

2024 年度 授業計画(シラバス)

学 科	視能訓練士学科3年制	科目区分	その他	授業の方法	講義
科目名	研究方法論 I	必修/選択の別	必修	授業時数(単位数)	15 (1)
対象学年	2年生	学期	前期 水曜4限	教室名	1002教室他
担当教員	吉田 美香				
実務経験と その関連資格	視能訓練士として視能検査、訓練に従事した。修士課程を修了した。				
《授業科目における学習内容》					
研究デザインについて学びます。論文検索方法を習得し、調べる力を身に付けます。卒業研究テーマを発見し、テーマに近い論文を読んでレビューにまとめます。					
《成績評価の方法と基準》					
レポート提出80% 平常点20%					
《使用教材(教科書)及び参考図書》					
パソコン、スマートフォン					
《授業外における学習方法》					
研究をスタートさせるためには研究分野について詳しくなること、モデルになる研究論文を見つけることが大切です。視能訓練士の分野にとどまらず、広い視野をもってさまざまな分野の論文を読みまわってください。					
《履修に当たっての留意点》					
”なぜ？”や”知りたい”という気持ちを持ち、研究テーマを考えてください。					
授業の方法	内 容		使用教材	授業以外での準備学習 の具体的な内容	
第1回	授業を通じての到達目標	研究意義について理解し、興味をもつ	なし	特に必要なし	
	各コマにおける授業予定	オリエンテーション、研究とは、研究進め方のフロー			
第2回	授業を通じての到達目標	文献検索の方法、文献レビューについて理解する	スマートフォン PC	特に必要なし	
	各コマにおける授業予定	先行研究の重要性、検索方法、文献レビューのしかた			
第3回	授業を通じての到達目標	興味のある文献を検索し、レビューを作成する	スマートフォン PC	興味のあるテーマを考えておく	
	各コマにおける授業予定	研究テーマ検索、文献レビューの実際(個人ワーク)			
第4回	授業を通じての到達目標	興味のある文献を検索し、レビューを作成する	スマートフォン PC	興味のあるテーマを考えておく	
	各コマにおける授業予定	研究テーマ検索、文献レビューの実際(個人ワーク)			
第5回	授業を通じての到達目標	眼科領域で興味のある文献を検索し、レビューする	スマートフォン PC	興味のあるテーマを考えておく	
	各コマにおける授業予定	研究テーマ検索、文献レビューの実際(個人ワーク)			

授業の方法	内 容		使用教材	授業以外での準備学習の具体的な内容
第6回	授業を通じての到達目標	眼科領域で興味のある文献を検索し、レビューする	スマートフォン PC	興味のあるテーマを考えておく
	各コマにおける授業予定	研究テーマ検索、文献レビューの実際(個人ワーク)		
第7回	授業を通じての到達目標	研究テーマを発見し、テーマに近い論文を検索する	スマートフォン PC	レポート提出の準備
	各コマにおける授業予定	研究テーマ検索、文献レビューの実際(個人ワーク)		
第8回	授業を通じての到達目標	研究テーマに近い論文をレビューにまとめる	スマートフォン PC	レポート提出の準備
	各コマにおける授業予定	文献レビューまとめレポート提出(個人ワーク)		
第9回	授業を通じての到達目標			
	各コマにおける授業予定			
第10回	授業を通じての到達目標			
	各コマにおける授業予定			
第11回	授業を通じての到達目標			
	各コマにおける授業予定			
第12回	授業を通じての到達目標			
	各コマにおける授業予定			
第13回	授業を通じての到達目標			
	各コマにおける授業予定			
第14回	授業を通じての到達目標			
	各コマにおける授業予定			
第15回	授業を通じての到達目標			
	各コマにおける授業予定			