



ประกาศคณะกรรมการอุดมศึกษา
เรื่อง กำหนดตารางสอบกลางภาค ภาคการศึกษาที่ ๑/๒๕๖๕
สาขาวิชาเทคโนโลยียานยนต์สมัยใหม่ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

ด้วย คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม จะดำเนินการสอบกลางภาค ภาคการศึกษาที่ ๑/๒๕๖๕
จึงขอกำหนดตารางสอบ สาขาวิชาเทคโนโลยียานยนต์สมัยใหม่ ดังนี้

ชั้นปีที่ ๑ (๔ ปี ภาคปกติ ๖๕)

วัน/เดือน/ปี	เวลา	จำนวน นักศึกษา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	ตึก/ ห้องสอบ
วันพฤหัสบดี ๑๑ ส.ค. ๒๕๖๕	๐๙.๐๐-๑๒.๐๐ น.	๒๙	๒-๒๑๐-๐๐๑	คณิตศาสตร์ในชีวิตประจำวัน	ตึก NA
	๑๓.๐๐-๑๕.๐๐ น.	๖๔	๑-๒๑๑-๐๐๑	ภาษาอังกฤษทั่วไป	ห้อง NA
วันจันทร์ ๑๕ ส.ค. ๒๕๖๕	๐๙.๐๐-๑๐.๐๐ น.	๑๖	๓-๒๓๒-๑๐๑	เทคโนโลยีวิศวกรรมไฟฟ้า	ตึก ๑๔/๑
	๑๐.๐๐-๑๑.๐๐ น.	๑๖	๓-๒๓๒-๑๐๓	วิศวกรรมความปลอดภัยและการฯ	ห้อง ๕๐๒
วันอังคาร ๑๖ ส.ค. ๒๕๖๕	๐๙.๐๐-๑๐.๐๐ น.	๔๓	๑-๑๒๒-๐๐๑	การพัฒนาคุณภาพชีวิตและสังคม	ตึก NA ห้อง NA
	๑๓.๐๐-๑๕.๐๐ น.	๑๗	๓-๑๑๑-๑๐๕	งานฝึกฝีมือ	ตึก ๑๔/๑ ห้อง ๕๐๒

- หมายเหตุ : ๑. รายวิชาการพูดและการเขียนเพื่อการทำงาน
๒. รายวิชาปฏิบัติการเทคโนโลยีวิศวกรรมไฟฟ้า
๓. รายวิชาปฏิบัติการวิศวกรรมความปลอดภัยและการบำรุงรักษา (สอบนอกตาราง)

ชั้นปีที่ ๒ (๔ ปี ภาคปกติ ๖๔)

วัน/เดือน/ปี	เวลา	จำนวน นักศึกษา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	ตึก/ ห้องสอบ
วันพฤหัสบดี ๑๑ ส.ค. ๒๕๖๕	๐๙.๐๐-๑๐.๐๐ น.	๑๓	๓-๒๓๒-๑๐๕	เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์	ตึก ๑๔/๑
	๑๐.๐๐-๑๑.๐๐ น.	๑๓	๓-๒๓๒-๒๑๐	ทักษะพื้นฐานทางคอมพิวเตอร์	ห้อง ๕๐๒
วันจันทร์ ๑๕ ส.ค. ๒๕๖๕	๐๙.๐๐-๑๑.๐๐ น.	๑๓	๓-๒๓๒-๒๑๖	เทอร์โมพลูติคส์สำหรับเทคโนโลยีฯ	ตึก ๑๔/๑
	๑๓.๐๐-๑๕.๐๐ น.	๑๓	๓-๒๓๓-๓๐๖	ไฮดรอลิกส์และนิวแมติกส์สำหรับฯ	ห้อง ๕๐๒
วันพุธ ๑๗ ส.ค. ๒๕๖๕	๐๙.๐๐-๑๐.๐๐ น.	๑๒	๓-๒๓๒-๒๐๘	เครื่องกลไฟฟ้า	ตึก ๑๔/๑
	๑๐.๐๐-๑๑.๐๐ น.	๑๓	๓-๒๓๒-๒๑๒	เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์กำลัง	ห้อง ๕๐๒

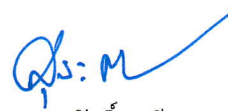
- หมายเหตุ :
๑. รายวิชาปฏิบัติการเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์
 ๒. รายวิชาปฏิบัติการเครื่องกลไฟฟ้า
 ๓. รายวิชาปฏิบัติการทักษะพื้นฐานทางคอมพิวเตอร์
 ๔. รายวิชาปฏิบัติการเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์กำลัง
 ๕. รายวิชาปฏิบัติการเทอร์โมพลูติคส์สำหรับเทคโนโลยีพลังงาน
 ๖. รายวิชาปฏิบัติการไฮดรอลิกส์และนิวแมติกส์สำหรับยานยนต์ (สอบนอกตาราง)

ชั้นปีที่ ๓ (๔ ปี ภาคปกติ ๖๓)

วัน/เดือน/ปี	เวลา	จำนวน นักศึกษา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	ตึก/ ห้องสอบ
วันพฤหัสบดี ๑๑ ส.ค. ๒๕๖๕	๐๙.๐๐-๑๐.๐๐ น.	๘	๓-๒๓๒-๒๒๔	การประกอบธุรกิจยานยนต์	ตึก ๑๔/๑
	๑๐.๐๐-๑๑.๐๐ น.	๘	๓-๒๓๒-๓๓๓	โปรแกรมสำเร็จรูปสำหรับยานยนต์ฯ	ห้อง ๕๐๑
วันจันทร์ ๑๕ ส.ค. ๒๕๖๕	๐๙.๐๐-๑๐.๐๐ น.	๘	๓-๒๓๒-๒๒๒	การเขียนแบบวิศวกรรมด้วยคอมพิวเตอร์	ตึก ๑๔/๑
	๑๐.๐๐-๑๑.๐๐ น.	๘	๓-๒๓๒-๓๒๙	ระบบควบคุมการเก็บข้อมูลและเซ็นเซอร์	ห้อง ๕๐๑
วันพุธ ๑๗ ส.ค. ๒๕๖๕	๐๙.๐๐-๑๐.๐๐ น.	๘	๓-๒๓๒-๒๑๙	เครื่องมือวัดและการวัดทางยานยนต์	ตึก ๑๔/๑
	๑๐.๐๐-๑๑.๐๐ น.	๘	๓-๒๓๒-๒๒๖	มอเตอร์และตัวควบคุมสำหรับยานฯ	ห้อง ๕๐๑

- หมายเหตุ :
๑. รายวิชาการเตรียมโครงงาน
 ๒. รายวิชาปฏิบัติการเครื่องมือวัดและการวัดทางยานยนต์
 ๓. รายวิชาปฏิบัติการการเขียนแบบวิศวกรรมด้วยคอมพิวเตอร์
 ๔. รายวิชาปฏิบัติการการประกอบธุรกิจยานยนต์
 ๕. รายวิชาปฏิบัติการมอเตอร์และตัวควบคุมสำหรับยานยนต์ไฟฟ้า
 ๖. รายวิชาปฏิบัติการระบบควบคุมการเก็บข้อมูลและเซ็นเซอร์ในยานยนต์ไฟฟ้า
 ๗. รายวิชาปฏิบัติการโปรแกรมสำเร็จรูปสำหรับยานยนต์ไฟฟ้า (สอบนอกตาราง)

ประกาศ ณ วันที่ ๓ เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๕



(นายสุระศักดิ์ ศรีปาน)

คณบดีคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม