

年間教授計画 2023年度 (10月～2月)

科目: キャリアデザイン	クラス: 1年 B組 学科: 情報テクノロジー科 コース: 全	担当: 櫻井 澄夫	教科書: 就活手引き(第4版) 適性検査クリア問題集等	授業数: 2時間/週	年間授業: 30時間
-----------------	---------------------------------------	--------------	--------------------------------	---------------	---------------

授業概要: 就職する意義や就活方法・マナーを学ぶとともに、適性試験により自分をよく理解し、就活の具体的な準備をする。
最終到達目標: 自己分析により企業を選ぶ「軸」を明確にし、自信を持って就職活動を進めることができる。

月	週	大項目	中項目	到達目標	評価方法	使用教材	授業方法	
4月	1							
	2							
5月	3							
	4							
	5							
6月	6							
	7							
	8							
7月	9							
	10							
9月	11							
	1							
	2							
	3							
10月	4	1. ガイダンス	・指導内容の説明 ・自己(担当)紹介 ・学生の自己紹介 ・マイページを書かせる	自己紹介の経験		・指導内容プリント ・就活手引き	・始めに教員が模範 ・2回目に全員させる ・基本教員が読むが時々学生に読ませる	
	5	2. 学生・自己紹介						
	6	3. 職業観の絞込み	1章はじめに 2章状況とスケジュール 3章キャリアセンターの利用方法					
	7							
11月	8	4. 適性テキスト演習	1)1章 適性検査(全般) 2)2章 SPI3能力適性 3)4章CABGAB・5章SCOA	職業適性の経験 SPIの経験 論理適性経験	演習結果の提出	・適性検査(クリア問題集)	・手引きと適性を前後で実施し退屈させない	
	9							
	10							
12月	11	5. 業者適性	1)一般適性(S2) 全科 2)IT適性(GC) IT科のみ	全員が受験				
	12	6. 企業研究	4章 就活必須スキル ↓ 5章 役立ち情報 6章 付録説明	・メールの経験 ・電話の擬似経験 ・グループD経験	・メールを10段階で評価 ・発表させる	(企業あれば) ・業界・職種 ガイドランス		
1月	13							
	14							
	15							
2月	16							
	17							
	18							
2月	19							
	20	後期試験対策						
	21	<後期試験>※						
	22							
成績評価方法	項目	期末試験	平常試験	課題提出率	課題内容	出欠状況	授業態度	
	割合		0.1	0.1		0.8		
		資格取得等						