

G: 電子工学科

2019年5月17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	信頼性工学概論	B	40.00	2	○		
	微分積分1 演習	C	100.00	1	○		J	10.00	3	○			
	微分積分2	C	100.00	1	○		情報処理概論	C	90.00	1	○		
	微分積分2 演習	C	100.00	1	○			J	10.00	2	○		
	ラプラス変換	C	100.00	1	○		Java入門	C	90.00	1	○		
	フーリエ解析	C	100.00	1	○			J	10.00	2	○		
	線形代数1	C	100.00	1	○		Javaプログラミング	C	90.00	1	○		
	線形代数2	C	100.00	1	○			J	10.00	2	○		
	物理学実験		C	40.00	1		○	C言語入門	C	90.00	1	○	
			F	30.00	2		○		J	10.00	2	○	
			H	10.00	3		○		C言語プログラミング	C	90.00	1	○
			I	10.00	4		○			J	10.00	2	○
			K	10.00	5		○		現代生物学	A	50.00	1	○
	相対論と量子論の基礎	C	100.00	1	○		B	40.00		2	○		
	相対論と量子論の基礎演習	C	100.00	1	○		J	10.00		3	○		
	基礎化学A	C	100.00	1	○		宇宙空間科学	A	50.00	1	○		
	基礎無機化学	C	100.00	1	○			B	40.00	2	○		
	化学実験		C	30.00	1			○	J	10.00	3	○	
			F	40.00	2		○	安全性工学概論	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	○		視覚と照明	A	100.00	1	○		
	基礎力学	C	100.00	1	○		基礎有機化学	C	100.00	1	○		
	基礎力学演習	C	100.00	1	○		情報工学概論	A	50.00	1	○		
	基礎熱統計力学	C	100.00	1	○			B	40.00	2	○		
	基礎熱統計力学演習	C	100.00	1	○			J	10.00	3	○		
	関数論	C	100.00	1	○		基礎生物化学	C	100.00	1	○		
	微分方程式	C	100.00	1	○		基礎固体化学	C	100.00	1	○		
	偏微分方程式	C	100.00	1	○		工学基礎概論	A	100.00	1	○		
	ベクトル解析	C	100.00	1	○		情報リテラシ	C	90.00	1	○		
	数値計算	C	100.00	1	○			J	10.00	2	○		
	確率と統計1	C	100.00	1	○		人文・社会 英語	Reading IB	A	90.00	1	○	
	確率と統計2	C	100.00	1	○			Reading IA	K	10.00	2	○	
	機械工学概論		A	50.00	1				○	A	90.00	1	○
			B	40.00	2				○	K	10.00	2	○
			J	10.00	3			○	Listening&Speaking I	A	90.00	1	○
	材料化学工学概論		A	50.00	1			○		K	10.00	2	○
	B		40.00	2	○			英語総合 IA	A	90.00	1	○	
	J		10.00	3	○				K	10.00	2	○	
	塗料・塗装工学概論		A	50.00	1			○	英語総合 IB	A	90.00	1	○
			B	40.00	2			○		K	10.00	2	○
			J	10.00	3			○	工学英語 IA	A	90.00	1	○
	物性入門		A	50.00	1			○		K	10.00	2	○
	B		40.00	2	○			工学英語 IB	A	90.00	1	○	
J	10.00		3	○	K	10.00			2	○			
信頼性工学概論	A	50.00	1	○	English Communication I	A		90.00	1	○			

G: 電子工学科

2019年5月17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	English Communication I	K	10.00	2	○	人文・社会 他	体格・体力と健康(演習)	A	100.00	1	○
	Presentation I	A	90.00	1	○		エクササイズ演習(応用)	A	100.00	1	○
		K	10.00	2	○		スポーツ心理学	A	100.00	1	○
	TOEIC IA	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	○		メンタルヘルス・マネジメント	A	50.00	1	○
	TOEIC IB	A	90.00	1	○			B	40.00	2	○
		K	10.00	2	○			J	10.00	3	○
	TOEIC II	A	90.00	1	○		現代人の精神衛生	A	50.00	1	○
		K	10.00	2	○			B	40.00	2	○
	Writing IA	A	90.00	1	○			J	10.00	3	○
		K	10.00	2	○		環境経済学	A	50.00	1	○
	Writing IB	A	90.00	1	○			B	40.00	2	○
		K	10.00	2	○			J	10.00	3	○
	Reading&Writing I	A	90.00	1	○		メディアリテラシ	A	50.00	1	○
		K	10.00	2	○			B	40.00	2	○
	Reading IA	A	90.00	1	○			J	10.00	3	○
		K	10.00	2	○		情報アクセシビリティ論	A	50.00	1	○
	Reading IB	A	90.00	1	○			B	40.00	2	○
		K	10.00	2	○			J	10.00	3	○
	Writing IA	A	90.00	1	○		情報社会と情報倫理	A	50.00	1	○
		K	10.00	2	○			B	40.00	2	○
	Writing IB	A	90.00	1	○			J	10.00	3	○
		K	10.00	2	○		情報技術と現代社会	A	50.00	1	○
	Presentation II	A	90.00	1	○			B	40.00	2	○
K		10.00	2	○	J	10.00		3	○		
Debate IA	A	90.00	1	○	比較文化論	A	50.00	1	○		
	K	10.00	2	○		B	40.00	2	○		
Debate IB	A	90.00	1	○		J	10.00	3	○		
	K	10.00	2	○	現代史	A	50.00	1	○		
マクロ経済学	A	50.00	1	○		B	40.00	2	○		
	B	40.00	2	○		J	10.00	3	○		
	J	10.00	3	○	芸術学	A	50.00	1	○		
ミクロ経済学	A	50.00	1	○		B	40.00	2	○		
	B	40.00	2	○		J	10.00	3	○		
	J	10.00	3	○	倫理学	A	50.00	1	○		
経済学	A	100.00	1	○		B	40.00	2	○		
	B	40.00	2	○		J	10.00	3	○		
	J	10.00	3	○	哲学	A	50.00	1	○		
身体運動のバイオメカニクス	A	100.00	1	○		B	40.00	2	○		
	B	40.00	2	○		J	10.00	3	○		
	J	10.00	3	○	文学論	A	50.00	1	○		
健康科学論A	A	100.00	1	○		B	40.00	2	○		
	B	40.00	2	○		J	10.00	3	○		
	J	10.00	3	○	日本国憲法	A	50.00	1	○		
健康科学論B	A	100.00	1	○		B	40.00	2	○		
	B	40.00	2	○		J	10.00	3	○		
	J	10.00	3	○	エクササイズ演習(基礎)	A	100.00	1	○		
スポーツ社会学	A	100.00	1	○		B	40.00	2	○		
	B	40.00	2	○		J	10.00	3	○		
	J	10.00	3	○							
スポーツ健康学	A	100.00	1	○							
	B	40.00	2	○							
	J	10.00	3	○							
スポーツ生理学	A	100.00	1	○							
	B	40.00	2	○							
	J	10.00	3	○							
生命倫理	A	50.00	1	○							
	B	40.00	2	○							
	J	10.00	3	○							

G: 電子工学科

2019年5月17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	民法	A	50.00	1	○	人文・社会 他	アジア文化論	B	40.00	2	○	
		B	40.00	2	○			J	10.00	3	○	
		J	10.00	3	○		教育原論	A	50.00	1	○	
	現代の日本経済	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	○	
	公共経済学	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	○	
	応用経済学	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	○	
	ジェンダー論	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	○	
	社会学	A	50.00	1	○			B	40.00	2	○	
		B	40.00	2	○			J	10.00	3	○	
		J	10.00	3	○		社会地理学	A	50.00	1	○	
	経営学	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	○	
	映像メディア論	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	○	
	社会心理学	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	50.00	1	○	
	認知心理学	A	50.00	1	○			B	40.00	2	○	
		B	40.00	2	○			J	10.00	3	○	
		J	10.00	3	○		地域産業論	A	50.00	1	○	
	教育心理学	A	50.00	1	○			B	40.00	2	○	
		B	40.00	2	○			J	10.00	3	○	
		J	10.00	3	○		地域と環境	A	50.00	1	○	
	プレゼンテーション入門	A	50.00	1	○			B	40.00	2	○	
		B	40.00	2	○			J	10.00	3	○	
		J	10.00	3	○		文学表現法	A	50.00	1	○	
	レポートライティング	A	50.00	1	○			B	40.00	2	○	
		B	40.00	2	○			J	10.00	3	○	
		J	10.00	3	○		科学技術の社会学	B	100.00	1	○	
	産業技術論	A	50.00	1	○			エレクトロニクス科学史	A	50.00	1	○
		B	40.00	2	○				B	40.00	2	○
		J	10.00	3	○		J		10.00	3	○	
科学技術史	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	○			
アジア文化論	A	50.00	1	○	知的財産法	A	50.00	1	○			

G : 電子工学科

2019年5月17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	知的財産法	B	40.00	2	○	人文・社会 他	生産と消費の環境論	A	50.00	1	○
		J	10.00	3	○			B	40.00	2	○
	生物と環境の保全	A	50.00	1	○			J	10.00	3	○
B		40.00	2	○	地域環境マネジメント	A	50.00	1	○		
J		10.00	3	○		B	40.00	2	○		
地方自治論	A	50.00	1	○		J	10.00	3	○		
	B	40.00	2	○	人文社会演習1	A	50.00	1	○		
	J	10.00	3	○		B	40.00	2	○		
エネルギー・環境論	A	50.00	1	○		J	10.00	3	○		
	B	40.00	2	○	現代日本の社会	A	50.00	1	○		
	J	10.00	3	○		B	40.00	2	○		
技術者の倫理	B	100.00	1	○		J	10.00	3	○		
	環境学入門	A	50.00	1	○	人文社会演習2	A	50.00	1	○	
		B	40.00	2	○		B	40.00	2	○	
J		10.00	3	○	J		10.00	3	○		
芝浦工業大学通論	A	50.00	1	○	自己表現とコミュニケーション	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1	A	50.00	1	○	世界の言語と文化	A	50.00	1	○		
	B	40.00	2	○		B	40.00	2	○		
	J	10.00	3	○		J	10.00	3	○		
産学・地域連携プロジェクト	A	50.00	1	○	言語文化論	A	50.00	1	○		
	B	40.00	2	○		B	40.00	2	○		
	J	10.00	3	○		J	10.00	3	○		
人間社会と環境問題	A	50.00	1	○	日本文化論	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	B	100.00	1	○	生徒文化論	A	100.00	1	○		
企業システム論	A	50.00	1	○	人間関係論	A	100.00	1	○		
	B	40.00	2	○	教育の近現代史	A	100.00	1	○		
	J	10.00	3	○	グローバルPBL1	A	50.00	1	○		
国際インターンシップ2	A	50.00	1	○		B	40.00	2	○		
	B	40.00	2	○		J	10.00	3	○		
	J	10.00	3	○	グローバルPBL2	A	50.00	1	○		
国際インターンシップ3	A	50.00	1	○		B	40.00	2	○		
	B	40.00	2	○		J	10.00	3	○		
	J	10.00	3	○	グローバルPBL3	A	50.00	1	○		
国際インターンシップ4	A	50.00	1	○		B	40.00	2	○		
	B	40.00	2	○		J	10.00	3	○		
	J	10.00	3	○	グローバルPBL4	A	50.00	1	○		
福祉と技術	A	50.00	1	○		B	40.00	2	○		
	B	40.00	2	○		J	10.00	3	○		
	J	10.00	3	○	受入型グローバルPBL1	A	50.00	1	○		
地域の調査と分析	A	50.00	1	○		B	40.00	2	○		
	B	40.00	2	○		J	10.00	3	○		
	J	10.00	3	○	受入型グローバルPBL2	A	50.00	1	○		

G: 電子工学科

2019年5月17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	受入型グローバルPBL 2	B	40.00	2	○	人文・社会 他	工学英語研修 4	J	10.00	3	○	
		J	10.00	3	○		海外語学演習 1	A	50.00	1	○	
	スキー (テクニカル)	A	100.00	1	○			B	40.00	2	○	
	テニス (テクニカル)	A	100.00	1	○			J	10.00	3	○	
	ソフトボール (テクニカル)	A	100.00	1	○		海外語学演習 2	A	50.00	1	○	
	バスケットボール (テクニカル)	A	100.00	1	○			B	40.00	2	○	
	バレーボール (テクニカル)	A	100.00	1	○			J	10.00	3	○	
	バドミントン (テクニカル)	A	100.00	1	○		海外語学演習 3	A	50.00	1	○	
	ヘルスリテラシー&スポーツコミュニケーション	A	100.00	1	○			B	40.00	2	○	
	卓球 (テクニカル)	A	100.00	1	○			J	10.00	3	○	
	テニス (スポーツコミュニケーション)	A	100.00	1	○		海外語学演習 4	A	50.00	1	○	
	スキー (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 (テクニカル)	A	100.00	1	○			J	10.00	3	○	
	バドミントン (スポーツコミュニケーション)	A	100.00	1	○							
	フライングディスク (テクニカル)	A	100.00	1	○							
	ウェルネス・スポーツ (テクニカル)	A	100.00	1	○							
	フットサル (テクニカル)	A	100.00	1	○							
	軟式野球 (テクニカル)	A	100.00	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	○							
	サッカー (スポーツコミュニケーション)	A	100.00	1	○							
	フットサル (スポーツコミュニケーション)	A	100.00	1	○							
	卓球 (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 (スポーツコミュニケーション)	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	○							
	フラッグフットボール (スポーツコミュニケーション)	A	100.00	1	○							
	ゴルフ (スポーツコミュニケーション) アドバン	A	100.00	1	○							
	フラッグフットボール (テクニカル)	A	100.00	1	○							
	フィットネスA	A	100.00	1	○							
	ゴルフ (テクニカル)	A	100.00	1	○							
	フィットネスB	A	100.00	1	○							
	ゴルフ (スポーツコミュニケーション)	A	100.00	1	○							
	ゴルフ	A	100.00	1	○							
	軟式野球 (スポーツコミュニケーション)	A	100.00	1	○							
	ソフトボール (スポーツコミュニケーション)	A	100.00	1	○							
	ウェルネス・スポーツ (スポーツコミュニケーション)	A	100.00	1	○							
	工学英語研修 1		A	50.00	1		○					
			B	40.00	2		○					
			J	10.00	3		○					
	工学英語研修 2		A	50.00	1		○					
			B	40.00	2		○					
			J	10.00	3		○					
	工学英語研修 3		A	50.00	1		○					
		B	40.00	2	○							
		J	10.00	3	○							
工学英語研修 4		A	50.00	1	○							
		B	40.00	2	○							