

サブコースD1
サブコースD2

学年	前 期			後 期		
	授業科目名	D1	D2	授業科目名	D1	D2
1年次	英語(一)	2	2	英語(二)	2	2
	地域環境科学概論	2	2	応用数学	2	2
	フレッシュマンセミナー	2	2	応用数学演習	2	2
	生産環境工学概論	2	2	構造力学	2	2
	基礎数学	2	2	構造力学演習	2	2
	基礎数学演習	2	2	熱力学	2	2
	基礎力学	2	2	情報基礎(二)	2	2
	基礎力学演習	2	2	ドイツ語(二)・中国語(二)	2	2
	情報基礎(一)	2	2	土と水の環境	2	2
	ドイツ語(一)・中国語(一)	2	2	現代社会と経済	2	2
	化学	2	2	人文地理学	2	2
			気象学	2	2	
	前期合計単位	22	22	後期合計単位	24	24
				学年合計単位	46	46
2年次	英語(三)	2	2	英語(四)	2	2
	流体力学	2	2	基礎実験	2	2
	流体力学演習	2	2	応用測量学	2	2
	測量学	2	2	土質力学	2	2
	測量実習	2	2	土質力学演習	2	2
	土壌物理学	2	2	水理学	2	2
	機械力学	2	2	水理学演習	2	2
	統計学	2	2	情報処理工学	2	2
	土木材料学		2	環境学習と体験活動	2	2
				作物栽培学	2	2
				鉄筋コンクリート工学		2
	前期合計単位	16	18	後期合計単位	20	22
				学年合計単位	36	40
3年次	専攻実験	2	2	専攻演習(一)	2	2
	農地環境工学	2	2	技術者倫理	2	2
	地域資源利用学	2	2	農地保全学	2	2
	環境情報学	2	2	外書講読	2	2
	水文学	2	2	環境土木学	2	
	建設システム工学	2	2	環境リモートセンシング工学	2	
	農村計画学	2		農村環境整備学	2	
	土木施工法		2	土地改良学	2	
				地水工学		2
				水利施設工学		2
		前期合計単位	14	14	後期合計単位	16
				学年合計単位	30	26
4年次	専攻演習(二)	2	2	卒業論文	8	8
	資源管理制度論	2	2			
	前期合計単位	4	4	後期合計単位	8	8
				学年合計単位	12	12
コース単位合計					124	124