

授業科目 卒業研究計画

【担当教員名】 魚里 博 他		対象学年	3	対象学科	視機
		開講時期	後期	必修選択	必修
		単位数	1	時間数	15
【ディプロマポリシーとの関連性】					
知識・理解	思考・判断	関心・意欲	態度	技能・表現	
◎	○	◎	○	○	
【概要・一般目標：GI0】 研究テーマを選び、その研究課題を遂行するための計画立案から、成果の報告までの一連の流れを習得する。研究テーマの設定方法、研究の進め方、研究論文の作成法を学び、視覚科学における具体的テーマに基づく研究計画を作成する。					
【学習目標・行動目標：SBO】					
<ol style="list-style-type: none"> 1. 研究の立案までの過程を説明できる。 2. 研究参加者の権利の保護について説明できる。 3. 研究法の様式について説明できる。 4. 基本統計等の導出に必要なステップを理解し説明できる。 5. 文献の検索法について理解できる。 6. 論文の書き方について概説できる。 					
回数	授業計画・学習の主題			SBO 番号	学習方法・学習課題 備考・担当教員
1	研究の立案および研究参加者への倫理的配慮			1～2	講義
2	実験的研究法			3	講義
3	症例研究法			3	講義
4	社会調査研究法			3	講義
5	疫学的研究法			3	講義
6	基本統計法			4	講義
7	文献の検索			5	講義
8	研究結果の発表法			6	講義
【使用図書】		<書名>	<著者名>	<発行所>	<発行年・価格 他>
教科書 (必ず購入する書籍)					
参考書					
その他の資料		適宜、プリントを配布する。			
【評価方法】 定期試験、授業態度を総合して評価する。			【履修上の留意点】		