

4年生	後期								
		工業科教育法Ⅱ							
		教職実践演習							
	前期								
		職業指導							
3年生	後期								
		技術科教育法Ⅳ				電子工学			
	前期	教育実地研究							
		工業科教育法Ⅰ							
		技術科教育法Ⅲ							
教育実習		材料・加工学	機械工学実験実習	電磁気学		栽培学概論・実習			
2年生	後期								
					計測・制御				
		技術科教育法Ⅱ		金属加工実習 及び製図	設計製図	電気工学実験実習	情報処理工学		
	前期								
						工場見学			
		技術科教育法Ⅰ	木材加工実習及び製図	金属加工学概論	材料力学	電気回路	情報工学実験実習		
1年生	後期				機械工学概論				
		特別支援教育入門	木材工学概論		工業力学		情報工学概論		
	前期								
		基礎生物学Ⅰ							
		技術学概論				工業数学			
キャリア教育入門					電気工学概論				
教科教育科目	総合科目 基礎科目	木材加工	金属加工	機械	電気	情報とコンピュータ	栽培		
教科専門科目									

選択	
選択必修	
必修	