

G : 電子工学科

2016年10月14日 現在

JABEE系列	科目名	学習・教育目標				JABEE系列	科目名	学習・教育目標			
		記号	按分	シラバス 出力順	単位 参入			記号	按分	シラバス 出力順	単位 参入
数学・自然・情報	微分積分1	C	100.00	1	数学・自然・情報	物性入門	A	50.00	1		
	微分積分1 演習	C	100.00	1		B	40.00	2			
	微分積分2	C	100.00	1		J	10.00	3			
	微分積分2 演習	C	100.00	1		信頼性工学概論					
	代数入門	C	100.00	1		A	50.00	1			
	位相入門	C	100.00	1		B	40.00	2			
	ラプラス変換	C	100.00	1		J	10.00	3			
	フーリエ解析	C	100.00	1		フラクタル幾何学入門					
	線形代数1	C	100.00	1		C	100.00	1			
	線形代数2	C	100.00	1		電気工学概論					
	物理学実験	物理学実験	C	40.00		1	A	50.00	1		
			F	30.00		2	B	40.00	2		
			H	10.00		3	J	10.00	3		
			I	10.00		4	情報処理概論				
			K	10.00		5	C	90.00	1		
	現代物理学	C	100.00	1		J	10.00	2			
	相対論と量子論の基礎演習	C	100.00	1		Java入門					
	一般化学	C	100.00	1		C	90.00	1			
	基礎無機化学	C	100.00	1		J	10.00	2			
	化学実験	化学実験	C	30.00		1	C言語入門				
			F	40.00		2	A	50.00	1		
			H	30.00		3	B	40.00	2		
	線形代数1 演習	C	100.00	1		J	10.00	3			
	線形代数2 演習	C	100.00	1		現代生物学					
	基礎力学	C	100.00	1		A	50.00	1			
	基礎力学演習	C	100.00	1		B	40.00	2			
	基礎熱統計力学	C	100.00	1		J	10.00	3			
	基礎熱統計力学演習	C	100.00	1		宇宙空間科学					
	関数論	C	100.00	1		A	50.00	1			
	微分方程式	C	100.00	1		B	40.00	2			
	ベクトル解析	C	100.00	1		J	10.00	3			
	数値計算	C	100.00	1		行動生態学					
	確率と統計1	C	100.00	1		A	50.00	1			
	確率と統計2	C	100.00	1		B	40.00	2			
	機械工学概論	機械工学概論	A	50.00		1	J	10.00	3		
			B	40.00		2	安全性工学概論				
			J	10.00		3	A	50.00	1		
	認知工学入門	認知工学入門	A	50.00		1	B	40.00	2		
			B	40.00		2	J	10.00	3		
			J	10.00		3	化学				
	材料化学工学概論	材料化学工学概論	A	50.00		1	C	100.00	1		
			B	40.00		2	化学*	C	100.00	1	
			J	10.00		3	数学(解析)	C	100.00	1	
	塗料・塗装工学概論	塗料・塗装工学概論	A	50.00		1	数学(解析)*	C	100.00	1	
			B	40.00		2	数学(代数)	C	100.00	1	
J			10.00	3	数学(代数)*	C	100.00	1			
				物理学							
				物理学*							
				基礎有機化学							
				情報工学概論							
				基礎生物化学							
				基礎固体化学							
				情報リテラシ							
				Reading B							
				A				90.00	1		
				K				10.00	2		

G : 電子工学科

2016年10月14日 現在

JABEE系列	科目名	学習・教育目標				JABEE系列	科目名	学習・教育目標			
		記号	按分	シラバス 出力順	単位 参入			記号	按分	シラバス 出力順	単位 参入
人文・社会 英語	Reading A	A	90.00	1	人文・社会 英語	英語R & W*	A	90.00	1		
		K	10.00	2			K	10.00	2		
	Listening A	A	90.00	1		英語L & S	A	90.00	1		
		K	10.00	2			K	10.00	2		
	Listening B	A	90.00	1		英語L & S*	A	90.00	1		
		K	10.00	2			K	10.00	2		
英語総合 A		A	90.00	1	人文・社会 他	マクロ経済学	A	50.00	1		
		K	10.00	2			B	40.00	2		
英語総合 B		A	90.00	1		ミクロ経済学	J	10.00	3		
		K	10.00	2			A	50.00	1		
工学英語 A		A	90.00	1			B	40.00	2		
		K	10.00	2			J	10.00	3		
工学英語 B		A	90.00	1		健康科学論A	A	100.00	1		
		K	10.00	2			A	100.00	1		
Communication A		A	90.00	1		スポーツ社会学	A	100.00	1		
		K	10.00	2			A	100.00	1		
Communication B		A	90.00	1		スポーツ健康学	A	100.00	1		
		K	10.00	2			A	100.00	1		
Presentation		A	90.00	1		スポーツ生理学	A	100.00	1		
		K	10.00	2			A	50.00	1		
TOEIC A		A	90.00	1		教育の近代史	B	40.00	2		
		K	10.00	2			J	10.00	3		
TOEIC B		A	90.00	1		教育の現代史	A	50.00	1		
		K	10.00	2			B	40.00	2		
TOEIC		A	90.00	1		生命倫理	J	10.00	3		
		K	10.00	2			A	50.00	1		
Writing A		A	90.00	1		エクササイズ演習(基礎)	B	40.00	2		
		K	10.00	2			J	10.00	3		
Writing B		A	90.00	1		エクササイズ演習(応用)	A	100.00	1		
		K	10.00	2			A	100.00	1		
Reading A		A	90.00	1		スポーツ心理学	A	100.00	1		
		K	10.00	2			A	100.00	1		
Reading B		A	90.00	1		ヘルスコンディショニング演習	A	100.00	1		
		K	10.00	2			A	50.00	1		
Writing A		A	90.00	1		メンタルヘルス・マネジメント	B	40.00	2		
		K	10.00	2			J	10.00	3		
Writing B		A	90.00	1		現代人の精神衛生	A	50.00	1		
		K	10.00	2			B	40.00	2		
Presentation		A	90.00	1		現代社会における人間関係	J	10.00	3		
		K	10.00	2			A	50.00	1		
Debate A		A	90.00	1		環境経済学	B	40.00	2		
		K	10.00	2			J	10.00	3		
Debate B		A	90.00	1		ゲーム論	A	50.00	1		
		K	10.00	2			B	40.00	2		
英語R & W		A	90.00	1			J	10.00	3		
		K	10.00	2							

G : 電子工学科

2016年10月14日 現在

JABEE系列	科目名	学習・教育目標				JABEE系列	科目名	学習・教育目標			
		記号	按分	シラバス 出力順	単位 参入			記号	按分	シラバス 出力順	単位 参入
人文・社会 他	科学技術史	J	10.00	3		人文・社会 他	エレクトロニクス科学史	A	50.00	1	
	アジア文化論	A	50.00	1			B	40.00	2		
		B	40.00	2			J	10.00	3		
		J	10.00	3							
	教育原論	A	50.00	1			文化人類学	A	50.00	1	
		B	40.00	2				B	40.00	2	
		J	10.00	3				J	10.00	3	
	教育社会学	A	50.00	1			知的財産法	A	50.00	1	
		B	40.00	2				B	40.00	2	
		J	10.00	3				J	10.00	3	
	法学入門	A	50.00	1			生物と環境の保全	A	50.00	1	
		B	40.00	2				B	40.00	2	
		J	10.00	3				J	10.00	3	
	グローバリゼーション論	A	50.00	1			現代日本の地方自治	A	50.00	1	
		B	40.00	2				B	40.00	2	
		J	10.00	3				J	10.00	3	
	民族と国家	A	50.00	1			エネルギー・環境論	A	50.00	1	
		B	40.00	2				B	40.00	2	
		J	10.00	3				J	10.00	3	
	経済地理学	A	50.00	1			技術者の倫理	A	0.00	1	
		B	40.00	2				B	100.00	2	
		J	10.00	3				J	0.00	3	
	社会地理学	A	50.00	1			環境学入門	A	50.00	1	
		B	40.00	2				B	40.00	2	
		J	10.00	3				J	10.00	3	
	地域社会学	A	50.00	1			芝浦工業大学通論	A	50.00	1	
		B	40.00	2				B	40.00	2	
		J	10.00	3				J	10.00	3	
	情報時代の地域・都市	A	50.00	1			国際インターンシップ1	A	50.00	1	
		B	40.00	2				B	40.00	2	
		J	10.00	3				J	10.00	3	
	企業社会論	A	100.00	1			人間社会と環境問題	A	50.00	1	
	地域産業論	A	50.00	1				B	40.00	2	
		B	40.00	2				J	10.00	3	
		J	10.00	3			科学技術倫理学	A	0.00	1	
	地域分析入門	A	50.00	1				B	100.00	2	
		B	40.00	2				J	0.00	3	
		J	10.00	3			企業システム論	A	50.00	1	
	地域と環境	A	50.00	1				B	40.00	2	
		B	40.00	2				J	10.00	3	
		J	10.00	3			NPOと市民社会	A	50.00	1	
	文学表現法	A	50.00	1				B	40.00	2	
B		40.00	2		J	10.00		3			
J		10.00	3		国際インターンシップ2	A	100.00	1			
産業組織論	A	100.00	1			国際インターンシップ3	A	100.00	1		
	B	100.00	1				国際インターンシップ4	A	100.00	1	
	J	100.00	1		福祉と技術			A	50.00	1	
科学技術の社会学	B	100.00	1								

G : 電子工学科

2016年10月14日 現在

JABEE系列	科目名	学習・教育目標				JABEE系列	科目名	学習・教育目標			
		記号	按分	シラバス 出力順	単位 参入			記号	按分	シラバス 出力順	単位 参入
人文・社会 他	福祉と技術	B	40.00	2		人文・社会 他	バドミントン(スポーツコミュニケーション)	A	100.00	1	
		J	10.00	3			フライングディスク(テクニカル)	A	100.00	1	
	地域の調査と分析	A	50.00	1			ウェルネス・スポーツ(テクニカル)	A	100.00	1	
		B	40.00	2			フットサル(テクニカル)	A	100.00	1	
		J	10.00	3			軟式野球(テクニカル)	A	100.00	1	
	生産と消費の環境論	A	50.00	1			フライングディスク(スポーツコミュニケーション)	A	100.00	1	
		B	40.00	2			サッカー(スポーツコミュニケーション)	A	100.00	1	
		J	10.00	3			フットサル(スポーツコミュニケーション)	A	100.00	1	
	地域環境マネジメント	A	50.00	1			卓球(スポーツコミュニケーション)	A	100.00	1	
		B	40.00	2			バスケットボール(スポーツコミュニケーション)	A	100.00	1	
		J	10.00	3			バレーボール(スポーツコミュニケーション)	A	100.00	1	
	人文社会演習1	A	50.00	1			フライングディスク(スポーツコミュニケーション)	A	100.00	1	
		B	40.00	2			サッカー(スポーツコミュニケーション)	A	100.00	1	
		J	10.00	3			フットサル(スポーツコミュニケーション)	A	100.00	1	
	現代日本の社会	A	50.00	1			卓球(スポーツコミュニケーション)	A	100.00	1	
		B	40.00	2			バスケットボール(スポーツコミュニケーション)	A	100.00	1	
		J	10.00	3			バレーボール(スポーツコミュニケーション)	A	100.00	1	
	人文社会演習2	A	50.00	1			フライングディスク(スポーツコミュニケーション)	A	100.00	1	
		B	40.00	2			サッカー(スポーツコミュニケーション)	A	100.00	1	
		J	10.00	3			フットサル(スポーツコミュニケーション)	A	100.00	1	
	自己表現とコミュニケーション	A	50.00	1			卓球(スポーツコミュニケーション)	A	100.00	1	
		B	40.00	2			バスケットボール(スポーツコミュニケーション)	A	100.00	1	
		J	10.00	3			バレーボール(スポーツコミュニケーション)	A	100.00	1	
	世界の言語と文化	A	50.00	1			フライングディスク(スポーツコミュニケーション)	A	100.00	1	
		B	40.00	2			サッカー(スポーツコミュニケーション)	A	100.00	1	
		J	10.00	3			フットサル(スポーツコミュニケーション)	A	100.00	1	
	言語文化論	A	50.00	1			卓球(スポーツコミュニケーション)	A	100.00	1	
		B	40.00	2			バスケットボール(スポーツコミュニケーション)	A	100.00	1	
		J	10.00	3			バレーボール(スポーツコミュニケーション)	A	100.00	1	
	日本文化論	A	50.00	1			フライングディスク(スポーツコミュニケーション)	A	100.00	1	
		B	40.00	2			サッカー(スポーツコミュニケーション)	A	100.00	1	
		J	10.00	3			フットサル(スポーツコミュニケーション)	A	100.00	1	
	グローバルPBL1	A	100.00	1			卓球(スポーツコミュニケーション)	A	100.00	1	
	グローバルPBL2	A	100.00	1			バスケットボール(スポーツコミュニケーション)	A	100.00	1	
	グローバルPBL3	A	100.00	1			バレーボール(スポーツコミュニケーション)	A	100.00	1	
	グローバルPBL4	A	100.00	1			バドミントン(テクニカル)	A	100.00	1	
	スキー(テクニカル)	A	100.00	1			卓球(テクニカル)	A	100.00	1	
	テニス(テクニカル)	A	100.00	1			テニス(スポーツコミュニケーション)	A	100.00	1	
	ソフトボール(テクニカル)	A	100.00	1			スキー(スポーツコミュニケーション)	A	100.00	1	
	バスケットボール(テクニカル)	A	100.00	1			サッカー(テクニカル)	A	100.00	1	
	バレーボール(テクニカル)	A	100.00	1							
	バドミントン(テクニカル)	A	100.00	1							
卓球(テクニカル)	A	100.00	1								
テニス(スポーツコミュニケーション)	A	100.00	1								
スキー(スポーツコミュニケーション)	A	100.00	1								
サッカー(テクニカル)	A	100.00	1								