

電気通信主任技術者

国家試験受験
科目一部免除

青い網掛けは資格取得が可能な学科

人間 比較文化	生物資源 生物環境 生命化学	機械情報 ソフトウェア マネジメント	国経	教育 乳幼児	PA MD AE	LA	観光
------------	----------------------	--------------------------	----	-----------	----------------	----	----

電気通信主任技術者とは、電気通信事業法・総務省令で定められる技術基準を遵守し、ネットワークの工事・維持または運用に関する監督・設備責任者に対して意見・助言を行う電気通信ネットワーク全体の監督者をさします。この資格を取得するには、国家試験に合格しなければなりません。機械情報システム学科は、総務大臣より認定校に指定されていますので、在学中であっても下記の科目を修得した段階で、受験の際に試験科目の一部（電気通信システム）が免除されます。

認定基準に規定する授業科目および時間		本学で開設する科目		修得単位	備考		
科目	時間	科目	時間				
基礎 専門 教育 科目	数学	60	解析学入門	30	2	} ユニバーシティ・スタンダード科目	
		60	代数学入門	30			2
		60	解析学 I	30			2
		60	代数学 I	30			2
	物理学	60	物理学 I	30	2	ユニバーシティ・スタンダード科目	
		60	物理学入門	30			2
	電磁気学	60	物理学 II	30	2		
		60	電磁気学	30			2
	電気回路	60	直流回路	30	2		
		60	交流回路	30			2
電子回路	60	電子回路	30	2			
	60	組込システム	30			2	
デジタル回路	30	論理回路	30	2			
	30	プログラミング I	30			2	
情報工学	30	情報システム	30	2	ソフトウェアサイエンス学科開講科目		
	60	制御工学	30			2	
電気計測	60	計測工学	30	2			
	30	電磁波工学	30			2	
専門 教育 科目	伝送線路工学	30	情報通信システム	30	2		
	交換工学	30	データ通信	30			2
	電気通信システム	30					ソフトウェアサイエンス学科開講科目