2025 年度 授業計画(シラバス)

学 科	視能訓練士学科1年制	科目区分	専門基礎分野	授業の方法	講義実習
科目名	視覚障害総論 I	必修/選択の別	必修	授業時数(単位数)	15 (1) 時間(単位)
対 象 学 年	昼間部1年	学期	前期	教室名	第2合同校舎702教室
担当教員	山下 尚美 他				
	【実務経験】 吉田浩眼科医院にて5年間視能訓練士として勤務。主業務は眼科一般検査を担当していた。 【関連資格】 視能訓練士				

《授業科目における学習内容》

視覚障害当事者(全盲・ロービジョン)で福祉専門家の講師を迎え、視覚障害者の心理面の理解を深める。

《成績評価の方法と基準》

レポート課題、実技課題100%

《使用教材(教科書)及び参考図書》

配布プリント

ポイントマスター!ロービジョンケア外来ノート第2版 神戸アイセンター病院編(仲泊聡著,三輪書店,2024) 視能学第3版(小林 義治、松岡 久美子、臼井 千惠、岡 真由美編集:文光堂,2022)

《授業外における学習方法》

授業後課題であるレポートを書き、授業を通じて感じたこと、体験したことをまとめる。

《履修に当たっての留意点》

視覚障害体験や講義を通じて、視能訓練士としてできることを考える。

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 1	授業を通じての到達目標	視覚障害について知る。		参考図書を事前に読み、 予習をしておく。
	各コマにおける授業予定	視覚障害当事者の体験談を聞く。	配布プリント	
第 2 回	授業を通じての到達目標	視覚障害について知る。		参考図書を事前に読み、 予習をしておく。
	各コマにおける授業予定	視覚障害当事者のお話から自分にできることを考える。	配布プリント	
第 3 回	授業を通じての到達目標	視覚障害の概念を理解する。		参考図書を事前に読み、 予習をしておく。
	各コマにおける授業予定	視覚障害当事者の体験談を聞く。	配布プリント	
第 4 回	授業を通じての到達目標	視覚障害の概念を理解する。		参考図書を事前に読み、 予習をしておく。
	各コマにおける授業予定	視覚障害当事者のお話から自分にできることを考える。	配布プリント	
第 5 5	授業を通じての到達目標	視覚障害について主体的に考えられる。		参考図書を事前に読み、 予習をしておく。
	各コマにおける授業予定	視覚障害当事者の体験談を聞く。	配布プリント	

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	視覚障害について主体的に考えられる。		参考図書を事前に読み、 予習をしておく。
	各コマにおける授業予定	視覚障害者の疑似体験を実施する。	アイマスク、白杖	
第 7	授業を通じての到達目標	社会における視覚障害者の現状を理解する。		参考図書を事前に読み、 予習をしておく。
	各コマにおける授業予定	視覚障害リハビリと視覚障害者の社会参加について	配布プリント	
第	授業を通じての到達目標	点字の読み書きと代読・代筆について学ぶ。	古字架 配布づいえ	参考図書を事前に読み、 予習をしておく。
8	各コマにおける授業予定	点字で簡単な文章の読み書きを体験する。	京子命、町 印 フリント	
第	授業を通じての到達目標			
9	各コマにおける授業予定			
第 1	授業を通じての到達目標			
- 0 回	各コマにおける授業予定			
粐	授業を通じての到達目標			
1 1 回	各コマにおける授業予定			
第 1	授業を通じての到達目標			
2	各コマにおける授業予定			
第 1	授業を通じての到達目標			
3 0	各コマにおける授業予定			
第 1 4 回	授業を通じての到達目標			
	各コマにおける授業予定			
第 1	授業を通じての到達目標			
5 	各コマにおける授業予定			