

令和4年度入学生(22台)

工学部 電子情報工学科

\*印は必修  
△印は選択必修

		第1・2・3・4年次																	
		授業科目				授業科目				授業科目				授業科目					
		単位	単位	単位	単位	単位	単位	単位	単位	単位	単位	単位	単位	単位	単位	単位	単位		
共通教育	総合教養科目	人文科学	哲学A 2	倫理A 2	西洋史A 2	日本文学A 2	哲学B 2	倫理B 2	西洋史B 2	日本文学B 2	論理学A 2	東洋史A 2	本邦文芸史A 2	外国語教育A 2	論理学B 2	東洋史B 2	本邦文芸史B 2	外国語教育B 2	
		社会科学	法政論A 2	商学A 2	政治学A 2	教育論A 2	法政論B 2	商学B 2	政治学B 2	教育論B 2	経済学A 2	社会学A 2	文化人類学A 2	政治学A 2	経済学B 2	社会学B 2	文化人類学B 2	政治学B 2	
		自然科学	地球科学入門A 2	自然環境学A 2	文化と教育A 2	学修基盤科目A 2	新しい地球観A 2	生命・健康と医療A 2	現代を生きるA 2	アカデミックスキルズゼミI 2	ミクロの生物学A 2	自然地理学A 2	国際化と日本A 2	マクロの生物学A 2	ミクロの生物学B 2	自然地理学B 2	国際化と日本B 2	[科学・技術・情報と社会] 2	
		学修基盤科目	学修基盤科目A 2	学修基盤科目B 2	学修基盤科目C 2	学修基盤科目D 2	学修基盤科目E 2	学修基盤科目F 2	学修基盤科目G 2	学修基盤科目H 2	学修基盤科目I 2	学修基盤科目J 2	学修基盤科目K 2	学修基盤科目L 2	学修基盤科目M 2	学修基盤科目N 2	学修基盤科目O 2	学修基盤科目P 2	
	外国語科目	第1	※フレッシュマン・イングリッシュI 1	※フレッシュマン・イングリッシュII 1	※フレッシュマン・イングリッシュIII 1	※フレッシュマン・イングリッシュIV 1	※インターメディアイト・イングリッシュI 1	※インターメディアイト・イングリッシュII 1											
		第2	△[ト] イギリス語 I A 2	△[フ] フランス語 I A 2	△[中] 中国語 I B 2	△[ロ] ロシア語 I A 2	△[ス] スペイン語 I B 2	△[朝] 朝鮮語 I A 2	△[朝] 朝鮮語 I B 2	海外英語研修 2	△[イ] イタリア語 II B 2	△[フ] フランス語 II B 2	△[中] 中国語 II B 2	△[ロ] ロシア語 II A 2	△[ス] スペイン語 II B 2	△[朝] 朝鮮語 II A 2	△[朝] 朝鮮語 II B 2		
			保健体育科目																
			単位互換科目																
			他大学(短期大学を含む。)の授業科目のうち工学部教授会が適当と認める科目																
			必修科目																
選択科目																			
専門教育	工学共通科目	必修科目	微積分と行列力物理 2	微積分と行列力物理 2	微積分と行列力物理 2	微積分と行列力物理 2	微積分と行列力物理 2	微積分と行列力物理 2	微積分と行列力物理 2	微積分と行列力物理 2	微積分と行列力物理 2	微積分と行列力物理 2	微積分と行列力物理 2	微積分と行列力物理 2	微積分と行列力物理 2	微積分と行列力物理 2	微積分と行列力物理 2	微積分と行列力物理 2	
		選択科目	図学 I 2	図学 I 2	図学 I 2	図学 I 2	図学 I 2	図学 I 2	図学 I 2	図学 I 2	図学 I 2	図学 I 2	図学 I 2	図学 I 2	図学 I 2	図学 I 2	図学 I 2	図学 I 2	
	必修科目	全コース共通	電気回路論 I 2	電気回路論 II 2	電気回路論 III 2	電気回路論 IV 2	電気回路論 I 2	電気回路論 II 2	電気回路論 III 2	電気回路論 IV 2	電子情報工学特別演習 I 1	電子情報工学特別演習 II 1	電子情報工学特別演習 III 1	電子情報工学特別演習 IV 1	電子情報工学特別演習 I 1	電子情報工学特別演習 II 1	電子情報工学特別演習 III 1	電子情報工学特別演習 IV 1	
		専修コース	電子情報工学特別演習 I 2	電子情報工学特別演習 II 2	電子情報工学特別演習 III 2	電子情報工学特別演習 IV 2	電子情報工学特別演習 I 2	電子情報工学特別演習 II 2	電子情報工学特別演習 III 2	電子情報工学特別演習 IV 2	電子情報工学特別演習 I 2	電子情報工学特別演習 II 2	電子情報工学特別演習 III 2	電子情報工学特別演習 IV 2	電子情報工学特別演習 I 2	電子情報工学特別演習 II 2	電子情報工学特別演習 III 2	電子情報工学特別演習 IV 2	
		情報コース	情報工学特別演習 I 1	情報工学特別演習 II 1	情報工学特別演習 III 1	情報工学特別演習 IV 1	情報工学特別演習 I 1	情報工学特別演習 II 1	情報工学特別演習 III 1	情報工学特別演習 IV 1	マイクログコンピュータオペレーティングシステム情報工学実習 A 1	マイクログコンピュータオペレーティングシステム情報工学実習 B 1	マイクログコンピュータオペレーティングシステム情報工学実習 C 1	マイクログコンピュータオペレーティングシステム情報工学実習 D 1	マイクログコンピュータオペレーティングシステム情報工学実習 A 1	マイクログコンピュータオペレーティングシステム情報工学実習 B 1	マイクログコンピュータオペレーティングシステム情報工学実習 C 1	マイクログコンピュータオペレーティングシステム情報工学実習 D 1	
		情報システムコース	情報システム特別演習 I 1	情報システム特別演習 II 1	情報システム特別演習 III 1	情報システム特別演習 IV 1	情報システム特別演習 I 1	情報システム特別演習 II 1	情報システム特別演習 III 1	情報システム特別演習 IV 1	データベースシステム開発演習 I 2	データベースシステム開発演習 II 2	データベースシステム開発演習 III 2	データベースシステム開発演習 IV 2	データベースシステム開発演習 I 2	データベースシステム開発演習 II 2	データベースシステム開発演習 III 2	データベースシステム開発演習 IV 2	
		全コース共通	△数値計算工学 2	△制御工学 2	△制御工学 2	△制御工学 2	△数値計算工学 2	△制御工学 2	△制御工学 2	△制御工学 2	△通信工学 II 2	△通信工学 III 2	△通信工学 IV 2	△通信工学 V 2	△通信工学 II 2	△通信工学 III 2	△通信工学 IV 2	△通信工学 V 2	
		電子通信コース	△電気回路論 I 2	△電気回路論 II 2	△電気回路論 III 2	△電気回路論 IV 2	△電気回路論 I 2	△電気回路論 II 2	△電気回路論 III 2	△電気回路論 IV 2	△電子系のための情報処理 I 2	△電子系のための情報処理 II 2	△電子系のための情報処理 III 2	△電子系のための情報処理 IV 2	△電子系のための情報処理 I 2	△電子系のための情報処理 II 2	△電子系のための情報処理 III 2	△電子系のための情報処理 IV 2	
		情報コース	情報工学特別演習 I 1	情報工学特別演習 II 1	情報工学特別演習 III 1	情報工学特別演習 IV 1	情報工学特別演習 I 1	情報工学特別演習 II 1	情報工学特別演習 III 1	情報工学特別演習 IV 1	データベースシステム開発演習 I 2	データベースシステム開発演習 II 2	データベースシステム開発演習 III 2	データベースシステム開発演習 IV 2	データベースシステム開発演習 I 2	データベースシステム開発演習 II 2	データベースシステム開発演習 III 2	データベースシステム開発演習 IV 2	
		情報システムコース	情報システム特別演習 I 1	情報システム特別演習 II 1	情報システム特別演習 III 1	情報システム特別演習 IV 1	情報システム特別演習 I 1	情報システム特別演習 II 1	情報システム特別演習 III 1	情報システム特別演習 IV 1	データベースシステム開発演習 I 2	データベースシステム開発演習 II 2	データベースシステム開発演習 III 2	データベースシステム開発演習 IV 2	データベースシステム開発演習 I 2	データベースシステム開発演習 II 2	データベースシステム開発演習 III 2	データベースシステム開発演習 IV 2	
情報システムコース	情報システム特別演習 I 1	情報システム特別演習 II 1	情報システム特別演習 III 1	情報システム特別演習 IV 1	情報システム特別演習 I 1	情報システム特別演習 II 1	情報システム特別演習 III 1	情報システム特別演習 IV 1	データベースシステム開発演習 I 2	データベースシステム開発演習 II 2	データベースシステム開発演習 III 2	データベースシステム開発演習 IV 2	データベースシステム開発演習 I 2	データベースシステム開発演習 II 2	データベースシステム開発演習 III 2	データベースシステム開発演習 IV 2			

(注) (1) 電子通信コースの学生は選択科目(全コース共通)及び選択科目(電子通信コース)の△印の科目のうち20単位以上修得すること。  
 (2) 情報コースの学生は選択科目(全コース共通)及び選択科目(情報コース)の▲印のうち1科目以上修得すること。  
 (3) 情報コースの学生は選択科目(全コース共通)及び選択科目(情報コース)の4年次開講科目より6単位以上修得すること。  
 (4) 情報システムコースの学生は選択科目(情報システムコース)の△印のうち2科目以上修得すること。