

科目名		就職実務			
担当教員		土田 正敏		実務授業の有無	○
対象学科	環境測量科	対象学年	2	開講時期	前期
必修・選択	必修	単位数		時間数	16時間
授業概要、目的、授業の進め方	5月下旬までは、測量士補国家試験の受験対策授業を行う。それ以降は、就職活動の支援、連絡事項等の伝達をする。				
学習目標 (到達目標)	9月までに就職内定を勝ち取ってほしい。また、社会人となった場合に必要な一般常識を習得する。				
テキスト・教材・参考図書・その他資料	なし				
NO.	授業項目、内容			学習方法・準備学習・備考	
1	測量士補対策授業			国家試験の過去問を解いて、解説し理解を深める。7分野のうち「応用測量」1分野のみが1年次に学習できなかったので実施。終了後に過去問題10年分を実施。	
2	就職活動支援			学生個別の進捗状況にあわせて指導する。	
3	社会人としての知識			社会人としての知識を習得する。会社組織、税金、冠婚葬祭等について。	
4	連絡事項			最近、非常に多くなったクラスへの連絡事項を伝達する。	
5					
6					
7					
8					
9					
10					
評価方法・成績評価基準				履修上の注意	
平常点	課題			1年後には社会人としてスタートするために就職内定、社会人としての常識、心構えを持ってほしい。	
50 %	50 %	%	%		
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		測量会社にて測量設計業務10年			