

令和7年度後期 電気情報工学科 試験時間割

【注意】1月14日(水)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2版

2026/1/22

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)
1/28 (水)	2年	(再試)コンピュータアーキテクチャⅠ CM (工学部第7) 小野(貴) EC (工学部第7) 井上 EE (工学部第7) 谷本	【後期】電磁気学Ⅰ CM (工学部第3) 金子		基幹教育	基幹教育
	3年					
	4年					
1/29 (木)	1年	基幹教育	基幹教育			基幹教育
	2年	VI群基幹教育			(再試)電気情報数学Ⅰ (再試)電気情報数学Ⅱ EC (工学部第8) 古閑 EE (工学部第9) 板垣	
	3年					
	4年					
1/30 (金)	2年					
	3年					
	4年					
2/2 (月)	2年	【後期】常微分方程式とラプラス変換 EE (工学部大講) 小谷				基幹教育
	3年				(再試)電磁気学Ⅲ (再試)電磁気学Ⅳ EC (工学部第7) 板垣	(再試)電磁気学Ⅲ (再試)電磁気学Ⅳ EE (工学部第7) 木須
	4年					
2/3 (火)	1年	基幹教育	基幹教育	基幹教育		基幹教育
	2年	高年次基幹教育科目	【後期】応用確率論 EC (工学部第5&6) 白井			基幹教育
	3年	高年次基幹教育科目				(再試)電気電子材料Ⅰ (再試)電気電子材料Ⅱ EE (工学部第9) 小野寺
	4年	高年次基幹教育科目				
2/4 (水)	2年		回路理論Ⅳ EC (工学部第8) 中村(大) エネルギー基礎論Ⅱ EE (シス情第210) 末廣(純)	形式言語とオートマトンⅡ CM (シス情大講) 山内 電磁気学Ⅱ EC (工学部第8) 湯浅 EE (工学部第16) 巖	基幹教育	基幹教育
	3年		数理計画法Ⅱ CM・EE (工学部第4) 土中		電子デバイスⅡ EC (工学部中講) 木村(俊)	高電圧・ハルスパワー工学Ⅱ EE (工学部第4) 中野
	4年					
2/5 (木)	1年	基幹教育	基幹教育			基幹教育
	2年	VI群基幹教育	電子物性Ⅱ EC (工学部第7) 林			
	3年	アナログ電子回路Ⅳ EO・EE (工学部第4) 宮崎		電気エネルギー工学通論Ⅱ CM, EC(工学部第1) 中野	(再試)計測工学AⅠ (再試)計測工学AⅡ EE (工学部第8) 木須	(再試)計測工学BⅠ (再試)計測工学BⅡ CM, EC (工学部第8) 木須
	4年					
2/6 (金)	2年		オペレーティングシステムⅡ CM (シス情209) 荒川 制御工学AⅡ EE (工学部第5&6) 蛭原	デジタル電子回路Ⅱ EC (工学部第8) 数田 回路理論Ⅳ EE (工学部第9) 宮崎	(再試)電磁気学Ⅰ EC (工学部第8) 木山 EE (工学部第16) 西田	
	3年	通信ネットワークⅡ CM・EC (工学部第4) 南里 システム工学Ⅱ EE (工学部第7) 梅谷	制御工学AⅡ CM (工学部第5&6) 蛭原 制御工学BⅡ EC (工学部第7) 笹山 パワーエレクトロニクスⅡ EE (工学部第13) 吉田	分散システムⅡ CM (工学部大講) 荒川 集積回路工学Ⅱ EC・EE (工学部第4) 木村(俊)		
	4年					
	2/7 (土) ※教 場試 験調 整日					
2/9 (月)	2年	【後期】常微分方程式とラプラス変換 EC (工学部第7) 一木	【後期】常微分方程式とラプラス変換 CM (工学部第5&6) 一木			基幹教育
	3年		超伝導基礎論Ⅱ EE (シス情209) 岩熊	通信方式Ⅱ CM・EC (工学部第3) 牟田 エネルギー変換機器工学Ⅱ EE (シス情209) 岩熊	コンパイルⅡ CM (工学部第4) 趙	(再試)電力輸送工学Ⅰ (再試)電力輸送工学Ⅱ EE (工学部第7) 末廣
	4年					
2/10 (火)	1年	基幹教育	基幹教育	基幹教育		基幹教育
	2年	高年次基幹教育科目			信号とシステムⅡ CM (工学部第4) 貴松 EC (シス情210) 多喜川 電子物性Ⅱ EE (工学部第9) 加藤	基幹教育
	3年	高年次基幹教育科目	コンピュータシステムⅣ CM (工学部第12) 伊東 プラズマ工学Ⅱ EC・EE (工学部第3) 白谷・鎌造			(再試)コンピュータアーキテクチャⅡ (再試)コンピュータアーキテクチャⅢ CM (工学部第9) 井上
	4年	高年次基幹教育科目			電気法規および施設管理Ⅰ 電気法規および施設管理Ⅱ EE (シス情302) 非常勤	

シス情209:ウエスト2号館209講義室  
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  
工学部中講:ウエスト4号館2階中講義室

シス情210:ウエスト2号館210講義室  
シス情大講義室:ウエスト2号館3階313室  
工学部第5~第16:総合学習プラザ 第5~第16講義室  
工学部大講:総合学習プラザ2階 大講義室

シス情302:ウエスト2号館3階302室

令和7年度 冬学期・後期開講科目のうち  
【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	担当教員	備考
データサイエンス序論	1	内田	
人工知能Ⅱ	3CM	中村(栄)	
技術表現法Ⅱ	3CM	殷	レポートによる評価
コンピュータシステム通論Ⅱ	3EC, 3EE	小出	小テストとポートフォリオにて評価

令和7年度 春夏学期・前期開講科目の再試験うち  
【試験期間に再試験を行わず、レポート等を課す科目】

科目名	対象学生 学年・コース	担当教員名	備考