

				学籍番号															
				氏名															
分野				履修要件		科目		学年	必・選	単位数	時間	単位	履修時間						
人文科学、社会科学等(語学教育を含む)の学習				学習時間250時間以上		英語		本4年	必修	2	45								
						社会と人間		本4年	必修	1	22.5								
						保健・体育		本4年	必修	2	45								
						工業外国語		本4年	選択	1	22.5								
						第2外国語AⅠ		本4年	選択	3	67.5								
						第2外国語BⅠ		本4年	選択	3	67.5								
						第2外国語CⅠ		本4年	選択	3	67.5								
						企業実践講座		本4年	選択	1	22.5								
						保健・体育		本5年	必修	2	45								
						英語A		本5年	選択	2	45								
						英語B		本5年	選択	2	45								
						地域と文化Ⅰ		本5年	選択	1	22.5								
						地域と文化Ⅱ		本5年	選択	1	22.5								
						地域と文化Ⅲ		本5年	選択	1	22.5								
						地域と文化Ⅳ		本5年	選択	1	22.5								
						第2外国語AⅡ		本5年	選択	2	45								
						第2外国語BⅡ		本5年	選択	2	45								
						第2外国語CⅡ		本5年	選択	2	45								
						知的財産権		本5年	選択	1	22.5								
						時事英語		専1年	必修	2	22.5								
						実用英会話		専1年	必修	2	22.5								
						ビジネスコミュニケーション		専1年	選択	2	22.5								
						テクニカルライティング		専1年	選択	2	22.5								
						技術者倫理		専2年	必修	2	22.5								
						現代アジア論		専2年	選択	2	22.5								
												小計							
数学、自然科学、情報技術の学習				学習時間250時間以上		応用数学		本4年	必修	2	45								
						有機化学		本4年	必修	1	22.5								
						物理化学		本4年	必修	2	45								
						生物化学		本4年	必修	2	45								
						化学工学		本4年	必修	3×1/2	33.75								
						高分子化学		本4年	必修	2	45								
						機器分析Ⅰ		本4年	必修	1	22.5								
						化学工学		本5年	必修	2×1/2	22.5								
						線形代数		専1年	選択	2	22.5								
						数理統計学		専1年	選択	2	22.5								
						数理工学		専1年	選択	2	22.5								
						数値計算・解析法		専1年	選択	2	22.5								
						量子力学		専1年	選択	2	22.5								
						物性物理		専2年	選択	2	22.5								
						環境マネジメント		専2年	選択	2	22.5								
												小計							
						専門				①～⑤群の各群から1科目以上かつ合計6科目以上		電気工学概論		本5年	選択	1	22.5		
												物質工学実用数学(学修単位)		本5年	選択	1	13.5		
												化学工学		本4年	必修	3×1/2	33.75		
												化学工学		本5年	必修	2×1/2	22.5		
				小計															
計測制御工学		本5年	選択	1	22.5														
情報理論		専1年	選択	2	22.5														
				小計															
無機材料化学		本4年	コース別必修	2	45														
有機材料化学		本4年	コース別必修	2	45														
酵素化学		本4年	コース別必修	2	45														
分子生物学		本4年	コース別必修	2	45														
合成化学(学修単位)		本5年	コース別必修	2	27														
反応工学(学修単位)		本5年	コース別必修	2	27														
培養工学(学修単位)		本5年	コース別必修	2	27														
分子生物学(学修単位)		本5年	コース別必修	2	27														
食品工学(学修単位)		本5年	選択	2	27														
蛋白質工学(学修単位)		本5年	選択	1	13.5														
量子化学		本5年	選択	1	22.5														
機器分析Ⅱ		本5年	選択	1	22.5														
移動速度論		本5年	選択	1	22.5														
生物物理化学		本5年	選択	1	22.5														
有機資源化学		本5年	選択	1	22.5														
物質工学特論		本5年	選択	1	22.5														
物性物理化学		本5年	選択	2	45														
卒業研究		本5年	必修	7×1/5	31.5														
応用材料工学		専1年	選択	2	22.5														
												小計							
応用物理		本4年	必修	2	45														
機械工学概論(学修単位)		本5年	選択	1	13.5														
												小計							
環境工学		本5年	選択	1	22.5														
環境分析		専1年	選択	2	22.5														
環境化学工学		専1年	選択	2	22.5														
センサー工学		専1年	選択	2	22.5														
地域環境工学		専2年	選択	2	22.5														
												小計							
応用エネルギー工学		専1年	選択	2	22.5														
反応有機化学		専1年	選択	2	22.5														
遺伝子工学		専2年	選択	2	22.5														
細胞工学		専1年	選択	2	22.5														
分離工学		専1年	選択	2	22.5														
水圏工学		専1年	選択	2	22.5														
工学特別ゼミナール(1年次)		専1年	必修	2	45														
工学特別ゼミナール(2年次)		専2年	必修	2	45														
有機機能材料		専2年	選択	2	22.5														
生体高分子		専2年	選択	2	22.5														
化学反応論		専2年	選択	2	22.5														
社会基盤計画学		専2年	選択	2	22.5														
地域環境工学		専2年	選択	2	22.5														
複合構造工学		専2年	選択	2	22.5														
												小計							
物質工学実験Ⅰ		本4年	コース別必修	8	180														
生物工学実験Ⅰ		本4年	コース別必修	8	180														
物質工学実験Ⅱ		本5年	コース別必修	6	135														
生物工学実験Ⅱ		本5年	コース別必修	6	135														
卒業研究		本5年	必修	7×1/5	31.5														
工学特別実験		専1年	必修	4	135														
特別研究(1年次)		専1年	必修	4×1/2	45														
特別研究(2年次)		専2年	必修	10×1/2	112.5														
												小計							
卒業研究		本5年	必修	7×3/5	94.5														
特別研究(1年次)		専1年	必修	4×1/2	45														
特別研究(2年次)		専2年	必修	10×1/2	112.5														
創造プログラミング		専2年	選択	2	22.5														
												小計							
学外実習		本4年	選択	1	22.5														
インターンシップ		専1年	選択	2	81														
応用地盤工学		専1年	選択	2	22.5														
環境アセスメント		専1年	選択	2	22.5														
建設設計工学		専2年	選択	2	22.5														
												小計							
												専門小計							
1800時間以上						総合計													