

科目名		就職実務			
担当教員		稲田 巧		実務授業の有無	
対象学科		環境測量科	対象学年	1	開講時期
必修・選択		必修	単位数		時間数
授業概要、目的、授業の進め方		・「就職とは何か。」「職業とは何か。」「就職するにはどのような方法でどのようにすればよいか。」について真剣に考えて就職試験に臨んでもらいたい。 ・就職試験を突破するための基礎知識、一般教養を身につけてもらいたい。			
学習目標 (到達目標)		就職活動のための履歴書、志望動機等を作成する。			
テキスト・教材・参考図書・その他資料		サクセス 動画で学ぶ 就活ナビ」「実践行動学 Part2」			
NO.	授業項目、内容			学習方法・準備学習・備考	
1	情報収集・企業研究	P36～P44		企業の情報収集・研究方法を知り、どんな方法があるのか説明できるようになる。	
2	礼状	P45		礼状を作成する。	
3	求人票の見方	P46～P50		実際の求人票を使って見方を学習する。	
4	企業訪問 (履歴書作成)	P51～P64		P20～P24の自己PR文の基本構成シートに記入の後、自己PR文を作成し担任に提出。	
5	就職試験	P65～P93		企業の情報収集・研究方法を知り、どんな方法があるのか説明できるようになる。	
6	就職適性検査			CAD室を利用して「就職適性検査」を実施。	
7	実践行動学 Part2			実践行動学 Part2を実施する。	
8	「動画で学ぶ 就活ナビ」			動画で就職活動について学習する。	
9	求職票の作成			求職票受付面接用の求職票の作成を行う。	
10					
評価方法・成績評価基準				履修上の注意	
平常点	出席率		提出物	・自分のために就職するのです。自分自身で考え行動して就職内定を勝ち取ってください。	
20 %	10 %	%	70 %		
成績評価基準は A(80点以上)・B(70点以上)・C(60点以上)・D(59点以下)とする。					
実務経験教員の経歴		測量会社にて測量業務24年			