

## VIII 科目表

### 【令和8年度以降の入学対象】

※開講曜時限及び教室については、履修者決定後、変更することがあります。

産業技術学専攻科目一覧【令和8年度以降入学者対象】

		授 業 科 目			授業方法	単位数	必修 選択 の別	履修 年次	修了所要 単位数	
区 分	科目番号	科 目 名								
基盤科目	共通科目	S1104	産業技術学セミナー（産業情報学コース）		演習	2	必修	1	6単位以上 (必修2単位含む)	
		S1103	産業技術学セミナー（総合デザイン学コース）		演習	2	必修	1		
		S1201	ヒューマンシステム工学特論		講義	2	選択	1		
		S1202	情報コミュニケーション学特論		講義	2	選択	1		
		S1203	ユニバーサルデザイン特論		講義	2	選択	1		
修了要件単位合計	コース指定選択科目	産業情報学	S2501	ソフトウェアシステム構成論		講義	2	選択	1	14単位以上 (コース指定選択 科目8単位以上 を含む)
			S2502	通信情報システム特論		講義	2	選択	1	
			S2503	情報保障システム工学特論		講義	2	選択	1,2	
			S2504	3Dグラフィックス特論		講義	2	選択	1,2	
			S2507	人工知能システム特論		講義	2	選択	1,2	
			S2508	アナログ集積回路特論		講義	2	選択	1,2	
			S2509	聴覚・音声・音響情報処理特論		講義	2	選択	1,2	
			S2510	インタラクション分析特論		講義	2	選択	1,2	
			S2511	データサイエンス特論		講義	2	選択	1,2	
			S2512	知的情報処理特論		講義	2	選択	1,2	
			S2513	流体工学特論		講義	2	選択	1	
			S2514	熱工学特論		講義	2	選択	1	
			S2515	情報駆動生産工学		講義	2	選択	1	
			S2516	安全工学特論		講義	2	選択	1	
			S2517	軽量構造特論		講義	2	選択	1	
			S2518	線形・非線形材料構成材塑性設計特論		講義	2	選択	1	
			S2519	信頼性設計特論		講義	2	選択	1,2	
			S2520	創造設計学特論		講義	2	選択	1,2	
			S2521	建築安全設計特論		講義	2	選択	1,2	
			S2522	特殊加工学特論		講義	2	選択	1	
		S2523	造園計画特論		講義	2	選択	1,2		
		S2524	住環境計画特論		講義	2	選択	1,2		
		S2525	建築デザイン特論		演習	2	選択	1		
		S2526	建築環境設備学特論		講義	2	選択	1		
		S2527	人間情報システム工学特論		講義	2	選択	1,2		
		総合デザイン	S2303	共生ユーザビリティ特論		講義	2	選択	1,2	
			S2304	プロダクト造形特論		講義	2	選択	1	
			S2306	共生コミュニケーション特論		講義	2	選択	1,2	
			S2307	色彩学特論		講義	2	選択	1	
			S2308	デザイン方法特論		講義	2	選択	1,2	
			S2309	デザイン・エルゴノミクス特論		講義	2	選択	1,2	
			S2313	感性デザイン解析特論		講義	2	選択	1,2	
		S2314	インタラクションデザイン特論		講義	2	選択	1		
選択科目	S2401	ヒューマンインタフェース特論		講義	2	選択	1,2			
	S2403	生体工学特論		講義	2	選択	1,2			
	S2404	CAD/CAM特論		講義	2	選択	1,2			
	S2405	光環境工学特論		講義	2	選択	1,2			
	S2407	環境行動学特論		講義	2	選択	1,2			
	S2412	産業技術学特別実習（産業情報学コース）		実習	2	選択	1			
	S2410	産業技術学特別実習（総合デザイン学コース）		実習	2	選択	1			
	S2413	コミュニケーション科学特論		講義	2	選択	1			
特別研究科目	産業情報学	S9410	産業情報学特別研究1A		演習	2	必修	1	コース指定科目 10単位	
		S9411	産業情報学特別研究1B		演習	2	必修	1		
		S9412	産業情報学特別研究2A		演習	3	必修	2		
		S9413	産業情報学特別研究2B		演習	3	必修	2		
	総合デザイン学	S9310	総合デザイン学特別研究1A		演習	2	必修	1		
		S9311	総合デザイン学特別研究1B		演習	2	必修	1		
		S9312	総合デザイン学特別研究2A		演習	3	必修	2		
S9313	総合デザイン学特別研究2B		演習	3	必修	2				
									30単位以上	

# IX 科目表

【令和7年度入学者対象】

※開講曜時限及び教室については、履修者決定後、変更することがあります。

産業技術学専攻科目一覧【令和7年度以降入学者対象】

		授 業 科 目			授業方法	単位数	必修 選択 の別	履修 年次	修了所要 単位数		
区 分	科目番号	科 目 名									
基盤科目	共通科目	S1104	産業技術学セミナー（産業情報学コース）		演習	2	必修	1	6単位以上 (必修2単位含む)		
		S1103	産業技術学セミナー（総合デザイン学コース）		演習	2	必修	1			
		S1201	ヒューマンシステム工学特論		講義	2	選択	1			
		S1202	情報コミュニケーション学特論		講義	2	選択	1			
		S1203	ユニバーサルデザイン特論		講義	2	選択	1			
		S1204	聴覚障害福祉工学		講義	2	選択	1			
修了要件単位合計	コース指定選択科目	産業情報学	S2501	ソフトウェアシステム構成論		講義	2	選択	1	14単位以上 (コース指定選択 科目8単位以上 を含む)	
			S2502	通信情報システム特論		講義	2	選択	1		
			S2503	情報保障システム工学特論		講義	2	選択	1,2		
			S2504	3Dグラフィックス特論		講義	2	選択	1,2		
			S2505	マルチメディア応用論		講義	2	選択	1,2		
			S2507	人工知能システム特論		講義	2	選択	1,2		
			S2508	アナログ集積回路特論		講義	2	選択	1,2		
			S2509	聴覚・音声・音響情報処理特論		講義	2	選択	1,2		
			S2510	インタラクション分析特論		講義	2	選択	1,2		
			S2511	データサイエンス特論		講義	2	選択	1,2		
			S2512	知的情報処理特論		講義	2	選択	1,2		
			S2513	流体工学特論		講義	2	選択	1		
			S2514	熱工学特論		講義	2	選択	1		
			S2515	情報駆動生産工学		講義	2	選択	1		
			S2516	安全工学特論		講義	2	選択	1		
			S2517	軽量構造特論		講義	2	選択	1		
			S2518	線形・非線形材料構成材塑性設計特論		講義	2	選択	1		
			S2519	信頼性設計特論		講義	2	選択	1,2		
			S2520	創造設計学特論		講義	2	選択	1,2		
			S2521	建築安全設計特論		講義	2	選択	1,2		
			S2522	特殊加工学特論		講義	2	選択	1		
			S2523	造園計画特論		講義	2	選択	1,2		
			S2524	住環境計画特論		講義	2	選択	1,2		
			S2525	建築デザイン特論		演習	2	選択	1		
			S2526	建築環境設備学特論		講義	2	選択	1		
			総合デザイン	S2303	共生ユーザビリティ特論		講義	2	選択		1,2
				S2304	プロダクト造形特論		講義	2	選択		1
	S2306	共生コミュニケーション特論		講義	2	選択	1,2				
	S2307	色彩学特論		講義	2	選択	1				
	S2308	デザイン方法特論		講義	2	選択	1,2				
	S2309	デザイン・エルゴノミクス特論		講義	2	選択	1,2				
	S2313	感性デザイン解析特論		講義	2	選択	1,2				
	S2314	インタラクションデザイン特論		講義	2	選択	1				
選択科目	S2401	ヒューマンインタフェース特論		講義	2	選択	1,2				
	S2403	生体工学特論		講義	2	選択	1,2				
	S2404	CAD/CAM特論		講義	2	選択	1,2				
	S2405	光環境工学特論		講義	2	選択	1,2				
	S2407	環境行動学特論		講義	2	選択	1,2				
	S2412	産業技術学特別実習（産業情報学コース）		実習	2	選択	1				
	S2410	産業技術学特別実習（総合デザイン学コース）		実習	2	選択	1				
	S2413	コミュニケーション科学特論		講義	2	選択	1				
特別研究科目	産業情報学	S9410	産業情報学特別研究1A		演習	2	必修	1	コース指定科目 10単位		
		S9411	産業情報学特別研究1B		演習	2	必修	1			
		S9412	産業情報学特別研究2A		演習	3	必修	2			
		S9413	産業情報学特別研究2B		演習	3	必修	2			
	総合デザイン学	S9310	総合デザイン学特別研究1A		演習	2	必修	1			
		S9311	総合デザイン学特別研究1B		演習	2	必修	1			
		S9312	総合デザイン学特別研究2A		演習	3	必修	2			
S9313	総合デザイン学特別研究2B		演習	3	必修	2					
30単位以上											