科目		土木・建築設計製図I (Design and Drawing for Civil Engineering and Architecture I)					
担当教員		中尾 幸一 教授					
対象学年等		都市工学科・3年・前期・必修・1単位(学修単位I)					
学習·教育目標		A4-S1(100%)					
授業の 概要と方針		製図用具の正しい使い方と製図に関するJISおよび関連JISの規約を理解させ,構造物の写図,読図など製図の基本を修得させる.					
			達成	度	到達目標毎の評価方法と基準		
【A4-S1】製図		図を,正確に,明瞭に,迅速に描くことができる.			製図を描く課題を与えて,成果品が,その提出期限内に提出できたか, 正確に明瞭にえがかれているかで評価する.		
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
総合評価		成績は,成果品(図面)100% として評価する.100点満点とし60点以上を合格とする.					
テキスト		「土木製図」 文部科学省検定教科書 実教出版					
参考書		なし					
関連科目		CAD基礎					
履修上の 注意事項							

		業計画1(土木・建築設計製図I)			
週					
1	オリエンテーション,製図について	製図用具の使い方,製図用紙のサイズ,製図のかき方について解説する.製図用具を使って線を引く,文字を書く練習を行う.			
2	線の練習1	課題「線の練習」を鉛筆がきで方眼紙に描く.			
3	線の練習2	課題「線の練習」を鉛筆がきで方眼紙に描く.			
4	線の練習3	課題「線の練習」を鉛筆がきで方眼紙に描く.			
5	文字の書き方練習	製図用文字について解説する.課題「文字の練習」を鉛筆がきでシレーシングペーパーにトレースして描く.			
6:	製図の規約について	製図の規約について解説する.			
7	製図の写図1	「RC単純床版橋全体一般図」の写図(鉛筆がきで方眼紙に描く)			
8	製図の写図1	「RC単純床版橋全体一般図」の写図(鉛筆がきで方眼紙に描く)			
9	製図の写図1	「RC単純床版橋全体一般図」の写図(鉛筆がきで方眼紙に描く)			
10	製図の写図1	「RC単純床版橋全体一般図」の写図(鉛筆がきで方眼紙に描く)			
11	製図の写図1	「RC単純床版橋全体一般図」の写図(鉛筆がきで方眼紙に描く)			
12	製図の写図2	「逆T型擁壁」の写図(鉛筆がきで方眼紙に描く)			
13	製図の写図2	「逆T型擁壁」の写図(鉛筆がきで方眼紙に描く)			
14	製図の写図2	「逆T型擁壁」の写図(鉛筆がきで方眼紙に描く)			
15	製図の写図2	「逆T型擁壁」の写図(鉛筆がきで方眼紙に描く)			
備考	中間試験および定期試験は実施しない.	1			