

学部・研究科要項 訂正箇所

創造理工学研究科要項 P 15

「7 コア科目・推奨科目」

「経営システム工学専攻」

誤：“経営デザイン部門、経営数理部門（共通）”

正：削除

「コア科目」

誤：システム理論特論

正：社会システムモデリング（名称変更）

誤：組合せ最適化特論

正：削除

誤：ソフトウェアマネジメント

正：削除

「ソフトウェアデザイン特論」をコア科目に追加

同「推奨科目」

誤：ソフトウェアマネジメント

正：削除

誤：システム理論特論

正：社会システムモデリング（名称変更）

誤：組合せ最適化特論

正；削除

誤：企業経営論特論
応用統計学特論
意思決定論
行動システム論

正：削除

誤：マーケティングサイエンス

正：マーケティングサイエンスA

マーケティングサイエンスB

「マルチメディアシステム構成論」を推奨科目に追加

「ソフトウェアデザイン特論」を推奨科目に追加

最終的に「コア科目」「推奨科目」以下のようになります（50音順）。

コア科目
生産管理学特論 片山
生産管理システム解析 片山
オフィス情報システム特論 岸
ソフトウェアデザイン特論 岸
情報数理応用特論 後藤
人間工学特論 小松原
応用確率過程特論 逆瀬川
社会システムモデリング 高橋
実験計画法特論 永田
知識情報処理特論 菱山
数理計画特論 森戸
プロフィットデザイン特論A 大野
プロフィットデザイン特論B 大野
品質マネジメント特論A 棟近
品質マネジメント特論B 棟近
施設・ロジスティクス設計特論A 吉本
施設・ロジスティクス設計特論B 吉本

推奨科目
生産管理学特論 片山
生産管理システム解析 片山
オフィス情報システム特論 岸
ソフトウェアデザイン特論 岸
情報数理応用特論 後藤
人間工学特論 小松原
応用確率過程特論 逆瀬川
社会システムモデリング 高橋
実験計画法特論 永田
知識情報処理特論 菱山
数理計画特論 森戸
プロフィットデザイン特論A 大野
プロフィットデザイン特論B 大野
品質マネジメント特論A 棟近
品質マネジメント特論B 棟近
施設・ロジスティクス設計特論A 吉本
施設・ロジスティクス設計特論B 吉本
ネットワーク技術特論 會田
マルチメディアシステム構成論 浦野
ワークデザイン 黒須
経営システム工学特別講義 武田
情報セキュリティマネジメント 力
効用理論 常田
マーケティングサイエンスA 中川
マーケティングサイエンスB 中川
金融工学 枇々木
研究・技術管理特論 山下
要求工学 山本

創造理工学研究科要項 P 4 5

「経営システム工学専攻」

「() 講義科目」

誤：組合せ最適化特論

正：削除

創造理工学研究科要項 P 5 1 ~ 5 2

「() 講義科目」 表内 「毎週授業時間数」に記載の を削除

学科目名	担当教員	単位	毎週授業時間数	
			前期	後期
《ケース科目》				
技術系経営幹部講話	村山 徹、大野 高裕 他	1	2 前半	0
経営課題対応事例研究A	大野 高裕 他	1	2 後半	0
経営課題対応事例研究B	大成 尚、鈴木 威一、翁 嘉華 他	1	0	2 前半
《理論科目》				
企業経営論	村山 徹	1	2 後半	0
ファイナンス・投資戦略論	葛山 康典、出口 幸之進	1	2 前半	0
組織・人的資源マネジメント	村山 徹、波多野 徹	1	0	2 前半
経営情報マネジメント	大塚 仁司	1	0	2 後半
経営品質マネジメント	棟近 雅彦	1	0	2 前半
イノベーションマネジメント	澤口 学	1	0	2 前半
技術者のための国際企業経営リダ-論	鈴木 威一	1	0	2 後半
技術経営論	未定	1	0	2 前半
科学技術・知財の商業化プロセス	藤原 善丞	1	2 前半	0
技術アライアンスマネジメント	未定	1	0	2 後半
経営事業計画	波多野 徹	1	0	2 後半
知財マネジメントの基礎	森 康晃	1	2 前半	0
技術アセスメント	藤原 善丞	1	2 後半	0
先端技術産業分析	未定	1	0	2 後半
製品開発マネジメント概論	細矢 泰弘	1	2 前半	0
製品企画マネジメント	澤口 学	1	2 後半	0
利用品質設計	棟近 雅彦, 小松原 明哲	1	0	2 後半
価値分析・価値設計	澤口 学	1	2 前半	0
生産設計マネジメント	高田 祥三, 小島 史夫	1	2 後半	0
マーケティングエンジニアリング	中川 慶一郎	1	0	2 前半
C S R (企業の社会責任)	大野 高裕	1	0	2 前半
グローバルロジスティクスマネジメント	小川 健秀	1	2 前半	0
グローバル調達マネジメント	高田 誠一	1	2 後半	0

加ター-レーションシツプ マネジメント：CRM	村山 徹	1	0	2 後半
サプライチェーンマネジメント	坂 靖	1	0	2 後半
国際ものづくり戦略	林 志行	1	2 後半	0
循環型生産システム	高田 祥三、谷 達雄	1	0	2 前半
グローバル経営と知財マネジメント	森 康晃	1	2 後半	0
生産マネジメント基礎	大成 尚、翁 嘉華	1	2 前半	0
生産・流通システム論	大成 尚	1	2 後半	0
需給マネジメント	光國 光七郎	1	2 前半	0
在庫マネジメント	光國 光七郎	1	2 後半	0
ロジスティクスシステムデザイン	吉本 一穂、小川 健秀	1	0	2 前半
ファシリティプランニング	吉本 一穂、関 利隆	1	0	2 後半
国際ものづくり進化論	林 志行	1	0	2 前半
《手法科目》				
会計・経済性工学	大野 高裕	1	2 前半	0
コストエンジニアリング	大野 高裕	1	2 後半	0
機能システム設計法	黒須 誠治	1	2 前半	0
品質マネジメントシステム	棟近 雅彦	1	0	2 後半
BPRのための分析・評価法	光國 光七郎	1	0	2 前半
クリティカルシンキング	福澤 一吉	1	0	2 前半
経営情報分析技法	後藤 正幸	1	0	2 後半
経営計画分析技法	吉本 一穂、八木 英一郎	1	2 後半	0
メソッドエンジニアリング	翁 嘉華	1	2 前半	0
リスクリテラシー	林 志行	1	0	2 後半

「() 演習科目 《研究指導演習》」 表内 「単位」

() 演習科目

学科目名	担当教員	単位	毎週授業時間数	
			前期	後期
《研究指導演習》				
ホ ^レ ーションズ エンジニアリング 演習 A 1	大成 尚	3	4	0
ホ ^レ ーションズ エンジニアリング 演習 A 2	大成 尚	3	0	4
ホ ^レ ーションズ エンジニアリング 演習 A 3	大成 尚	3	4	0
ホ ^レ ーションズ エンジニアリング 演習 A 4	大成 尚	3	0	4
ホ ^レ ーションズ エンジニアリング 演習 B 1	大成 尚	1	4	0
ホ ^レ ーションズ エンジニアリング 演習 B 2	大成 尚	1	0	4
ホ ^レ ーションズ エンジニアリング 演習 B 3	大成 尚	1	4	0
ホ ^レ ーションズ エンジニアリング 演習 B 4	大成 尚	1	0	4
ライフサイクルエンジニアリング 演習 A 1	高田 祥三	3	4	0
ライフサイクルエンジニアリング 演習 A 2	高田 祥三	3	0	4
ライフサイクルエンジニアリング 演習 A 3	高田 祥三	3	4	0
ライフサイクルエンジニアリング 演習 A 4	高田 祥三	3	0	4
ライフサイクルエンジニアリング 演習 B 1	高田 祥三	1	4	0
ライフサイクルエンジニアリング 演習 B 2	高田 祥三	1	0	4
ライフサイクルエンジニアリング 演習 B 3	高田 祥三	1	4	0
ライフサイクルエンジニアリング 演習 B 4	高田 祥三	1	0	4
ロジスティクスエンジニアリング 演習 A 1	吉本 一穂	3	4	0
ロジスティクスエンジニアリング 演習 A 2	吉本 一穂	3	0	4
ロジスティクスエンジニアリング 演習 A 3	吉本 一穂	3	4	0
ロジスティクスエンジニアリング 演習 A 4	吉本 一穂	3	0	4
ロジスティクスエンジニアリング 演習 B 1	吉本 一穂	1	4	0
ロジスティクスエンジニアリング 演習 B 2	吉本 一穂	1	0	4
ロジスティクスエンジニアリング 演習 B 3	吉本 一穂	1	4	0
ロジスティクスエンジニアリング 演習 B 4	吉本 一穂	1	0	4
フ ^ロ ットエンジニアリング 演習 A 1	大野 高裕	3	4	0
フ ^ロ ットエンジニアリング 演習 A 2	大野 高裕	3	0	4
フ ^ロ ットエンジニアリング 演習 A 3	大野 高裕	3	4	0

フットボール コーキング 演習 A 4	大野 高裕	3	0	4
フットボール コーキング 演習 B 1	大野 高裕	1	4	0
フットボール コーキング 演習 B 2	大野 高裕	1	0	4
フットボール コーキング 演習 B 3	大野 高裕	1	4	0
フットボール コーキング 演習 B 4	大野 高裕	1	0	4
品質マネジメント演習 A 1	棟近 雅彦	3	4	0
品質マネジメント演習 A 2	棟近 雅彦	3	0	4
品質マネジメント演習 A 3	棟近 雅彦	3	4	0
品質マネジメント演習 A 4	棟近 雅彦	3	0	4
品質マネジメント演習 B 1	棟近 雅彦	1	4	0
品質マネジメント演習 B 2	棟近 雅彦	1	0	4
品質マネジメント演習 B 3	棟近 雅彦	1	4	0
品質マネジメント演習 B 4	棟近 雅彦	1	0	4
知財マネジメント演習 A 1	森 康晃	3	4	0
知財マネジメント演習 A 2	森 康晃	3	0	4
知財マネジメント演習 A 3	森 康晃	3	4	0
知財マネジメント演習 A 4	森 康晃	3	0	4
知財マネジメント演習 B 1	森 康晃	1	4	0
知財マネジメント演習 B 2	森 康晃	1	0	4
知財マネジメント演習 B 3	森 康晃	1	4	0
知財マネジメント演習 B 4	森 康晃	1	0	4
企業行動演習 A 1	村山 徹	3	4	0
企業行動演習 A 2	村山 徹	3	0	4
企業行動演習 A 3	村山 徹	3	4	0
企業行動演習 A 4	村山 徹	3	0	4
企業行動演習 B 1	村山 徹	1	4	0
企業行動演習 B 2	村山 徹	1	0	4
企業行動演習 B 3	村山 徹	1	4	0
企業行動演習 B 4	村山 徹	1	0	4
価値創造工学演習 A 1	澤口 学	3	4	0
価値創造工学演習 A 2	澤口 学	3	0	4
価値創造工学演習 A 3	澤口 学	3	4	0
価値創造工学演習 A 4	澤口 学	3	0	4
価値創造工学演習 B 1	澤口 学	1	4	0
価値創造工学演習 B 2	澤口 学	1	0	4

価値創造工学演習 B 3	澤口 学	1	4	0
価値創造工学演習 B 4	澤口 学	1	0	4
生産・流通プロセス改革演習 A 1	光國 光七郎	3	4	0
生産・流通プロセス改革演習 A 2	光國 光七郎	3	0	4
生産・流通プロセス改革演習 A 3	光國 光七郎	3	4	0
生産・流通プロセス改革演習 A 4	光國 光七郎	3	0	4
生産・流通プロセス改革演習 B 1	光國 光七郎	1	4	0
生産・流通プロセス改革演習 B 2	光國 光七郎	1	0	4
生産・流通プロセス改革演習 B 3	光國 光七郎	1	4	0
生産・流通プロセス改革演習 B 4	光國 光七郎	1	0	4
国際ものづくり戦略演習 A 1	林 志行	3	4	0
国際ものづくり戦略演習 A 2	林 志行	3	0	4
国際ものづくり戦略演習 A 3	林 志行	3	4	0
国際ものづくり戦略演習 A 4	林 志行	3	0	4
国際ものづくり戦略演習 B 1	林 志行	1	4	0
国際ものづくり戦略演習 B 2	林 志行	1	0	4
国際ものづくり戦略演習 B 3	林 志行	1	4	0
国際ものづくり戦略演習 B 4	林 志行	1	0	4
ヒューマンファクターズマネジメント演習 A 1	棟近 雅彦、小松原 明哲	3	4	0
ヒューマンファクターズマネジメント演習 A 2	棟近 雅彦、小松原 明哲	3	0	4
ヒューマンファクターズマネジメント演習 A 3	棟近 雅彦、小松原 明哲	3	4	0
ヒューマンファクターズマネジメント演習 A 4	棟近 雅彦、小松原 明哲	3	0	4
ヒューマンファクターズマネジメント演習 B 1	棟近 雅彦、小松原 明哲	1	4	0
ヒューマンファクターズマネジメント演習 B 2	棟近 雅彦、小松原 明哲	1	0	4
ヒューマンファクターズマネジメント演習 B 3	棟近 雅彦、小松原 明哲	1	4	0
ヒューマンファクターズマネジメント演習 B 4	棟近 雅彦、小松原 明哲	1	0	4
経営情報学演習 A 1	大野 高裕、後藤 正幸	3	4	0
経営情報学演習 A 2	大野 高裕、後藤 正幸	3	0	4
経営情報学演習 A 3	大野 高裕、後藤 正幸	3	4	0
経営情報学演習 A 4	大野 高裕、後藤 正幸	3	0	4
経営情報学演習 B 1	大野 高裕、後藤 正幸	1	4	0
経営情報学演習 B 2	大野 高裕、後藤 正幸	1	0	4
経営情報学演習 B 3	大野 高裕、後藤 正幸	1	4	0
経営情報学演習 B 4	大野 高裕、後藤 正幸	1	0	4

創造理工学研究科要項 P 7 0

(2) 専修免許状の取得方法 【単位修得方法】に記載の URL

誤 : <http://www.sci.waseda.ac.jp/office/KYOUSYOKU/kyousyoku-top.html>

正 : <http://www.sci.waseda.ac.jp/office/KYOUSHOKU/kyousyoku-top.html>