

2022年度 科目ごとの成績(GPA)/満足度

授業科目ごとの成績 (GPA) / 授業科目ごとの満足度

科目コード	科目名	所属	単位数	GPA	満足度	科目コード	科目名	所属	単位数	GPA	満足度
A001100	スポーツ実践・応用Ⅰ	教養基礎科目	2	3.16	4.56	J040200	材料力学2	機械電気工学科	2	1.46	4.71
A001200	スポーツ実践・応用Ⅱ	教養基礎科目	2	3.23	4.57	J050100	機械力学1	機械電気工学科	2	1.31	4.35
A001300	スポーツ実践・基礎Ⅰ	教養基礎科目	2	3.04	4.37	J050200	機械力学2	機械電気工学科	2	1.82	3.71
A001400	スポーツ実践・基礎Ⅱ	教養基礎科目	2	3.18	4.58	J060100	熱流体力学1	機械電気工学科	2	2.23	4.83
A010800	健康の科学	教養基礎科目	2	2.24	4.44	J060200	熱流体力学2	機械電気工学科	2	3.09	4.78
A014300	情報リテラシー1	教養基礎科目	2	1.26	4.21	J060400	エネルギー工学	機械電気工学科	2	2.51	4.72
A014400	情報リテラシー2	教養基礎科目	2	2.22	4.34	J070100	Cプログラミング基礎	機械電気工学科	2	2.36	3.63
A017000	生涯スポーツ指導	教養基礎科目	1	2.63	4.95	J070300	情報通信工学	機械電気工学科	2	2.63	4.14
A023000	日本語1	教養基礎科目	2	2.03	4.80	J080100	ロボット工学	機械電気工学科	2	1.78	4.19
A023100	日本語2	教養基礎科目	2	2.21	4.87	J090100	自動車工学1	機械電気工学科	2	2.22	4.69
A023200	日本語3	教養基礎科目	2	2.52	4.80	J090200	自動車工学2	機械電気工学科	2	2.13	4.34
A023300	日本語4	教養基礎科目	2	2.38	4.71	J100100	機械電気計測	機械電気工学科	2	1.34	4.75
A023800	日本国憲法	教養基礎科目	2	2.00	4.19	J100200	制御工学	機械電気工学科	2	1.61	4.51
A027500	英語1	教養基礎科目	2	2.93	4.40	J110100	電気回路1	機械電気工学科	4	1.62	4.70
A027600	英語2	教養基礎科目	2	2.82	4.62	J110200	電気回路2	機械電気工学科	4	2.93	4.70
A027700	英語3	教養基礎科目	2	2.60	4.57	J120100	電磁気学1	機械電気工学科	2	2.87	5.00
A027800	英語4	教養基礎科目	2	2.63	4.37	J120200	電磁気学2	機械電気工学科	2	2.64	4.90
A027900	英語5	教養基礎科目	2	2.48	4.32	J130100	電子物性基礎	機械電気工学科	2	1.89	3.40
A028000	英語6	教養基礎科目	2	2.53	4.44	J130200	電子回路1	機械電気工学科	2	2.20	4.56
A028100	大分学・大分祭	教養基礎科目	2	2.44	4.26	J130300	電子回路2	機械電気工学科	2	2.39	4.80
A028300	起業学	教養基礎科目	2	2.71	4.49	J140100	電気機器工学	機械電気工学科	2	2.59	2.22
A029000	コミュニケーション演習	教養基礎科目	2	2.64	4.74	J140300	電気機器設計製図	機械電気工学科	2	4.00	5.00
A029300	社会参画応用	教養基礎科目	2	2.50	4.31	J150100	送配電工学	機械電気工学科	2	2.65	4.54
A029400	社会参画入門	教養基礎科目	2	3.01	4.39	J150200	発電工学	機械電気工学科	2	1.76	2.71
A029500	就職講座	教養基礎科目	2	2.75	4.38	J150300	電気法規・電気施設管理	機械電気工学科	2	1.80	4.55
A029700	商品開発学	教養基礎科目	2	2.54	4.28	J160100	機械加工実習	機械電気工学科	2	2.93	4.84
A029800	スポーツサイエンス	教養基礎科目	2	2.32	4.44	J160200	機械工学実験1	機械電気工学科	2	2.38	4.40
A029900	第二外国語1(韓国語)	教養基礎科目	2	1.21	4.20	J160300	機械工学実験2	機械電気工学科	2	2.64	5.00
A030000	第二外国語1(中国語)	教養基礎科目	2	1.29	4.70	J160400	自動車実験・実習1	機械電気工学科	2	2.93	4.75
A030200	第二外国語2(韓国語)	教養基礎科目	2	2.41	4.53	J160500	自動車実験・実習2	機械電気工学科	2	2.21	4.75
A030300	第二外国語2(中国語)	教養基礎科目	2	1.25	5.00	J160700	電気電子基礎実験	機械電気工学科	2	4.00	5.00
A030600	人間力概論	教養基礎科目	2	2.65	4.24	J160800	電気電子工学実験1	機械電気工学科	2	2.96	4.29
A030700	ヒューマンアート	教養基礎科目	2	2.08	4.26	J160900	電気電子工学実験2	機械電気工学科	2	2.68	4.05
A030800	文章表現基礎講座	教養基礎科目	2	2.15	4.36	J170400	卒業研究	機械電気工学科	6	2.83	4.68
A031000	社会参画実習1	教養基礎科目	1	3.15	4.59	J180100	ロボットプロジェクト入門1	機械電気工学科	2	3.63	4.00
A031100	社会参画実習2	教養基礎科目	1	2.48	4.33	J180200	ロボットプロジェクト入門2	機械電気工学科	2	3.10	4.75
A031200	森里海連携学と地球的課題	教養基礎科目	2	1.65	4.55	J180300	ロボットプロジェクト基礎1	機械電気工学科	2	3.33	4.50
A031400	就職活動実践講座	教養基礎科目	2	2.52	4.40	J180500	基礎機械電気工学	機械電気工学科	2	2.23	4.15
A031601	基礎学力講座・国語	教養基礎科目	2	-	4.36	J180600	微分積分1	機械電気工学科	2	2.30	4.67
A031602	基礎学力講座・国語	教養基礎科目	2	-	4.42	J180700	微分積分2	機械電気工学科	2	1.92	4.50
A031701	基礎学力講座・数学	教養基礎科目	2	-	4.52	J180800	線形代数1	機械電気工学科	2	2.98	4.58
A031702	基礎学力講座・数学	教養基礎科目	2	-	4.67	J180900	線形代数2	機械電気工学科	2	1.93	3.95
A031900	産学一致の勧め	教養基礎科目	2	3.00	4.53	J181000	工業熱力学1	機械電気工学科	2	1.77	4.60
A032000	現代社会要論	教養基礎科目	2	1.79	4.08	J181100	工業熱力学2	機械電気工学科	2	2.16	4.76
A032100	提携講座(ボランティア概論)	教養基礎科目	2	2.64	4.57	J181200	数理解析	機械電気工学科	2	1.60	3.50
A032400	法学リテラシー	教養基礎科目	2	1.83	4.25	J181300	メカトロニクス	機械電気工学科	2	2.43	4.82
A032401	法学リテラシー	教養基礎科目	2	1.12	4.27	J181400	メカトロニクス応用	機械電気工学科	4	3.33	4.57
A032500	ジェネリクススキル養成1	教養基礎科目	1	2.54	3.75	J181500	研究ゼミナール	機械電気工学科	2	3.30	4.71
A032600	ジェネリクススキル養成2	教養基礎科目	1	2.07	4.17	J181600	工学概論	機械電気工学科	2	1.97	4.42
A032700	大分の地域ブランド創造体験	教養基礎科目	2	3.00	4.50	L010200	地理情報処理演習	建築学科	2	3.10	4.15
A032800	国際事情	教養基礎科目	2	2.07	4.75	L010300	データ解析演習	建築学科	2	3.52	4.64
A033100	社会人になるためのデータサイエンス入門	教養基礎科目	2	1.70	4.57	L010800	地域再生論	建築学科	2	1.81	4.30
J020100	機構学	機械電気工学科	2	1.59	4.11	L020100	技術者倫理	建築学科	2	2.49	4.48
J020200	設計基礎	機械電気工学科	2	3.18	4.59	L020200	測量学及び実習	建築学科	4	2.51	4.43
J020300	機械要素設計1	機械電気工学科	2	2.02	4.00	L030100	CAD製図	建築学科	2	2.34	4.71
J020400	機械要素設計2	機械電気工学科	2	2.08	4.90	L030200	CAD1	建築学科	1	2.34	4.56
J020500	CAD/CAE	機械電気工学科	2	3.04	4.83	L030300	CAD2	建築学科	1	2.20	4.32
J020600	CAD/CAM	機械電気工学科	2	2.17	4.79	L030400	CAD3	建築学科	1	2.18	4.70
J030100	機械材料	機械電気工学科	2	1.70	4.17	L030500	基礎製図	建築学科	2	2.32	4.57
J030200	機械加工法	機械電気工学科	2	2.18	4.19	L030600	設計製図1	建築学科	2	1.93	4.55
J030300	電気電子材料	機械電気工学科	2	1.92	2.29	L030700	設計製図2	建築学科	2	1.96	4.53
J040100	材料力学1	機械電気工学科	2	2.66	4.65	L030800	設計製図3	建築学科	2	2.27	4.46

科目コード	科目名	所属	単位数	GPA	満足度	科目コード	科目名	所属	単位数	GPA	満足度
L030900	設計製図 4	建築学科	2	2.33	4.73	N050200	ピストンエンジン	航空宇宙工学科	2	1.95	4.77
L031000	設計製図 5	建築学科	2	2.56	4.38	N050300	タービンエンジン	航空宇宙工学科	2	3.11	4.84
L040100	建築計画 1	建築学科	2	2.83	4.75	N060100	流体力学	航空宇宙工学科	2	2.12	4.18
L040200	建築計画 2	建築学科	2	2.07	4.47	N060200	空気力学	航空宇宙工学科	2	2.46	4.50
L040300	住居論	建築学科	2	2.51	4.44	N060300	飛行力学	航空宇宙工学科	2	1.54	3.80
L040400	スペースデザイン	建築学科	2	2.14	4.64	N070100	制御工学基礎	航空宇宙工学科	2	1.27	4.33
L040500	モダンデザイン	建築学科	2	2.49	4.49	N070200	振動工学	航空宇宙工学科	2	1.19	5.00
L040600	リフォーム	建築学科	2	2.89	4.86	N080100	航空宇宙情報処理	航空宇宙工学科	2	1.88	4.00
L040700	日本建築史	建築学科	2	2.09	4.73	N080200	航空宇宙プログラミング	航空宇宙工学科	2	1.14	5.00
L040800	世界建築史	建築学科	2	2.00	4.31	N080300	航空宇宙数値解析	航空宇宙工学科	2	1.50	-
L040900	都市計画	建築学科	2	2.12	3.58	N090100	電気電子基礎	航空宇宙工学科	2	2.32	4.60
L041000	ランドスケープ	建築学科	2	2.07	4.39	N090200	電気電子応用	航空宇宙工学科	2	1.33	3.25
L050100	インテリア環境工学	建築学科	2	2.45	4.72	N100100	チャレンジA (整備士)	航空宇宙工学科	2	3.08	4.83
L050200	建築環境工学	建築学科	2	2.13	4.63	N100200	チャレンジB (TOEIC)	航空宇宙工学科	2	1.60	4.73
L050300	建築設備	建築学科	2	2.56	4.72	N100300	チャレンジC (設計技術者)	航空宇宙工学科	2	1.00	5.00
L060100	構造力学 1	建築学科	2	0.86	4.37	N110100	航空英語 (TOEIC) セミナーⅠ	航空宇宙工学科	2	2.33	4.43
L060200	構造力学 2	建築学科	2	1.79	4.76	N110200	航空英語 (TOEIC) セミナーⅡ	航空宇宙工学科	2	2.22	4.80
L060300	構造力学 3	建築学科	2	1.52	4.62	N120100	工学実験基礎	航空宇宙工学科	2	1.19	4.65
L060400	材料力学	建築学科	2	0.62	3.91	N120200	航空工学実験 1	航空宇宙工学科	2	1.87	4.47
L070100	建築一般構造	建築学科	2	2.40	4.11	N120300	航空工学実験 2	航空宇宙工学科	2	3.74	4.93
L070200	構造設計 1	建築学科	2	2.17	4.48	N130100	CAD基礎 (作図)	航空宇宙工学科	2	3.00	4.80
L070300	構造設計 2	建築学科	2	3.50	4.57	N130200	CAD基礎 (設計)	航空宇宙工学科	2	1.85	4.89
L080100	建築材料実験	建築学科	2	3.01	4.80	N130300	航空機CAD応用	航空宇宙工学科	2	2.68	4.29
L080200	材料工学	建築学科	2	0.44	3.57	N130400	航空機CAD実践	航空宇宙工学科	2	3.83	5.00
L090100	施工 1	建築学科	2	2.54	4.63	N140100	ロケット工学	航空宇宙工学科	2	1.83	4.56
L090200	施工 2	建築学科	2	2.79	4.94	N140200	衛星システム工学	航空宇宙工学科	2	1.30	3.67
L090300	建設マネジメント演習及び実習	建築学科	2	2.58	4.83	N150100	航空機設計	航空宇宙工学科	2	2.64	4.25
L100100	建築法規 1	建築学科	2	2.16	4.29	N150200	航空機構造装備	航空宇宙工学科	2	2.79	4.88
L100200	建築法規 2	建築学科	2	1.94	4.13	N150300	航空宇宙電気電子	航空宇宙工学科	2	2.52	4.55
L110100	線形代数 1	建築学科	2	2.51	4.39	N150400	航空機工作	航空宇宙工学科	2	1.43	-
L110200	線形代数 2	建築学科	2	1.32	4.46	N150500	品質管理	航空宇宙工学科	2	2.75	4.43
L110300	微分積分 1	建築学科	2	2.06	4.37	N160100	航空法規	航空宇宙工学科	2	2.81	4.40
L110400	微分積分 2	建築学科	2	2.05	4.25	N160200	整備概論	航空宇宙工学科	2	3.21	4.65
L120100	プロジェクト 1	建築学科	2	3.06	4.74	N160300	整備基礎	航空宇宙工学科	2	2.15	4.73
L120200	プロジェクト 2	建築学科	2	2.48	4.82	N160400	整備実践	航空宇宙工学科	2	3.75	5.00
L120300	プロジェクト 3	建築学科	2	2.84	4.73	N160500	整備応用	航空宇宙工学科	2	2.83	5.00
L120400	研究ゼミナール A	建築学科	2	3.33	4.77	N170100	ロボットプロジェクト入門 1	航空宇宙工学科	2	2.71	4.80
L120500	研究ゼミナール B	建築学科	2	3.28	4.89	N170200	ロボットプロジェクト入門 2	航空宇宙工学科	2	2.67	4.75
L120600	卒業研究	建築学科	6	3.16	5.00	N170400	ロボットプロジェクト基礎 2	航空宇宙工学科	2	2.00	4.73
L120700	建築フィールドワーク	建築学科	1	4.00	-	N180100	レベルアップ A	航空宇宙工学科	2	3.05	4.80
L120800	インターンシップ	建築学科	1	4.00	-	N180200	レベルアップ B	航空宇宙工学科	2	1.83	3.75
L120900	提携講座 (グローバルコミュニティ演習)	建築学科	2	2.58	4.38	N180300	航空宇宙総論	航空宇宙工学科	2	2.11	4.34
L121000	自然生態学	建築学科	2	2.60	4.84	N190100	卒業研究	航空宇宙工学科	6	2.98	4.05
L121100	環境水理学	建築学科	2	1.13	5.00	N190200	工学概論	航空宇宙工学科	2	1.38	4.13
L121200	地盤工学	建築学科	2	2.41	4.19	P010100	コンピュータ基礎	情報メディア学科	2	2.03	4.69
L121300	構造設計 3	建築学科	2	1.65	4.86	P010200	IT基礎	情報メディア学科	2	2.21	4.42
L121400	工学概論	建築学科	2	1.22	4.36	P010300	eビジネス基礎	情報メディア学科	2	2.07	4.43
N010100	微分積分 1	航空宇宙工学科	2	1.62	4.58	P030100	プログラミング基礎	情報メディア学科	2	2.58	4.72
N010200	微分積分 2	航空宇宙工学科	2	2.16	4.71	P030200	C言語プログラミング	情報メディア学科	2	1.51	4.48
N010300	線形代数 1	航空宇宙工学科	2	2.12	4.58	P030300	Javaプログラミング	情報メディア学科	2	1.82	4.49
N010400	線形代数 2	航空宇宙工学科	2	1.67	4.62	P030400	アルゴリズム	情報メディア学科	2	2.67	4.28
N010500	微分方程式	航空宇宙工学科	2	2.04	4.00	P040100	信号処理及び演習	情報メディア学科	3	2.64	4.64
N010600	ベクトル解析	航空宇宙工学科	2	2.58	4.33	P040200	画像処理及び演習	情報メディア学科	3	1.58	4.43
N020100	基礎物理	航空宇宙工学科	2	1.52	4.38	P040300	データ解析及び演習	情報メディア学科	3	2.00	4.38
N020200	力学要論	航空宇宙工学科	2	1.17	3.95	P040400	自然言語処理及び演習	情報メディア学科	3	3.14	4.09
N030100	航空工学概論	航空宇宙工学科	2	2.28	4.45	P050100	ソフトウェア開発入門	情報メディア学科	2	2.31	4.21
N030200	航空工学基礎	航空宇宙工学科	2	3.11	4.64	P050200	Webシステム構築	情報メディア学科	2	2.46	4.50
N030300	宇宙工学概論	航空宇宙工学科	2	1.97	4.68	P060100	情報システム回路入門	情報メディア学科	2	2.14	4.36
N040100	材料力学基礎	航空宇宙工学科	2	1.42	3.93	P070100	インターネット基礎	情報メディア学科	2	3.04	4.05
N040200	材料力学応用	航空宇宙工学科	2	2.50	4.00	P070200	インターネット応用	情報メディア学科	2	2.47	4.10
N040300	構造力学	航空宇宙工学科	2	1.12	3.21	P070300	インターネット実践	情報メディア学科	2	3.50	4.63
N040400	航空宇宙材料	航空宇宙工学科	2	2.18	4.44	P080100	データベース基礎	情報メディア学科	2	1.97	4.36
N050100	熱力学	航空宇宙工学科	2	1.60	4.00	P080200	データベース応用	情報メディア学科	2	2.51	4.11

科目コード	科目名	所属	単位数	GPA	満足度	科目コード	科目名	所属	単位数	GPA	満足度
P080300	データベース実践	情報メディア学科	2	1.82	4.56	E004900	プログラミング入門	経営経済学科	2	3.27	4.83
P090100	情報メディアと社会	情報メディア学科	2	1.75	3.97	E005300	マーケティング論	経営経済学科	2	2.05	4.58
P090200	情報メディアと法・倫理	情報メディア学科	2	2.90	4.68	E005700	マクロ経済学	経営経済学科	4	1.70	4.52
P090300	eビジネス経営論	情報メディア学科	2	3.05	5.00	E005900	ミクロ経済学	経営経済学科	4	2.47	4.07
P090400	プロジェクトマネジメント論	情報メディア学科	2	2.71	4.08	E007300	介護概論	経営経済学科	2	2.26	4.00
P090500	デジタルコンテンツ論	情報メディア学科	2	1.70	4.54	E007700	会社簿記	経営経済学科	4	2.88	4.94
P100100	Webデザイン	情報メディア学科	2	1.78	3.83	E008700	監査論A	経営経済学科	2	1.95	4.59
P100200	Webアニメーション	情報メディア学科	2	1.77	4.09	E008800	監査論B	経営経済学科	2	1.99	4.53
P100300	Webプランニング論	情報メディア学科	2	1.89	4.00	E009000	管理会計論A	経営経済学科	2	1.95	4.64
P110100	造形	情報メディア学科	2	2.56	4.60	E009100	管理会計論B	経営経済学科	2	2.46	4.39
P110200	デザイン	情報メディア学科	1	2.73	4.73	E012000	経営学総論	経営経済学科	4	2.19	4.56
P110300	コンテンツ企画論	情報メディア学科	2	2.80	4.05	E012100	経営学入門	経営経済学科	2	2.31	4.40
P120100	コンピュータグラフィックス基礎	情報メディア学科	2	2.10	4.56	E013200	経営組織論A	経営経済学科	2	2.47	4.61
P120200	広告デザイン	情報メディア学科	2	2.57	3.78	E013300	経営組織論B	経営経済学科	2	2.96	4.59
P120300	コンピュータグラフィックス応用	情報メディア学科	2	2.76	4.63	E013400	経営分析	経営経済学科	2	2.94	4.78
P120400	3D CAD基礎	情報メディア学科	2	2.04	4.79	E013900	経済外書講読A	経営経済学科	2	2.31	4.94
P120500	3D CAD応用	情報メディア学科	2	2.64	4.57	E014800	経済学史	経営経済学科	4	2.30	4.68
P130100	コンピュータミュージック基礎	情報メディア学科	2	2.50	4.54	E014900	経済学入門	経営経済学科	2	2.65	4.36
P130200	コンピュータミュージック応用	情報メディア学科	2	1.81	4.47	E016100	経済政策論	経営経済学科	2	1.82	4.53
P130300	コンピュータミュージック演習	情報メディア学科	2	2.73	4.42	E016900	憲法A	経営経済学科	2	2.18	3.91
P140100	映像企画・取材学	情報メディア学科	2	2.86	4.73	E017000	憲法B	経営経済学科	2	2.68	4.25
P140200	映像機器学及び演習	情報メディア学科	3	2.97	4.64	E017600	公共経済学	経営経済学科	4	2.61	4.53
P160100	情報技術と職業－入門	情報メディア学科	2	2.71	4.15	E017700	公的扶助論	経営経済学科	2	2.91	4.31
P160200	情報技術と職業－演習	情報メディア学科	2	2.59	3.96	E017900	行政法	経営経済学科	4	3.48	4.61
P160300	情報技術と職業－実践	情報メディア学科	2	1.77	4.48	E018800	国際経済学	経営経済学科	2	2.13	4.50
P170100	研究ゼミナールA	情報メディア学科	2	3.30	4.80	E020000	財政学	経営経済学科	4	2.57	4.42
P170200	研究ゼミナールB	情報メディア学科	2	3.33	4.90	E020300	財務管理論	経営経済学科	4	2.68	4.74
P170300	卒業研究	情報メディア学科	6	2.89	4.79	E020400	財務諸表論	経営経済学科	4	2.63	4.86
P180100	ロボットプロジェクト入門1	情報メディア学科	2	3.00	4.10	E021500	社会福祉援助技術演習Ⅰ	経営経済学科	2	2.86	4.85
P180200	ロボットプロジェクト入門2	情報メディア学科	2	2.27	4.50	E021600	社会福祉援助技術演習Ⅱ	経営経済学科	4	3.04	5.00
P180300	ロボットプロジェクト基礎1	情報メディア学科	2	3.15	4.56	E021700	社会福祉援助技術現場実習	経営経済学科	4	3.00	4.75
P180400	ロボットプロジェクト基礎2	情報メディア学科	2	3.17	4.65	E022400	社会福祉原論A	経営経済学科	2	2.33	4.89
P180500	情報メディア入門	情報メディア学科	2	2.41	4.25	E022500	社会福祉原論B	経営経済学科	2	2.41	4.50
P180600	映像構成・演出学及び演習1	情報メディア学科	3	3.41	4.75	E022800	社会福祉入門	経営経済学科	2	1.99	4.54
P180700	映像構成・演出学及び演習2	情報メディア学科	3	3.00	5.00	E023300	社会保障論A	経営経済学科	2	2.22	3.80
P180800	情報メディア総合演習	情報メディア学科	2	3.38	4.55	E023400	社会保障論B	経営経済学科	2	2.94	4.42
P181200	初等教育のためのICT活用1	情報メディア学科	2	1.00	5.00	E026300	情報システム基礎	経営経済学科	2	3.07	4.74
P181300	初等教育のためのICT活用2	情報メディア学科	2	4.00	5.00	E028500	地域とスポーツ	経営経済学科	2	1.70	4.49
P181400	ICT基礎演習	情報メディア学科	1	0.18	4.17	E028900	地域福祉論	経営経済学科	2	2.26	4.74
P181400	ICT基礎演習	情報メディア学科	2	0.78	4.17	E029900	統計理論	経営経済学科	2	3.50	5.00
P181500	ICT応用	情報メディア学科	2	0.84	4.09	E030000	特講講義(スポーツイベント実践)	経営経済学科	2	2.20	4.56
P181600	ICT実践演習	情報メディア学科	1	2.08	4.00	E030900	日本経済論	経営経済学科	2	1.91	4.56
P181700	組込み演習	情報メディア学科	2	2.83	4.42	E031600	簿記原理	経営経済学科	2	2.42	4.75
E000300	NPO・NGO論	経営経済学科	2	3.17	4.70	E032100	簿記入門	経営経済学科	2	1.89	4.43
E000700	システム分析論	経営経済学科	2	2.94	4.67	E033000	民法ⅠA	経営経済学科	2	2.93	4.68
E001100	スポーツビジネス・マネジメント概論	経営経済学科	2	1.66	4.48	E033100	民法ⅠB	経営経済学科	2	2.92	4.70
E001200	スポーツリテラシーⅠ	経営経済学科	2	1.48	4.22	E035900	広告論	経営経済学科	2	2.77	4.60
E001300	スポーツリテラシーⅡ	経営経済学科	2	3.06	4.86	E036700	社会福祉援助技術現場実習指導	経営経済学科	3	3.13	4.88
E001400	スポーツリテラシーⅢ	経営経済学科	2	2.96	4.95	E036900	ブランド学	経営経済学科	2	2.65	4.55
E001500	スポーツリテラシーⅣ	経営経済学科	2	1.25	4.58	E037800	バイオメカニクス	経営経済学科	2	1.03	4.20
E001600	スポーツリテラシーⅤ	経営経済学科	2	2.64	4.23	E037900	スポーツ医学	経営経済学科	2	1.16	4.45
E001700	スポーツリテラシーⅥ	経営経済学科	2	2.83	4.60	E038000	スポーツ生理学	経営経済学科	2	1.67	4.44
E001800	スポーツリテラシーⅦA	経営経済学科	2	3.14	4.69	E038100	スポーツ栄養学	経営経済学科	2	1.47	4.51
E001900	スポーツリテラシーⅦB	経営経済学科	2	3.26	4.51	E038200	ストレンクス&コンディショニング基礎	経営経済学科	2	2.14	4.60
E002000	スポーツリテラシーⅧA	経営経済学科	2	3.04	4.69	E038300	ストレンクス&コンディショニング実践	経営経済学科	1	3.00	5.00
E002100	スポーツリテラシーⅧB	経営経済学科	2	3.17	4.71	E038400	ストレンクス&コンディショニング指導法	経営経済学科	2	2.43	5.00
E002200	スポーツ行財政論	経営経済学科	2	2.04	4.52	E038500	ストレンクス&コンディショニング応用	経営経済学科	2	2.29	4.88
E002400	ゼミナールⅡA	経営経済学科	2	3.10	4.74	E038600	エクササイズテクニック	経営経済学科	2	2.74	4.94
E002500	ゼミナールⅡB	経営経済学科	2	3.20	4.77	E038800	eビジネスマーケティング論	経営経済学科	2	2.38	4.93
E002600	ゼミナールⅢ	経営経済学科	4	3.14	4.71	E038900	eビジネス経営論	経営経済学科	2	1.89	4.36
E002700	ゼミナールⅣ	経営経済学科	4	3.10	4.81	E039100	統計学	経営経済学科	2	0.74	4.06
E003100	データ解析A	経営経済学科	2	4.00	5.00	E039400	スポーツ経営学	経営経済学科	2	1.55	4.64
E004800	プログラミング言語	経営経済学科	2	3.73	4.56	E039500	情報メディアと社会	経営経済学科	2	1.72	3.92

科目コード	科目名	所属	単位数	GPA	満足度	科目コード	科目名	所属	単位数	GPA	満足度
E040200	日本のサービス産業	経営経済学科	2	1.93	4.27	E046100	社会調査法	経営経済学科	2	2.31	4.13
E040500	ボランティア実習	経営経済学科	2	2.03	4.73	E046200	まちづくりマーケティング	経営経済学科	2	3.04	4.37
E040900	社会学	経営経済学科	2	2.15	4.19	E046400	地域ブランド論	経営経済学科	2	2.42	4.64
E041300	流通経営論	経営経済学科	2	2.29	4.65	E046500	地域企業論	経営経済学科	2	2.38	4.69
E041400	情報メディアと法・倫理	経営経済学科	2	2.22	4.54	E046600	観光ビジネス論	経営経済学科	2	2.67	4.48
E041600	高齢者福祉論	経営経済学科	2	2.70	4.85	E046700	観光学入門	経営経済学科	2	2.75	4.70
E041700	障害者福祉論	経営経済学科	2	2.52	3.86	E046800	地域経営論	経営経済学科	2	2.12	4.56
E041800	児童福祉論	経営経済学科	2	2.70	5.00	E046900	地域イノベーション論	経営経済学科	2	1.60	4.74
E041900	医学一般	経営経済学科	2	1.75	4.25	E047600	短期集中語学研修	経営経済学科	2	3.31	5.00
E042000	相談援助の基盤と専門職A	経営経済学科	2	2.46	3.65	E047800	製造マネジメント	経営経済学科	2	1.67	4.64
E042100	相談援助の基盤と専門職B	経営経済学科	2	2.41	4.11	E047900	フィールド・スタディⅠA	経営経済学科	2	2.98	4.13
E042200	保健医療サービス	経営経済学科	2	2.47	4.44	E048000	フィールド・スタディⅠB	経営経済学科	2	2.34	4.48
E042300	福祉経営論	経営経済学科	2	2.80	4.88	E048100	フィールド・スタディⅡ	経営経済学科	4	3.05	4.68
E042400	福祉行財政と福祉計画	経営経済学科	2	1.89	4.40	E048200	フィールド・スタディⅢ	経営経済学科	4	3.64	3.50
E042600	スポーツ法学	経営経済学科	2	2.59	4.27	E048700	産学協働講座（経営分析の実際）	経営経済学科	2	3.63	4.56
E042800	相談援助の理論と方法A	経営経済学科	4	3.19	4.68	E048800	プロジェクトマネジメント論	経営経済学科	2	1.49	4.44
E042900	相談援助の理論と方法B	経営経済学科	4	3.45	5.00	E049000	ビジネス・コミュニケーション論	経営経済学科	2	2.09	4.40
E043000	コミュニティワーク論	経営経済学科	2	2.00	-	E049200	社会福祉援助技術現場実習Ⅰ	経営経済学科	1	2.35	4.82
E043200	権利擁護と成年後見	経営経済学科	2	2.95	4.41	E049300	社会福祉援助技術現場実習指導Ⅰ	経営経済学科	1	2.80	4.85
E043300	更生保護	経営経済学科	1	3.37	3.52	E049600	ビジネスソリューション開発-問題解決の技法と実践	経営経済学科	2	3.21	4.57
E043400	原価計算論A	経営経済学科	2	2.13	4.59	E049700	ビジネスソリューション応用-地域産業活性化演習	経営経済学科	2	3.79	4.93
E043500	原価計算論B	経営経済学科	2	2.03	4.67	E049800	地方行政学	経営経済学科	2	2.90	4.46
E043600	経済統計A	経営経済学科	2	2.83	4.75	EK00100	日本史	経営経済学科	2	3.60	4.86
E043700	経済統計B	経営経済学科	2	2.91	4.50	EK00200	外国史	経営経済学科	2	3.07	4.70
E043800	社会福祉調査法	経営経済学科	2	1.91	3.38	EK00300	地理学概論A	経営経済学科	2	2.07	4.60
E043900	フィールドワーク	経営経済学科	1	4.00	-	EK00500	地誌学	経営経済学科	2	2.30	4.75
E044400	パーソナルトレーニング基礎	経営経済学科	2	3.10	5.00	EK00600	法学概論	経営経済学科	4	2.03	3.30
E044700	労働法	経営経済学科	4	2.40	4.03	EK00700	政治学概論A	経営経済学科	2	1.75	4.54
E044800	パーソナルトレーニング実践	経営経済学科	2	2.84	4.78	EK00800	政治学概論B	経営経済学科	2	1.90	4.71
E044900	提携講座（グローバルコミュニティ演習）	経営経済学科	2	3.00	5.00	EK00900	哲学概論A	経営経済学科	2	2.67	4.86
E045100	マーケティング戦略演習	経営経済学科	2	2.08	4.57	EK01000	哲学概論B	経営経済学科	2	3.75	5.00
E045200	企業戦略基礎	経営経済学科	2	2.62	4.35	EK01100	心理学概論A	経営経済学科	2	3.23	4.90
E045300	企業戦略実習	経営経済学科	2	2.31	4.64	EK01200	心理学概論B	経営経済学科	2	3.25	4.86
E045500	家族援助論	経営経済学科	2	0.33	-	EK01300	倫理学概論A	経営経済学科	2	2.85	4.83
E045600	コミュニティワーク演習	経営経済学科	2	2.07	4.56	EK01400	倫理学概論B	経営経済学科	2	2.93	4.33