

## ข้อมูลรายวิชาเงื่อนไขก่อนสมัครงานสหกิจศึกษา

### สาขาวิชาวิศวกรรมขนส่ง

สำหรับนักศึกษา หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2554 ต้องสอบผ่านรายวิชา ต่อไปนี้

522331 Highway Planning and Design

522332 Highway Planning and Design Laboratory

522346 Advanced Technologies in Transportation and Logistics

สำหรับนักศึกษา หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2560 ต้องสอบผ่านรายวิชา ต่อไปนี้

522360 Travel Demand Analysis

522361 Travel Demand Analysis Lab

522362 Transportation and Distribution

522368 Inventory and Warehouse Management

522364 Transport Economics and Project Evaluation

522365 Traffic Engineering

522366 Traffic Engineering Laboratory

522369 Simulation in Transportation and Logistics

522367 Railway System Planning and Design

522370 Purchasing and Logistics Management

522371 Highway Planning and Design

522372 Highway Planning and Design Laboratory

## ข้อมูลรายวิชาเงื่อนไขก่อนสมัครงานสหกิจศึกษา

### สาขาวิชาวิศวกรรมขนส่งและโลจิสติกส์

สำหรับนักศึกษา หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2565 ต้องสอบผ่านรายวิชา ต่อไปนี้

ENG22 3001	Travel Demand Analysis
ENG22 3002	Travel Demand Analysis Lab
ENG22 3003	Transportation and Distribution
ENG22 3005	Inventory Management
ENG22 3006	Transport Economics and Project Evaluation
ENG22 3007	Traffic Engineering
ENG22 3008	Traffic Engineering Laboratory
ENG22 3009	Simulation in Transportation and Logistics
ENG22 3010	Simulation in Transportation and Logistics Laboratory
ENG22 3011	Warehouse Management
ENG22 3012	Railway System Planning and Design
ENG22 3013	Highway Planning and Design
ENG22 3014	Highway Planning and Design Laboratory
ENG22 3015	Machine Learning and Data Analysis