

授業科目名(英文名)	環境情報学特別研究(西村 謙司)2014 年度 前期入学生用 (Environmental Information Engineering Studies)
担 当 者 名	西村 謙司
学 年	1
教 科 書	
目的または到達目標	<p>研究テーマは、担当教員の研究内容の範囲内で、学生各自の関心に基づき、双方の相談の上、決めていくことを原則とする。</p> <p>研究テーマの可能性としては、建築設計論、建築計画、地域計画のうち、</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) 磯崎新に関する研究</li> <li>2) 近現代建築アーカイブに関する研究</li> <li>3) 教育・医療・福祉施設に関する研究</li> <li>4) 大分市中心市街地の計画に関する研究</li> </ol> <p>が挙げられる。</p> <p>これらの研究調査を介して、修士論文作成のための研究論文指導を行う。</p> <p>また、修士設計を行うものは、テーマは自由であるが、修士の学位に相応しい設計課題を提出するた</p>
授 業 内 容	各自の研究内容に沿って、個別に指導します。
関 連 科 目	環境情報学特別演習 I、環境情報学特別演習 II
受 講 心 得	日頃から研究に真摯に取り組み、修士課程の学位取得に相応した研究活動を行うこと。
課 題・質 問 等 の 受 付 方 法	連絡のつく方法で、日々受け付けます。
授 業 の 形 式	演習形式
履 修 上 の 注 意 又 は 履 修 条 件	
成 績 評 価 の 方 法	研究活動の成果を日本建築学会の論文査読に即して評価する。

参 考 文 献 及 び 指 定 図 書	
------------------------	--