

学習・教育到達目標	機械工学科1年		機械工学科2年		本科		機械工学科4年		機械工学科5年	
	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期
					機械工学科3年					
(A)	基礎数学A 基礎数学演習A	基礎数学B 基礎数学演習B	微分積分ⅠA 線形代数A	微分積分ⅠB 線形代数B	微分積分ⅡA 確率統計	微分積分ⅡB 微積分演習	応用数学ⅠA 応用数学ⅡA	応用数学ⅠB 応用数学ⅡB		
			工学基礎演習	工業力学Ⅰ	工業力学Ⅱ	数値計算演習				
	物理ⅠA	物理ⅠB	物理ⅡA	物理ⅡB	材料学Ⅰ	材料学Ⅱ				
	化学ⅠA	化学ⅠB	化学ⅡA	化学ⅡB		応用物理	物理Ⅲ①	機械力学Ⅰ	機械力学Ⅱ	
			ライフ&アースサイエンスA	ライフ&アースサイエンスB		計測工学演習		計測工学		電気回路
(B)				機械設計法Ⅰ	機械設計法Ⅱ	材料学Ⅰ	材料学Ⅱ	水力学Ⅰ	水力学Ⅱ	流体工学
					材料力学ⅠA	材料力学ⅠB	材料力学Ⅱ	工業熱力学Ⅰ	工業熱力学Ⅱ	伝熱工学
						機械工作法Ⅰ	機械工作法Ⅱ			エネルギーシステム工学
								制御工学		機構学
(C)			設計製図Ⅰ	設計製図Ⅱ	設計製図Ⅲ	設計製図Ⅳ	設計製図Ⅴ			卒業研究
								インターンシップ	インターンシップ	
(D)	入門機械実習	工作実習Ⅰ	工作実習Ⅱ	工作実習Ⅲ	工作実習Ⅳ	工作実習Ⅴ	創造設計製作			
	設計製図Ⅰ	設計製図Ⅱ	設計製図Ⅲ	設計製図Ⅳ	設計製図Ⅴ	設計製図Ⅵ	設計製図Ⅶ			
	物理ⅠA	物理ⅠB	物理ⅡA	物理ⅡB	物理ⅢA	物理ⅢB	物理ⅢC			
	化学ⅠA	化学ⅠB	化学ⅡA	化学ⅡB	化学ⅢA	化学ⅢB	化学ⅢC			
(E)	保健体育Ⅰ	保健体育Ⅱ	保健体育Ⅲ	保健体育Ⅳ	保健体育Ⅴ	保健体育Ⅵ	保健体育Ⅶ			
	現代文A 古典A	現代文B 古典B	総合国語ⅠA	総合国語ⅠB	総合国語ⅡA	総合国語ⅡB	総合国語ⅢA	総合国語ⅢB	総合国語ⅣA	総合国語ⅣB
	歴史総合A	歴史総合B	公共A	公共B	人間論	現代社会	哲学 法学	人文特論ⅠA② 人文特論ⅠB② 人文特論ⅡA② 人文特論ⅡB② 人文特論ⅢA② 人文特論ⅢB②	人文特論ⅠB③ 人文特論ⅡB③ 人文特論ⅢB③ 人文特論ⅣB③	
	総合英語ⅠA	総合英語ⅠB	総合英語ⅡA	総合英語ⅡB	総合英語ⅢA 英会話A	総合英語ⅢB 英会話B	総合英語ⅣA	総合英語ⅣB	総合英語Ⅴ	
	芸術A	芸術B			日本語A	日本語B	日本語C	日本語D	日本語E	日本語F
(F)		防災リテラシー	公共A	公共B	人間論	現代社会	哲学 法学			
(G)							機械工学実験Ⅰ 機械工学演習Ⅰ		卒業研究	機械工学実験Ⅱ 機械工学演習Ⅱ
(H)	情報処理Ⅰ	情報処理Ⅱ	ものづくり演習							
(I)					ものづくり演習	設計製図Ⅳ				
					工作実習Ⅱ	創造設計製作				