私	目区分・分類	一般・講義		学象校	科名・学年	電子制御5年	科目コード	57001550	
-				,,,,,,,	,, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		11144 .	0.00.000	
	科目名		nglish						
	担当教員	富永 和元							
単1	位数(時間数)	必修 通年	2単位 (60時	間)	学習・教	育目標との対応	(F-2)		
授業の 科学技術に関するテキストの 目的と概要 を深く理解し,自らの考えを 先修科目 英語 IV							表現を学び,	内容	
	後修科目								
	備考 辞書を持参すること.予習をすること.								
		授業項目		時間]容		
2	Unit 1: The Big Bang Unit 2: Spaceship Earth			2 2 2	シラバスの説明 The evolution of the universe exercises How fast are we going?				
4	Unit 3: Plate tectonics			2	exercises Does the Earth move?				
6	offic 5. Flate	tectonics		2	exercises				
7	Unit 4: Globa	l warming		2	Getting warmer				
8	onit 4. Grobar warming			2	exercises				
	1	前期中間記	式験						
9	試験の解説 Un			2	Everyone	s a meteorologi	st		
10				2	exercises				
11	Unit 6: Salinization			2	Salinization and desertification Our impact on the land				
12				2	exercises				
13	Unit 7: Telescopes			2	A closer look				
14				2	exercises				
15	Unit 8: Exploring			2	Exploring the oceans				
前期期末試験					The underwater world				
16	試験の解説	0 + 40 + 40 ° 1 × M	·	2	解説とexe	rcises			
	Unit 9: Antaro	ctica		2		n continent			
18				2	exercises				
	Unit10: Instr	uments of		2		ts of observatio	on		
20				2	exercises				
21	Unit11: The G	lobal		2	The Globa Where am	I Positioning Sy I?	/stem		
22				2	exercises				
後期中間試験									
23	Unit12: The de			2		opment of life s and extinction	ns		
24				2	exercises				
	Unit13:Human evolution			2	Our early ancestors				
26				2	exercises				
	Unit14:DNA and us			2	What are we made of?				
28				2	exercises				
29	Unit 15 Fresh	water		2	The preci				
30				2	exercises				
		学年末試験	À						

字習・教育目標を	科学技術に関するテキストを読み,的確に内容を理解するとともに,質問に答える,内容についてコメントする等,基本的な語彙,表現を用いて英語で発信することができる.この点を満足することで,学習・教育目標のF-2 の達成とする.				
成績評価	成績評価 定期試験70%,平常点30%でF-2 を評価する. 6 割以上の達成者を合格とする. 平常点は課題提出,小テスト等で評価する.				
教材	Our Home the Earth Ian Bowring, Chris Coey 著(成美堂) 配布プリント				
	常勤教員:水曜日14:30~16:00. また必要に応じて対応. 出張等で不在もあります. 非常 勤教員:授業時間前後に非常勤講師控室で対応. 緊急時には常勤教員に尋ねてください.				