2569	สมรรถนะ Oral Presentation
23-24 มีนาคม 2569	สมรรถนะ Shop Drawing