** * -   *	** ***********************************	₩88 → 1° / なた\		<b>成友 (港南)</b>
講義コード	講義科目名(正式)	期間コード(名称)	曜日区分(名称)	氏名 (漢字)
E5000000-1	創造工学倫理【造形】	3Q	月曜日	平見尚隆
E5000000-2	創造工学倫理【建築・防災】	3Q	月曜日	山中稔
E5000000-3	創造工学倫理【防災・情シス・AI通信】	3Q	月曜日	藤本憲市
E5000000-4	創造工学倫理【機械】	3Q	月曜日	井上恒
E5000000-5	創造工学倫理【材料】	3Q	月曜日	原光生
E5000010-1	対人コミュニケーション【造形】	2Q	火曜日	北村尊義
E5000011-1	対人コミュニケーション【建築】	1Q	水曜日	寺林優
E5000012-1	対人コミュニケーション【防災】	前期集中	その他	髙橋亨輔
E5000013-1	対人コミュニケーション【情シス・Al通信】	1Q	金曜日	高木智彦
E5000014-1	対人コミュニケーション【機械】	1Q	木曜日	高尾英邦
E5000015-1	対人コミュニケーション【材料】	前期集中	その他	石井知彦
E5000020-1	異文化コミュニケーション	3Q	木曜日	丸浩一
E5000030-1	国際コミュニケーション   【(イ)造形】	後期	月曜日	丸浩一
E5000030-2	国際コミュニケーション   【(イ)建築・防災】	後期	金曜日	丸浩一
E5000030-3	国際コミュニケーション I【(イ)情シス・Al通信】	後期	月曜日	丸浩一
E5000030-4	国際コミュニケーション   【(イ)機械】	後期	月曜日	丸浩一
E5000030-5	国際コミュニケーション   【(イ)材料】	後期	金曜日	丸浩一
E5000030-6	国際コミュニケーション   【(ロ)建築・防災】	後期	月曜日	丸浩一
E5000030-7	国際コミュニケーション I【(ロ)情シス・AI通信】	後期	月曜日	丸浩一
E5000030-8	国際コミュニケーション   【(ロ)機械】	後期	月曜日	丸浩一
E5000030-9	国際コミュニケーション   【(ロ)材料】	後期	月曜日	丸浩一
E5000030-A	国際コミュニケーション   【(ハ)1】	後期	月曜日	丸浩一
E5000030-B	国際コミュニケーション   【(ハ)2】	後期	月曜日	丸浩一
E5000030-C	国際コミュニケーション   【(ハ)3】	後期	月曜日	丸浩一
E5000030-D	国際コミュニケーション   【(ハ)4】	後期	金曜日	丸浩一
E5000030-E	国際コミュニケーション   【(ロ)造形】	後期	月曜日	丸浩一
E5000030-F	国際コミュニケーション   【選抜】	後期	月曜日	丸浩一
E5000050-1	国際コミュニケーションⅡ【(イ)造形】	前期	月曜日	丸浩一
E5000050-2	国際コミュニケーションⅡ【(イ)建築・防災】	前期	金曜日	丸浩一
E5000050-3	国際コミュニケーションI【(イ)情シス・AI通信】	前期	月曜日	丸浩一
E5000050-4	国際コミュニケーションⅡ【(イ)機械】	前期	月曜日	丸浩一
E5000050-5	国際コミュニケーションⅡ【(イ)材料】	前期	金曜日	丸浩一
E5000050-6	国際コミュニケーションⅡ【(口)建築・防災】	前期	月曜日	丸浩一
E5000050-7	国際コミュニケーション II 【(ロ)情シス・AI通信】	前期	月曜日	丸浩一
E5000050-8	国際コミュニケーションⅡ【(口)機械】	前期	月曜日	丸浩一
E5000050-9	国際コミュニケーションⅡ【(ロ)材料】	前期	月曜日	丸浩一
E5000050-B	国際コミュニケーション    【(ハ)1】	前期	月曜日	丸浩一
E5000050-C	国際コミュニケーション II 【(ハ)2】	前期	月曜日	丸浩一
E5000050-D	国際コミュニケーション川【(ハ)3】	前期	月曜日	丸浩一
E5000050-E	国際コミュニケーション II 【(ハ)4】	前期	金曜日	丸浩一
E5000050-F	国際コミュニケーション II【(ロ)造形】	前期		丸浩一
E5000050-G	国際コミュニケーション    【選抜(造形以外)】	前期		丸浩一
E5000070-1	技術英語【造形・情シス・AI通信】	前期集中	その他	林敏浩
E5000071-1	技術英語【建築・防災】	前期	木曜日	山中稔
E5000072-1	技術英語【機械】	前期	月曜日	
E5000073-1	技術英語【材料】	前期	木曜日	上村忍
E5000080-1	海外工学実務「	前期集中	その他	
E5000090-1	海外工学実務Ⅱ	前期集中	その他	創造工学部教員
E5000100-1	デザイン概論【防災・情シス・AI通信・機械】	1Q	水曜日	井藤隆志
E5000100-2	デザイン概論【造形・建築・材料】	2Q	水曜日	井藤隆志
E5000110-A	チームワーキング演習【造形】	2Q	火曜日	吉村英徳
E5000110-B	チームワーキング演習【建築】	2Q	水曜日	石塚正秀
E5000110-C	チームワーキング演習【防災】	2Q	火曜日	地元孝輔
E5000110 O	チームワーキング演習【情報】	2Q	水曜日	安藤一秋
E5000110-E	チームワーキング演習【AI通信】	2Q	水曜日	丸浩一
E5000110 E	チームワーキング演習【機械】	2Q	金曜日	
E5000110 T	チームワーキング演習【材料】	2Q 2Q		
E5000110-G	デザイン思考演習	1Q	月曜日	石塚昭彦
E5000130-1	地域とアート	3Q	月曜日	井藤隆志
E5000140-1	革新デザイン史【機械以外】	4Q	水曜日	安藤一秋
E5000141-1	革新デザイン史【機械】	4Q		安藤一秋
E5000141-1	デザインの潮流		木曜日	井藤隆志
E5000170-1	インタラクションデザイン【材料以外】	1Q	金曜日	大場晴夫
E5000170-1	インタラクションデザイン【材料】	1Q	金曜日	・
E5000171-1	色彩学【材料以外】	2Q		上杉康代
E5000180-1	色彩学【材料】	2Q 2Q	金曜日	上杉康代
E5000181-1	Web入門	2Q 2Q	月曜日	後藤田中
E5000191-1 E5000200-1	Web人口   マルチメディアクリエイティブ入門【造形・防災・情シス・材料】		月曜日   その他	■   俊藤田中
E5000201-1	マルチメディアクリエイティブ入門【建築・AI通信・機械】	前期集中	その他	柴田悠基
E5000210-1	人間工学基礎【建築・防災・情シス・AI通信・機械】	3Q	火曜日	井上恒
E5000211-1	人間工学基礎【材料】	3Q	火曜日	井上恒
EECOCOS :	人間工学基礎【造形】	3Q	火曜日	李セロン
				1
E5000212-1 E5000220-1	感性工学【建築・防災・情シス・AI通信・機械】	4Q	火曜日	福森聡
				福森聡 福森聡 李セロン

-#- <del>-</del>	**************************************	#0 BB   * / A :	な、	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
講義コード	講義科目名(正式)	期間コード(名)		
E5000300-1	リスクマネジメント概論【造形・建築・材料】	1Q	水曜日	梶谷義雄
E5000300-2	リスクマネジメント概論【防災・情シス・AI通信・機械】	2Q	水曜日	梶谷義雄
E5000310-1	リスクコミュニケーション入門【造形・機械・材料】	1Q	火曜日	竹之内健介
E5000310-2	リスクコミュニケーション入門【建築・防災・情シス・AI通信】	2Q	火曜日	竹之内健介
E5000320-1	ロジカル思考演習【(A)AI通信・機械・材料】	1Q	火曜日	山中隆史
E5000320-2	ロジカル思考演習【(B)AI通信・機械・材料】	1Q	火曜日	山中隆史
E5000320-3	ロジカル思考演習【(C)AI通信・機械・材料】	1Q	火曜日	山中隆史
E5000320-4	ロジカル思考演習【(D)AI通信・機械・材料】	1Q	火曜日	山中隆史
E5000320-5	ロジカル思考演習【(E)造形・建築・防災・情シス】	1Q	火曜日	山中隆史
E5000320-6	ロジカル思考演習【(F)造形・建築・防災・情シス】	1Q	火曜日	山中隆史
E5000320-7	ロジカル思考演習【(G)造形・建築・防災・情シス】	1Q	火曜日	山中隆史
E5000320-8	ロジカル思考演習【(H)造形・建築・防災・情シス】	1Q	火曜日	山中隆史
E5000330-1	自然災害科学	3Q		野々村敦子
E5000340-1	情報セキュリティ概論	1Q	水曜日	喜田弘司
E5000350-1	レジリエンス科学	4Q	火曜日	井面仁志
E5000360-1	工業と法【機械以外】	1Q	水曜日	石塚正秀
E5000361-1	工業と法【機械】	1Q	水曜日	石塚正秀
E5000500-1	基礎数学演習【造形】	前期集中	その他	吉村英徳
E5000500-1	基礎数学演習【情シス・AI通信】	前期	木曜日	小玉崇宏
E5000502-1	基礎数学演習【防災・材料】	前期集中	その他	田原圭志朗
E5000510-1	基礎物理学演習【造形】	前期集中	その他	勝又暢久
E5000511-1	基礎物理学演習【防災・材料】	後期集中	その他	鶴町徳昭
E5000520-1	基礎化学演習【造形・防災・材料】	後期集中	その他	田原圭志朗
E5000530-1	プログラミング【造形】	後期	水曜日	松岡慧
E5000531-1	プログラミング【建築】	後期	水曜日	玉置哲也
E5000532-1	プログラミング【防災】	後期	金曜日	髙橋亨輔
E5000533-1	プログラミング【情シス・AI通信】	後期	水曜日	香川考司
E5000533-1	プログラミング【情シス・AI通信】	後期	金曜日	香川考司
E5000534-1	プログラミング【機械】	後期	水曜日	林純一郎
E5000535-1	プログラミング【材料】	後期	水曜日	須崎嘉文
E5000536-1	プログラミング【材料】	後期	水曜日	
E5000540-1	確率・統計【造形】	前期集中	その他	小林敬和
E5000540-2	確率・統計【建築・防災・材料】	前期	木曜日	玉置哲也
E5000540-3	確率・統計【防災・情シス・AI通信】	前期	木曜日	高橋亨輔
E5000540-4	確率・統計【機械】		水曜日	井上恒
			木曜日	
E5000550-1	微分・積分【造形】	後期	<u> </u>	吉村英徳
E5000551-1	微分・積分【建築・防災】	後期	水曜日	岡﨑慎一郎
E5000552-1	微分・積分【材料】	後期	水曜日	石井知彦
E5000553-1	微分・積分【情シス・AI通信】	後期	水曜日	石井光治
E5000554-1	微分・積分【機械】	後期	金曜日	土谷圭央
E5000560-1	線形代数【造形】	後期	金曜日	小林敬和
E5000561-1	線形代数【建築・防災】	後期	水曜日	長谷川裕修
E5000562-1	線形代数【情シス・AI通信】	後期	水曜日	丹治裕一
E5000563-1	線形代数【機械】	後期	金曜日	小水内俊介
E5000564-1	線形代数【材料】	後期	木曜日	楠瀬尚史
E5000570-1	ベクトル解析【造形】	前期	金曜日	竹内謙善
E5000571-1	ベクトル解析【建築・材料】	前期	木曜日	小柴俊
E5000572-1	ベクトル解析【防災・情シス・AI通信】	前期	水曜日	石井光治
E5000573-1	ベクトル解析【機械】	前期	火曜日	
E5000581-1	フーリエ解析基礎【造形】	3Q	水曜日	勝又暢久
E5000590-1	数值解析基礎	4Q	木曜日	寺尾京平
E5000700-1	工学実務【造形】	前期集中	その他	創造工学部教員
E5000700-2	工学実務【建築】	前期集中	その他	
E5000700-2	工学実務【防災】	前期集中	その他	創造工学部教員
E5000700-3	工学実務【情シス】	前期集中	その他	型型工子部教員 創造工学部教員
E5000700-5	工学実務【AI通信】	前期集中	その他	創造工学部教員
E5000700-6	工学実務【機械】	前期集中	その他	創造工学部教員
E5000700-7	工学実務【材料】	前期集中	その他	創造工学部教員
E5000710-1	科学・技術史	前期集中	その他	小柴俊
E5000720-1	資源・エネルギー論	1Q	火曜日	寺林優
E5000730-1	環境政策	1Q	水曜日	石塚正秀
E5000740-1	地域企業ニーズ概論	3Q	水曜日	林敏浩
E5000750-1	ビジネスモデル概論【造形・防災・情シス・材料】	前期集中	その他	平見尚隆
E5000751-1	ビジネスモデル概論【建築・AI通信・機械】	前期集中	その他	平見尚隆
E5000760-1	文化と情報メディア	後期集中	その他	後藤田中
E5000800-1	物理学	前期集中	その他	鶴町徳昭
E5000810-1	化学	前期集中	その他	応用生物科学科教員
E5000820-1	生物学	前期集中	その他	野村美加
E5000840-1	物理学実験	前期集中	その他	小柴俊
E5000850-1	化学実験	前期集中	その他	応用生物科学科教員
E5000860-1	生物学実験	前期集中	その他	波邊彰
E5000890-1	注初子关級	前期集中	その他	服部哲郎
			その他	·
E5000900-1	職業指導概論Ⅱ	前期集中		服部哲郎
EE001000 1	☆坐Ⅲ克 【Y4 W】	/火 HD /牛 十	ファルル	TO EI 77 17/2
E5001000-1 E5001000-2	卒業研究【造形】         卒業研究【建築】	後期集中 後期集中	その他	平見尚隆 石塚正秀

講義コード	講義科目名(正式)	期間コード(名称	(本) 曜日区分(名 <sup>3</sup>	 陈)     氏名(漢字)
E5001000-3	卒業研究【防災】	後期集中	その他	梶谷義雄
E5001000-4	卒業研究【情シス】	後期集中	その他	安藤一秋
E5001000-5	卒業研究【AI通信】	後期集中	その他	北島博之
E5001000-6	卒業研究【機械】	後期集中	その他	鈴木桂輔
E5001000-7	卒業研究【材料】		その他	石井知彦
E5001000-8	卒業研究【造形9月末卒業】	前期集中	その他	平見尚隆
E5001000-9	卒業研究【建築9月末卒業】	前期集中	その他	—————————————————————————————————————
E5001000-A	卒業研究【防災9月末卒業】	前期集中	その他	
E5001000-B	卒業研究【情シス9月末卒業】	 前期集中	その他	
E5001000-C	卒業研究【AI通信9月末卒業】	前期集中	その他	北島博之
E5001000-D	卒業研究【機械9月末卒業】	前期集中	その他	
E5001000-E	卒業研究【材料9月末卒業】	前期集中	その他	五井知彦 石井知彦
E5001100-1	卒業制作【造形】	後期集中	その他	平見尚隆
E5001100-2	卒業制作【造形9月末卒業】	前期集中	その他	平見尚隆
E5002000-1	平面表現基礎演習	1Q	水曜日	柴田悠基
E5002010-1	立体表現基礎演習A	2Q	水曜日	柴田悠基
E5002020-1	立体表現基礎演習B	3Q	水曜日	柴田悠基
E5002030-1	立体表現基礎演習C	4Q	水曜日	柴田悠基
E5002040-1	立体表現演習IA	前期	金曜日	南政宏
E5002050-1	立体表現演習IB	後期	金曜日	南政宏
E5002060-1	立体表現演習IIA	前期	金曜日	南政宏
E5002070-1	立体表現演習IIB	後期	金曜日	南政宏
E5002080-1	デジタルグラフィックス演習	1Q	木曜日	南政宏
E5002081-1	デジタルグラフィックス演習	前期	木曜日	南政宏
E5002090-1	プロダクトデザイン	前期	火曜日	石塚昭彦
E5002101-1	プロダクトデザイン演習III	後期	火曜日	大場晴夫
E5002111-1	プロダクトデザイン演習Ⅰ	後期	水曜日	井藤隆志
E5002120-1	プロダクトデザイン演習Ⅱ	前期	水曜日	南政宏
E5002130-1	CAD I	前期	水曜日	大場晴夫
E5002140-1	CAD II	後期	火曜日	井藤隆志
E5002150-1	工芸理論	後期	金曜日	井藤隆志
E5002161-1	PBL I	2Q	木曜日	平見尚隆
E5002181-1	造形・メディアデザイン論	1Q	木曜日	勝又暢久
E5002190-1	造形・メディアデザインプロジェクトベースドラーニング	4Q	木曜日	平見尚隆
E5002190-2	造形・メディアデザインプロジェクトベースドラーニング	前期	木曜日	勝又暢久
E5002200-1	WEBデザイン	前期集中	その他	柴田悠基
E5002201-1	WEBデザイン【造形】	2Q	木曜日	南政宏
E5002211-1	材料力学(造形・メディアデザインコース)	1Q	月曜日	吉村英徳
E5002220-1	ビジネスプラン演習	4Q	火曜日	山中隆史
E5002230-1	デザインとリスク	4Q	火曜日	平見尚隆
E5002240-1	デザイン手法論 I	1Q	水曜日	大場晴夫
E5002241-1	デザイン手法論	前期	水曜日	石塚昭彦
E5002250-1	デザイン手法論Ⅱ	2Q	水曜日	石塚昭彦
E5002260-1	教育メディア	後期集中	その他	林敏浩
E5002271-1	地域社会とコンテンツ	後期集中	その他	林敏浩
E5002280-1	製品材料学	4Q	水曜日	吉村英徳
E5002290-1	サービス・イノベーション創造演習	前期集中	その他	後藤田中
	サービス・イノベーション創造演習	前期集中	その他	後藤田中
E5002300-1	線形計画法	前期集中	その他	小林敬和
E5002310-1	非線形計画法	前期集中	その他	小林敬和
E5002321-1	構造力学	2Q	月曜日	勝又暢久
E5002330-1	近似論	後期集中	その他	小林敬和
E5002331-1	近似論	後期集中	その他	小林敬和
E5002340-1	教育工学	前期集中	その他	林敏浩
E5002351-1	シミュレーションデザイン	4Q	金曜日	竹内謙善
E5002360-1	概念展開論	3Q	火曜日	平見尚隆
E5002361-1	概念展開論	後期	火曜日	平見尚隆
E5002370-1	概念展開論演習	後期	火曜日	平見尚隆
E5002371-1	概念展開論演習	後期	火曜日	平見尚隆
E5002380-1	文化と情報メディア I	後期集中	その他	後藤田中
E5002390-1	LeanStartup概論	3Q 3Q	火曜日	山中隆史
E5002391-1	LeanStartup概論 企画・プロデュース論	3Q	火曜日	山中隆史
E5002401-1 E5002410-1	企画・プロテュース論   映像・画像・音声処理技術概論	4Q 1Q		<ul><li>北村尊義</li><li>北村尊義</li></ul>
	一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、		金曜日	
LE 5002/120 <sub>-</sub> 7	住会・観光情報デリイン   生活のデザイン	1Q	火曜日	
E5002420-1		2Q	火曜日 火曜日	
E5002450-1	【一般を生かした一世ょう	<u>ا</u> دلا		
E5002450-1 E5002460-1	伝統を生かしたデザイン	<b>谷</b>		
E5002450-1 E5002460-1 E5002470-1	未来のデザイン	後期	火曜日	石塚昭彦
E5002450-1 E5002460-1 E5002470-1 E5002471-1	未来のデザイン サービスデザイン	後期	水曜日	石塚昭彦
E5002450-1 E5002460-1 E5002470-1 E5002471-1 E5002481-1	未来のデザイン サービスデザイン ビジネスクリエーション	後期 1Q	水曜日	石塚昭彦 平見尚隆
E5002450-1 E5002460-1 E5002470-1 E5002471-1 E5002481-1 E5002491-1	未来のデザイン サービスデザイン ビジネスクリエーション ビジネスプロダクトデザイン論	後期 1Q 3Q	水曜日 火曜日 木曜日	石塚昭彦 平見尚隆 大場晴夫
E5002450-1 E5002460-1 E5002470-1 E5002471-1 E5002481-1 E5002491-1 E5002500-1	未来のデザイン サービスデザイン ビジネスクリエーション ビジネスプロダクトデザイン論 コミュニケーションデザイン演習 II	後期 1Q 3Q 後期	水曜日 火曜日 木曜日 火曜日	石塚昭彦 平見尚隆 大場晴夫 石塚昭彦
E5002450-1 E5002460-1 E5002470-1 E5002471-1 E5002481-1 E5002491-1 E5002500-1	未来のデザイン サービスデザイン ビジネスクリエーション ビジネスプロダクトデザイン論	後期 1Q 3Q	水曜日 火曜日 木曜日	石塚昭彦 平見尚隆 大場晴夫

講義コード	講義科目名(正式)	期間コード(名)	称) 曜日区分(名称	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
E5002540-1	造形・メディアデザイン基礎演習	前期	火曜日	石塚昭彦
E5002550-1	メディア文化論	2Q	月曜日	柴田悠基
E5002560-1	製品設計における最適化法	3Q	火曜日	竹内謙善
E5002570-1	数値解析(造形・メディアデザインコース)	4Q	水曜日	竹内謙善
E5002580-1	パターンマイニング	4Q	木曜日	李セロン
E5002590-1	ヒューマンインタフェース	後期集中	その他	林敏浩
E5002600-1	データ・ヴィジュアライゼーション	後期	月曜日	後藤田中
E5002610-1	造形・メディアデザイン演習	後期	木曜日	勝又暢久
E5002620-1	認知科学	1Q	火曜日	北村尊義
E5002630-1	データ分析概論	1Q	火曜日	平見尚隆
E5002640-1	生活プロダクトデザイン論	2Q	水曜日	井藤隆志
E5002650-1 E5002660-1	ビジネスプラン基礎         UX概論	2Q 前期	火曜日	山中隆史
E5002660-1	プレゼンテーション論	fi) 知	水曜日 水曜日	
E5002680-1	ブランディングデザイン演習	 前期		石塚昭彦
E5002690-1		4Q		勝又暢久
E5002700-1	UXデザイン演習		水曜日	南政宏
E5002710-1	PBL II	後期	木曜日	平見尚隆
E5002720-1	PBLIII	前期	木曜日	平見尚隆
E5002730-1	中級プログラミング(造形・メディアデザインコース)	前期	木曜日	李セロン
E5003000-1	都市環境デザイン概論	1Q	金曜日	玉置哲也
E5003001-1	都市環境デザイン概論	1Q	水曜日	宮本慎宏
E5003010-1	環境と都市のリスク	2Q	金曜日	宮本慎宏
E5003011-1	環境と都市のリスク	2Q	水曜日	宮本慎宏
E5003020-1	建築設計基礎	後期	金曜日	中島美登子
E5003030-1	水資源と水循環の科学	後期	木曜日	角道弘文
E5003040-1	水理学丨	後期	木曜日	吉田秀典
E5003050-1	水理学川	前期	月曜日	石塚正秀
E5003060-1	土質力学し	前期	木曜日	山中稔
E5003070-1 E5003080-1	土質力学		月曜日 木曜日	
E5003090-1	環境生態学	後期		小宅由似
E5003100-1	景観デザイン論	前期	金曜日	角道弘文
E5003110-1	構造力学Ⅰ	前期	火曜日	吉田秀典
E5003120-1	構造力学Ⅱ	後期	木曜日	吉田秀典
E5003130-1	振動学	 前期	木曜日	宮本慎宏
E5003140-1	建設材料学	前期	火曜日	岡﨑慎一郎
E5003150-1	住環境学	後期	金曜日	鈴木達也
E5003160-1	都市・地域計画学	前期	火曜日	長谷川裕修
E5003170-1	環境工学	後期	火曜日	山本高広
E5003180-1	測量学	前期	木曜日	荒木裕行
E5003190-1	測量実習	前期	木曜日	荒木裕行
E5003200-1 E5003210-1	くらしと建設の技術史         河川環境マネジメント	前期 後期	水曜日 水曜日	<ul><li>岡﨑慎一郎</li><li>石塚正秀</li></ul>
E5003210-1	海域環境マネジメント	前期	水曜日	末永慶寛
E5003230-1	水空間生態学	前期		
E5003240-1	地盤工学	後期	水曜日	山中稔
E5003250-1	緑化の理論と技術	30		小宅由似
E5003260-1	構造設計学	後期	火曜日	宮本慎宏
E5003270-1	都市システム再生工学		木曜日	岡﨑慎一郎
E5003280-1	鉄筋コンクリート構造	前期	水曜日	岡﨑慎一郎
E5003290-1	建築計画学	前期	水曜日	中島美登子
E5003300-1	建設環境マネジメント	前期	水曜日	井面仁志
E5003301-1	建設リスクマネジメント	前期	水曜日	井面仁志
E5003310-1	建築設備	前期	木曜日	山本高広
E5003320-1	建築法規	4Q	火曜日	釜床美也子
E5003330-1	建築設計	前期	火曜日	中島美登子
E5003340-1	建築設計Ⅱ	後期	火曜日	中島美登子
E5003350-1	建築・都市環境セミナー		水曜日 水曜日	角道弘文
E5003360-1 E5003370-1	水環境マネジメント実験         地盤工学実験	前期	火曜日 火曜日	吉田秀典 
E5003370-1 E5003380-1	地盤工字美験		火曜日	一····································
E5003380-1	水環境マネジメント演習		火曜日	吉田秀典
E5003400-1	構造・土質力学演習Ⅰ	前期	金曜日	宮本慎宏
E5003410-1	構造・土質力学演習Ⅱ	後期	水曜日	荒木裕行
E5003420-1	住環境デザイン演習	後期	木曜日	玉置哲也
E5003430-1	地震工学	前期	金曜日	宮本慎宏
E5003431-1	地震工学	前期	金曜日	宮本慎宏
E5003440-1	建築構法	後期	水曜日	宮本慎宏
E5003441-1	建築構法	後期	水曜日	宮本慎宏
E5003450-1	(株式会社飯島建築事務所寄附講義)デジタル技術と構造設計	後期	火曜日	宮本慎宏
E5004000-1	災害史	2Q	木曜日	竹之内健介
E5004010-1	防災危機管理概論	1Q	木曜日	竹之内健介
			1	
E5004020-1 E5004030-1	<ul><li>地震・津波災害科学</li><li>気象災害科学</li></ul>	前期前期	水曜日 水曜日	<ul><li>地元孝輔</li><li>竹之内健介</li></ul>

講義コード	講義科目名(正式)	期間コード(名	(称) 曜日区分(名	 陈)     氏名(漢字)
<b>講報コード</b> E5004040-1	地盤災害科学	後期	月曜日	長谷川修一
E5004040-1	防災情報科学			野々村敦子
E5004060-1	レジリエンスデザイン		金曜日	井面仁志
E5004000-1	防災ボランティア講座	前期集中	一 で で で で で で で で で で で で で で で で で で で	野々村敦子
E5004080-1	防災ボランティア実習	後期集中	その他	野々村敦子
E5004080-1	リスクマネジメント	前期	·	
			火曜日	据公義雄 据公美雄
E5004091-1	リスクマネジメント	前期	火曜日	据公義雄 据公美雄
E5004100-1	リスクマネジメント演習(防災・危機管理コース)	前期	火曜日	据谷義雄 据公美##
E5004101-1	リスクマネジメント演習(防災・危機管理コース)	前期	火曜日	梶谷義雄
E5004110-1	被害想定と防災計画	後期	木曜日	地元孝輔
E5004120-1	災害行動と被災者支援	前期	水曜日	井面仁志
E5004130-1	空間情報解析学	前期	火曜日	野々村敦子
E5004131-1	空間情報解析学	前期	火曜日	野々村敦子
E5004140-1	空間情報解析演習	前期	火曜日	野々村敦子
E5004141-1	空間情報解析演習	前期	火曜日	野々村敦子
E5004150-1	地域・国際活動論	後期	水曜日	竹之内健介
E5004160-1	災害・危機管理と法	2Q	月曜日	鹿子嶋仁
E5004170-1	復旧・復興デザイン	後期	金曜日	梶谷義雄
E5004180-1	災害調査法	後期	火曜日	竹之内健介
E5004190-1	危機管理実習	後期	木曜日	井面仁志
E5004200-1	信頼性工学【防災・情シス・AI通信】	前期	金曜日	井面仁志
E5004201-1	信頼性工学【材料】	前期	金曜日	井面仁志
E5004210-1	信頼性工学演習	前期	金曜日	井面仁志
E5004221-1	モデリングとシミュレーション	後期	金曜日	髙橋亨輔
E5004230-1	事業継続マネジメント	後期	火曜日	磯打千雅子
E5004240-1	危機管理の実務	前期	水曜日	井面仁志
E5004250-1	経営危機管理マネジメント	1Q	月曜日	安井敏晃
E5004260-1	防災危機管理セミナー	後期	火曜日	竹之内健介
E5004270-1	防災基礎数理	後期	水曜日	梶谷義雄
E5004280-1	物理探査学	後期	月曜日	地元孝輔
E5005001-1	情報工学概論	1Q	水曜日	
E5005010-1	情報システム工学	2Q	水曜日	八重樫理人
E5005020-1	論理回路		金曜日	亀井仁志
E5005030-1	中級プログラミング	前期	水曜日	香川考司
E5005040-1	情報数学	前期	水曜日	橋本健二
E5005050-1	グラフ理論【AI通信】	1Q	火曜日	安藤一秋
E5005050 1	グラフ理論【情シス】	1Q		安藤一秋
E5005060-1	オートマトン	2Q		橋本健二
E5005070-1	データ構造とアルゴリズム			
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
E5005080-1	アルゴリズム演習	後期	木曜日	安藤一秋
E5005090-1	計算機入門【造形・防災・情シス・AI通信】	後期集中	その他	林敏浩
E5005091-1	計算機入門【材料】	後期集中	その他	林敏浩
E5005100-1	オペレーティング・システム	前期	木曜日	亀井仁志 
E5005111-1	インターネット	前期	火曜日	小川祐紀雄
E5005120-1	インターネット	前期集中	その他	未定
E5005130-1	情報セキュリティー	前期	月曜日	喜田弘司
E5005140-1	情報セキュリティⅡ	後期	木曜日	喜田弘司
E5005150-1	情報セキュリティ演習	後期	木曜日	喜田弘司
E5005160-1	データベース	後期	火曜日	最所圭三
E5005170-1	Webシステム開発	前期	水曜日	後藤田中
E5005180-1	コンパイラ	後期	火曜日	橋本健二
E5005190-1	オブジェクト指向言語	前期	木曜日	香川考司
E5005200-1	オブジェクト指向言語演習	前期	木曜日	香川考司
E5005210-1	ヒューマンインタフェースI	後期	火曜日	林敏浩
E5005220-1	ヒューマンインタフェースⅡ	前期	水曜日	福森聡
E5005230-1	ソフトウェア工学	後期	水曜日	高木智彦
E5005240-1	ソフトウェア工学演習	後期	金曜日	高木智彦
E5005250-1	ソフトウェアモデリング	前期	金曜日	八重樫理人
E5005260-1	ソフトウェアモデリング演習	前期	金曜日	八重樫理人
E5005270-1	ソフトウェアリスク管理	後期	月曜日	高木智彦
E5005280-1	サービス工学	3Q	水曜日	八重樫理人
E5005290-1	プロジェクトとリスク管理	4Q	月曜日	八重樫理人
E5005300-1	情報システムリスクマネジメント演習	後期	水曜日	高木智彦
E5005310-1	情報システム・セキュリティ実験丨	前期	火曜日	喜田弘司
E5005320-1	情報システム・セキュリティ実験Ⅱ	後期	火曜日	喜田弘司
E5005330-1	情報関連法規	3Q		福森聡
E5005340-1	情報システム基盤構築	3Q 3Q		
E5005340-1	人工知能・通信概論	2Q	水曜日	神野正彦
			·	
E5006010-1	数理演習	前期	金曜日	小川祐紀雄
E5006020-1	人工知能	後期	水曜日	藤本憲市
E5006030-1	情報理論	後期	水曜日	橋本健二
	ビッグデータ解析【防災・情シス・AI通信】	後期	水曜日	松下春奈
E5006040-1				
E5006040-1 E5006041-1	ビッグデータ解析【材料】	後期	水曜日	松下春奈
			水曜日 木曜日	松下春奈 北島博之

講義コード	講義科目名(正式)	期間コード(名	名称) 曜日区分(名 <b>和</b>	新)
<b>講報コード</b> E5006060-1	非線形最適化法	後期	金曜日	松下春奈
E5006060-1	数理最適化	後期		
E5006070-1	センシングー	4Q		小玉崇宏
E5006070-1	■ 電気回路 I (人工知能・通信ネットワークコース)	 前期		北島博之
E5006091-1	電気回路演習	前期		 北島博之
			木曜日	
E5006101-1	電磁気学Ⅰ(人工知能・通信ネットワークコース)	後期		丸浩一
E5006110-1	電磁気学演習   電磁気学演習   電磁気学演習	後期	木曜日	丸浩一
E5006122-1	電子回路 I (人工知能・通信ネットワークコース)【AI通信】	後期	火曜日	丹治裕一
E5006123-1	電子回路   (人工知能・通信ネットワークコース)【材料】	後期	火曜日	丹治裕一
E5006130-1 E5006140-1	信号解析	後期	火曜日	丸浩一
	電気回路	前期	金曜日	丹治裕一
E5006151-1	電磁気学Ⅱ(人工知能・通信ネットワークコース)	前期	水曜日	丹治裕一
E5006160-1	電気電子計測	前期	火曜日	神野正彦
E5006170-1	電子回路Ⅱ	前期集中	その他	丹治裕一
E5006180-1	ディジタル信号処理	前期	木曜日	小玉崇宏
E5006191-1	人工知能・通信ネットワーク実験Ⅰ	前期	火曜日	神野正彦
E5006211-1	人工知能・通信デザイン演習	前期	水曜日	北島博之
E5006220-1	電波・光応用工学	後期	水曜日	丸浩一
E5006230-1	光通信システム工学	後期	火曜日	神野正彦
E5006240-1	通信工学	後期	火曜日	石井光治
E5006251-1	人工知能・通信ネットワーク実験Ⅱ	後期	木曜日	丹治裕一
E5006260-1	センシングリ	1Q	木曜日	丸浩一
E5006270-1	電力工学	4Q	火曜日	丹治裕一
E5006281-1	人工知能・通信リスクマネジメント演習	後期	水曜日	石井光治
E5006290-1	光デバイス工学	1Q	水曜日	神野正彦
E5006300-1	電気電子 C A D	2Q	金曜日	北島博之
E5006310-1	情報通信システム	前期	火曜日	石井光治
E5007000-1	機械システム実験・実習Ⅰ	前期	水曜日	林純一郎
E5007010-1	材料力学 I (機械システムコース)	後期	水曜日	堤成可
E5007021-1	機械製図	後期	金曜日	鈴木桂輔
E5007030-1	機械システム実験・実習Ⅱ	後期	水曜日	堤成可
E5007040-1	機械工学史	後期集中	その他	高尾英邦
E5007051-1	工業数学	前期	火曜日	髙橋悟
E5007061-1	電気・電子回路	前期	火曜日	前山祥一
E5007070-1	計測工学	前期	火曜日	石原秀則
E5007080-1	材料力学Ⅱ	前期	木曜日	大宮祐也
E5007090-1	工業力学	前期	火曜日	寺尾京平
E5007100-1	機械材料	前期	木曜日	大宮祐也
E5007110-1	基礎加工学	前期	金曜日	寺尾京平
E5007120-1	失敗学演習	前期	水曜日	石丸伊知郎
E5007130-1	機械システム実験・実習Ⅲ	前期		前山祥一
E5007141-1	数値解析(機械システムコース)	3Q	木曜日	 林純─郎
E5007151-1	制御工学			佐々木大輔
E5007160-1	光学(機械システムコース)	後期	木曜日	石丸伊知郎
E5007170-1	弾性力学	後期	水曜日	大宮祐也
E5007180-1	メカニズム	3Q	火曜日	石原秀則
E5007190-1	熱力学(機械システムコース)		木曜日	奥村幸彦
E5007200-1	機械要素	4Q	火曜日	佐々木大輔
E5007221-1	設計工学演習			寺尾京平
E5007231-1	電気・電子回路Ⅱ	後期	水曜日	土谷圭央
E5007231-1	ロボット工学	前期		
E5007240-1	フィードバック制御	前期		石原秀則
E5007250-1	フィートハック 前脚   電磁気学    (機械システムコース)	前期	水曜日	石原秀則 石丸伊知郎
E5007280-1	電磁気字   (機械システムコース)    機械力学	前期	木曜日	サイスパラススの ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
E5007290-1	(機械刀字 ) 伝熱工学	前期		奥村幸彦
E5007290-1 E5007300-1				
	流体力学	前期	水曜日	奥村幸彦
E5007310-1	設計工学	前期	水曜日	小水内俊介
E5007320-1	精密加工【機械】	前期	金曜日	高尾英邦
E5007321-1	精密加工【材料】	前期	金曜日	高尾英邦
E5007330-1	機能設計工学	前期	木曜日	石原秀則
FE007040 1		後期	水曜日	石原秀則
	機能美工学演習			
E5007350-1	人間工学	後期	月曜日	鈴木桂輔
E5007350-1 E5007360-1	人間工学 現代制御	後期 後期	月曜日	前山祥一
E5007350-1 E5007360-1 E5007370-1	人間工学       現代制御       画像処理	後期 後期 後期	月曜日水曜日	前山祥一 林純一郎
E5007340-1 E5007350-1 E5007360-1 E5007370-1 E5007380-1	人間工学         現代制御         画像処理         機械力学 II	後期 後期 後期 後期	月曜日 水曜日 水曜日	前山祥一 林純一郎 前山祥一
E5007350-1 E5007360-1 E5007370-1 E5007380-1 E5007390-1	人間工学         現代制御         画像処理         機械力学 II         流体力学 II	後期 後期 後期 後期 後期	月曜日 水曜日 水曜日 水曜日	前山祥一 林純一郎 前山祥一 奥村幸彦
E5007350-1 E5007360-1 E5007370-1 E5007380-1 E5007390-1 E5007400-1	人間工学         現代制御         画像処理         機械力学 II         流体力学 II         固体物理入門	後期 後期 後期 後期 後期 後期	月曜日 水曜日 水曜日 水曜日 金曜日	前山祥一 林純一郎 前山祥一 奥村幸彦 高尾英邦
E5007350-1 E5007360-1 E5007370-1 E5007380-1 E5007390-1 E5007400-1 E5007410-1	人間工学         現代制御         画像処理         機械力学 II         適体物理入門         機械設計	後期 後期 後期 後期 後期 後期 後期	月曜日 水曜日 水曜日 水曜日 金曜日 木曜日	前山祥一 林純一郎 前山祥一 奥村幸彦 高尾英邦 小水内俊介
E5007350-1 E5007360-1 E5007370-1 E5007380-1 E5007390-1 E5007400-1 E5007420-1	人間工学         現代制御         画像処理         機械力学 II         流体力学 II         固体物理入門         機械設計         工業数学基礎	後期 後期 後期 後期 後期 後期 後期 後期	月曜日 水曜日 水曜日 水曜日 金曜日 木曜日 金曜日	前山祥一 林純一郎 前山祥一 奥村幸彦 高尾英邦 小水内俊介 小水内俊介
E5007350-1 E5007360-1 E5007370-1 E5007380-1 E5007390-1 E5007400-1 E5007420-1	人間工学         現代制御         画像処理         機械力学 II         適体物理入門         機械設計	後期 後期 後期 後期 後期 後期 後期 後期 後期	月曜日 水曜日 水曜日 水曜日 金曜日 木曜日 金曜日 木曜日	前山祥一 林純一郎 前山祥一 奥村幸彦 高尾英邦 小水内俊介
E5007350-1 E5007360-1 E5007370-1 E5007380-1 E5007390-1 E5007400-1 E5007420-1 E5007430-1	人間工学         現代制御         画像処理         機械力学 II         流体力学 II         固体物理入門         機械設計         工業数学基礎	後期 後期 後期 後期 後期 後期 後期 後期	月曜日 水曜日 水曜日 水曜日 金曜日 木曜日 金曜日	前山祥一 林純一郎 前山祥一 奥村幸彦 高尾英邦 小水内俊介 小水内俊介
E5007350-1 E5007360-1 E5007370-1 E5007380-1 E5007390-1 E5007400-1	人間工学         現代制御         画像処理         機械力学 II         流体力学 II         固体物理入門         機械設計         工業数学基礎         機械学習	後期 後期 後期 後期 後期 後期 後期 後期 後期	月曜日 水曜日 水曜日 水曜日 金曜日 木曜日 金曜日 木曜日	前山祥一 林純一郎 前山祥一 奥村幸彦 高尾英邦 小水内俊介 小水内俊介 佐藤敬子
E5007350-1 E5007360-1 E5007370-1 E5007380-1 E5007400-1 E5007410-1 E5007420-1 E5007430-1 E5008000-1	人間工学         現代制御         画像処理         機械力学 II         流体力学 II         固体物理入門         機械設計         工業数学基礎         機械学習         工業材料概論 I	後期 後期 後期 後期 後期 後期 後期 後期 4Q 前期	月曜日 水曜日 水曜日 水曜日 金曜日 木曜日 金曜日 木曜日 水曜日	前山祥一 林純一郎 前山祥一 奥村幸彦 高尾英邦 小水内俊介 小水内俊介 佐藤敬子 鶴町徳昭
E5007350-1 E5007360-1 E5007370-1 E5007380-1 E5007400-1 E5007410-1 E5007420-1 E5007430-1 E5008000-1 E5008010-1	人間工学         現代制御         画像処理         機械力学 II         固体物理入門         機械設計         工業数学基礎         機械学習         工業材料概論 I         工業材料概論 II	後期 後期 後期 後期 後期 後期 後期 4Q 前期 後期	月曜日 水曜日 水曜日 水曜日 金曜日 木曜日 金曜日 木曜日 水曜日 水曜日	前山祥一 林純一郎 前山祥一 奥村幸彦 高尾英邦 小水内俊介 小水内俊介 佐藤敬子 鶴町徳昭 小柴俊

講義コード	講義科目名(正式)	期間コード(名称)	曜日区分(名称)	氏名 (漢字)
E5008050-1	有機化学Ⅱ	後期	水曜日	砂山博文
E5008061-1	電磁気学 I (材料物質科学コース)	前期	木曜日	小野貴史
E5008070-1	力学	前期	金曜日	鶴町徳昭
E5008082-1	材料力学(材料物質科学コース)	前期	金曜日	松田伸也
E5008091-1	熱力学(材料物質科学コース)	前期	火曜日	田中康弘
E5008100-1	材料組織学I	後期	木曜日	田中康弘
E5008110-1	量子力学	後期	金曜日	鶴町徳昭
E5008121-1	電磁気学Ⅱ(材料物質科学コース)	後期		宮川勇人
E5008130-1	統計力学	後期		小柴俊
E5008140-1	固体力学入門	後期集中	その他	松田伸也
E5008150-1	データ解析・数値計算演習	2Q	火曜日	田中康弘
E5008161-1	材料物質科学実験I	1Q		
E5008171-1	材料物質科学実験Ⅱ			田原圭志朗
E5008181-1	材料物質科学演習 I	後期		田中康弘
E5008190-1	固体物理学I【材料】	前期	月曜日	宮川勇人
E5008191-1	固体物理学 I 【AI通信】	前期	月曜日	宮川勇人
E5008200-1	固体物理学Ⅱ	後期集中	その他	鶴町徳昭
E5008210-1	応用電気電子回路	前期	月曜日	須崎嘉文
E5008220-1	量子力学Ⅱ	前期	木曜日	石井知彦
E5008230-1	流体力学入門	前期	火曜日	松田伸也
E5008241-1	物理化学	後期	金曜日	上村忍
E5008251-1	高分子化学	後期	木曜日	田原圭志朗
E5008260-1	生物工学入門	前期集中	その他	原光生
E5008270-1	材料強度学I	前期	水曜日	
E5008280-1	材料強度学Ⅱ	後期	火曜日	楠瀬尚史
E5008291-1	光学(材料物質科学コース)	前期	水曜日	鶴町徳昭
E5008310-1	材料組織学Ⅱ	後期	金曜日	田中康弘
E5008320-1	構造材料プロセス	後期集中	その他	松本洋明
E5008330-1	環境分析化学	前期	木曜日	原光生
E5008340-1	無機工業材料	後期	金曜日	上村忍
E5008350-1	生物環境材料	後期集中	その他	田原圭志朗
E5008361-1	材料物質科学実験Ⅲ	前期	金曜日	田原圭志朗
E5008371-1	材料物質科学演習Ⅱ	前期	火曜日	田中康弘
E5008381-1	材料物質科学演習Ⅲ	後期	水曜日	田中康弘
E5008390-1	マテリアルデザイン演習	3Q	金曜日	田中康弘
E5008391-1	材料デザイン演習	3Q	金曜日	石井知彦
E5008400-1	マテリアルリスクマネジメント演習	4Q	金曜日	田中康弘
E5008401-1	材料リスクマネジメント演習	4Q	金曜日	石井知彦
E5008411-1	材料物質科学特別講義	前期集中	その他	石井知彦
E5008420-1	光材料物性	1Q	金曜日	小野貴史
E5008440-1	材料強度学Ⅲ	3Q		松本洋明
E5008460-1	高分子科学	2Q	水曜日	上村忍
E5008471-1	エネルギー化学	4Q	木曜日	
E5008490-1	構造材料リスク評価設計	4Q	木曜日	松本洋明
E5008500-1	先端物質電磁気学	2Q	金曜日	小野貴史
E5008511-1	量子化学	3Q		
E5008520-1	金属材料学		木曜日	松本洋明
E5008530-1	固体物理学Ⅱ	4Q	水曜日	鶴町徳昭
E5008540-1	固体物理学Ⅲ	1Q	水曜日	鶴町徳昭
E5008550-1	固体物理学IV	2Q	月曜日	小柴俊
E5008560-1	電子材料物性	1Q	水曜日	宮川勇人
	י אומו הימי	±-4	ハルモ □	ロハカハ
E5008570-1	電子材料物性Ⅱ	2Q	水曜日	宮川勇人