

令和6年度前期 電気情報工学科 試験時間割

【注意】7月9日(火)までは変更の可能性あります

再試験を受験希望の場合は、再試験の対象となるか否かを事前に担当教員に確認してください。

第2版

2024/7/17

日時	1 (18:40~19:10)	2 (19:30~20:00)	3 (13:00~14:30)	4 (14:50~16:20)	5 (16:40~18:10)
7/23 (火)	1年	基幹教育	基幹教育	基幹教育	基幹教育
	2年	基幹教育	基幹教育		基幹教育
	3年	高年次基幹教育			(再) 電磁気学Ⅱ EC (工学部第9) 湯浅
	4年	高年次基幹教育			(再) パワーエレクトロニクスⅠ (再) パワーエレクトロニクスⅡ EE (工学部第9) 吉田
7/24 (水)	2年		基幹教育		基幹教育
	3年	【前期】複素関数論 CM (工学部第16) 池松	【前期】複素関数論 EE (工学部大講) 藤田		
7/25 (木)	2年	基幹教育			基幹教育
	3年				(再) 形式言語とオートマトンⅡ CM (工学部第8) 山内
	4年				
7/26 (金)	2年				基幹教育
	3年				(再) 電子物性Ⅰ (再) 電子物性Ⅱ EE (工学部第7) 加藤
	4年			(再) エネルギー基礎論Ⅰ (再) エネルギー基礎論Ⅱ EE (工学部第7) 末廣	
7/29 (月)	2年				基幹教育
	3年				
	4年				
7/30 (火)	1年	基幹教育	基幹教育	基幹教育	基幹教育
	2年	基幹教育	基幹教育		基幹教育
	3年	高年次基幹教育	データ構造とアルゴリズムⅣ CM (工学部第9) 木村(慧) 電磁気学Ⅳ EC (工学部第8) 板垣 電力輸送工学Ⅱ EE (工学部第5+6) 末廣	確率統計Ⅱ CM (シス情302) 櫻井(幸) 電磁波工学Ⅱ EC・EE (工学部第5&6) 加藤	デジタル電子回路Ⅱ CM・EE (工学部第3) 佐々(文) (再) 電磁気学Ⅰ EC (工学部第7) 白谷
	4年	高年次基幹教育			(再) プラズマ工学Ⅰ (再) プラズマ工学Ⅱ EC・EE (工学部第7) 白谷
7/31 (水)	2年	データ構造とアルゴリズムⅠ EC・EE (工学部第2) 川崎	データ構造とアルゴリズムⅡ EC・EE (工学部第2) 川崎 基幹教育	基幹教育	基幹教育
	3年	電磁気学Ⅳ EE (工学部第7) 木須	【前期】複素関数論 EC (工学部第16) 藤井	データベースⅡ CM (シス情302) 櫻井(幸) 離散数学Ⅱ EC (工学部第8) 河村 計測工学AⅡ EE (工学部第7) 木須	
	4年				(再) システム工学Ⅰ (再) システム工学Ⅱ EE (工学部第7) 村田
8/1 (木)	2年	基幹教育	電気情報数学Ⅱ CM (工学部第14) 倉爪 EC (工学部第15) 吉岡 EE (工学部第16) 板垣	コンピュータアーキテクチャⅠ CM (工学部第4) 小野(典) EC (工学部第15) 井上 EE (工学部第16) 谷本	基幹教育
	3年	計測工学BⅡ CM・EC (工学部第5&6) 木須	情報理論Ⅱ CM (工学部第3) 竹内 EC・EE (工学部第5&6) 貴松	プログラミング言語論Ⅱ CM (工学部第7) 趙 トランジスタ基礎論 EC・EE(工学部第5&6) 佐達	アナログ電子回路Ⅱ EE (工学部第7) 寺島 (再) コンピューターアーキテクチャⅡ (再) コンピューターアーキテクチャⅢ CM (工学部第8) 井上
	4年				
	2年	データ構造とアルゴリズムⅡ CM (工学部第4) 横尾	回路理論Ⅱ CM・EC・EE (シス情第5, シス情大講) 岡, 吉岡 (詳細は授業内でアナウンスあり)	(再) 論理回路 CM, EC, EE (工学部第8) 谷本, 野, 松永	情報論理Ⅱ CM (工学部第3) 越村
8/2 (金)	3年	電気電子材料Ⅱ EE (工学部第7) 小野寺	デジタル信号処理Ⅱ EC (オンライン) 牟田	離散数学Ⅰ 離散数学Ⅱ CM (シス情第5) 富浦 量子力学応用Ⅱ EC (工学部第12) 壺	
	4年				
8/5 (月)	2年			(再) 回路理論Ⅰ CM・EC前半 (シス情第5) 田中 EE・EC後半 (シス情大講) 金谷	基幹教育
	3年	アナログ電子回路Ⅱ CM・EC (工学部第3) 金谷	コンピュータシステムⅡ CM (シス情大講) 小野(典) 基礎エネルギー変換機器学Ⅱ EE (シス情302) 岩熊		
4年		(再) 電子デバイスⅠ (再) 電子デバイスⅡ EC (工学部第10) 木村(俊)		(再) 集積回路工学Ⅰ (再) 集積回路工学Ⅱ EC・EE (工学部第10) 木村(俊)	

シス情第1~第8:ウエスト2号館3階 システム情報科学第1~第8講義室
工学部第1~第4:西講義棟 第1~第4講義室
工学部第5~第16:総合学習プラザ 第5~第16講義室

シス情大講義室:ウエスト2号館3階313室
工学部大講:総合学習プラザ 大講義室

シス情302:ウエスト2号館3階302室

2024/7/17

令和6年度 夏学期・前期開講科目のうち

【期末試験ではなく、レポート等を課す科目】

科目名	対象学生 学年コース／課程	担当教員	備考
工学倫理	1	木村(俊)	レポート
プログラミング演習 (EC)	2EC	大島	レポート
集積回路工学通論 I	3CM	井上	レポート
集積回路工学通論 II	3CM	井上	レポート
制御工学AIV	3EE	蛸原	レポート
デジタル信号処理 II	3CM, 3EE	島田	レポート
ソフトウェア工学 II	3CM	亀井	レポート
電気電子工学設計	4EC, 4EE	笹山	Moodleコースで公開済み.
アナログ電子回路 II	3EE	寺島	レポート