作成日: 2021年4月1日

科目名		作成日: 2021年4月1日 施工管理学						
担当教員		遠藤 聡			実務授業の有無			
対象学科		環境測量科 対象等				開講時期	前期	
必修・選択		必修	単位数			時間数	48	
授業概要、目的、 授業の進め方		土木施工管理学は、施工計画・工程管理・安全管理・品質管理に大きく分けられている。ここでは、国家資格「2級土木施工管理技術検定試験合格」を目指して授業内容を構成している。進め方は、重要ポイントを確認しながら全員合格を目標とする。						
学習目標 (到達目標)		2級土木施工管理技士検定合格のための基礎知			習得			
テキスト・教材・参 考図書・その他資料								
NO.		授業項目、内容			学	習方法・準備学習	・備考	
1	施工管理(施工計画)			配布資	配布資料説明後、口頭質問により習得状況を確認する。			
2	施工管理(工程管理)			配布資	配布資料説明後、口頭質問により習得状況を確認する。			
3	施工管理(品質管理)			配布資	配布資料説明後、口頭質問により習得状況を確認する。			
4	施工管理(安全管理)			配布資	配布資料説明後、口頭質問により習得状況を確認する。			
5	施工管理(契約・共通工学)			配布資	配布資料説明後、口頭質問により習得状況を確認する。			
6								
7								
8								
9								
10								
評価方法・成績評価基準					履修上の注意			
取組姿勢 課		課題 評価テスト(中	間)評価テスト(期末	₹)				
	α %	α % 50 % 50 %			確実に習得するために、演習課題を出題して解答説明を行い、目標 8			
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。								
<mark>実務経験教員の経歴</mark> 建設会社にて施工管理実務経験 15年								