別表第4

機械・電子システム工学専攻

			1		学年5		別配当		
区分			授業科目	単位数	1学年		2学年		備考
一般教養科目	ı.		技術者倫理	2	前期	後期 2	前期	後期	
	人文	必	グローバルスタディーズ	2	2				
	社会	修	必修科目小計	4	2	2			
			地球物理	2	2	2			
		222	環境科学	2			2		4単位以上
	自然	選択		2	2		۷		修得
			選択科目開設単位計	6	2	2	2		
			カルチャーコミュニケーション	2	2	4	4		0.7/1/10/ I
	外国	選択	専攻科海外研修	2		1			2単位以上 修得
	語		選択科目開設単位計	4	3	1			
			一般教養科目開設単位合計	14	7	5	2		
	一般教養科目修得単位合計								
_			創発ゼミナール	2	0年位	2	. 19/17		
			専攻科特別講義	2		2			
			等火件付別講義 エンジニアリングプレゼンテーション I	1	1				
	専	必修	エンジニアリング アレセンテーション I エンジニアリングプレゼンテーション II		1			1	
	門			2	2			1	
	共通		工業材料 必修科目小計			4		1	
	科目		水修科目小計 情報応用	2	3	4		1	-37.11.51.1
	Н		解析力学	2	2				2単位以上 修得
		選択	/ アインクルーシブデザイン概論		2)
		<i>D</i> (2					
			選択科目開設単位計	6	6				
		必修	専攻科インターンシップ	2	1	1			
			工学基礎研究	4	2	2	4	4	
			専攻科特別研究 必修科目小計	8	2	0	4	4	
			システム制御工学	14	3	3	4	4	\
		選択	応用計測工学	2 2	2				選択Aより2単位以上を含み 14単位以上修得
		A	ル/用司 例 上子 メカトロシステム	2			2		
由			不規則信号解析	2		2	4		
専門			電磁気学特論	2		2			
科目			計算力学	2			2		
-			材料力学特論	2		2	۷		
	専門	選択B	生産システム	2	2				
	展		エネルギー工学 [2		2			
	開科目		エネルギー工学Ⅱ	2			2		
			材料強度学	2				2	
			光デバイス	2			2		
			アルゴリズム理論	2				2	
			トライボロジー	2		2		_	
			電気回路特論	2		2			
			電子回路特論	2		Ē	2		
			情報数理工学	2			2		
			伝熱工学特論	2		2			
			最適化デザイン	2				2	
			マイクロマシン	2				2	
			選択科目開設単位計	40	6	14	12	8	
			専門科目開設単位合計	68	18	21	16	13	
			専門科目修得単位合計		8単位				
				J	- LIT	.,, <u>,</u>	- 12 LA	1	<u> </u>
		-	一般教養・専門科目開設単位合計	82	25	26	18	13	

接換等日 中心				1			学年短	配当		
大大	区分			授業科目		1学年		2学年		備考
大田 1	一般数	Į.		技術者倫理	2	刖别		刖别	俊期	
本学校教育日の計画		立				2				
地球物理 2 2 2 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1			修				2			
日本 現状科学 1 日本										
数字		بد,	\g=		-		_	2		
中央 中央 中央 中央 中央 中央 中央 中						2				修得
中央 中央 中央 中央 中央 中央 中央 中	養						2	2		
中央 中央 中央 中央 中央 中央 中央 中	科目							_		0. 一个 1. 一
選択科目開設単位計 4 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							1			
中の一般教養科目開設単位合計		語	扒)
専門共通								2		
専門共通										
専攻科特別講義 2 2 2 2 2 2 2 2 2				1		·				
##										
### 1			,iV		-	1	-			
再列		車							1	
遊野 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一		門			-	2			-	
特別		通			-		4		1	
## 1							-		-	9 単位 ロ ト
様 アクルーシブデザイン概論 2 2 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			252		+					
選択科目開設単位計 6 6 6										<u>) </u>
専攻科インターンシップ					-					
中の日本の部市形成史		\vdash					1			
中の経験を表現しています。 中の経験を表現します。 中の経験を表現します			.67							
本語					-			4	4	
構造力学特論						3	3			
専門科目 機能			択							
専門科目 本盤でネージメント 2 2 1 地盤工学特論 交通計画 構造ンステムII 水エンステムII 地盤システム II 北壁を入げる II お市景観計画 日本の都市形成史 2 2 2 1 世界の都市形成史 2 2 2 1 地域計画演習 I 2 2 2 1 地域計画が表述 I 2 2 1 2 1 「本書 I 2 2 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2					2		2			
専門展開				建設マネージメント	2		2			
西部 一般教養・専門科目開設単位合計 2 2 2 2 2 2 2 2 2				地盤工学特論	2		2			
特別	専門			交通計画	2	2				
中国	科			構造システムⅡ	2			2		
地盤システム 2	Н	門展開科			2			2		
地盤システム 2				水工システムⅡ	2				2	
開刊目 計画システム I 2 2 2 選択人より2単位以上を含み14単位以上を含み14単位以上を含み14単位以上を含み14単位以上を得 防災システム II 2 2 2 2 都市景観計画 2 2 2 2 世界の都市形成史 2 2 2 2 建築構造設計 2 2 2 2 地域計画演習 I 2 2 2 応用建築構造 2 2 2 人間・環境構成論 2 2 2 専門科目開設単位合計 70 18 19 20 13 専門科目開設単位合計 38単位以上を修得 一般教養・専門科目開設単位合計 84 25 24 22 13				地盤システム	2			2		
B				計画システム	2			2		
勝災システムII 2 2 都市景観計画 2 2 住空間計画 2 2 日本の都市形成史 2 2 世界の都市形成史 2 2 地域計画演習 I 2 2 地域計画演習 I 2 2 応用建築構造 2 2 人間・環境構成論 2 2 専門科目開設単位計 42 6 12 16 8 専門科目開設単位合計 70 18 19 20 13 専門科目修得単位合計 38単位以上を修得 一般教養・専門科目開設単位合計 84 25 24 22 13				防災システム I	2			2		
## お市景観計画			252	防災システムⅡ	2				2	
住空間計画 2 2 日本の都市形成史 2 2 世界の都市形成史 2 2 建築構造設計 2 2 地域計画演習 I 2 2 応用建築構造 2 2 人間・環境構成論 2 2 選択科目開設単位計 42 6 12 16 8 専門科目開設単位合計 70 18 19 20 13 専門科目修得単位合計 38単位以上を修得 一般教養・専門科目開設単位合計 84 25 24 22 13			択	都市景観計画	2	2				
世界の都市形成史			В	住空間計画	2			2		
建築構造設計 2 2 地域計画演習 I 2 2 地域計画演習 I 2 2 応用建築構造 2 2 人間・環境構成論 2 2 選択科目開設単位計 42 6 12 16 8 専門科目開設単位合計 70 18 19 20 13 専門科目修得単位合計 38単位以上を修得 一般教養・専門科目開設単位合計 84 25 24 22 13				日本の都市形成史	2				2	
地域計画演習 I 2 2 地域計画演習 II 2 2 応用建築構造 2 2 人間・環境構成論 2 2 選択科目開設単位計 42 6 12 16 8 専門科目開設単位合計 70 18 19 20 13 専門科目修得単位合計 38単位以上を修得 一般教養・専門科目開設単位合計 84 25 24 22 13				世界の都市形成史	2		2			
地域計画演習 II 2 2 応用建築構造 2 2 人間・環境構成論 2 2 選択科目開設単位計 42 6 12 16 8 専門科目開設単位合計 70 18 19 20 13 専門科目修得単位合計 38単位以上を修得 一般教養・専門科目開設単位合計 84 25 24 22 13				建築構造設計	2			2		
応用建築構造 2 2 人間・環境構成論 2 2 選択科目開設単位計 42 6 12 16 8 専門科目開設単位合計 70 18 19 20 13 専門科目修得単位合計 38単位以上を修得 一般教養・専門科目開設単位合計 84 25 24 22 13				地域計画演習 I	2		2			
人間・環境構成論 2 2 選択科目開設単位計 42 6 12 16 8 専門科目開設単位合計 70 18 19 20 13 専門科目修得単位合計 38単位以上を修得 一般教養・専門科目開設単位合計 84 25 24 22 13				地域計画演習Ⅱ	2			2		
選択科目開設単位計 42 6 12 16 8 専門科目開設単位合計 70 18 19 20 13 専門科目修得単位合計 38単位以上を修得 -般教養・専門科目開設単位合計 84 25 24 22 13				応用建築構造	2		2			
専門科目開設単位合計 70 18 19 20 13 専門科目修得単位合計 38単位以上を修得 一般教養・専門科目開設単位合計 84 25 24 22 13				人間·環境構成論	2				2	
専門科目修得単位合計 38単位以上を修得 一般教養・専門科目開設単位合計 84 25 24 22 13				選択科目開設単位計	42	6	12	16	8	
一般教養·専門科目開設単位合計 84 25 24 22 13				専門科目開設単位合計	70	18	19	20	13	
		専門科目修得単位合計			3	8単位	以上を	修得		
				一般教養•専門科目開設単位合計	84	25	24	22	13	
似 (1) (1) (1) (2) (2) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4		一般教養·專門科目修得単位合計			6	2単位	以上を	修得		