

2021年度 科目ごとの成績(GPA)/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	3.23	4.31	J050200	機械力学2	機械電気工学科	2	2.78	4.58
A001200	スポーツ実践・応用Ⅱ	教養基礎科目	2	3.07	4.46	J060100	熱流体力学1	機械電気工学科	2	3.18	4.83
A001300	スポーツ実践・基礎Ⅰ	教養基礎科目	2	3.38	4.23	J060200	熱流体力学2	機械電気工学科	2	2.50	4.71
A001400	スポーツ実践・基礎Ⅱ	教養基礎科目	2	3.31	4.57	J060400	エネルギー工学	機械電気工学科	2	3.51	4.72
A010800	健康の科学	教養基礎科目	2	2.66	4.48	J070100	Cプログラミング基礎	機械電気工学科	2	1.80	4.00
A014300	情報リテラシー1	教養基礎科目	2	1.30	3.82	J070300	情報通信工学	機械電気工学科	2	2.36	4.73
A014400	情報リテラシー2	教養基礎科目	2	2.53	4.40	J080100	ロボット工学	機械電気工学科	2	1.90	4.67
A017000	生涯スポーツ指導	教養基礎科目	1	2.52	4.80	J090100	自動車工学1	機械電気工学科	2	2.24	4.53
A023000	日本語1	教養基礎科目	2	3.03	4.95	J090200	自動車工学2	機械電気工学科	2	2.31	4.68
A023100	日本語2	教養基礎科目	2	3.03	4.95	J100100	機械電気計測	機械電気工学科	2	2.15	4.50
A023200	日本語3	教養基礎科目	2	2.83	4.91	J100200	制御工学	機械電気工学科	2	2.59	4.55
A023300	日本語4	教養基礎科目	2	2.54	4.92	J110100	電気回路1	機械電気工学科	4	2.02	3.19
A023800	日本国憲法	教養基礎科目	2	2.79	3.68	J110200	電気回路2	機械電気工学科	4	2.54	2.50
A027500	英語1	教養基礎科目	2	2.85	4.45	J120100	電磁気学1	機械電気工学科	2	1.94	4.69
A027600	英語2	教養基礎科目	2	2.78	4.64	J120200	電磁気学2	機械電気工学科	2	2.34	4.38
A027700	英語3	教養基礎科目	2	2.63	4.44	J130100	電子物性基礎	機械電気工学科	2	1.78	4.17
A027800	英語4	教養基礎科目	2	2.77	4.57	J130200	電子回路1	機械電気工学科	2	2.12	4.45
A027900	英語5	教養基礎科目	2	2.27	4.48	J130300	電子回路2	機械電気工学科	2	2.62	4.55
A028000	英語6	教養基礎科目	2	2.17	4.62	J140100	電気機器工学	機械電気工学科	2	2.10	2.94
A028100	大分学・大分楽	教養基礎科目	2	2.56	4.38	J140200	パワーエレクトロニクス	機械電気工学科	2	2.28	2.10
A028300	起業学	教養基礎科目	2	2.69	4.46	J140300	電気機器設計製図	機械電気工学科	2	3.80	4.63
A029000	コミュニケーション演習	教養基礎科目	2	3.16	4.63	J150100	送配電工学	機械電気工学科	2	0.69	3.71
A029300	社会参画応用	教養基礎科目	2	2.65	4.14	J150200	発電電工学	機械電気工学科	2	3.00	2.09
A029400	社会参画入門	教養基礎科目	2	3.25	4.43	J150300	電気法規・電気施設管理	機械電気工学科	2	1.00	3.63
A029500	就職講座	教養基礎科目	2	3.23	4.02	J160100	機械加工実習	機械電気工学科	2	2.59	4.78
A029700	商品開発学	教養基礎科目	2	1.95	4.12	J160200	機械工学実験1	機械電気工学科	2	3.12	4.75
A029800	スポーツサイエンス	教養基礎科目	2	2.50	4.33	J160300	機械工学実験2	機械電気工学科	2	3.69	5.00
A029900	第二外国語1(韓国語)	教養基礎科目	2	2.06	3.90	J160400	自動車実験・実習1	機械電気工学科	2	2.31	4.77
A030000	第二外国語1(中国語)	教養基礎科目	2	0.87	4.56	J160500	自動車実験・実習2	機械電気工学科	2	2.42	5.00
A030200	第二外国語2(韓国語)	教養基礎科目	2	1.56	4.37	J160700	電気電子基礎実験	機械電気工学科	2	3.86	4.67
A030300	第二外国語2(中国語)	教養基礎科目	2	2.17	4.86	J160800	電気電子工学実験1	機械電気工学科	2	2.42	3.23
A030600	人間概論	教養基礎科目	2	3.05	4.26	J160900	電気電子工学実験2	機械電気工学科	2	2.27	4.00
A030700	ヒューマンアート	教養基礎科目	2	2.75	4.30	J170400	卒業研究	機械電気工学科	6	2.70	4.76
A030800	文章表現基礎講座	教養基礎科目	2	2.13	4.16	J180100	ロボットプロジェクト入門1	機械電気工学科	2	3.10	3.63
A031000	社会参画実習1	教養基礎科目	1	3.30	4.62	J180200	ロボットプロジェクト入門2	機械電気工学科	2	3.55	4.86
A031100	社会参画実習2	教養基礎科目	1	2.60	4.32	J180300	ロボットプロジェクト基礎1	機械電気工学科	2	3.67	4.50
A031200	森里海連環学と地球的課題	教養基礎科目	2	1.88	4.40	J180400	ロボットプロジェクト基礎2	機械電気工学科	2	4.00	4.00
A031400	就職活動実践講座	教養基礎科目	2	1.95	4.29	J180500	基礎機械電気工学	機械電気工学科	2	1.93	4.51
A031601	基礎学力講座・国語	教養基礎科目	2	-	4.28	J180600	微分積分1	機械電気工学科	2	2.12	4.52
A031602	基礎学力講座・国語	教養基礎科目	2	-	4.32	J180700	微分積分2	機械電気工学科	2	2.38	4.90
A031701	基礎学力講座・数学	教養基礎科目	2	-	4.43	J180800	線形代数1	機械電気工学科	2	2.71	4.45
A031702	基礎学力講座・数学	教養基礎科目	2	-	4.40	J180900	線形代数2	機械電気工学科	2	1.70	4.82
A031900	産学一致の勧め	教養基礎科目	2	2.93	4.45	J181000	工業熱力学1	機械電気工学科	2	3.08	4.75
A032000	現代社会要論	教養基礎科目	2	2.21	4.59	J181100	工業熱力学2	機械電気工学科	2	3.15	4.81
A032100	提携講座(ボランティア概論)	教養基礎科目	2	2.62	4.41	J181200	数理解析	機械電気工学科	2	2.21	4.46
A032400	力学リテラシー	教養基礎科目	2	2.01	4.08	J181300	メカトロニクス	機械電気工学科	2	2.20	4.54
A032401	力学リテラシー	教養基礎科目	2	1.15	3.98	J181400	メカトロニクス応用	機械電気工学科	4	2.86	3.67
A032500	ジェネリックスキル養成1	教養基礎科目	1	2.92	3.71	J181500	研究ゼミナール	機械電気工学科	2	3.37	4.73
A032600	ジェネリックスキル養成2	教養基礎科目	1	2.57	4.56	J181600	工学概論	機械電気工学科	2	1.60	4.47
A032700	大分の地域ブランド創造体験	教養基礎科目	2	3.92	5.00	L010200	地理情報処理演習	建築学科	2	3.20	4.50
A032800	国際事情	教養基礎科目	2	1.89	4.83	L010300	データ解析演習	建築学科	2	2.91	4.00
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	2.10	4.54	L010800	地域再生論	建築学科	2	2.38	4.46
J020100	機構学	機械電気工学科	2	2.65	4.69	L020100	技術者倫理	建築学科	2	2.67	4.47
J020200	設計基礎	機械電気工学科	2	2.35	4.66	L020200	測量学及び実習	建築学科	4	3.10	4.44
J020300	機械要素設計1	機械電気工学科	2	2.69	4.70	L030100	CAD製図	建築学科	2	1.87	4.45
J020400	機械要素設計2	機械電気工学科	2	2.34	4.30	L030200	CAD1	建築学科	1	2.15	4.66
J020500	CAD/CAE	機械電気工学科	2	2.84	4.74	L030300	CAD2	建築学科	1	2.28	4.50
J020600	CAD/CAM	機械電気工学科	2	3.44	5.00	L030400	CAD3	建築学科	1	2.97	4.42
J030100	機械材料	機械電気工学科	2	2.70	4.76	L030500	基礎製図	建築学科	2	2.66	4.53
J030200	機械加工法	機械電気工学科	2	2.45	4.33	L030600	設計製図1	建築学科	2	2.12	4.40
J030300	電気電子材料	機械電気工学科	2	2.42	2.54	L030700	設計製図2	建築学科	2	2.23	4.38
J040100	材料力学1	機械電気工学科	2	2.27	4.75	L030800	設計製図3	建築学科	2	2.36	4.48
J040200	材料力学2	機械電気工学科	2	0.88	3.27	L030900	設計製図4	建築学科	2	2.58	4.68
J050100	機械力学1	機械電気工学科	2	2.20	4.50	L031000	設計製図5	建築学科	2	3.00	4.67

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
L040100	建築計画 1	建築学科	2	2.89	4.56	N060300	飛行力学	航空宇宙工学科	2	1.43	4.12
L040200	建築計画 2	建築学科	2	2.15	4.08	N070100	制御工学基礎	航空宇宙工学科	2	1.67	3.89
L040300	住居論	建築学科	2	2.18	4.58	N070200	振動工学	航空宇宙工学科	2	2.29	4.50
L040400	スペースデザイン	建築学科	2	2.65	4.43	N080100	航空宇宙情報処理	航空宇宙工学科	2	1.92	4.23
L040500	モダンデザイン	建築学科	2	2.32	4.53	N080200	航空宇宙プログラミング	航空宇宙工学科	2	1.41	4.45
L040600	リフォーム	建築学科	2	3.00	4.80	N080300	航空宇宙数値解析	航空宇宙工学科	2	1.88	4.67
L040700	日本建築史	建築学科	2	2.10	4.52	N090100	電気電子基礎	航空宇宙工学科	2	1.92	4.79
L040800	世界建築史	建築学科	2	2.17	4.31	N090200	電気電子応用	航空宇宙工学科	2	1.21	3.41
L040900	都市計画	建築学科	2	2.58	3.66	N100100	チャレンジA (整備士)	航空宇宙工学科	2	3.40	4.77
L041000	ランドスケープ	建築学科	2	2.00	4.22	N100200	チャレンジB (TOEIC)	航空宇宙工学科	2	2.11	4.68
L050100	インテリア環境工学	建築学科	2	2.58	4.78	N100300	チャレンジC (設計技術者)	航空宇宙工学科	2	1.75	4.67
L050200	建築環境工学	建築学科	2	2.01	4.80	N110100	航空英語 (TOEIC) セミナーI	航空宇宙工学科	2	2.93	4.60
L050300	建築設備	建築学科	2	2.69	4.81	N110200	航空英語 (TOEIC) セミナーII	航空宇宙工学科	2	2.79	4.65
L060100	構造力学 1	建築学科	2	1.42	4.28	N120100	工学実験基礎	航空宇宙工学科	2	0.85	4.24
L060200	構造力学 2	建築学科	2	3.50	4.43	N120200	航空工学実験 1	航空宇宙工学科	2	1.78	3.58
L060300	構造力学 3	建築学科	2	1.10	4.45	N120300	航空工学実験 2	航空宇宙工学科	2	4.00	4.75
L060400	材料力学	建築学科	2	1.09	4.61	N130100	CAD基礎 (作図)	航空宇宙工学科	2	3.10	4.75
L070100	建築一般構造	建築学科	2	2.32	3.90	N130200	CAD基礎 (設計)	航空宇宙工学科	2	1.55	4.53
L070200	構造設計 1	建築学科	2	1.75	4.26	N130300	航空機CAD応用	航空宇宙工学科	2	2.18	4.71
L070300	構造設計 2	建築学科	2	3.12	4.37	N130400	航空機CAD実践	航空宇宙工学科	2	3.80	5.00
L080100	建築材料実験	建築学科	2	2.80	4.67	N140100	ロケット工学	航空宇宙工学科	2	2.08	4.00
L080200	材料工学	建築学科	2	0.78	4.46	N140200	衛星システム工学	航空宇宙工学科	2	1.46	3.89
L090100	施工 1	建築学科	2	2.76	4.67	N150100	航空機設計	航空宇宙工学科	2	2.81	4.00
L090200	施工 2	建築学科	2	2.24	4.80	N150200	航空機構造装備	航空宇宙工学科	2	2.72	4.65
L090300	建設マネジメント演習及び実習	建築学科	2	2.21	4.62	N150300	航空宇宙電気電子	航空宇宙工学科	2	1.72	3.85
L100100	建築法規 1	建築学科	2	2.15	4.09	N150400	航空機工作	航空宇宙工学科	2	2.14	4.38
L100200	建築法規 2	建築学科	2	2.22	4.29	N150500	品質管理	航空宇宙工学科	2	2.76	4.95
L110100	線形代数 1	建築学科	2	3.02	4.55	N160100	航空法規	航空宇宙工学科	2	3.03	4.72
L110200	線形代数 2	建築学科	2	1.90	4.56	N160200	整備概論	航空宇宙工学科	2	2.27	4.64
L110300	微分積分 1	建築学科	2	2.28	4.51	N160300	整備基礎	航空宇宙工学科	2	2.73	4.79
L110400	微分積分 2	建築学科	2	2.50	4.68	N160400	整備実践	航空宇宙工学科	2	4.00	4.94
L120100	プロジェクト 1	建築学科	2	2.88	4.79	N160500	整備応用	航空宇宙工学科	2	3.89	4.88
L120200	プロジェクト 2	建築学科	2	2.66	4.58	N170100	ロボットプロジェクト入門 1	航空宇宙工学科	2	3.00	3.73
L120300	プロジェクト 3	建築学科	2	2.56	4.38	N170200	ロボットプロジェクト入門 2	航空宇宙工学科	2	0.00	-
L120400	研究ゼミナール A	建築学科	2	3.39	4.75	N170300	ロボットプロジェクト基礎 1	航空宇宙工学科	2	3.00	-
L120500	研究ゼミナール B	建築学科	2	3.61	4.77	N170400	ロボットプロジェクト基礎 2	航空宇宙工学科	2	1.75	4.50
L120600	卒業研究	建築学科	6	3.09	4.67	N180100	レベルアップ A	航空宇宙工学科	2	3.09	4.65
L120700	建築フィールドワーク	建築学科	1	4.00	-	N180200	レベルアップ B	航空宇宙工学科	2	2.70	4.70
L120800	インターンシップ	建築学科	1	4.00	-	N180300	航空宇宙総論	航空宇宙工学科	2	3.18	4.73
L120900	提携講座 (グローバルコミュニティ演習)	建築学科	2	2.00	3.29	N190100	卒業研究	航空宇宙工学科	6	3.00	4.80
L121000	自然生態学	建築学科	2	2.80	4.73	N190200	工学概論	航空宇宙工学科	2	1.73	3.75
L121100	環境水理学	建築学科	2	0.84	4.00	P010100	コンピュータ基礎	情報メディア学科	2	2.75	4.34
L121200	地盤工学	建築学科	2	2.40	4.37	P010200	IT基礎	情報メディア学科	2	2.86	4.05
L121300	構造設計 3	建築学科	2	1.76	4.77	P010300	eビジネス基礎	情報メディア学科	2	1.64	4.13
L121400	工学概論	建築学科	2	1.88	4.59	P030100	プログラミング基礎	情報メディア学科	2	3.02	4.69
N010100	微分積分 1	航空宇宙工学科	2	1.91	4.48	P030200	C言語プログラミング	情報メディア学科	2	1.80	4.42
N010200	微分積分 2	航空宇宙工学科	2	1.79	4.38	P030300	Javaプログラミング	情報メディア学科	2	2.57	4.43
N010300	線形代数 1	航空宇宙工学科	2	2.35	4.45	P030400	アルゴリズム	情報メディア学科	2	3.02	4.72
N010400	線形代数 2	航空宇宙工学科	2	1.50	4.09	P040100	信号処理及び演習	情報メディア学科	3	2.11	4.48
N010500	微分方程式	航空宇宙工学科	2	3.30	4.05	P040200	画像処理及び演習	情報メディア学科	3	1.62	4.49
N010600	ベクトル解析	航空宇宙工学科	2	3.43	4.14	P040300	データ解析及び演習	情報メディア学科	3	1.66	4.28
N020100	基礎物理	航空宇宙工学科	2	1.67	3.87	P040400	自然言語処理及び演習	情報メディア学科	3	3.04	4.64
N020200	力学要論	航空宇宙工学科	2	1.75	4.25	P050100	ソフトウェア開発入門	情報メディア学科	2	2.08	4.43
N030100	航空工学概論	航空宇宙工学科	2	2.89	4.90	P050200	Webシステム構築	情報メディア学科	2	2.17	4.38
N030200	航空工学基礎	航空宇宙工学科	2	3.13	4.84	P060100	情報システム回路入門	情報メディア学科	2	1.92	4.09
N030300	宇宙工学概論	航空宇宙工学科	2	1.70	4.41	P070100	インターネット基礎	情報メディア学科	2	3.09	4.21
N040100	材料力学基礎	航空宇宙工学科	2	1.46	4.03	P070200	インターネット応用	情報メディア学科	2	2.98	4.43
N040200	材料力学応用	航空宇宙工学科	2	1.96	4.29	P070300	インターネット実践	情報メディア学科	2	3.25	3.81
N040300	構造力学	航空宇宙工学科	2	1.23	3.89	P080100	データベース基礎	情報メディア学科	2	2.11	4.45
N040400	航空宇宙材料	航空宇宙工学科	2	1.91	4.26	P080200	データベース応用	情報メディア学科	2	2.08	4.59
N050100	熱力学	航空宇宙工学科	2	1.94	4.44	P080300	データベース実践	情報メディア学科	2	2.20	4.62
N050200	ピストンエンジン	航空宇宙工学科	2	3.29	4.79	P090100	情報メディアと社会	情報メディア学科	2	1.63	3.96
N050300	タービンエンジン	航空宇宙工学科	2	3.22	4.68	P090200	情報メディアと法・倫理	情報メディア学科	2	3.26	4.54
N060100	流体力学	航空宇宙工学科	2	3.62	4.13	P090300	eビジネス経営論	情報メディア学科	2	3.31	4.44
N060200	空気力学	航空宇宙工学科	2	3.61	4.26	P090400	プロジェクトマネジメント論	情報メディア学科	2	2.91	4.58

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
P090500	デジタルコンテンツ論	情報メディア学科	2	2.31	4.61	E009000	管理会計論A	経営経済学科	2	1.87	4.25
P100100	Webデザイン	情報メディア学科	2	2.26	4.15	E009100	管理会計論B	経営経済学科	2	2.82	4.55
P100200	Webアニメーション	情報メディア学科	2	1.89	4.06	E012000	経営学総論	経営経済学科	4	1.99	4.26
P100300	Webプランニング論	情報メディア学科	2	2.36	4.56	E012100	経営学入門	経営経済学科	2	2.30	4.35
P110100	造形	情報メディア学科	2	2.94	4.63	E013200	経営組織論A	経営経済学科	2	2.46	4.61
P110200	デッサン	情報メディア学科	1	2.02	4.67	E013300	経営組織論B	経営経済学科	2	2.41	4.66
P110300	コンテンツ企画論	情報メディア学科	2	2.68	4.28	E013400	経営分析	経営経済学科	2	2.63	4.57
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	2.60	4.52	E013900	経済外書講読A	経営経済学科	2	2.45	4.50
P120200	広告デザイン	情報メディア学科	2	2.75	4.29	E014800	経済学史	経営経済学科	4	2.22	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	1.85	4.53	E014900	経済学入門	経営経済学科	2	2.33	4.29
P120400	3D CAD基礎	情報メディア学科	2	2.44	4.44	E016100	経済政策論	経営経済学科	2	2.20	4.26
P120500	3D CAD応用	情報メディア学科	2	2.83	4.61	E016700	経済分析	経営経済学科	4	1.88	4.45
P130100	コンピュータミュージック基礎	情報メディア学科	2	2.77	4.63	E016900	憲法A	経営経済学科	2	2.13	4.34
P130200	コンピュータミュージック応用	情報メディア学科	2	2.46	4.33	E017000	憲法B	経営経済学科	2	2.38	4.21
P130300	コンピュータミュージック演習	情報メディア学科	2	2.84	4.14	E017600	公共経済学	経営経済学科	4	2.80	4.53
P140100	映像企画・取材学	情報メディア学科	2	2.98	4.59	E017700	公的扶助論	経営経済学科	2	2.33	4.17
P140200	映像機器学及び演習	情報メディア学科	3	3.79	4.75	E018800	国際経済学	経営経済学科	2	2.01	4.32
P160100	情報技術と職業－入門	情報メディア学科	2	2.61	4.03	E020000	財政学	経営経済学科	4	2.41	4.23
P160200	情報技術と職業－演習	情報メディア学科	2	1.92	4.25	E020300	財務管理論	経営経済学科	4	3.28	4.75
P160300	情報技術と職業－実践	情報メディア学科	2	2.72	4.11	E020400	財務諸表論	経営経済学科	4	3.21	4.67
P170100	研究ゼミナールA	情報メディア学科	2	3.27	4.67	E021500	社会福祉援助技術演習Ⅰ	経営経済学科	2	2.81	4.80
P170200	研究ゼミナールB	情報メディア学科	2	3.38	4.86	E021600	社会福祉援助技術演習Ⅱ	経営経済学科	4	3.69	4.67
P170300	卒業研究	情報メディア学科	6	2.32	4.70	E021700	社会福祉援助技術現場実習	経営経済学科	4	2.92	4.00
P180100	ロボットプロジェクト入門1	情報メディア学科	2	3.14	3.69	E022400	社会福祉原論A	経営経済学科	2	3.11	4.86
P180200	ロボットプロジェクト入門2	情報メディア学科	2	4.00	3.50	E022500	社会福祉原論B	経営経済学科	2	2.07	4.00
P180300	ロボットプロジェクト基礎1	情報メディア学科	2	3.50	5.00	E022800	社会福祉入門	経営経済学科	2	2.04	4.45
P180400	ロボットプロジェクト基礎2	情報メディア学科	2	4.00	4.89	E023300	社会保障論A	経営経済学科	2	1.85	4.11
P180500	情報メディア入門	情報メディア学科	2	2.81	4.19	E023400	社会保障論B	経営経済学科	2	2.65	3.94
P180600	映像構成・演出学及び演習1	情報メディア学科	3	3.56	5.00	E026300	情報システム基礎	経営経済学科	2	3.20	4.57
P180700	映像構成・演出学及び演習2	情報メディア学科	3	3.57	4.56	E028000	西洋経済史	経営経済学科	4	2.54	4.53
P180800	情報メディア総合演習	情報メディア学科	2	3.31	4.51	E028500	地域とスポーツ	経営経済学科	2	1.63	4.55
P181200	初等教育のためのICT活用1	情報メディア学科	2	1.50	4.29	E028900	地域福祉論	経営経済学科	2	1.88	4.72
P181300	初等教育のためのICT活用2	情報メディア学科	2	2.20	4.63	E029900	統計理論	経営経済学科	2	2.76	4.38
P181400	ICT基礎演習	情報メディア学科	2	0.44	4.13	E030000	特殊講義(スポーツイベント実践)	経営経済学科	2	2.06	4.44
P181500	ICT応用	情報メディア学科	2	2.00	4.91	E030900	日本経済論	経営経済学科	2	1.57	4.40
P181600	ICT実践演習	情報メディア学科	1	3.28	4.27	E031600	簿記原理	経営経済学科	2	2.50	4.68
P181700	組込み演習	情報メディア学科	2	2.59	4.37	E032100	簿記入門	経営経済学科	2	2.26	4.37
E000300	NPO・NGO論	経営経済学科	2	2.91	4.90	E033000	民法ⅠA	経営経済学科	2	1.51	4.44
E000700	システム分析論	経営経済学科	2	3.31	4.85	E033100	民法ⅠB	経営経済学科	2	2.14	4.60
E001100	スポーツビジネス・マネジメント概論	経営経済学科	2	1.27	4.54	E035200	社会心理学	経営経済学科	2	1.94	4.41
E001200	スポーツリテラシーⅠ	経営経済学科	2	1.94	4.31	E035900	広告論	経営経済学科	2	2.55	4.12
E001300	スポーツリテラシーⅡ	経営経済学科	2	1.74	4.56	E036700	社会福祉援助技術現場実習指導	経営経済学科	3	3.14	5.00
E001400	スポーツリテラシーⅢ	経営経済学科	2	3.00	4.93	E036900	ブランド学	経営経済学科	2	2.45	4.51
E001500	スポーツリテラシーⅣ	経営経済学科	2	1.60	4.41	E037800	バイオメカニクス	経営経済学科	2	1.34	4.08
E001600	スポーツリテラシーⅤ	経営経済学科	2	2.94	4.62	E037900	スポーツ医学	経営経済学科	2	1.99	4.32
E001700	スポーツリテラシーⅥ	経営経済学科	2	2.64	4.50	E038000	スポーツ生理学	経営経済学科	2	1.76	4.33
E001800	スポーツリテラシーⅦA	経営経済学科	2	3.26	4.59	E038100	スポーツ栄養学	経営経済学科	2	1.55	4.54
E001900	スポーツリテラシーⅦB	経営経済学科	2	3.11	4.47	E038200	ストレングス&コンディショニング基礎	経営経済学科	2	1.66	4.75
E002000	スポーツリテラシーⅧA	経営経済学科	2	3.38	4.65	E038300	ストレングス&コンディショニング実践	経営経済学科	1	3.53	4.86
E002100	スポーツリテラシーⅧB	経営経済学科	2	3.11	4.56	E038400	ストレングス&コンディショニング指導法	経営経済学科	2	2.33	4.89
E002200	スポーツ行財政論	経営経済学科	2	2.12	4.53	E038500	ストレングス&コンディショニング応用	経営経済学科	2	2.26	4.48
E002400	ゼミナールⅡA	経営経済学科	2	3.01	4.59	E038600	エクササイズテクニク	経営経済学科	2	2.94	4.74
E002500	ゼミナールⅡB	経営経済学科	2	2.98	4.52	E038800	eビジネスマーケティング論	経営経済学科	2	2.78	4.53
E002600	ゼミナールⅢ	経営経済学科	4	3.14	4.56	E038900	eビジネス経営論	経営経済学科	2	2.26	4.14
E002700	ゼミナールⅣ	経営経済学科	4	3.06	4.71	E039100	統計学	経営経済学科	2	1.17	4.20
E003100	データ解析A	経営経済学科	2	3.38	4.60	E039400	スポーツ経営学	経営経済学科	2	1.90	4.74
E004800	プログラミング言語	経営経済学科	2	3.64	4.64	E039500	情報メディアと社会	経営経済学科	2	1.24	3.85
E004900	プログラミング入門	経営経済学科	2	2.97	4.58	E040100	心理学	経営経済学科	2	2.01	4.47
E005300	マーケティング論	経営経済学科	2	2.11	4.14	E040200	日本のサービス産業	経営経済学科	2	2.03	4.35
E005700	マクロ経済学	経営経済学科	4	2.52	4.20	E040500	ボランティア実習	経営経済学科	2	1.85	4.00
E005900	ミクロ経済学	経営経済学科	4	2.45	4.25	E040900	社会学	経営経済学科	2	2.58	4.23
E007300	介護概論	経営経済学科	2	3.52	4.32	E041200	サービスマーケティング論	経営経済学科	2	2.25	4.49
E007700	会社簿記	経営経済学科	4	2.14	4.69	E041300	流通経営論	経営経済学科	2	2.54	4.44
E008700	監査論A	経営経済学科	2	2.08	4.21	E041400	情報メディアと法・倫理	経営経済学科	2	1.25	4.00
E008800	監査論B	経営経済学科	2	2.06	4.43	E041600	高齢者福祉論	経営経済学科	2	2.53	4.83

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
E041700	障害者福祉論	経営経済学科	2	2.38	4.02	E046200	まちづくりマーケティング	経営経済学科	2	2.36	4.42
E041800	児童福祉論	経営経済学科	2	2.18	4.52	E046300	まちづくりマーケティング演習	経営経済学科	2	0.67	5.00
E041900	医学一般	経営経済学科	2	1.53	-	E046400	地域ブランド論	経営経済学科	2	2.28	4.70
E042000	相談援助の基盤と専門職A	経営経済学科	2	2.89	3.54	E046500	地域企業論	経営経済学科	2	2.46	4.58
E042100	相談援助の基盤と専門職B	経営経済学科	2	2.70	3.56	E046600	観光ビジネス論	経営経済学科	2	3.11	3.95
E042200	保健医療サービス	経営経済学科	2	1.54	4.50	E046700	観光学入門	経営経済学科	2	2.07	4.62
E042300	福祉経営論	経営経済学科	2	2.87	4.56	E046800	地域経営論	経営経済学科	2	1.88	4.54
E042400	福祉行財政と福祉計画	経営経済学科	2	2.43	4.80	E046900	地域イノベーション論	経営経済学科	2	1.68	4.66
E042600	スポーツ法学	経営経済学科	2	2.24	4.39	E047000	フィールド調査(フィールド研修)	経営経済学科	2	2.25	4.50
E042800	相談援助の理論と方法A	経営経済学科	4	3.58	5.00	E047600	短期集中語学研修	経営経済学科	2	3.40	-
E042900	相談援助の理論と方法B	経営経済学科	4	4.00	5.00	E047800	製造マネジメント	経営経済学科	2	2.61	4.40
E043000	コミュニティワーク論	経営経済学科	2	2.09	4.69	E047900	フィールド・スタディA	経営経済学科	2	3.50	4.08
E043100	就労支援サービス	経営経済学科	1	3.50	-	E048000	フィールド・スタディB	経営経済学科	2	3.49	4.34
E043200	権利擁護と成年後見	経営経済学科	2	2.62	4.36	E048700	産学協働講座(経営分析の実際)	経営経済学科	2	3.55	4.92
E043300	更生保護	経営経済学科	1	3.00	5.00	E048800	プロジェクトマネジメント論	経営経済学科	2	0.36	5.00
E043400	原価計算論A	経営経済学科	2	2.44	4.56	E048900	マーチャンダイジング	経営経済学科	2	2.93	4.45
E043500	原価計算論B	経営経済学科	2	1.98	4.53	E049000	ビジネス・コミュニケーション論	経営経済学科	2	2.27	4.71
E043600	経済統計A	経営経済学科	2	2.65	4.27	EK00100	日本史	経営経済学科	2	2.63	3.50
E043700	経済統計B	経営経済学科	2	1.87	4.50	EK00200	外国史	経営経済学科	2	2.71	3.25
E043900	フィールドワーク	経営経済学科	1	4.00	-	EK00300	地理学概論A	経営経済学科	2	1.88	4.50
E044400	パーソナルトレーニング基礎	経営経済学科	2	2.58	4.42	EK00400	地理学概論B	経営経済学科	2	4.00	5.00
E044700	労働法	経営経済学科	4	2.19	4.12	EK00500	地誌学	経営経済学科	2	3.17	5.00
E044800	パーソナルトレーニング実践	経営経済学科	2	2.77	4.80	EK00600	法学概論	経営経済学科	4	1.71	3.75
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	1.50	4.20	EK00700	政治学概論A	経営経済学科	2	1.04	4.18
E045100	マーケティング戦略演習	経営経済学科	2	2.42	4.40	EK00800	政治学概論B	経営経済学科	2	1.48	4.13
E045200	企業戦略基礎	経営経済学科	2	2.41	4.35	EK00900	哲学概論A	経営経済学科	2	2.44	4.75
E045300	企業戦略実習	経営経済学科	2	2.00	4.00	EK01000	哲学概論B	経営経済学科	2	4.00	5.00
E045500	家族援助論	経営経済学科	2	1.97	4.04	EK01100	心理学概論A	経営経済学科	2	2.35	3.67
E045600	コミュニティワーク演習	経営経済学科	2	2.09	4.29	EK01200	心理学概論B	経営経済学科	2	3.33	4.43
E045900	老年心理学	経営経済学科	2	2.88	4.34	EK01300	倫理学概論A	経営経済学科	2	2.22	4.58
E046100	社会調査法	経営経済学科	2	1.91	4.22	EK01400	倫理学概論B	経営経済学科	2	2.41	4.57