

令和4年度前期 電気情報工学科 試験時間割

【注意】7月12日(火)までは変更の可能性があります

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4版
2022/8/5

日時	学年	1 (8:40~10:10)	2 (10:30~12:00)	3 (13:00~14:30)	4 (14:50~16:20)	5 (16:40~18:10)
7/26 (火)	1年	基礎教育	基礎教育	基礎教育		基礎教育
	2年	基礎教育	基礎教育			基礎教育
	3年	高年次基礎教育		【前期】確率統計 C (シス情302) 櫻井(幸)		(再試験)コンピュータークテュチャⅡ C (工学部第7) 井上
	4年	高年次基礎教育				(再試験)システム工学 A (工学部第8) 村田
7/27 (水)	2年		基礎教育	基礎教育		基礎教育
	3年	【前期】複素関数論 C (工学部第16) 神山	【前期】複素関数論 A (工学部第16) 神山			
	4年					
7/28 (木)	2年	基礎教育				基礎教育
	3年				【前期】アナログ電子回路Ⅰ B (工学部第7) ポカレル	
	4年					
7/29 (金)	2年					基礎教育
	3年	【前期】電磁気学Ⅲ A (工学部第4) 木須		【前期】離散数学 C (工学部第2) 富浦	【前期】計測工学Ⅰ A (工学部第2) 木須	
	4年	(再試験)制御工学A (再試験)制御工学B B (工学部第8) 村田				
8/1 (月)	2年					基礎教育
	3年	【前期】アナログ電子回路Ⅰ AC (工学部第4) 金谷	【前期】基礎エネルギー変換機器学 A (シ情302) 若熊		(再試験)電磁気学Ⅱ A (工学部第7) 未廣	
	4年					
8/2 (火)	1年	基礎教育	基礎教育	基礎教育		基礎教育
	2年	基礎教育	基礎教育			基礎教育
	3年	高年次基礎教育	【前期】電力輸送工学 A (工学部第7) 未廣 【前期】電磁気学Ⅲ B (工学部第8) 板垣 データ構造とアルゴリズムⅡB C (工学部第13) 横尾	電磁波工学Ⅱ AB (工学部第1) 加藤	【前期】デジタル電子回路 AC オンライン 佐々(文)	
	4年	高年次基礎教育				
8/3 (水)	2年	データ構造とアルゴリズムⅠ EC・EE (工学部第3) 川崎	データ構造とアルゴリズムⅡ EC・EE (工学部第3) 川崎	基礎教育		基礎教育
	3年			電気電子材料B A (工学部第7) 小野寺 データベース C (シス情302) 櫻井(幸)	(再試験)エネルギー基礎論 A (工学部第7) 未廣	
	4年					
8/4 (木)	2年	基礎教育	電気情報数学Ⅱ CM (工学部第14) 倉爪 EC (工学部第15) 古閑 EE (工学部第16) 板垣	コンピュータークテュチャⅠ CM (工学部中) 小野(典) EC (工学部第5&6) 井上 EE (工学部第5&6) 谷本		基礎教育
	3年	制御工学ⅡB A (工学部第7) 川邊 計測工学B BC (工学部第4) 木須		プログラミング言語論B C (工学部第7) 趙	トランジスタ基礎論 AB (工学部第1) 佐道	
	4年					
8/5 (金)	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 オンライン 小野(典) EC・EE オンライン 興	(再試験)論理回路 CM (工学部第13) 谷本 EC 賢 EE 松永	情報論理学Ⅱ CM (工学部第4) 越村	基礎教育
	3年	(再試験)データ構造とアルゴリズムⅠB AB (工学部第4) 川崎		電子力学応用Ⅱ B (工学部第7) 賢		
	4年					
8/6 (土) ※ 予備日	2年					
	3年					
	4年					
8/8 (月)	2年			(再試験)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		基礎教育
	3年		コンピュータシステムⅠB C オンライン 小野(典)			
	4年				(再試験)電気エネルギー工学基礎論 BC (工学部第8) 中野	

令和4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	担当教員名	対象学生 学年課程	備 考
工学倫理	木村 俊二	1年	レポートによる評価
デジタル信号処理（A C）	島田 敬士	3年A C課程	レポートによる評価
デジタル信号処理（B）	牟田 修	3年B課程	レポートによる評価 (Moodleコース等での連絡)
複素関数論	阿部 拓郎	3年B課程	レポートによる評価
離散数学	鈴木 孝彦	3年B課程	レポートによる評価 (Moodleコース等での連絡)
プログラミング論II	鵜林 尚靖	3年C課程	レポートによる評価 (Moodle コースで告知済み)
集積回路工学通論B	井上 弘士	3年C課程	レポートによる評価
情報理論	竹内 純一	3年A B C課程	レポートによる評価
パターン認識B	内田 誠一	4年C課程	レポート（毎回の小レポート） による評価

令和3年度後期開講科目のうち、再試験を実施する科目（レポート評価、遠隔等により実施する科目）

(対面で再試験を行う科目は試験時間割に掲載)

科目名	担当教員名	対象学生 学年課程	備 考
電子物性（B）	林 健司	3年B課程	遠隔にて実施 Moodleコース上で連絡