令和7年度 東京電機大学大学院 工学研究科先取り履修科目一覧

東京千住キャンパス事務部

<前期>

専攻	授業科目名	担当者名	曜日	時限
電気電子工学専攻	アカデミック・プレゼンテーション	宍戸 真、他	火2、火	.3、火4、火D5
	アカデミック・ライティング	宍戸 真、他	木2、木3、木4	
電子システム工学専攻	不規則信号処理特論	和田 成夫	月	D5限
物質工学専攻	物性物理学特論	橋尾 範	火	D5限
	材料化学特論	望月 大	金	2限
	有機合成特論	脇岡 正幸	火	2限
	融合技術戦略特論	渡邊 政嘉	集中	集中
	バイオメディカル・グローバリゼーション・エンジニアリング特論	桑名 健太	金	集中
機械工学専攻	機械加工学特論	森田 晋也	火	D5限
	海外サイエンス・プログラム	KMF専攻主任	集中	集中
	医用工学 · 医療福祉機器特論	桑名 健太	月	D5限
	融合技術戦略特論	渡邊 政嘉	集中	集中
	バイオメディカル・グローバリゼーション・エンジニアリング特論	桑名 健太	金	集中
	ネットワークロボティクス特論	鈴木 剛	金	2限
	アカデミック・プレゼンテーション	宍戸 真、他	火2、火	3、火4、火D5
	アカデミック・ライティング	宍戸 真、他	木2	、木3、木4
	機械加工学特論	森田 晋也	火	D5限
先端機械工学専攻	光学機器製造技術特論	小林 宏史	火	1限
	レンズ設計工学特論	岩崎 順哉	水	3限
	ネットワークロボティクス特論	鈴木 剛	金	2限
	医用工学·医療福祉機器特論	桑名 健太	月	D5限
	バイオメディカル・グローバリゼーション・エンジニアリング特論	桑名 健太	金	集中
情報通信工学専攻	アルゴリズム特論	坂本 直志	月	4限
	サイバーセキュリティ特論	齊藤 泰一	金	4限
	パターン認識特論	長谷川 誠	火	D5限
	計算機アーキテクチャ・高性能計算特論	江川 隆輔	水	2限
	サイバネティクス特論	川瀬 利弘	月	D5限
	ネットワークロボティクス特論	鈴木 剛	金	2限
	電波伝搬解析特論	今井 哲朗	火	2限
	融合技術戦略特論	渡邊 政嘉	集中	集中
	バイオメディカル・グローバリゼーション・エンジニアリング特論	桑名 健太	集中	集中

<後期>

<後期> ■ _{専攻}	授業科目名	担当者名	曜日	時限
電気電子工学専攻	デザイン工学特論		金	D6限
	アカデミック・プレゼンテーション	宍戸 真、他	火2、7	大2、木3、木4
	アカデミック・ライティング	宍戸 真、他	火3、	火3、火4、火D5
電子システム工学専攻	マイクロプロセッサ特論	金杉 昭徳	火	3限
	VLSI設計工学特論	小松 聡	月	D6限
	レーザー応用工学特論	西川 正	火	2限
	マイクロ流体デバイス特論	茂木 克雄	金	1限
物質工学専攻	量子力学特論	長澤 光晴	木	2限
	分光学特論	石丸 臣一	月	4限
	高分子合成特論	鈴木 隆之	水	1限
	構造生物学特論	未定	月	D5限
	化学工学特論	小林 大祐	火	1限
機械工学専攻	塑性学特論	柳田 明	火	2限
	鉄道車両特論	宇治田 寧	金	3限
	海外サイエンス・プログラム	KMF専攻主任	集中	集中
	マイクロプロセッサ特論	金杉 昭徳	火	3限
	アカデミック・プレゼンテーション	宍戸 真、他	火2、7	た2、木3、木4
	アカデミック・ライティング	宍戸 真、他	火3、	火4、火D5
先端機械工学専攻	塑性学特論	柳田 明	火	2限
	鉄道車両特論	宇治田 寧	金	3限
	摩擦運動・摩耗プロセス特論	松本 謙司	金	1限
情報通信工学専攻	言語メディア特論	大野 誠寛	火	2限
	ディジタル通信特論	堤 公孝	月	4限
	通信ネットワーク方式特論	平野 章	金	3限
	デジタル放送特論	佐藤 隆	月	D5限