





評価項目と科目の対応表  
(理工学部数学科：2021年度新入生)

科目コード	科目名称	単位数	学年	学期	評価項目										
					1 (1)基礎学力 (数学)	2 (2)基礎学力 (各分野の 基礎)	3 (3)専門学力 (代数学)	4 (4)専門学力 (幾何学)	5 (5)専門学力 (解析学)	6 (6)専門学力 (応用)	7 (7)基礎学力 (諸分野の知 識)	8 (8)基礎学 力(横断 的俯瞰能 力)	9 (9)基礎学 力(英 語)	10 (10)プレ ゼンテー ション・ コミュニ ケーショ ン能力	11 (11)研究 者倫理
66151403	形式言語	2	3	後期		0.4						0.3	0.3		
66151409	データベースシステム	2	3	後期		0.4						0.3	0.3		
66151410	人工知能	2	3	後期		0.4						0.3	0.3		
66151411	システムプログラム	2	3	後期		0.4						0.3	0.3		
66151420	情報と職業	2	3	後期		0.4						0.3	0.3		
66151423	計算の理論1	2	3	後期		0.4						0.3	0.3		
66151037	確率論1	2	4	前期					0.3	0.7					
66151255	解析学特別講義1A	2	4	前期					0.7	0.3					
66151257	代数学特別講義1A	2	4	前期			0.8			0.2					
66151259	幾何学特別講義1A	2	4	前期				0.8		0.2					
66151261	数学研究3	2	4	前期			0.1	0.1	0.1	0.2				0.3	0.2
66151422	情報通信数理	2	4	前期		0.4						0.3	0.3		
66151038	確率論2	2	4	後期					0.3	0.7					
66151057	数値解析	2	4	後期					0.4	0.6					
66151226	解析学特別講義2	2	4	後期					0.7	0.3					
66151227	解析学特別講義3	2	4	後期					0.7	0.3					
66151229	代数学特別講義2	2	4	後期			0.8			0.2					
66151230	代数学特別講義3	2	4	後期			0.8			0.2					
66151232	幾何学特別講義2	2	4	後期				0.8		0.2					
66151233	幾何学特別講義3	2	4	後期				0.8		0.2					
66151256	解析学特別講義1B	2	4	後期					0.7	0.3					
66151258	代数学特別講義1B	2	4	後期			0.8			0.2					
66151260	幾何学特別講義1B	2	4	後期				0.8		0.2					
66151262	数学研究4	2	4	後期			0.1	0.1	0.1	0.2				0.3	0.2
66151400	解析学と計算機	2	4	後期					0.7	0.3					
66151413	代数学と計算機	2	4	後期			0.8			0.2					
66151421	情報システム数理	2	4	後期		0.4						0.3	0.3		
66151237	卒業研究	10	4	通年			0.1	0.1	0.1	0.3				0.2	0.2



評価項目と科目の対応表  
(理工学部物理学科：2021年度新入生)

科目コード	科目名称	単位数	学年	学期	評価項目									
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
					(1)数理的推論	(2)力学/量子力学/原子核・素粒子/宇宙	(3)電磁気・電磁場・光	(4)熱・波動・物質・環境・生命	(5)実験・演習・卒業研究	(6)コンピュター活用	(7)科学倫理	(8)英語	(9)言語(英語以外)・国際性・コミュニケーション・教育学	(10)一般教養
66015504	フランス語(初級)	1	1	後期									1	
66015604	ロシア語(初級)	1	1	後期									1	
66015704	スペイン語(初級)	1	1	後期									1	
66015754	ベトナム語(初級)	1	1	後期									1	
66015804	中国語(初級)	1	1	後期									1	
66015854	朝鮮語(初級)	1	1	後期									1	
66251087	化学B	2	1	後期	0.2			0.8						
66251217	コンピュータ演習	2	1	後期	0.1				0.2	0.6			0.1	
66251404	物理学特別講義1-B	1	1	後期	0.1	0.2	0.2	0.2			0.1		0.2	
66253002	ベクトル解析	2	1	後期	1									
66253006	電磁気学1	2	1	後期	0.2		0.8							
66253011	力学B	2	1	後期	0.2	0.8								
66253015	力学演習B	2	1	後期	0.1	0.6			0.2				0.1	
66253016	ベクトル解析演習	2	1	後期	0.7				0.2				0.1	
66253021	物理学実験1-B	1	1	後期	0.05	0.05	0.05	0.05	0.4	0.05	0.15		0.2	
66015011	宗教学1	2	2	前期										1
66015013	芸術1	2	2	前期										1
66015016	科学史1	2	2	前期									0.1	0.9
66015107	歴史学1	2	2	前期										1
66015109	社会学1	2	2	前期										1
66015112	日本国憲法	2	2	前期										1
66015205	生物と環境	2	2	前期				0.5						0.5
66015206	エネルギーと環境	2	2	前期				0.5						0.5
66015307	スポーツ方法1(実技)	1	2	前期									0.4	0.6
66015405	ドイツ語(中級)	1	2	前期									1	
66015505	フランス語(中級)	1	2	前期									1	
66015605	ロシア語(中級)	1	2	前期									1	
66015705	スペイン語(中級)	1	2	前期									1	
66015755	ベトナム語(中級)	1	2	前期									1	
66015805	中国語(中級)	1	2	前期									1	
66015855	朝鮮語(中級)	1	2	前期									1	
66016026	Integrated Skills in English 2A	1	2	前期								1		
66016027	Integrated Skills in English 2B	1	2	前期								1		
66016033	Listening and Speaking Skills 2	1	2	前期								1		
66016034	English for Academic Purposes A	1	2	前期								1		
66016035	English for Academic Purposes B	1	2	前期								1		
66016036	TOEIC/TOEFL Skills A	1	2	前期								1		
66016038	Global Issues A	1	2	前期								0.8	0.2	
66016039	Global Issues B	1	2	前期								0.8	0.2	
66016042	Reading and Writing Skills 2	1	2	前期								1		
66016043	TOEIC/TOEFL Skills B	1	2	前期								1		
66081023	教育と社会	2	2	前期									0.7	0.3
66081024	発達と教育の心理学	2	2	前期									0.7	0.3
66251010	量子力学入門	2	2	前期	0.2	0.8								
66251057	電磁気学演習A	2	2	前期	0.1		0.6		0.2				0.1	
66251059	化学2-A	2	2	前期	0.1			0.6						0.3
66251061	プログラミングA	2	2	前期	0.2					0.7			0.1	
66251089	物理学実験2-A	1	2	前期	0.05	0.05	0.05	0.05	0.4	0.05	0.15		0.2	
66251223	複素関数論	2	2	前期	1									
66251224	線形代数2	2	2	前期	0.8	0.1		0.1						
66251415	物理実験学	2	2	前期	0.3	0.1	0.05	0.05	0.3	0.1	0.1			
66252005	振動と波動	2	2	前期	0.1	0.2	0.2	0.5						
66252006	電磁気学2-A	2	2	前期	0.2		0.8							
66015012	宗教学2	2	2	後期										1
66015014	芸術2	2	2	後期										1
66015017	科学史2	2	2	後期									0.1	0.9
66015108	歴史学2	2	2	後期										1
66015110	社会学2	2	2	後期										1
66015204	大気と環境	2	2	後期				0.5						0.5
66015308	スポーツ方法2(実技)	1	2	後期									0.4	0.6
66015406	ドイツ語(実践)	1	2	後期									1	
66015506	フランス語(実践)	1	2	後期									1	
66015606	ロシア語(実践)	1	2	後期									1	
66015706	スペイン語(実践)	1	2	後期									1	
66015756	ベトナム語(実践)	1	2	後期									1	
66015806	中国語(実践)	1	2	後期									1	
66015856	朝鮮語(実践)	1	2	後期									1	
66081012	教育原理	2	2	後期									0.7	0.3
66251021	量子力学1	2	2	後期	0.2	0.8								
66251058	電磁気学演習B	2	2	後期	0.1		0.6		0.2				0.1	
66251060	化学2-B	2	2	後期	0.1			0.6						0.3
66251062	プログラミングB	2	2	後期	0.2					0.7			0.1	
66251063	幾何・波動光学	2	2	後期	0.2		0.5	0.3						
66251090	物理学実験2-B	1	2	後期	0.05	0.05	0.05	0.05	0.4	0.05	0.15		0.2	
66251225	物理数学A	2	2	後期	1									
66251226	物理数学B	2	2	後期	1									
66252003	熱力学	2	2	後期	0.2			0.8						
66252004	解析力学	2	2	後期	0.2	0.8								
66252007	電磁気学2-B	2	2	後期	0.2		0.8							
66151303	数学科教育論1	2	3	前期	0.2								0.8	
66251014	統計力学入門	2	3	前期	0.2			0.8						
66251018	物理光学	2	3	前期	0.2		0.5	0.3						
66251024	物性物理学A	2	3	前期	0.1			0.9						

評価項目と科目の対応表  
(理工学部物理学科：2021年度新入生)

科目コード	科目名称	単位数	学年	学期	評価項目												
					1 (1)数理的推論	2 (2)力学/量子力学/原子核・素粒子/宇宙	3 (3)電磁気・光 電磁場・光	4 (4)熱・波動・物質・環境・生命	5 (5)実験・演習・卒業研究	6 (6)コン ピューター活用	7 (7)科学倫理	8 (8)英語	9 (9)言語 (英語以外)・国際性・コミュニケーション・教育学	10 (10)一般教養			
66251026	電磁気学3	2	3	前期	0.2		0.6	0.2									
66251032	放射線計測	2	3	前期	0.1	0.7	0.05	0.1		0.05							
66251034	化学実験	2	3	前期				0.4	0.6								
66251053	宇宙物理学A	2	3	前期	0.1	0.7	0.1	0.1									
66251065	宇宙物理学B	2	3	前期	0.1	0.7	0.1	0.1									
66251066	先端物理学特別講義	2	3	前期	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1		0.1		0.1				
66251079	地球物理学	2	3	前期	0.1			0.9									
66251082	量子力学2	2	3	前期	0.2	0.8											
66251091	物理学実験3-A	2	3	前期	0.05	0.05	0.05	0.05	0.4	0.05	0.15		0.2				
66251205	物理計測	2	3	前期	0.1	0.1	0.6	0.1	0.1								
66251206	応用物性A	2	3	前期	0.1			0.9									
66251207	応用物性B	2	3	前期	0.1			0.9									
66251208	量子力学演習	2	3	前期	0.1	0.6			0.2				0.1				
66251209	電子回路	2	3	前期	0.1		0.8		0.1								
66251313	理科教育論1	2	3	前期									1				
66251407	代数学1-A	2	3	前期	1												
66251409	幾何学1-A	2	3	前期	1												
66015121	日本国憲法特別講義	2	3	後期													1
66151304	数学科教育論2	2	3	後期	0.2									0.8			
66251015	統計力学演習	2	3	後期	0.1			0.6	0.2				0.1				
66251023	統計力学1	2	3	後期	0.2			0.8									
66251025	物性物理学B	2	3	後期	0.2			0.8									
66251027	量子光学	2	3	後期	0.2	0.2	0.5	0.1									
66251028	結晶学概論	2	3	後期	0.1			0.9									
66251042	量子力学3	2	3	後期	0.1	0.9											
66251044	物性物理学C	2	3	後期	0.1			0.9									
66251047	原子核物理学A	2	3	後期	0.2	0.8											
66251067	ブレ卒研ゼミ	2	3	後期	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1		0.1				
66251081	相対論	2	3	後期	0.2	0.8											
66251088	連続体力学	2	3	後期	0.2	0.8											
66251092	物理学実験3-B	2	3	後期	0.05	0.05	0.05	0.05	0.4	0.05	0.15		0.2				
66251210	数理統計学	2	3	後期	1												
66251221	数値計算法	2	3	後期	0.5					0.5							
66251314	理科教育論2	2	3	後期									1				
66251408	代数学1-B	2	3	後期	1												
66251410	幾何学1-B	2	3	後期	1												
66251413	物理学特別講義3-A	2	3	後期		1											
66251414	物理学特別講義3-B	2	3	後期				1									
66251084	卒業研究A	4	4	前期					0.6		0.2		0.2				
66251048	原子核物理学B	2	4	後期	0.1	0.9											
66251085	卒業研究B	4	4	後期					0.6		0.2		0.2				

評価項目と科目の対応表  
(理工学部情報科学科：2021年度新入生)

科目コード	科目名称	単位数	学年	学期	評価項目				
					1	2	3	4	5
					(1)コミュニケーション能力(国際性, 語学力)	(2)教養	(3)基礎学力(専門)	(4)専門学力	(5)問題発見および解決能力
66015001	哲学 1	2	1	前期		1			
66015003	倫理学 1	2	1	前期		1			
66015005	心理学 1	2	1	前期		1			
66015007	論理学 1	2	1	前期		1			
66015009	文学 1	2	1	前期		1			
66015015	日本語表現法 1	2	1	前期		1			
66015018	言語と異文化 1	2	1	前期		1			
66015020	科学技術と社会	2	1	前期		1			
66015022	心理学特殊講義 1	2	1	前期		1			
66015024	哲学特殊講義 1	2	1	前期		1			
66015026	倫理学特殊講義 1	2	1	前期		1			
66015028	生命科学入門	2	1	前期		1			
66015029	囲碁で養うコミュニケーション力	2	1	前期		1			
66015030	特別教養講義 1	1	1	前期		1			
66015101	政治学 1	2	1	前期		1			
66015103	法学 1	2	1	前期		1			
66015105	経済学 1	2	1	前期		1			
66015122	法学特殊講義 1	2	1	前期		1			
66015124	政治学特殊講義 1	2	1	前期		1			
66015126	経済学特殊講義 1	2	1	前期		1			
66015128	知的財産基礎	2	1	前期		1			
66015129	メディアとコミュニケーション	2	1	前期		1			
66015203	環境と倫理	2	1	前期		1			
66015208	環境入門	2	1	前期		1			
66015209	日本事情 1	2	1	前期	1				
66015211	グローバル体験学習1	1	1	前期	1				
66015301	健康スポーツ A (実技)	1	1	前期		1			
66015302	健康スポーツ B (実技)	1	1	前期		1			
66015305	シーズンスポーツ (実技)	1	1	前期		1			
66015319	身体動作学	2	1	前期		1			
66015320	トレーニング学概論	2	1	前期		1			
66015403	ドイツ語 (基礎)	1	1	前期	1				
66015503	フランス語 (基礎)	1	1	前期	1				
66015603	ロシア語 (基礎)	1	1	前期	1				
66015703	スペイン語 (基礎)	1	1	前期	1				
66015753	ベトナム語 (基礎)	1	1	前期	1				
66015803	中国語 (基礎)	1	1	前期	1				
66015853	朝鮮語 (基礎)	1	1	前期	1				
66015904	日本語 A 1	1	1	前期	1				
66015905	日本語 A 2	1	1	前期	1				
66015906	日本語 B 1	1	1	前期	1				
66015907	日本語 B 2	1	1	前期	1				
66016025	Integrated Skills in English 1	1	1	前期	1				
66016032	Listening and Speaking Skills 1	1	1	前期	1				
66016040	Freshman English 1	1	1	前期	1				
66016041	Reading and Writing Skills 1	1	1	前期	1				
66084001	教職概論	2	1	前期		1			
66352004	情報数学 1 A 及び演習	3	1	前期			0.8		0.2
66352007	解析学 1 及び演習	3	1	前期			0.8		0.2
66352009	線形代数 1 及び演習	3	1	前期			0.8		0.2
66353004	物理学 1	2	1	前期			1		
66353006	物理学実験 A	1	1	前期			1		
66015002	哲学 2	2	1	後期		1			
66015004	倫理学 2	2	1	後期		1			
66015006	心理学 2	2	1	後期		1			
66015008	論理学 2	2	1	後期		1			

評価項目と科目の対応表  
(理工学部情報科学科：2021年度新入生)

科目コード	科目名称	単位数	学年	学期	評価項目				
					1	2	3	4	5
					(1)コミュニケーション能力(国際性, 語学力)	(2)教養	(3)基礎学力(専門)	(4)専門学力	(5)問題発見および解決能力
66015010	文学2	2	1	後期		1			
66015019	言語と異文化2	2	1	後期		1			
66015021	科学技術と文化	2	1	後期		1			
66015023	心理学特殊講義2	2	1	後期		1			
66015025	哲学特殊講義2	2	1	後期		1			
66015027	倫理学特殊講義2	2	1	後期		1			
66015031	特別教養講義2	2	1	後期		1			
66015033	日本語表現法2	2	1	後期		1			
66015102	政治学2	2	1	後期		1			
66015104	法学2	2	1	後期		1			
66015106	経済学2	2	1	後期		1			
66015120	情報社会及び情報倫理	2	1	後期		1			
66015123	法学特殊講義2	2	1	後期		1			
66015125	政治学特殊講義2	2	1	後期		1			
66015127	経済学特殊講義2	2	1	後期		1			
66015210	日本事情2	2	1	後期	1				
66015212	グローバル体験学習2	2	1	後期	1				
66015303	健康スポーツC(実技)	1	1	後期		1			
66015304	健康スポーツD(実技)	1	1	後期		1			
66015306	健康・スポーツ科学	2	1	後期		1			
66015321	健康管理学	2	1	後期		1			
66015322	コーチング学概論	2	1	後期		1			
66015404	ドイツ語(初級)	1	1	後期	1				
66015504	フランス語(初級)	1	1	後期	1				
66015604	ロシア語(初級)	1	1	後期	1				
66015704	スペイン語(初級)	1	1	後期	1				
66015754	ベトナム語(初級)	1	1	後期	1				
66015804	中国語(初級)	1	1	後期	1				
66015854	朝鮮語(初級)	1	1	後期	1				
66352006	情報数学1B及び演習	3	1	後期			0.8		0.2
66352008	解析学2及び演習	3	1	後期			0.8		0.2
66352010	線形代数2及び演習	3	1	後期			0.8		0.2
66353005	物理学2	2	1	後期			1		
66353007	物理学実験B	1	1	後期			1		
66352200	計算機入門及び演習	3	1	通年			0.5		0.5
66015011	宗教学1	2	2	前期		1			
66015013	芸術1	2	2	前期		1			
66015016	科学史1	2	2	前期		1			
66015107	歴史学1	2	2	前期		1			
66015109	社会学1	2	2	前期		1			
66015112	日本国憲法	2	2	前期		1			
66015205	生物と環境	2	2	前期		1			
66015206	エネルギーと環境	2	2	前期		1			
66015307	スポーツ方法1(実技)	1	2	前期		1			
66015405	ドイツ語(中級)	1	2	前期	1				
66015505	フランス語(中級)	1	2	前期	1				
66015605	ロシア語(中級)	1	2	前期	1				
66015705	スペイン語(中級)	1	2	前期	1				
66015755	ベトナム語(中級)	1	2	前期	1				
66015805	中国語(中級)	1	2	前期	1				
66015855	朝鮮語(中級)	1	2	前期	1				
66016026	Integrated Skills in English 2A	1	2	前期	1				
66016027	Integrated Skills in English 2B	1	2	前期	1				
66016033	Listening and Speaking Skills 2	1	2	前期	1				
66016034	English for Academic Purposes A	1	2	前期	1				
66016035	English for Academic Purposes B	1	2	前期	1				



評価項目と科目の対応表  
(理工学部情報科学科：2021年度新入生)

科目コード	科目名称	単位数	学年	学期	評価項目				
					1	2	3	4	5
					(1)コミュニケーション能力(国際性, 語学力)	(2)教養	(3)基礎学力(専門)	(4)専門学力	(5)問題発見および解決能力
66016036	TOEIC/TOEFL Skills A	1	2	前期	1				
66016038	Global Issues A	1	2	前期	1				
66016039	Global Issues B	1	2	前期	1				
66016042	Reading and Writing Skills 2	1	2	前期	1				
66016043	TOEIC/TOEFL Skills B	1	2	前期	1				
66081023	教育と社会	2	2	前期		1			
66081024	発達と教育の心理学	2	2	前期		1			
66351201	確率論1及び演習	3	2	前期			0.8		0.2
66351403	情報科学実験1	2	2	前期			0.5		0.5
66015012	宗教学2	2	2	後期		1			
66015014	芸術2	2	2	後期		1			
66015017	科学史2	2	2	後期		1			
66015108	歴史学2	2	2	後期		1			
66015110	社会学2	2	2	後期		1			
66015204	大気と環境	2	2	後期		1			
66015308	スポーツ方法2(実技)	1	2	後期		1			
66015406	ドイツ語(実践)	1	2	後期	1				
66015506	フランス語(実践)	1	2	後期	1				
66015606	ロシア語(実践)	1	2	後期	1				
66015706	スペイン語(実践)	1	2	後期	1				
66015756	ベトナム語(実践)	1	2	後期	1				
66015806	中国語(実践)	1	2	後期	1				
66015856	朝鮮語(実践)	1	2	後期	1				
66081012	教育原理	2	2	後期		1			
66351007	情報数学2-A及び演習	3	2	後期			0.8		0.2
66351400	情報科学演習1	2	2	後期			0.5		0.5
66081205	情報科教育法1	2	3	前期				0.8	0.2
66151303	数学科教育論1	2	3	前期				0.8	0.2
66351018	統計学1及び演習	3	3	前期				0.8	0.2
66351021	数値解析1	2	3	前期				0.8	0.2
66351202	情報科学コロキウム1	2	3	前期					1
66351237	情報理論及び演習	3	3	前期				0.8	0.2
66351253	離散数学	2	3	前期				0.8	0.2
66351254	メディア情報処理	2	3	前期				0.8	0.2
66351404	プログラム言語2	2	3	前期				0.8	0.2
66351406	計算機概論	2	3	前期				0.8	0.2
66351411	情報科学演習2	2	3	前期			0.5		0.5
66015121	日本国憲法特別講義	2	3	後期		1			
66081206	情報科教育法2	2	3	後期				0.8	0.2
66151304	数学科教育論2	2	3	後期				0.8	0.2
66351019	プログラム言語1	2	3	後期				0.8	0.2
66351022	統計学2及び演習	3	3	後期				0.8	0.2
66351203	確率論2及び演習	3	3	後期				0.8	0.2
66351248	遺伝情報学	2	3	後期				0.8	0.2
66351414	情報科学実験2	2	3	後期	0.5				0.5
66351416	情報科学実験3	1	3	後期					1
66351417	情報科学演習3	1	3	後期					1
66351033	情報数学3及び演習	3	4	前期				0.8	0.2
66351034	情報数学4	2	4	前期				0.8	0.2
66351035	データ解析	2	4	前期				0.8	0.2
66351047	論理数学1	2	4	前期				0.8	0.2
66351050	計算機方式論	2	4	前期				0.8	0.2
66351058	計算の理論2	2	4	前期				0.8	0.2
66351205	エントロピー理論	2	4	前期				0.8	0.2
66351213	複雑さの理論	2	4	前期				0.8	0.2
66351220	ゲーム理論	2	4	前期				0.8	0.2

評価項目と科目の対応表  
 (理工学部情報科学科：2021年度新入生)

科目コード	科目名称	単位数	学年	学期	評価項目				
					1	2	3	4	5
					(1)コミュニケーション能力(国際性, 語学力)	(2)教養	(3)基礎学力(専門)	(4)専門学力	(5)問題発見および解決能力
66351223	応用数学	2	4	前期				0.8	0.2
66351242	多変量解析	2	4	前期				0.8	0.2
66351250	情報数学2 - B及び演習	3	4	前期				0.8	0.2
66351252	生命情報学	2	4	前期				0.8	0.2
66351408	コンパイラ	2	4	前期				0.8	0.2
66351415	応用情報科学	2	4	前期				0.8	0.2
66351419	情報通信ネットワーク	2	4	前期				0.8	0.2
66351048	論理数学2	2	4	後期				0.8	0.2
66351057	計算の理論1	2	4	後期				0.8	0.2
66351206	幾何学	2	4	後期				0.8	0.2
66351210	統計学3	2	4	後期				0.8	0.2
66351216	情報科学コロキウム2	2	4	後期	0.5				0.5
66351218	計画数学1及び演習	3	4	後期				0.8	0.2
66351245	数理経済学	2	4	後期				0.8	0.2
66351247	機械学習	2	4	後期				0.8	0.2
66351401	オートマトン	2	4	後期				0.8	0.2
66351402	情報構造	2	4	後期				0.8	0.2
66351405	形式言語	2	4	後期				0.8	0.2
66351407	データベースシステム	2	4	後期				0.8	0.2
66351409	システムプログラム	2	4	後期				0.8	0.2
66351410	人工知能	2	4	後期				0.8	0.2
66351412	光通信理論	2	4	後期				0.8	0.2
66351418	情報と職業	2	4	後期				0.8	0.2
66351227	卒業研究	6	4	通年	0.5				0.5

評価項目と科目の対応表  
(理工学部応用生物科学科：2021年度新入生)

科目コード	科目名称	単位数	学年	学期	評価項目							
					1	2	3	4	5	6	7	
					(1)教養全般	(2)自然科学 科目(生物 学以外)	(3)専門基礎 能力	(4)専門応用 能力	(5)実験遂行 力, 論理的 思考力	(6)コミュニ ケーション能 力(含国際 性), 表現力	(7)研究倫理 の理解	
66015001	哲学1	2	1	前期	1							
66015003	倫理学1	2	1	前期	0.8							0.2
66015005	心理学1	2	1	前期	1							
66015007	論理学1	2	1	前期	1							
66015009	文学1	2	1	前期	1							
66015015	日本語表現法1	2	1	前期	1							
66015018	言語と異文化1	2	1	前期	1							
66015020	科学技術と社会	2	1	前期	0.4	0.4						0.2
66015022	心理学特殊講義1	2	1	前期	1							
66015024	哲学特殊講義1	2	1	前期	1							
66015026	倫理学特殊講義1	2	1	前期	1							
66015028	生命科学入門	2	1	前期	0.5		0.5					
66015029	囲碁で養うコミュニケーション力	2	1	前期	0.5					0.5		
66015030	特別教養講義1	1	1	前期	1							
66015101	政治学1	2	1	前期	1							
66015103	法学1	2	1	前期	1							
66015105	経済学1	2	1	前期	1							
66015122	法学特殊講義1	2	1	前期	1							
66015124	政治学特殊講義1	2	1	前期	1							
66015126	経済学特殊講義1	2	1	前期	1							
66015128	知的財産基礎	2	1	前期	1							
66015129	メディアとコミュニケーション	2	1	前期	0.5					0.5		
66015203	環境と倫理	2	1	前期	1							
66015208	環境入門	2	1	前期	1							
66015209	日本事情1	2	1	前期	0.5						0.5	
66015211	グローバル体験学習1	1	1	前期	0.5						0.5	
66015301	健康スポーツA(実技)	1	1	前期	0.5						0.5	
66015302	健康スポーツB(実技)	1	1	前期	0.5						0.5	
66015305	シーズンスポーツ(実技)	1	1	前期	0.5						0.5	
66015319	身体動作学	2	1	前期	0.5						0.5	
66015320	トレーニング学概論	2	1	前期	0.5						0.5	
66015403	ドイツ語(基礎)	1	1	前期	0.5						0.5	
66015503	フランス語(基礎)	1	1	前期	0.5						0.5	
66015603	ロシア語(基礎)	1	1	前期	0.5						0.5	
66015703	スペイン語(基礎)	1	1	前期	0.5						0.5	
66015753	ベトナム語(基礎)	1	1	前期	0.5						0.5	
66015803	中国語(基礎)	1	1	前期	0.5						0.5	
66015853	朝鮮語(基礎)	1	1	前期	0.5						0.5	
66015904	日本語A1	1	1	前期	0.5						0.5	
66015905	日本語A2	1	1	前期	0.5						0.5	
66015906	日本語B1	1	1	前期	0.5						0.5	
66015907	日本語B2	1	1	前期	0.5						0.5	
66016025	Integrated Skills in English 1	1	1	前期	0.5						0.5	
66016032	Listening and Speaking Skills 1	1	1	前期	0.5						0.5	
66016040	Freshman English 1	1	1	前期	0.5						0.5	
66016041	Reading and Writing Skills 1	1	1	前期	0.5						0.5	
66084001	教職概論	2	1	前期	1							
66451263	生物学のための英語	2	1	前期			0.5				0.5	
66452006	生物学概論	2	1	前期			1					
66453004	物理学演習	1	1	前期		0.5	0.5					
66453009	化学1	2	1	前期		0.3	0.7					
66453011	物理学1	2	1	前期		0.5	0.5					
66453013	数学1	2	1	前期		0.5	0.5					
66453015	化学演習1	1	1	前期		0.3	0.7					
66015002	哲学2	2	1	後期	1							
66015004	倫理学2	2	1	後期	0.8							0.2
66015006	心理学2	2	1	後期	1							
66015008	論理学2	2	1	後期	1							
66015010	文学2	2	1	後期	1							
66015019	言語と異文化2	2	1	後期	1							
66015021	科学技術と文化	2	1	後期	0.4	0.4						0.2
66015023	心理学特殊講義2	2	1	後期	1							
66015025	哲学特殊講義2	2	1	後期	1							
66015027	倫理学特殊講義2	2	1	後期	1							
66015031	特別教養講義2	2	1	後期	1							
66015033	日本語表現法2	2	1	後期	1							
66015102	政治学2	2	1	後期	1							
66015104	法学2	2	1	後期	1							
66015106	経済学2	2	1	後期	1							
66015120	情報社会及び情報倫理	2	1	後期	1							
66015123	法学特殊講義2	2	1	後期	1							

評価項目と科目の対応表  
(理工学部応用生物科学科：2021年度新入生)

科目コード	科目名称	単位数	学年	学期	評価項目							
					1	2	3	4	5	6	7	
					(1)教養全般	(2)自然科学 科目(生物 学以外)	(3)専門基礎 能力	(4)専門応用 能力	(5)実験遂行 力, 論理的 思考力	(6)コミュニ ケーション能 力 (含国際 性), 表現力	(7)研究倫理 の理解	
66015125	政治学特殊講義 2	2	1	後期	1							
66015127	経済学特殊講義 2	2	1	後期	1							
66015210	日本事情 2	2	1	後期	0.5					0.5		
66015212	グローバル体験学習2	2	1	後期	0.5					0.5		
66015303	健康スポーツ C (実技)	1	1	後期	0.5					0.5		
66015304	健康スポーツ D (実技)	1	1	後期	0.5					0.5		
66015306	健康・スポーツ科学	2	1	後期	0.5					0.5		
66015321	健康管理学	2	1	後期	0.5					0.5		
66015322	コーチング学概論	2	1	後期	0.5					0.5		
66015404	ドイツ語 (初級)	1	1	後期	0.5					0.5		
66015504	フランス語 (初級)	1	1	後期	0.5					0.5		
66015604	ロシア語 (初級)	1	1	後期	0.5					0.5		
66015704	スペイン語 (初級)	1	1	後期	0.5					0.5		
66015754	ベトナム語 (初級)	1	1	後期	0.5					0.5		
66015804	中国語 (初級)	1	1	後期	0.5					0.5		
66015854	朝鮮語 (初級)	1	1	後期	0.5					0.5		
66451047	化学演習 2	1	1	後期		0.3	0.7					
66452005	生体物質化学	2	1	後期			1					
66452007	基礎生物学 1	2	1	後期			1					
66452008	基礎生物学 2	2	1	後期			1					
66453007	物理学実験 A	1	1	後期		0.2			0.4	0.2	0.2	
66453010	化学 2	2	1	後期		0.3	0.7					
66453012	物理学 2	2	1	後期		0.5	0.5					
66453014	数学 2	2	1	後期		0.5	0.5					
66452004	基礎生物学実験	2	1	通年					0.6	0.2	0.2	
66453008	化学実験	2	1	通年					0.6	0.2	0.2	
66015011	宗教学 1	2	2	前期	1							
66015013	芸術 1	2	2	前期	1							
66015016	科学史 1	2	2	前期	0.4	0.4					0.2	
66015107	歴史学 1	2	2	前期	1							
66015109	社会学 1	2	2	前期	1							
66015112	日本国憲法	2	2	前期	1							
66015205	生物と環境	2	2	前期	1							
66015206	エネルギーと環境	2	2	前期	1							
66015307	スポーツ方法 1 (実技)	1	2	前期	0.5					0.5		
66015405	ドイツ語 (中級)	1	2	前期	0.5					0.5		
66015505	フランス語 (中級)	1	2	前期	0.5					0.5		
66015605	ロシア語 (中級)	1	2	前期	0.5					0.5		
66015705	スペイン語 (中級)	1	2	前期	0.5					0.5		
66015755	ベトナム語 (中級)	1	2	前期	0.5					0.5		
66015805	中国語 (中級)	1	2	前期	0.5					0.5		
66015855	朝鮮語 (中級)	1	2	前期	0.5					0.5		
66016026	Integrated Skills in English 2A	1	2	前期	0.5					0.5		
66016027	Integrated Skills in English 2B	1	2	前期	0.5					0.5		
66016033	Listening and Speaking Skills 2	1	2	前期	0.5					0.5		
66016034	English for Academic Purposes A	1	2	前期	0.5					0.5		
66016035	English for Academic Purposes B	1	2	前期	0.5					0.5		
66016036	TOEIC/TOEFL Skills A	1	2	前期	0.5					0.5		
66016038	Global Issues A	1	2	前期	0.5					0.5		
66016039	Global Issues B	1	2	前期	0.5					0.5		
66016042	Reading and Writing Skills 2	1	2	前期	0.5					0.5		
66016043	TOEIC/TOEFL Skills B	1	2	前期	0.5					0.5		
66081023	教育と社会	2	2	前期	1							
66081024	発達と教育の心理学	2	2	前期	1							
66451009	生化学 1	2	2	前期			0.9	0.1				
66451015	分子遺伝学 1	2	2	前期			0.9	0.1				
66451017	分子遺伝学 2	2	2	前期			0.8	0.2				
66451025	生物物理化学	2	2	前期			0.9	0.1				
66451032	バイオインフォマティクス 1	2	2	前期			0.9	0.1				
66451204	生物有機化学 1	2	2	前期			0.9	0.1				
66451208	線形代数 1	2	2	前期		0.5	0.5					
66015012	宗教学 2	2	2	後期	1							
66015014	芸術 2	2	2	後期	1							
66015017	科学史 2	2	2	後期	0.4	0.4					0.2	
66015108	歴史学 2	2	2	後期	1							
66015110	社会学 2	2	2	後期	1							
66015204	大気と環境	2	2	後期	1							
66015308	スポーツ方法 2 (実技)	1	2	後期	0.5					0.5		
66015406	ドイツ語 (実践)	1	2	後期	0.5					0.5		
66015506	フランス語 (実践)	1	2	後期	0.5					0.5		
66015606	ロシア語 (実践)	1	2	後期	0.5					0.5		

評価項目と科目の対応表  
(理工学部応用生物科学科：2021年度新入生)

科目コード	科目名称	単位数	学年	学期	評価項目						
					1	2	3	4	5	6	7
					(1)教養全般	(2)自然科学 科目(生物 学以外)	(3)専門基礎 能力	(4)専門応用 能力	(5)実験遂行 力, 論理的 思考力	(6)コミュニ ケーション能 力 (含国際 性), 表現力	(7)研究倫理 の理解
66015706	スペイン語(実践)	1	2	後期	0.5					0.5	
66015756	ベトナム語(実践)	1	2	後期	0.5					0.5	
66015806	中国語(実践)	1	2	後期	0.5					0.5	
66015856	朝鮮語(実践)	1	2	後期	0.5					0.5	
66081012	教育原理	2	2	後期	1						
66451003	細胞生物学1	2	2	後期			0.9	0.1			
66451004	微生物学1	2	2	後期			0.9	0.1			
66451010	生化学2	2	2	後期			0.8	0.2			
66451033	バイオインフォマティクス2	2	2	後期			0.8	0.2			
66451203	植物科学	2	2	後期			0.9	0.1			
66451205	生物有機化学2	2	2	後期			0.8	0.2			
66451209	線形代数学2	2	2	後期		0.5	0.5				
66451242	生物科学特別講義1	2	2	後期			0.8	0.2			
66451243	生物科学特別講義2	2	2	後期			0.8	0.2			
66451249	細胞遺伝学	2	2	後期			0.8	0.2			
66451266	構造生物学	2	2	後期			0.2	0.8			
66451016	基礎遺伝子工学実験	2	2	通年					0.6	0.2	0.2
66451060	生物化学実験	2	2	通年					0.6	0.2	0.2
66251313	理科教育論1	2	3	前期		0.5				0.5	
66451000	細胞生物学2	2	3	前期			0.2	0.8			
66451008	微生物学2	2	3	前期			0.2	0.8			
66451212	発生生物学	2	3	前期			0.2	0.8			
66451214	神経生化学	2	3	前期			0.2	0.8			
66451244	生物物理学	2	3	前期			0.2	0.8			
66015121	日本国憲法特別講義	2	3	後期	1						
66251314	理科教育論2	2	3	後期		0.5				0.5	
66451220	代謝生理学	2	3	後期			0.2	0.8			
66451240	生物数理統計学	2	3	後期		0.5		0.5			
66451255	生物環境化学	2	3	後期			0.2	0.8			
66451045	応用生物科学実験1	2	3	通年					0.6	0.2	0.2
66451046	応用生物科学実験2	2	3	通年					0.6	0.2	0.2
66451037	生命倫理	2	4	前期			0.2	0.2			0.6
66451038	食品科学	2	4	前期			0.2	0.8			
66451087	卒業研究1	4	4	前期					0.6	0.2	0.2
66451219	タンパク工学	2	4	前期			0.2	0.8			
66451232	生物科学特別講義6	2	4	前期			0.2	0.8			
66451241	分子免疫学	2	4	前期			0.2	0.8			
66451247	生物科学特別講義3	2	4	前期			0.2	0.8			
66451251	生態学	2	4	前期			0.2	0.8			
66451253	分子病態学	2	4	前期			0.2	0.8			
66451261	生命動態学	2	4	前期			0.2	0.8			
66451035	器官形成概論	2	4	後期			0.2	0.8			
66451036	化学療法学	2	4	後期			0.2	0.8			
66451088	卒業研究2	4	4	後期					0.6	0.2	0.2
66451223	天然物化学	2	4	後期			0.2	0.8			
66451227	放射線生物学	2	4	後期			0.2	0.8			
66451229	物理化学的測定法	2	4	後期			0.2	0.8			
66451231	生物科学特別講義5	2	4	後期			0.2	0.8			
66451248	生物科学特別講義4	2	4	後期			0.2	0.8			
66451254	応用微生物学	2	4	後期			0.2	0.8			
66451260	脳神経科学	2	4	後期			0.2	0.8			
66451262	腫瘍生物学	2	4	後期			0.2	0.8			
66451264	システム生物学	2	4	後期			0.2	0.8			
66451265	ナノバイオサイエンス	2	4	後期			0.2	0.8			
66451302	生体防御	2	4	後期			0.2	0.8			

評価項目と科目の対応表  
(理工学部建築学科：2021年度新入生)

科目コード	科目名称	単位数	学年	学期	評価項目								
					1 (1)基礎学力	2 (2)基礎教養 能力	3 (3)建築基礎 能力	4 (4)建築専門 知識・能力 (計画・設計 系)	5 (5)建築専門 知識・能力 (材料・防災 系)	6 (6)建築専門 知識・能力 (構造系)	7 (7)建築専門 知識・能力 (環境系)	8 (8)コミュニ ケーション・ プレゼン テーショ ン能力 (国際性、 語学力、表 現力)	
66015001	哲学 1	2	1	前期		1							
66015003	倫理学 1	2	1	前期		1							
66015005	心理学 1	2	1	前期		1							
66015007	論理学 1	2	1	前期		1							
66015009	文学 1	2	1	前期		1							
66015015	日本語表現法 1	2	1	前期		1							
66015018	言語と異文化 1	2	1	前期		1							
66015020	科学技術と社会	2	1	前期		1							
66015022	心理学特殊講義 1	2	1	前期		1							
66015024	哲学特殊講義 1	2	1	前期		1							
66015026	倫理学特殊講義 1	2	1	前期		1							
66015028	生命科学入門	2	1	前期		1							
66015029	囲碁で養うコミュニケーション力	2	1	前期		1							
66015030	特別教養講義 1	1	1	前期		1							
66015101	政治学 1	2	1	前期		1							
66015103	法学 1	2	1	前期		1							
66015105	経済学 1	2	1	前期		1							
66015122	法学特殊講義 1	2	1	前期		1							
66015124	政治学特殊講義 1	2	1	前期		1							
66015126	経済学特殊講義 1	2	1	前期		1							
66015128	知的財産基礎	2	1	前期		1							
66015129	メディアとコミュニケーション	2	1	前期		1							
66015203	環境と倫理	2	1	前期		1							
66015208	環境入門	2	1	前期		1							
66015209	日本事情 1	2	1	前期		1							
66015211	グローバル体験学習1	1	1	前期		0.8						0.2	
66015301	健康スポーツ A (実技)	1	1	前期		1							
66015302	健康スポーツ B (実技)	1	1	前期		1							
66015305	シーズンスポーツ (実技)	1	1	前期		1							
66015319	身体動作学	2	1	前期		1							
66015320	トレーニング学概論	2	1	前期		1							
66015403	ドイツ語 (基礎)	1	1	前期		0.8						0.2	
66015503	フランス語 (基礎)	1	1	前期		0.8						0.2	
66015603	ロシア語 (基礎)	1	1	前期		0.8						0.2	
66015703	スペイン語 (基礎)	1	1	前期		0.8						0.2	
66015753	ベトナム語 (基礎)	1	1	前期		0.8						0.2	
66015803	中国語 (基礎)	1	1	前期		0.8						0.2	
66015853	朝鮮語 (基礎)	1	1	前期		0.8						0.2	
66015904	日本語 A 1	1	1	前期		1							
66015905	日本語 A 2	1	1	前期		1							
66015906	日本語 B 1	1	1	前期		1							
66015907	日本語 B 2	1	1	前期		1							
66016025	Integrated Skills in English 1	1	1	前期	0.8								0.2
66016032	Listening and Speaking Skills 1	1	1	前期	0.8								0.2
66016040	Freshman English 1	1	1	前期	0.8								0.2
66016041	Reading and Writing Skills 1	1	1	前期	0.8								0.2
66084001	教職概論	2	1	前期		1							
67151071	線形代数学幾何学演習 1	1	1	前期	1								
67151225	建築IT入門	2	1	前期			1						
67151229	建築材料 1	2	1	前期			1						
67151253	近現代建築史	2	1	前期			1						
67151285	空間デザイン及び演習 1	2	1	前期				0.8					0.2
67151311	物理学 A 演習 1	1	1	前期	1								
67151313	化学 1	2	1	前期		1							
67152008	建築学入門	2	1	前期			1						
67153004	物理学 A 1	2	1	前期	1								
67153006	線形代数学及び幾何学 1	2	1	前期	1								
67153008	数学 1	2	1	前期	1								
66015002	哲学 2	2	1	後期		1							
66015004	倫理学 2	2	1	後期		1							
66015006	心理学 2	2	1	後期		1							
66015008	論理学 2	2	1	後期		1							
66015010	文学 2	2	1	後期		1							
66015019	言語と異文化 2	2	1	後期		1							
66015021	科学技術と文化	2	1	後期		1							
66015023	心理学特殊講義 2	2	1	後期		1							
66015025	哲学特殊講義 2	2	1	後期		1							
66015027	倫理学特殊講義 2	2	1	後期		1							
66015031	特別教養講義 2	2	1	後期		1							

評価項目と科目の対応表  
(理工学部建築学科：2021年度新入生)

科目コード	科目名称	単位数	学年	学期	評価項目								
					1 (1)基礎学力	2 (2)基礎教養 能力	3 (3)建築基礎 能力	4 (4)建築専門 知識・能力 (計画・設計 系)	5 (5)建築専門 知識・能力 (材料・防災 系)	6 (6)建築専門 知識・能力 (構造系)	7 (7)建築専門 知識・能力 (環境系)	8 (8)コミュ ニケー ション・ プレゼン テーショ ン能力 (国際性、 語学力、表 現力)	
66015033	日本語表現法 2	2	1	後期		1							
66015102	政治学 2	2	1	後期		1							
66015104	法学 2	2	1	後期		1							
66015106	経済学 2	2	1	後期		1							
66015120	情報社会及び情報倫理	2	1	後期		1							
66015123	法学特殊講義 2	2	1	後期		1							
66015125	政治学特殊講義 2	2	1	後期		1							
66015127	経済学特殊講義 2	2	1	後期		1							
66015210	日本事情 2	2	1	後期		1							
66015212	グローバル体験学習 2	2	1	後期		0.8						0.2	
66015303	健康スポーツ C (実技)	1	1	後期									
66015304	健康スポーツ D (実技)	1	1	後期		1							
66015306	健康・スポーツ科学	2	1	後期		1							
66015321	健康管理学	2	1	後期		1							
66015322	コーチング学概論	2	1	後期		1							
66015404	ドイツ語 (初級)	1	1	後期		0.8						0.2	
66015504	フランス語 (初級)	1	1	後期		0.8						0.2	
66015604	ロシア語 (初級)	1	1	後期		0.8						0.2	
66015704	スペイン語 (初級)	1	1	後期		0.8						0.2	
66015754	ベトナム語 (初級)	1	1	後期		0.8						0.2	
66015804	中国語 (初級)	1	1	後期		0.8						0.2	
66015854	朝鮮語 (初級)	1	1	後期		0.8						0.2	
67151019	建築防災概論	2	1	後期			1						
67151072	線形代数学幾何学演習 2	1	1	後期	1								
67151245	建築材料 2	2	1	後期					1				
67151272	建築構造力学演習 1	1	1	後期						1			
67151292	空間デザイン及び演習 2	2	1	後期			0.8					0.2	
67151312	物理学 A 演習 2	1	1	後期	1								
67151314	化学 2	2	1	後期		1							
67152012	建築構造力学 1	2	1	後期			1						
67152014	建築計画 1 (建築プログラム)	2	1	後期			1						
67153005	物理学 A 2	2	1	後期	1								
67153007	線形代数学及び幾何学 2	2	1	後期	1								
67153009	数学 2	2	1	後期	1								
66015011	宗教学 1	2	2	前期		1							
66015013	芸術 1	2	2	前期		1							
66015016	科学史 1	2	2	前期		1							
66015107	歴史学 1	2	2	前期		1							
66015109	社会学 1	2	2	前期		1							
66015112	日本国憲法	2	2	前期		1							
66015205	生物と環境	2	2	前期		1							
66015206	エネルギーと環境	2	2	前期		1							
66015307	スポーツ方法 1 (実技)	1	2	前期		1							
66015405	ドイツ語 (中級)	1	2	前期		0.8						0.2	
66015505	フランス語 (中級)	1	2	前期		0.8						0.2	
66015605	ロシア語 (中級)	1	2	前期		0.8						0.2	
66015705	スペイン語 (中級)	1	2	前期		0.8						0.2	
66015755	ベトナム語 (中級)	1	2	前期		0.8						0.2	
66015805	中国語 (中級)	1	2	前期		0.8						0.2	
66015855	朝鮮語 (中級)	1	2	前期		0.8						0.2	
66016026	Integrated Skills in English 2A	1	2	前期	0.8							0.2	
66016027	Integrated Skills in English 2B	1	2	前期	0.8							0.2	
66016033	Listening and Speaking Skills 2	1	2	前期	0.8							0.2	
66016034	English for Academic Purposes A	1	2	前期	0.8							0.2	
66016035	English for Academic Purposes B	1	2	前期	0.8							0.2	
66016036	TOEIC/TOEFL Skills A	1	2	前期	0.8							0.2	
66016038	Global Issues A	1	2	前期	0.8							0.2	
66016039	Global Issues B	1	2	前期	0.8							0.2	
66016042	Reading and Writing Skills 2	1	2	前期	0.8							0.2	
66016043	TOEIC/TOEFL Skills B	1	2	前期	0.8							0.2	
66081023	教育と社会	2	2	前期		1							
66081024	発達と教育の心理学	2	2	前期		1							
67151018	建築設備	2	2	前期			1						
67151045	建築荷重論	2	2	前期						1			
67151046	建築防災設計	2	2	前期				0.8				0.2	
67151047	日本建築史	2	2	前期			1						
67151055	建築環境工学演習	2	2	前期							1		
67151224	C A D 演習	2	2	前期			1						
67151273	建築構造力学演習 2	1	2	前期						1			

評価項目と科目の対応表  
(理工学部建築学科：2021年度新入生)

科目コード	科目名称	単位数	学年	学期	評価項目								
					1 (1)基礎学力	2 (2)基礎教養 能力	3 (3)建築基礎 能力	4 (4)建築専門 知識・能力 (計画・設計 系)	5 (5)建築専門 知識・能力 (材料・防災 系)	6 (6)建築専門 知識・能力 (構造系)	7 (7)建築専門 知識・能力 (環境系)	8 (8)コミュ ニケーション・ プレゼンテー ション能力 (国際性、 語学力、表 現力)	
67151294	都市デザイン	2	2	前期			1						
67152007	建築環境工学1	2	2	前期			1						
67152009	設計製図1	2	2	前期			0.8						0.2
67152013	建築構造力学2	2	2	前期			1						
66015012	宗教学2	2	2	後期		1							
66015014	芸術2	2	2	後期		1							
66015017	科学史2	2	2	後期		1							
66015108	歴史学2	2	2	後期		1							
66015110	社会学2	2	2	後期		1							
66015204	大気と環境	2	2	後期		1							
66015308	スポーツ方法2(実技)	1	2	後期		1							
66015406	ドイツ語(実践)	1	2	後期		0.8							0.2
66015506	フランス語(実践)	1	2	後期		0.8							0.2
66015606	ロシア語(実践)	1	2	後期		0.8							0.2
66015706	スペイン語(実践)	1	2	後期		0.8							0.2
66015756	ベトナム語(実践)	1	2	後期		0.8							0.2
66015806	中国語(実践)	1	2	後期		0.8							0.2
66015856	朝鮮語(実践)	1	2	後期		0.8							0.2
66081012	教育原理	2	2	後期		1							
67151006	建築構造解析	2	2	後期						1			
67151017	建築施工1	2	2	後期			1						
67151023	建築法規	2	2	後期			1						
67151041	建築音響学	2	2	後期								1	
67151062	建築計画2(空間の表現)	2	2	後期			1						
67151201	構造設計法概論	2	2	後期			1						
67151207	建築BIM入門	2	2	後期			1						
67151228	木質構造	2	2	後期						1			
67151246	建築環境工学2	2	2	後期								1	
67151254	西洋建築史	2	2	後期				1					
67151296	都市計画	2	2	後期				1					
67152011	設計製図2	2	2	後期			0.8						0.2
67151073	建築測量・講義と実技1	2	3	前期			1						
67151231	鉄筋コンクリート構造	2	3	前期			1						
67151234	鉄骨構造	2	3	前期			1						
67151239	建築材料実験	3	3	前期			1						
67151250	建築環境実験1	3	3	前期			1						
67151260	設計製図3	3	3	前期			0.8						0.2
67151279	火災安全工学	2	3	前期					1				
67151281	ランドスケープ	2	3	前期				1					
67151289	建築振動学	2	3	前期						1			
67151297	都市解析基礎	2	3	前期				1					
67151309	デジタルデザイン演習	1	3	前期				0.2	0.2	0.2	0.2		0.2
66015121	日本国憲法特別講義	2	3	後期		1							
67151044	地盤工学	2	3	後期						1			
67151069	材料防災実験	2	3	後期					1				
67151070	設計演習	2	3	後期			0.8						0.2
67151074	建築測量・講義と実技2	2	3	後期			1						
67151215	建築光環境	2	3	後期								1	
67151217	建築施工2	2	3	後期					1				
67151232	構造設計法演習	2	3	後期						1			
67151263	建築環境実験2	2	3	後期								1	
67151280	建築環境特論	2	3	後期								1	
67151293	構造実験	2	3	後期						1			
67151315	卒業研究1	3	4	前期			0.8						0.2
67151317	建築環境デザイン	2	4	前期								1	
67151316	卒業研究2	3	4	後期			0.8						0.2



評価項目と科目の対応表  
(理工学部先端化学科：2021年度新入生)

科目コード	科目名称	単位数	学年	学期	評価項目					
					1 (1)基礎学力 (基礎科学)	2 (2)基礎学力 (専門)	3 (3)専門技術 (実験技術 と考察力)	4 (4)国際性 (英語)	5 (5)論理構成 力・横断的 思考力・課 題発見力	6 (6)教養・倫 理観・コミュ ニケーション 力
66015001	哲学1	2	1	前期					0.2	0.8
66015003	倫理学1	2	1	前期					0.2	0.8
66015005	心理学1	2	1	前期					0.2	0.8
66015007	論理学1	2	1	前期					0.2	0.8
66015009	文学1	2	1	前期					0.2	0.8
66015015	日本語表現法1	2	1	前期					0.2	0.8
66015018	言語と異文化1	2	1	前期					0.2	0.8
66015020	科学技術と社会	2	1	前期					0.2	0.8
66015022	心理学特殊講義1	2	1	前期					0.2	0.8
66015024	哲学特殊講義1	2	1	前期					0.2	0.8
66015026	倫理学特殊講義1	2	1	前期					0.2	0.8
66015028	生命科学入門	2	1	前期					0.2	0.8
66015029	囲碁で養うコミュニケーション力	2	1	前期					0.2	0.8
66015030	特別教養講義1	1	1	前期					0.2	0.8
66015101	政治学1	2	1	前期					0.2	0.8
66015103	法学1	2	1	前期					0.2	0.8
66015105	経済学1	2	1	前期					0.2	0.8
66015122	法学特殊講義1	2	1	前期					0.2	0.8
66015124	政治学特殊講義1	2	1	前期					0.2	0.8
66015126	経済学特殊講義1	2	1	前期					0.2	0.8
66015128	知的財産基礎	2	1	前期					0.2	0.8
66015129	メディアとコミュニケーション	2	1	前期					0.2	0.8
66015203	環境と倫理	2	1	前期					0.2	0.8
66015208	環境入門	2	1	前期					0.2	0.8
66015209	日本事情1	2	1	前期	1					
66015211	グローバル体験学習1	1	1	前期					0.2	0.8
66015301	健康スポーツA(実技)	1	1	前期					0.2	0.8
66015302	健康スポーツB(実技)	1	1	前期					0.2	0.8
66015305	シーズンスポーツ(実技)	1	1	前期					0.2	0.8
66015319	身体動作学	2	1	前期					0.2	0.8
66015320	トレーニング学概論	2	1	前期					0.2	0.8
66015403	ドイツ語(基礎)	1	1	前期					0.2	0.8
66015503	フランス語(基礎)	1	1	前期					0.2	0.8
66015603	ロシア語(基礎)	1	1	前期					0.2	0.8
66015703	スペイン語(基礎)	1	1	前期					0.2	0.8
66015753	ベトナム語(基礎)	1	1	前期					0.2	0.8
66015803	中国語(基礎)	1	1	前期					0.2	0.8
66015853	朝鮮語(基礎)	1	1	前期					0.2	0.8
66015904	日本語A1	1	1	前期	1					
66015905	日本語A2	1	1	前期	1					
66015906	日本語B1	1	1	前期	1					
66015907	日本語B2	1	1	前期	1					
66016025	Integrated Skills in English 1	1	1	前期				1		
66016032	Listening and Speaking Skills 1	1	1	前期				1		
66016040	Freshman English 1	1	1	前期				1		
66016041	Reading and Writing Skills 1	1	1	前期				1		
66084001	教職概論	2	1	前期					0.2	0.8
67251078	電算機基礎	2	1	前期		0.9			0.1	
67252003	化学実験	2	1	前期			0.4		0.5	0.1
67252004	化学1-A及び演習	3	1	前期	0.5	0.5				
67252006	化学2-A及び演習	3	1	前期	0.5	0.5				
67253005	物理学1-A	2	1	前期	1					
67253007	物理学2-A	2	1	前期	1					
67253009	数学1	2	1	前期	1					
67253011	微分積分学1	2	1	前期	1					
66015002	哲学2	2	1	後期					0.2	0.8
66015004	倫理学2	2	1	後期					0.2	0.8
66015006	心理学2	2	1	後期					0.2	0.8
66015008	論理学2	2	1	後期					0.2	0.8
66015010	文学2	2	1	後期					0.2	0.8
66015019	言語と異文化2	2	1	後期					0.2	0.8
66015021	科学技術と文化	2	1	後期					0.2	0.8
66015023	心理学特殊講義2	2	1	後期					0.2	0.8

評価項目と科目の対応表  
(理工学部先端化学科：2021年度新入生)

科目コード	科目名称	単位数	学年	学期	評価項目					
					1 (1)基礎学力 (基礎科学)	2 (2)基礎学力 (専門)	3 (3)専門技術 (実験技術 と考察力)	4 (4)国際性 (英語)	5 (5)論理構成 力・横断的 思考力・課 題発見力	6 (6)教養・倫 理観・コミュ ニケーション 力
66015025	哲学特殊講義 2	2	1	後期					0.2	0.8
66015027	倫理学特殊講義 2	2	1	後期					0.2	0.8
66015031	特別教養講義 2	2	1	後期					0.2	0.8
66015033	日本語表現法 2	2	1	後期					0.2	0.8
66015102	政治学 2	2	1	後期					0.2	0.8
66015104	法学 2	2	1	後期					0.2	0.8
66015106	経済学 2	2	1	後期					0.2	0.8
66015120	情報社会及び情報倫理	2	1	後期					0.2	0.8
66015123	法学特殊講義 2	2	1	後期					0.2	0.8
66015125	政治学特殊講義 2	2	1	後期					0.2	0.8
66015127	経済学特殊講義 2	2	1	後期					0.2	0.8
66015210	日本事情 2	2	1	後期	1					
66015212	グローバル体験学習2	2	1	後期					0.2	0.8
66015303	健康スポーツC (実技)	1	1	後期					0.2	0.8
66015304	健康スポーツD (実技)	1	1	後期					0.2	0.8
66015306	健康・スポーツ科学	2	1	後期					0.2	0.8
66015321	健康管理学	2	1	後期					0.2	0.8
66015322	コーチング学概論	2	1	後期					0.2	0.8
66015404	ドイツ語 (初級)	1	1	後期					0.2	0.8
66015504	フランス語 (初級)	1	1	後期					0.2	0.8
66015604	ロシア語 (初級)	1	1	後期					0.2	0.8
66015704	スペイン語 (初級)	1	1	後期					0.2	0.8
66015754	ベトナム語 (初級)	1	1	後期					0.2	0.8
66015804	中国語 (初級)	1	1	後期					0.2	0.8
66015854	朝鮮語 (初級)	1	1	後期					0.2	0.8
67251004	分析化学	2	1	後期	0.2	0.8				
67251025	化学工学基礎	2	1	後期		0.9			0.1	
67251218	分析化学実験	2	1	後期			0.4		0.5	0.1
67252005	化学 1 - B 及び演習	3	1	後期	0.5	0.5				
67252007	化学 2 - B 及び演習	3	1	後期	0.5	0.5				
67253006	物理学 1 - B	2	1	後期	1					
67253008	物理学 2 - B	2	1	後期	1					
67253010	数学 2	2	1	後期	1					
67253012	微分積分学 2	2	1	後期	1					
66015011	宗教学 1	2	2	前期					0.2	0.8
66015013	芸術 1	2	2	前期					0.2	0.8
66015016	科学史 1	2	2	前期					0.2	0.8
66015107	歴史学 1	2	2	前期					0.2	0.8
66015109	社会学 1	2	2	前期					0.2	0.8
66015112	日本国憲法	2	2	前期					0.2	0.8
66015205	生物と環境	2	2	前期					0.2	0.8
66015206	エネルギーと環境	2	2	前期					0.2	0.8
66015307	スポーツ方法 1 (実技)	1	2	前期					0.2	0.8
66015405	ドイツ語 (中級)	1	2	前期					0.2	0.8
66015505	フランス語 (中級)	1	2	前期					0.2	0.8
66015605	ロシア語 (中級)	1	2	前期					0.2	0.8
66015705	スペイン語 (中級)	1	2	前期					0.2	0.8
66015755	ベトナム語 (中級)	1	2	前期					0.2	0.8
66015805	中国語 (中級)	1	2	前期					0.2	0.8
66015855	朝鮮語 (中級)	1	2	前期					0.2	0.8
66016026	Integrated Skills in English 2A	1	2	前期				1		
66016027	Integrated Skills in English 2B	1	2	前期				1		
66016033	Listening and Speaking Skills 2	1	2	前期				1		
66016034	English for Academic Purposes A	1	2	前期				1		
66016035	English for Academic Purposes B	1	2	前期				1		
66016036	TOEIC/TOEFL Skills A	1	2	前期				1		
66016038	Global Issues A	1	2	前期				1		
66016039	Global Issues B	1	2	前期				1		
66016042	Reading and Writing Skills 2	1	2	前期				1		
66016043	TOEIC/TOEFL Skills B	1	2	前期				1		
66081023	教育と社会	2	2	前期					0.2	0.8
66081024	発達と教育の心理学	2	2	前期					0.2	0.8
67251017	機器分析 1	2	2	前期	0.2	0.8				

評価項目と科目の対応表  
(理工学部先端化学科：2021年度新入生)

科目コード	科目名称	単位数	学年	学期	評価項目					
					1	2	3	4	5	6
					(1)基礎学力 (基礎科学)	(2)基礎学力 (専門)	(3)専門技術 (実験技術 と考察力)	(4)国際性 (英語)	(5)論理構成 力・横断的 思考力・課 題発見力	(6)教養・倫 理観・コミュ ニケーション 力
67251018	有機化学 1	2	2	前期	0.2	0.8				
67251075	量子化学	2	2	前期	0.2	0.8				
67251212	物理化学 1	2	2	前期	0.2	0.8				
67251213	物理化学 2	2	2	前期	0.2	0.8				
67251220	先端化学特別講義 1	2	2	前期		0.9			0.1	
67251251	物理化学実験	2	2	前期			0.4		0.5	0.1
67251321	無機化学 1	2	2	前期	0.2	0.8				
66015012	宗教学 2	2	2	後期					0.2	0.8
66015014	芸術 2	2	2	後期					0.2	0.8
66015017	科学史 2	2	2	後期					0.2	0.8
66015108	歴史学 2	2	2	後期					0.2	0.8
66015110	社会学 2	2	2	後期					0.2	0.8
66015204	大気と環境	2	2	後期					0.2	0.8
66015308	スポーツ方法 2 (実技)	1	2	後期					0.2	0.8
66015406	ドイツ語 (実践)	1	2	後期					0.2	0.8
66015506	フランス語 (実践)	1	2	後期					0.2	0.8
66015606	ロシア語 (実践)	1	2	後期					0.2	0.8
66015706	スペイン語 (実践)	1	2	後期					0.2	0.8
66015756	ベトナム語 (実践)	1	2	後期					0.2	0.8
66015806	中国語 (実践)	1	2	後期					0.2	0.8
66015856	朝鮮語 (実践)	1	2	後期					0.2	0.8
66081012	教育原理	2	2	後期					0.2	0.8
67251019	有機化学 2	2	2	後期	0.2	0.8				
67251030	電気化学	2	2	後期	0.2	0.8				
67251049	高分子化学 1	2	2	後期	0.2	0.8				
67251086	先端化学実験	2	2	後期			0.4		0.5	0.1
67251203	有機化学 3	2	2	後期	0.2	0.8				
67251204	物理化学 3	2	2	後期	0.2	0.8				
67251217	先端化学特別講義 2	2	2	後期		0.9			0.1	
67251322	無機化学 2	2	2	後期	0.2	0.8				
67251028	化学数学	2	3	前期		0.9			0.1	
67251039	無機材料化学	2	3	前期		0.9			0.1	
67251042	機器分析 2	2	3	前期		0.9			0.1	
67251045	有機材料化学	2	3	前期		0.9			0.1	
67251047	有機合成化学	2	3	前期		0.9			0.1	
67251053	応用電気化学	2	3	前期		0.9			0.1	
67251079	応用無機化学	2	3	前期		0.9			0.1	
67251080	無機合成化学	2	3	前期		0.9			0.1	
67251085	先端化学通論 1	2	3	前期		0.9			0.1	
67251088	先端化学通論 2	2	3	前期		0.9			0.1	
67251090	先端化学英語	2	3	前期		0.4		0.3	0.2	0.1
67251257	生化学	2	3	前期		0.9			0.1	
67251318	応用物理化学 3	2	3	前期		0.9			0.1	
66015121	日本国憲法特別講義	2	3	後期					0.2	0.8
67251037	応用有機化学	2	3	後期		0.9			0.1	
67251052	応用界面化学	2	3	後期		0.9			0.1	
67251054	安全科学	2	3	後期		0.9			0.1	
67251069	高分子化学 2	2	3	後期		0.9			0.1	
67251091	化学工学	2	3	後期		0.9			0.1	
67251258	有機反応化学	2	3	後期		0.9			0.1	
67251317	錯体化学	2	3	後期		0.9			0.1	
67251319	応用物理化学 1	2	3	後期		0.9			0.1	
67251320	応用物理化学 2	2	3	後期		0.9			0.1	
67251087	無機化学実験	2	3	通年			0.4		0.5	0.1
67251254	有機化学実験	2	3	通年			0.4		0.5	0.1
67251014	卒業研究	6	4	通年			0.4	0.2	0.3	0.1

評価項目と科目の対応表  
(理工学部電気電子情報工学科：2021年度新入生)

科目コード	科目名称	単位数	学年	学期	評価項目									
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
					(1)地球の視 点で考える 能力	(2)技術者倫 理を理解す る能力	(3)コミュニ ケーション 能力	(4)数学、自 然科学と情 報活用能力	(5)専門基礎 能力	(6)専門応用 能力	(7)計画・遂 行・継続能力	(8)課題設 定能力	(9)デザイ ン能力	(10)チー ムワーク 能力
66015001	哲学 1	2	1	前期		1								
66015003	倫理学 1	2	1	前期		1								
66015005	心理学 1	2	1	前期		1								
66015007	論理学 1	2	1	前期		1								
66015009	文学 1	2	1	前期										1
66015015	日本語表現法 1	2	1	前期				1						
66015018	言語と異文化 1	2	1	前期	1									
66015020	科学技術と社会	2	1	前期		1								
66015022	心理学特殊講義 1	2	1	前期		1								
66015024	哲学特殊講義 1	2	1	前期		1								
66015026	倫理学特殊講義 1	2	1	前期		1								
66015028	生命科学入門	2	1	前期										1
66015029	囲碁で養うコミュニケーション力	2	1	前期				1						
66015030	特別教養講義 1	1	1	前期										1
66015101	政治学 1	2	1	前期										1
66015103	法学 1	2	1	前期										1
66015105	経済学 1	2	1	前期										1
66015122	法学特殊講義 1	2	1	前期										1
66015124	政治学特殊講義 1	2	1	前期										1
66015126	経済学特殊講義 1	2	1	前期										1
66015128	知的財産基礎	2	1	前期				1						
66015129	メディアとコミュニケーション	2	1	前期				1						
66015203	環境と倫理	2	1	前期	1									
66015208	環境入門	2	1	前期	1									
66015209	日本事情 1	2	1	前期	1									
66015211	グローバル体験学習1	1	1	前期				1						
66015301	健康スポーツA (実技)	1	1	前期										1
66015302	健康スポーツB (実技)	1	1	前期										1
66015305	シーズンスポーツ (実技)	1	1	前期										1
66015319	身体動作学	2	1	前期										1
66015320	トレーニング学概論	2	1	前期										1
66015403	ドイツ語 (基礎)	1	1	前期				1						
66015503	フランス語 (基礎)	1	1	前期				1						
66015603	ロシア語 (基礎)	1	1	前期				1						
66015703	スペイン語 (基礎)	1	1	前期				1						
66015753	ベトナム語 (基礎)	1	1	前期				1						
66015803	中国語 (基礎)	1	1	前期				1						
66015853	朝鮮語 (基礎)	1	1	前期				1						
66015904	日本語 A 1	1	1	前期				1						
66015905	日本語 A 2	1	1	前期				1						
66015906	日本語 B 1	1	1	前期				1						
66015907	日本語 B 2	1	1	前期				1						
66016025	Integrated Skills in English 1	1	1	前期				1						
66016032	Listening and Speaking Skills 1	1	1	前期				1						
66016040	Freshman English 1	1	1	前期				1						
66016041	Reading and Writing Skills 1	1	1	前期				1						
66084001	教職概論	2	1	前期				0.5						0.5
67351124	基礎電気数学及び演習	2	1	前期				1						
67351264	化学 1	2	1	前期						1				
67352004	物理学実験 A	1	1	前期							1			
67353006	物理学 A - 1	2	1	前期				1						
67353008	数学 1	2	1	前期				1						
67353015	基礎情報工学 A	1	1	前期				1						
67353017	微積分分子学 1	2	1	前期				1						
67353020	基礎電気工学	1	1	前期					1					
67353021	電気電子情報工学デザイン	1	1	前期								1		
66015002	哲学 2	2	1	後期		1								
66015004	倫理学 2	2	1	後期		1								
66015006	心理学 2	2	1	後期		1								
66015008	論理学 2	2	1	後期		1								
66015010	文学 2	2	1	後期										1
66015019	言語と異文化 2	2	1	後期	1									
66015021	科学技術と文化	2	1	後期		1								
66015023	心理学特殊講義 2	2	1	後期		1								
66015025	哲学特殊講義 2	2	1	後期		1								
66015027	倫理学特殊講義 2	2	1	後期		1								
66015031	特別教養講義 2	2	1	後期										1
66015033	日本語表現法 2	2	1	後期				1						
66015102	政治学 2	2	1	後期										1
66015104	法学 2	2	1	後期										1
66015106	経済学 2	2	1	後期										1
66015120	情報社会及び情報倫理	2	1	後期			1							
66015123	法学特殊講義 2	2	1	後期										1
66015125	政治学特殊講義 2	2	1	後期										1
66015127	経済学特殊講義 2	2	1	後期										1
66015210	日本事情 2	2	1	後期	1									
66015212	グローバル体験学習2	2	1	後期				1						
66015303	健康スポーツ C (実技)	1	1	後期										1
66015304	健康スポーツ D (実技)	1	1	後期										1
66015306	健康・スポーツ科学	2	1	後期							1			
66015321	健康管理学	2	1	後期										1
66015322	コーチング学概論	2	1	後期										1
66015404	ドイツ語 (初級)	1	1	後期				1						
66015504	フランス語 (初級)	1	1	後期				1						
66015604	ロシア語 (初級)	1	1	後期				1						
66015704	スペイン語 (初級)	1	1	後期				1						
66015754	ベトナム語 (初級)	1	1	後期				1						
66015804	中国語 (初級)	1	1	後期				1						
66015854	朝鮮語 (初級)	1	1	後期				1						

評価項目と科目の対応表  
(理工学部電気電子情報工学科：2021年度新入生)

科目コード	科目名称	単位数	学年	学期	評価項目									
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
					(1)地球的視点で考える能力	(2)技術者倫理を理解する能力	(3)コミュニケーション能力	(4)数学、自然科学と情報活用能力	(5)専門基礎能力	(6)専門応用能力	(7)計画・遂行・継続能力	(8)課題設定能力	(9)デザイン能力	(10)チームワーク能力
67351076	現代物理学	2	1	後期						1				
67351125	電気電子情報工学概論	1	1	後期								1		
67351265	化学 2	2	1	後期						1				
67351420	図学・製図	2	1	後期						1				
67352005	物理学実験B	1	1	後期							1			
67352007	電気磁気学A及び演習	2	1	後期					1					
67352008	電気回路A及び演習	2	1	後期					1					
67353007	物理学A - 2	2	1	後期						1				
67353009	数学 2	2	1	後期				1						
67353014	電気物理学	2	1	後期				1						
67353016	基礎情報工学B	1	1	後期				1						
67353018	微分積分学 2	2	1	後期				1						
67351199	技術者倫理	2	1	通年		1								
66015011	宗教学 1	2	2	前期	1									
66015013	芸術 1	2	2	前期										1
66015016	科学史 1	2	2	前期	1									
66015107	歴史学 1	2	2	前期										1
66015109	社会学 1	2	2	前期										1
66015112	日本国憲法	2	2	前期										1
66015205	生物と環境	2	2	前期	1									
66015206	エネルギーと環境	2	2	前期	1									
66015307	スポーツ方法 1 (実技)	1	2	前期										
66015405	ドイツ語 (中級)	1	2	前期				1						1
66015505	フランス語 (中級)	1	2	前期				1						
66015605	ロシア語 (中級)	1	2	前期				1						
66015705	スペイン語 (中級)	1	2	前期				1						
66015755	ベトナム語 (中級)	1	2	前期				1						
66015805	中国語 (中級)	1	2	前期				1						
66015855	朝鮮語 (中級)	1	2	前期				1						
66016026	Integrated Skills in English 2A	1	2	前期				1						
66016027	Integrated Skills in English 2B	1	2	前期				1						
66016033	Listening and Speaking Skills 2	1	2	前期				1						
66016034	English for Academic Purposes A	1	2	前期				1						
66016035	English for Academic Purposes B	1	2	前期				1						
66016036	TOEIC/TOEFL Skills A	1	2	前期				1						
66016038	Global Issues A	1	2	前期				1						
66016039	Global Issues B	1	2	前期				1						
66016042	Reading and Writing Skills 2	1	2	前期				1						
66016043	TOEIC/TOEFL Skills B	1	2	前期				1						
66081023	教育と社会	2	2	前期										1
66081024	発達と教育の心理学	2	2	前期		1								
67351009	応用数学 1 A	1	2	前期				1						
67351016	機械工学通論	2	2	前期						1				
67351018	基礎エネルギー工学	2	2	前期	1									
67351089	電気磁気学B及び演習	2	2	前期					1					
67351091	電気磁気測定 1	2	2	前期						1				
67351098	電気材料学	2	2	前期						1				
67351118	応用数学 2 A	1	2	前期				1						
67351120	電子物理学	2	2	前期						1				
67351122	電子回路A及び演習	2	2	前期					1					
67351417	プログラミング基礎	2	2	前期					1					
67352019	電気回路B及び演習	2	2	前期					1					
66015012	宗教学 2	2	2	後期	1									
66015014	芸術 2	2	2	後期										1
66015017	科学史 2	2	2	後期	1									
66015108	歴史学 2	2	2	後期										1
66015110	社会学 2	2	2	後期										1
66015204	大気と環境	2	2	後期	1									
66015308	スポーツ方法 2 (実技)	1	2	後期										1
66015406	ドイツ語 (実践)	1	2	後期				1						
66015506	フランス語 (実践)	1	2	後期				1						
66015606	ロシア語 (実践)	1	2	後期				1						
66015706	スペイン語 (実践)	1	2	後期				1						
66015756	ベトナム語 (実践)	1	2	後期				1						
66015806	中国語 (実践)	1	2	後期				1						
66015856	朝鮮語 (実践)	1	2	後期				1						
66081012	教育原理	2	2	後期		1								
67351010	応用数学 1 B	1	2	後期				1						
67351013	材料力学	2	2	後期						1				
67351034	マルチメディア表現技術	1	2	後期						1				
67351093	電気磁気学C	2	2	後期						1				
67351095	電気磁気測定 2	2	2	後期						1				
67351104	応用数学 3	2	2	後期					1					
67351119	応用数学 2 B	1	2	後期				1						
67351123	電子回路B及び演習	2	2	後期					1					
67351126	電気回路C	2	2	後期					1					
67351418	コンピュータ科学基礎	2	2	後期					1					
67351250	電気工学実験 1	2	2	通年							1			
67351024	固体電子工学 1	2	3	前期						1				
67351031	量子電子工学	2	3	前期						1				
67351032	電気英語 1	2	3	前期			1							
67351045	情報理論	2	3	前期						1				
67351069	デジタル電子回路	2	3	前期						1				
67351081	応用数学 4	2	3	前期						1				
67351096	電気機器学 1	2	3	前期						1				
67351099	電子機能材料	2	3	前期						1				
67351102	電子回路C	2	3	前期						1				
67351203	電気工学特別講義	1	3	前期	0.1		0.05					0.4	0.35	0.1
67351251	パワーエレクトロニクス	2	3	前期						1				

評価項目と科目の対応表  
(理工学部電気電子情報工学科：2021年度新入生)

科目コード	科目名称	単位数	学年	学期	評価項目									
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
					(1)地球的視 点で考える 能力	(2)技術者倫 理を理解す る能力	(3)コミュニ ケーション 能力	(4)数学、自 然科学と情 報活用能力	(5)専門基礎 能力	(6)専門応用 能力	(7)計画・遂 行・継続能力	(8)課題設 定能力	(9)デザイ ン能力	(10)チー ムワーク 能力
67351260	マイクロ波工学	2	3	前期						1				
67351262	送配電工学1	2	3	前期						1				
67351401	電気計測	2	3	前期						1				
67351408	電気通信工学1	2	3	前期						1				
67351411	プログラミング言語	2	3	前期						1				
67351419	制御工学1	2	3	前期						1				
67351422	伝送工学1	2	3	前期						1				
67351424	信号処理論1	2	3	前期						1				
66015121	日本国憲法特別講義	2	3	後期										1
67351025	固体電子工学2	2	3	後期						1				
67351033	電気英語2	2	3	後期			1							
67351072	集積回路工学A	2	3	後期						1				
67351101	電気機器学2	2	3	後期						1				
67351110	数値解析	2	3	後期						1				
67351116	変電工学	2	3	後期						1				
67351261	電波システム工学	2	3	後期						1				
67351263	送配電工学2	2	3	後期						1				
67351402	電子計測	2	3	後期						1				
67351406	制御工学2	2	3	後期						1				
67351409	電気通信工学2	2	3	後期						1				
67351413	符号暗号理論	2	3	後期						1				
67351423	伝送工学2	2	3	後期						1				
67351425	信号処理論2	2	3	後期						1				
67351020	電気工学実験2	4	3	通年							1			
67351053	電力系統工学	2	4	前期						1				
67351062	電気法規及び電気施設管理	2	4	前期						1				
67351063	電波法	2	4	前期						1				
67351070	医用生体工学	2	4	前期						1				
67351083	電気鉄道工学	2	4	前期						1				
67351117	半導体プロセス工学	2	4	前期						1				
67351412	光通信工学基礎	2	4	前期						1				
67351042	電気機器設計及び製図	2	4	後期						1				
67351404	ロボット工学	2	4	後期						1				
67351421	コンピュータネットワーク	2	4	後期						1				
67351021	卒業研究	4	4	通年	0.05	0.05	0.1					0.35	0.35	0.1



評価項目と科目の対応表  
(理工学部経営工学科：2021年度新入生)

科目コード	科目名称	単位数	学年	学期	評価項目									
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
					(1)経営工学 基礎学力	(2)経営工学 応用能力	(3)生産シス テム工学専 門能力	(4)社会シス テム工学専 門能力	(5)情報シス テム工学専 門能力	(6)管理シス テム工学専 門能力	(7)経営数理 専門能力	(8)横断的 思考力	(9)国際性	(10)問題 解決能力
66015804	中国語 (初級)	1	1	後期									1	
66015854	朝鮮語 (初級)	1	1	後期									1	
67451222	物理学実験B	1	1	後期	1									
67452007	線形代数演習B	1	1	後期	1									
67452008	プログラミング基礎実習A	1	1	後期	1									
67452011	経営工学概論2	2	1	後期	1									
67452013	統計及び演習2	2	1	後期	1									
67452015	情報工学及び演習2	2	1	後期	1									
67453006	線形代数2	2	1	後期	1									
67453008	微分積分学2	2	1	後期	1									
67453010	物理学2	2	1	後期	1									
67453012	微分積分学演習B	1	1	後期	1									
67454005	化学2	2	1	後期	1									
66015011	宗教学1	2	2	前期								1		
66015013	芸術1	2	2	前期								1		
66015016	科学史1	2	2	前期								1		
66015107	歴史学1	2	2	前期								1		
66015109	社会学1	2	2	前期								1		
66015112	日本国憲法	2	2	前期								1		
66015205	生物と環境	2	2	前期								1		
66015206	エネルギーと環境	2	2	前期								1		
66015307	スポーツ方法1 (実技)	1	2	前期								1		
66015405	ドイツ語 (中級)	1	2	前期									1	
66015505	フランス語 (中級)	1	2	前期									1	
66015605	ロシア語 (中級)	1	2	前期									1	
66015705	スペイン語 (中級)	1	2	前期									1	
66015755	ベトナム語 (中級)	1	2	前期									1	
66015805	中国語 (中級)	1	2	前期									1	
66015855	朝鮮語 (中級)	1	2	前期									1	
66016026	Integrated Skills in English 2A	1	2	前期									1	
66016027	Integrated Skills in English 2B	1	2	前期									1	
66016033	Listening and Speaking Skills 2	1	2	前期									1	
66016034	English for Academic Purposes A	1	2	前期									1	
66016035	English for Academic Purposes B	1	2	前期									1	
66016036	TOEIC/TOEFL Skills A	1	2	前期									1	
66016038	Global Issues A	1	2	前期									1	
66016039	Global Issues B	1	2	前期									1	
66016042	Reading and Writing Skills 2	1	2	前期									1	
66016043	TOEIC/TOEFL Skills B	1	2	前期									1	
66081023	教育と社会	2	2	前期								1		
66081024	発達と教育の心理学	2	2	前期								1		
67451133	簿記及び演習	2	2	前期		0.5				0.5				
67451135	統計及び演習3	2	2	前期	1									
67451141	情報工学及び演習3	2	2	前期		0.5			0.5					
67451143	工程分析及演習1	2	2	前期		0.5	0.5							
67451147	オペレーションズ・リサーチA	2	2	前期		0.5					0.5			
67451209	行動科学	2	2	前期					1					
67451416	プログラミング応用実習A	1	2	前期		1								
66015012	宗教学2	2	2	後期								1		
66015014	芸術2	2	2	後期								1		
66015017	科学史2	2	2	後期								1		
66015108	歴史学2	2	2	後期								1		
66015110	社会学2	2	2	後期								1		
66015204	大気と環境	2	2	後期								1		
66015308	スポーツ方法2 (実技)	1	2	後期								1		
66015406	ドイツ語 (実践)	1	2	後期									1	
66015506	フランス語 (実践)	1	2	後期									1	
66015606	ロシア語 (実践)	1	2	後期									1	
66015706	スペイン語 (実践)	1	2	後期									1	
66015756	ベトナム語 (実践)	1	2	後期									1	
66015806	中国語 (実践)	1	2	後期									1	
66015856	朝鮮語 (実践)	1	2	後期									1	
66081012	教育原理	2	2	後期								1		
67451129	システムプログラミング演習	2	2	後期					1					
67451134	原価計算及び演習	2	2	後期		0.5				0.5				
67451136	統計及び演習4	2	2	後期	1									
67451137	経営数学	2	2	後期		0.5	0.5							
67451140	工業数学	2	2	後期		0.5		0.5						
67451142	情報工学及び演習4	2	2	後期		0.5			0.5					
67451144	工程分析及演習2	2	2	後期			1							
67451217	オペレーションズ・リサーチB	2	2	後期		0.5					0.5			
67451220	エネルギー社会工学	2	2	後期				1						
67451415	ライフサイクルマネジメント	2	2	後期		0.5		0.5						
67451417	プログラミング応用実習B	1	2	後期		1								
67451400	経営工学実験A	1	2	通年		1								
67451401	経営工学実験B	1	2	通年		1								
67451078	社会システム工学	2	3	前期				1						
67451082	数理統計学	2	3	前期							1			
67451096	実験計画法1	2	3	前期						0.5	0.5			
67451108	生産管理1	2	3	前期			1							
67451109	生産管理2	2	3	前期			1							
67451110	原価管理1	2	3	前期						1				
67451115	サプライチェーンマネジメント	2	3	前期							1			
67451116	オペレーションズ・リサーチC	2	3	前期							1			
67451121	信頼性工学	2	3	前期						1				
67451125	生産システム工学1	2	3	前期			1							
67451126	生産システム工学2	2	3	前期			1							
67451130	多変量解析	2	3	前期						0.5	0.5			
67451131	時系列データ解析	2	3	前期				1						



評価項目と科目の対応表  
(理工学部経営工学科：2021年度新入生)

科目コード	科目名称	単位数	学年	学期	評価項目									
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
					(1)経営工学 基礎学力	(2)経営工学 応用能力	(3)生産シ テム工学専 門能力	(4)社会シ テム工学専 門能力	(5)情報シ テム工学専 門能力	(6)管理シ テム工学専 門能力	(7)経営数理 専門能力	(8)横断的 思考力	(9)国際性	(10)問題 解決能力
67451132	システム制御	2	3	前期				1						
67451145	セミナー1	1	3	前期			0.2	0.2	0.2	0.2	0.2			
67451203	オペレーションズ・リサーチD	2	3	前期							1			
67451215	経営工学実験C	1	3	前期										1
67451218	企業会計	2	3	前期						1				
67451406	知能情報システム	2	3	前期					1					
67451413	経営工学演習1A	2	3	前期										1
67451418	情報ネットワーク論及び演習1	2	3	前期					1					
67451501	社会システム工学演習	2	3	前期				1						
66015121	日本国憲法特別講義	2	3	後期								1		
67451030	経営分析	2	3	後期						1				
67451097	実験計画法2	2	3	後期						0.5	0.5			
67451111	原価管理2	2	3	後期						1				
67451146	セミナー2	1	3	後期			0.2	0.2	0.2	0.2	0.2			
67451201	経営工学特別講義1	2	3	後期			0.2	0.2	0.2	0.2	0.2			
67451202	経営工学特別講義2	2	3	後期			0.2	0.2	0.2	0.2	0.2			
67451216	経営工学実験D	1	3	後期										1
67451317	品質管理2	2	3	後期						1				
67451318	品質管理1	2	3	後期						1				
67451410	インターフェース設計論	2	3	後期					1					
67451411	情報メディア論	2	3	後期					1					
67451412	情報と職業	2	3	後期					1					
67451414	経営工学演習1B	2	3	後期										1
67451419	情報ネットワーク論及び演習2	2	3	後期					1					
67451009	卒業研究1	2	4	前期				1		1	1			
67451112	経営工学演習2	2	4	前期										1
67451010	卒業研究2	4	4	後期				1		1	1			





評価項目と科目の対応表  
(理工学部機械工学科：2021年度新入生)

科目コード	科目名称	単位数	学年	学期	評価項目										
					1 (1)一般教 養・基礎学 力	2 (2)機械力学 専門能力	3 (3)材料力学 専門能力	4 (4)熱力学専 門能力	5 (5)流体力学 専門能力	6 (6)設計工 学・機械要素 設計・トライ ボロジー専門 能力	7 (7)生産工 学・加工学専 門能力	8 (8)計測制 御・自動 制御・ロボ ット工学専門能 力	9 (9)機械材 科学専門 能力	10 (10)問題 解決能力	11 (11)語学 ／コミュ ニケー ション/ 国際的な 視野/倫 理
67551096	工場実習	1	3	前期		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
67551137	機械工学実験 1	1	3	前期		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
67551208	応用流体力学	2	3	前期					1						
67551405	自動制御演習	1	3	前期								1			
67551411	機械製図 2	1	3	前期						1					
67551415	材料力学演習	1	3	前期			1								
67551431	機械計測学	2	3	前期								1			
66015121	日本国憲法特別講義	2	3	後期	1										
67551024	流体力学演習	1	3	後期					1						
67551028	伝熱工学	2	3	後期				1							
67551078	機械力学 2	2	3	後期		1									
67551113	材料力学 3	2	3	後期			1								
67551131	機械英語	1	3	後期											1
67551138	機械工学実験 2	1	3	後期		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
67551059	工作機械	2	4	前期							1				
67551139	卒業研究 1	4	4	前期		0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.55	0.05
67551213	航空宇宙工学	2	4	前期				1							
67551219	複合材料工学	2	4	前期									1		
67551409	機械情報ネットワーク論	2	4	前期		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
67551054	自動車工学	2	4	後期						1					
67551110	ロボット工学	2	4	後期								1			
67551140	卒業研究 2	4	4	後期		0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.55	0.05
67551218	トライボロジー	2	4	後期						1					
67551404	自動制御 2	2	4	後期								1			

評価項目と科目の対応表  
(理工学部土木工学科：2021年度新入生)

科目コード	科目名称	単位数	学年	学期	評価項目							
					1	2	3	4	5	6	7	
					(1)基礎学力	(2)専門分野 の学力	(3)実務課題 の理解	(4)技術者倫 理	(5)多面的な 素養	(6)チーム 力・デザイン 能力	(7)論理構成 力	
66015001	哲学1	2	1	前期					1			
66015003	倫理学1	2	1	前期					1			
66015005	心理学1	2	1	前期					1			
66015007	論理学1	2	1	前期					1			
66015009	文学1	2	1	前期					1			
66015015	日本語表現法1	2	1	前期					1			
66015018	言語と異文化1	2	1	前期					1			
66015020	科学技術と社会	2	1	前期					1			
66015022	心理学特殊講義1	2	1	前期					1			
66015024	哲学特殊講義1	2	1	前期					1			
66015026	倫理学特殊講義1	2	1	前期					1			
66015028	生命科学入門	2	1	前期					1			
66015029	囲碁で養うコミュニケーション力	2	1	前期					1			
66015030	特別教養講義1	1	1	前期					1			
66015011	政治学1	2	1	前期					1			
66015103	法学1	2	1	前期					1			
66015105	経済学1	2	1	前期					1			
66015122	法学特殊講義1	2	1	前期					1			
66015124	政治学特殊講義1	2	1	前期					1			
66015126	経済学特殊講義1	2	1	前期					1			
66015128	知的財産基礎	2	1	前期					1			
66015129	メディアとコミュニケーション	2	1	前期					1			
66015203	環境と倫理	2	1	前期					1			
66015208	環境入門	2	1	前期					1			
66015209	日本事情1	2	1	前期					1			
66015211	グローバル体験学習1	1	1	前期					1			
66015301	健康スポーツA(実技)	1	1	前期					1			
66015302	健康スポーツB(実技)	1	1	前期					1			
66015305	シーズンスポーツ(実技)	1	1	前期					1			
66015319	身体動作学	2	1	前期					1			
66015320	トレーニング学概論	2	1	前期					1			
66015403	ドイツ語(基礎)	1	1	前期					1			
66015503	フランス語(基礎)	1	1	前期					1			
66015603	ロシア語(基礎)	1	1	前期					1			
66015703	スペイン語(基礎)	1	1	前期					1			
66015753	ベトナム語(基礎)	1	1	前期					1			
66015803	中国語(基礎)	1	1	前期					1			
66015853	朝鮮語(基礎)	1	1	前期					1			
66015904	日本語A1	1	1	前期					1			
66015905	日本語A2	1	1	前期					1			
66015906	日本語B1	1	1	前期					1			
66015907	日本語B2	1	1	前期					1			
66016025	Integrated Skills in English 1	1	1	前期					1			
66016032	Listening and Speaking Skills 1	1	1	前期					1			
66016040	Freshman English 1	1	1	前期					1			
66016041	Reading and Writing Skills 1	1	1	前期					1			
66084001	教職概論	2	1	前期					1			
67651509	土木工学概論	2	1	前期			1	1				
67653003	コンピュータ概論	2	1	前期	1							
67653004	プログラミング演習1	1	1	前期	1							
67653006	微積分学1	2	1	前期	1							
67653106	代数学1	2	1	前期	1							
67654008	一般力学1	2	1	前期	1							
67654012	数学演習1	1	1	前期	1							
67654014	科学と土木	2	1	前期	1							
67654015	化学	2	1	前期	1							
66015002	哲学2	2	1	後期					1			
66015004	倫理学2	2	1	後期					1			
66015006	心理学2	2	1	後期					1			
66015008	論理学2	2	1	後期					1			
66015010	文学2	2	1	後期					1			
66015019	言語と異文化2	2	1	後期					1			
66015021	科学技術と文化	2	1	後期					1			
66015023	心理学特殊講義2	2	1	後期					1			
66015025	哲学特殊講義2	2	1	後期					1			
66015027	倫理学特殊講義2	2	1	後期					1			
66015031	特別教養講義2	2	1	後期					1			
66015033	日本語表現法2	2	1	後期					1			
66015102	政治学2	2	1	後期					1			
66015104	法学2	2	1	後期					1			
66015106	経済学2	2	1	後期					1			
66015120	情報社会及び情報倫理	2	1	後期					1			
66015123	法学特殊講義2	2	1	後期					1			

評価項目と科目の対応表  
(理工学部土木工学科：2021年度新入生)

科目コード	科目名称	単位数	学年	学期	評価項目							
					1	2	3	4	5	6	7	
					(1)基礎学力	(2)専門分野 の学力	(3)実務課題 の理解	(4)技術者倫 理	(5)多面的な 素養	(6)チーム 力・デザイン 能力	(7)論理構成 力	
66015125	政治学特殊講義 2	2	1	後期					1			
66015127	経済学特殊講義 2	2	1	後期					1			
66015210	日本事情 2	2	1	後期					1			
66015212	グローバル体験学習2	2	1	後期					1			
66015303	健康スポーツC (実技)	1	1	後期					1			
66015304	健康スポーツD (実技)	1	1	後期					1			
66015306	健康・スポーツ科学	2	1	後期					1			
66015321	健康管理学	2	1	後期					1			
66015322	コーチング学概論	2	1	後期					1			
66015404	ドイツ語 (初級)	1	1	後期					1			
66015504	フランス語 (初級)	1	1	後期					1			
66015604	ロシア語 (初級)	1	1	後期					1			
66015704	スペイン語 (初級)	1	1	後期					1			
66015754	ベトナム語 (初級)	1	1	後期					1			
66015804	中国語 (初級)	1	1	後期					1			
66015854	朝鮮語 (初級)	1	1	後期					1			
67651079	応用数学 3	2	1	後期	1							
67651202	リモートセンシング	2	1	後期		1						
67651203	材料力学 1	2	1	後期		1		1				
67652014	土木計画学実習	1	1	後期				1		1	1	
67653005	プログラミング演習 2	1	1	後期	1							
67653007	微積分学 2	2	1	後期	1							
67653107	代数学 2	2	1	後期	1							
67654007	物理学	2	1	後期	1							
67654009	一般力学 2	2	1	後期	1							
67654013	数学演習 2	1	1	後期	1							
66015011	宗教学 1	2	2	前期					1			
66015013	芸術 1	2	2	前期					1			
66015016	科学史 1	2	2	前期					1			
66015107	歴史学 1	2	2	前期					1			
66015109	社会学 1	2	2	前期					1			
66015112	日本国憲法	2	2	前期					1			
66015205	生物と環境	2	2	前期					1			
66015206	エネルギーと環境	2	2	前期					1			
66015307	スポーツ方法 1 (実技)	1	2	前期					1			
66015405	ドイツ語 (中級)	1	2	前期					1			
66015505	フランス語 (中級)	1	2	前期					1			
66015605	ロシア語 (中級)	1	2	前期					1			
66015705	スペイン語 (中級)	1	2	前期					1			
66015755	ベトナム語 (中級)	1	2	前期					1			
66015805	中国語 (中級)	1	2	前期					1			
66015855	朝鮮語 (中級)	1	2	前期					1			
66016026	Integrated Skills in English 2A	1	2	前期					1			
66016027	Integrated Skills in English 2B	1	2	前期					1			
66016033	Listening and Speaking Skills 2	1	2	前期					1			
66016034	English for Academic Purposes A	1	2	前期					1			
66016035	English for Academic Purposes B	1	2	前期					1			
66016036	TOEIC/TOEFL Skills A	1	2	前期					1			
66016038	Global Issues A	1	2	前期					1			
66016039	Global Issues B	1	2	前期					1			
66016042	Reading and Writing Skills 2	1	2	前期					1			
66016043	TOEIC/TOEFL Skills B	1	2	前期					1			
66081023	教育と社会	2	2	前期					1			
66081024	発達と教育の心理学	2	2	前期					1			
67651084	コンクリート工学	2	2	前期		1		1				
67651201	測量学	2	2	前期		1		1				
67651205	材料力学 2	2	2	前期		1						
67651206	材料力学演習	1	2	前期		1						
67651207	水理学 1	2	2	前期		1		1				
67651208	水理学演習 1	1	2	前期		1						
67651211	土質力学 1	2	2	前期		1		1				
67651212	土質力学演習 1	1	2	前期		1						
67651224	応用数学 1	2	2	前期	1							
67652002	測量学実習	1	2	前期				1		1	1	
67652003	図学	2	2	前期	1							
67652010	構造力学実験	1	2	前期				1		1	1	
66015012	宗教学 2	2	2	後期					1			
66015014	芸術 2	2	2	後期					1			
66015017	科学史 2	2	2	後期					1			
66015108	歴史学 2	2	2	後期					1			
66015110	社会学 2	2	2	後期					1			
66015204	大気と環境	2	2	後期					1			
66015308	スポーツ方法 2 (実技)	1	2	後期					1			

評価項目と科目の対応表  
(理工学部土木工学科：2021年度新入生)

科目コード	科目名称	単位数	学年	学期	評価項目						
					1	2	3	4	5	6	7
					(1)基礎学力	(2)専門分野 の学力	(3)実務課題 の理解	(4)技術者倫 理	(5)多面的な 素養	(6)チーム 力・デザイン 能力	(7)論理構成 力
66015406	ドイツ語 (実践)	1	2	後期					1		
66015506	フランス語 (実践)	1	2	後期					1		
66015606	ロシア語 (実践)	1	2	後期					1		
66015706	スペイン語 (実践)	1	2	後期					1		
66015756	ベトナム語 (実践)	1	2	後期					1		
66015806	中国語 (実践)	1	2	後期					1		
66015856	朝鮮語 (実践)	1	2	後期					1		
66081012	教育原理	2	2	後期					1		
67651048	土木計画学	2	2	後期		1		1			
67651086	維持管理工学	2	2	後期			1				
67651209	水理学2	2	2	後期		1					
67651210	水理学演習2	1	2	後期		1					
67651213	土質力学2	2	2	後期		1					
67651214	土質力学演習2	1	2	後期		1					
67651223	コンクリート構造工学	2	2	後期		1					
67651225	環境工学概論	2	2	後期		1		1			
67651226	応用数学2	2	2	後期	1						
67651227	土木材料学	2	2	後期		1					
67651303	応用数学4	2	2	後期	1						
67652011	コンクリート工学実験	1	2	後期				1		1	1
67651039	水文気象学	2	3	前期		1					
67651040	環境水理学	2	3	前期		1					
67651044	交通計画	2	3	前期		1					
67651051	都市の計画と設計	2	3	前期		1					
67651052	トンネル工学	2	3	前期			1				
67651058	港湾工学	2	3	前期			1				
67651066	環境計画論	2	3	前期			1				
67651217	構造力学1	2	3	前期		1					
67651219	環境施設工学1	2	3	前期		1					
67651238	現代における土木技術の役割と展望	2	3	前期			1				
67651504	景観/空間デザイン概論	2	3	前期			1				
67651505	建設マネジメント	2	3	前期			1				
67651508	地盤強化改良工学	2	3	前期		1					
67651601	国土情報工学	2	3	前期		1					
67652005	水理学実験	1	3	前期				1		1	1
67652013	コンクリート構造物の設計	1	3	前期				1		1	1
66015121	日本国憲法特別講義	2	3	後期					1		
67651041	防災水工学	2	3	後期			1				
67651042	橋梁工学	2	3	後期		1					
67651043	地震工学	2	3	後期			1				
67651067	公共政策	2	3	後期			1				
67651085	地盤防災工学	2	3	後期		1					
67651218	構造力学2	2	3	後期		1					
67651220	環境施設工学2	2	3	後期		1					
67651228	土木基礎工学	2	3	後期		1					
67651506	交通システムの行動分析	2	3	後期		1					
67651507	交通システムの設計学	2	3	後期			1				
67652007	環境工学実験	1	3	後期				1		1	1
67652006	土質工学実験	1	3	通年				1		1	1
67651087	卒業研究1	4	4	前期				1		1	1
67651088	卒業研究2	4	4	後期				1		1	1