

## 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	基礎分野	授業の方法	講義
科目名	キャリアマネジメント論 I	必修/選択の別	必修	授業時数(単位数)	15 (1)
対象学年	1年	学期	後期	教室名	703教室
担当教員	吉田美香・他				
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。				
《授業科目における学習内容》					
在学中における自己職種のキャリア設計を明確にするとともに、自身の将来像を今よりも詳細に話ができるようになる。					
《成績評価の方法と基準》					
課題レポート80点、出席・グループワーク参加度20点					
《使用教材(教科書)及び参考図書》					
適宜ワークシート(レポート)配布					
《授業外における学習方法》					
病院ホームページなどでの情報収集					
《履修に当たっての留意点》					
社会人になる、医療人になるという意識をもって自身と向き合い、積極的に授業に参加して欲しい。					
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	キャリアデザイン①			
	各コマに おける 授業予定	オリエンテーション、雇用関連データの見方、情報収集方法			
第 2 回	授業を 通じての 到達目標	キャリアデザイン②			
	各コマに おける 授業予定	お互いを知り、迷いや不安を共有する。			
第 3 回	授業を 通じての 到達目標	キャリアデザイン③			
	各コマに おける 授業予定	自身が目指した職種の志望動機・理由の再確認を行う。			
第 4 回	授業を 通じての 到達目標	キャリアデザイン④			
	各コマに おける 授業予定	先輩からの経験を聞き、自身のキャリアについて考える。			
第 5 回	授業を 通じての 到達目標	キャリアデザイン⑤			
	各コマに おける 授業予定	先輩からの経験を聞き、自身のキャリアについて考える。			

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	キャリアデザイン⑥		
	各コマにおける授業予定	第5回、6回の内容をもとに、自身のキャリアを創造する。		
第7回	授業を通じての到達目標	キャリアデザイン⑦		
	各コマにおける授業予定	第1～6回までの内容をもとに、未来のためにすべきことを考え計画する。		
第8回	授業を通じての到達目標	まとめ		
	各コマにおける授業予定	キャリア教育を通して身に付いたことを共有し、未来への計画を練り直す。		
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			