

2016年度 前期		リフレクションペーパー					
学科名	建築・デザイン学科						
科目名	科学的問題解決法						
科目区分	人間形成科目	単位数	2	開講時期	1年後期		
必修・選択の別	必修						
担当者	全教員						
授業の到達目標 (シラバスから)	<ul style="list-style-type: none"> ・建築・デザインの多様な広がりを理解し、そのための基礎的な能力の向上を図ることができる。 ・コミュニケーション能力とプレゼンテーション能力の大切さを理解して活用できる。 ・自主的・継続的な学習習慣の大切さを理解して、4年間の学生生活を計画し取り組むことができる。 ・将来の専門家像(建築技術者・建築家・デザイナー)を視野に入れながら、各自の学習課題および就職計画に取り組むことができる。 <p>この科目の修得は、本学科の定めるディプロマポリシーの2-2の達成に関与しています。</p>						
日程と内容	9/17 導入講義 9/26 グループ講義 (1) 10/3 グループ講義 (2) 10/15 グループ講義 (2) 10/17 グループ講義 (2) 10/24 グループ講義 (2) 10/31 グループ講義 (3) 11/7 グループ講義 (3) 11/14 グループ講義 (3) 11/21 グループ講義 (3) 11/28 グループ講義 (1) 12/5 グループ講義 (1) 12/12 グループ講義 (1) 12/19 グループ講義 (1) 1/16 グループ講義 (1)						
成績評価基準	定期試験			実技			
	臨時試験			部外評価			
	報告書・レポート	100%		プレゼンテーション			
	課題			計			100%
	演習						
授業到達目標の達成度	目標全体に対し、ほぼ達成できたと思われる。						
反省点	特になし						
来年度の計画	基本的に今年度と同様に進めていく。						
授業評価アンケートに対するコメント	総合評価は8.4点であった。						
履修登録者数	92名	定期試験 受験者数	89名	合格者数	89名	合格率	100%