

経営システム工学関係科目

区分	授業科目	単位	推奨 課程	推奨 学期	担当教員
基専	○経営管理論	2-0-0	経シ	3	°井上, 奈良
基専	数理工学第一	2-2-0	経シ, (社工)	3, (5)	°水野(眞), 高野, 北原
基専	数理工学第二	2-2-0	経シ	4	°中田, 梅室, 田中
基専	確率モデル	1-1-0	経シ	4	未定
基専	情報システム基礎	2-0-0	経シ	3	°飯島, 永吉, L. G. Pee
基専	計算数学	1-1-0	経シ	3	中田
基専	○インダストリアル・エンジニアリング	1-0-1.5	経シ	3	°伊藤, 青木, 顧
基専	オペレーションズ・リサーチ	2-1-0	〔 経シ, (社工), (制シ) 〕	4, (6), (8)	°水野(眞), 中田, 北原
基専	○情報システム基礎実験 ^{SC}	1-0-1.5	経シ	4	°飯島, 藤, L. G. Pee
基専	マーケティング管理	2-0-0	経シ	4	鍾
基専	会計情報論	1-1-0	経シ, 社工	5	永田
基専	○モデル化とOR	1-0-1.5	経シ	5	〔 °水野(眞), 中田, 北原, *伊倉, *小沢 〕
基専	統計工学	1-1-0	経シ	5	°宮川, 鈴木, 田中
基専	システム思考	2-0-0	経シ	5	平成25年度休講
基専	生産管理	2-0-0	経シ, (機知)	5, (7)	°圓川, 鈴木
基専	工業心理学	2-0-0	経シ	4	梅室
基専	プロセスシステム工学	2-0-0	経シ	5	村木
Lゼ	ビジネス創造	1-1-0	経シ	5	平成25年度休講
Lゼ	○経営システム工学ゼミナール	0-2-0	経シ	5	各教員
基専	マクロ経済学(経営)	2-0-0	経シ	6	藤
基専	経営財務	1-1-0	経シ	6	°井上, 奈良
基専	経営情報システム	2-0-0	経シ	6	妹尾
基専	○品質管理	1-0-1.5	〔 経シ, (制シ, 電電) 〕	6, (8)	°圓川, 鈴木, FRANK
基専	○人間工学	1-0-1.5	経シ	6	°伊藤, 青木, 顧
基専	プロセス・環境管理	2-1-0	経シ	6	村木
基専	数理ファイナンス	1-1-0	経シ	6	中野
理広	先端経営システム工学	2-0-0	経シ	6	未定
基専	経営戦略・組織論	1-1-0	経シ, 社工	5	妹尾
基専	経営システム工学現業実習	0-0-2	経シ	5	各教員
理広	工業経営 ^(注)	2-0-0	電電	7	〔 °鍾, 永田, 伊藤, 水野(眞), 永吉, 圓川, 梅室 〕
学論	学士論文研究	2	経シ	7	各教員
学論	同	6	経シ	8	各教員

注：経営システム工学学科の学生は、工業経営の単位を修得することはできない。

経営システム工学課程推奨他学科開講専門科目

区分	授業科目	単位	推奨課程	推奨学期	担当教員
基専	タグチメソッド	2-0-0	機宇	6, 8	*細川
基専	非協力ゲーム理論	2-0-0	社工	3	武藤
理広	人間関係論	2-0-0	機科	7	°齋藤(憲), 安宅
理広	科学技術者実践英語	1-0-0	工学部共通	6	各教員
基専	ミクロ経済学第一	2-1-0	社工	3	大和

経営システム工学課程推奨機械系・電気系開講科目

区分	授業科目	単位	推奨課程	推奨学期	担当教員
理広	電気学第一	2-0-0	電電	3	<ul style="list-style-type: none"> a. °安藤, 荒井, 鈴木, 高木 b. °荒井, 安藤, 鈴木, 西原 c. °鈴木, 安藤, 荒井, 一色
理広	材料力学概論A	1-0-0	機知	4	°中村(春), 因幡
理広	電気学第二	2-0-0	電電	4	小長井
理広	生産加工技術	2-0-0	制シ	5	°戸倉, 平田(敦)
理広	一般機械工学	2-0-0	機科	5, 7	各教員
理広	自動制御	2-0-0	制シ	6	三平
理広	工業材料	2-0-0	高	6	°齋藤, 田中, 寺田
理広	一般機械工作実習	1-0-1	機科	4, 6	°高橋(秀), 大竹
理広	計測信号処理基礎	2-0-0	制シ	7	蜂屋