

科目名	日本語		英文表記	Japanese		作成・修正日			
科目コード	5006								
教員名:吉川 友子 技術職員名:						作成			
対象学科/専攻コース	学年	必・選	履修・学修	単位数	授業形態	授業期間			
全学科	5年	選	履修	1単位	講義	前期			
科目目標	技術者としてのコミュニケーションに必要な日本語の文型・表現を身に付け、語彙を増やし、それらを統合してアカデミックプレゼンテーションが可能な能力を育成する。								
総合評価	前期評価を、定期レポート(中間・期末)の平均(80%)+課題(20%)で行い、60%以上を合格とする。								
科目目標達成度とJABEE目標との対応	科目達成度目標(対応するJABEE教育目標)				達成度目標の評価方法		目標割合		
	①	日本語の構成を理解し、論理的に考察することができる(機械C-5、情報C-1、メディアC-4、生物C-2)。			⇒	日本語構文を正確に組み立て、論理的に構成することができるか、定期レポートおよび演習課題で評価する。		50%	
	②	アカデミックプレゼンテーションに十分な文型・語彙・文法表現力をつける(機械C-5、情報C-1、メディアC-4、生物C-2)。			⇒	文型・語彙・文法表現が身についているか、定期レポートおよび課題で評価する。		50%	
	③				⇒				
本科・専攻科教育目標	1	2	3	4	JABEEプログラム名称	機械システム工学	情報通信システム工学	メディア情報工学	生物資源工学
	○	◎		○	JABEEプログラム教育目標	C-5	C-1	C-4	C-2
評価方法と評価項目および関連目標に対する評価割合									
	目標との関連	定期試験	小テスト	レポート	その他(演習課題・発表・実技・成果物等)	総合評価	セルフチェック		
評価項目		0	0	60	40	100			
基礎的理解				60		60			
応用力(実践・専門・融合)						0			
社会性(プレゼン・コミュニケーション・PBL)					40	40			
主体的・継続的学修意欲						0			
授業概要、方針、履修上の注意	日本語のアカデミックプレゼンテーションに必要な文型・文法や表現を学び、卒業研究を視野に入れ、より高度な発表ができるようにする。発表のための資料提示も含めたライティング技法も学ぶ。授業では課題を課し、その提出状況も評価する。								
教科書・教材	『聴解・発表ワークブック』犬飼康弘著(スリーエーネットワーク) 『学生と留学生のための論文ワークブック』浜田麻里他著(くろしお出版) 『改訂版 留学生のための論理的な文章の書き方』二通信子(スリーエーネットワーク)								

授 業 計 画					
週	授 業 項 目	時間	授 業 内 容	自学自習 (予習・復習)内容	セルフ チェッ ク
1	コースインフォメーション	2	履修内容概観・学生のニーズ調査・発表の基礎	演習問題	
2	発表の基礎	2	基礎的な表記と表現・引用・要約について	演習問題	
3	発表の基礎	2	発表ってどんなもの？／発表の構成	演習問題	
4	発表の構成	2	構成の作り方／構成のまとめ方／3種類の文	演習問題	
5	発表の構成	2	計画してみよう／発表のモデル	演習問題	
6	序論(導入部)	2	序論の役割／背景説明	演習問題	
7	序論(導入部)	2	問題提起／方向付け／復習・前期中間レポート準備	口頭練習	
8	前期中間レポート講評	2	以上の習熟度を評価／序論まとめ／全体の予告		
9	本論	2	復習／本論の役割	演習問題	
10	本論	2	本論の役割／論拠提示	演習問題	
11	本論	2	本論の役割／論拠提示(データ提示)	演習問題	
12	本論	2	論拠提示(意見提示)	演習問題	
13	本論	2	結論提示／行動提示	演習問題	
14	本論／結び	2	結びの役割／全体のまとめ	演習問題	
15	結び	2	評価／展望提示／総復習・前期期末レポート準備	口頭練習	
期末	前期期末レポート提出	[2]	以上の習熟度を評価		
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23	後期中間試験(行事予定で変更可)				
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					
期末	期末試験				
学習時間合計		30	実時間	22.5	
自学自習(予習・復習)内容(学修単位における自学自習時間の保証)				標準的所用時間(試行)	
①	発表の構成に必要な表現等の知識を整理し、応用練習を行う			各1時間×12回	
②	自分の専門(卒業研究など)に沿ったテーマで実際に発表を行う準備として、発表の構成(導入部含む)および発表全体のメモ/スクリプトあるいは資料をレポートとして提出す			各3時間×2回	
③	レポート提出に伴い、授業中に発表デモンストレーションを行うための口頭練習をする。			各1時間×2回	
備考欄					
<p>・ この科目はJABEE対応科目である。 その他必要事項は各コースで決める。</p>					

学習時間は、実時間ではなく単位時間で記入する。(45分=1、90分=2)