2025 年度 授業計画(シラバス)

学科	理学療法士学科	科目区分	基礎分野	授業の方法	講義
科目名	社会学	必修/選択の別	必修	授業時数(単位数)	30 (2) 時間(単位)
対 象 学 年	昼間部1年	学期	後期	教室名	903教室
担当教員	河野 孝範				

実務経験と その関連資格

理学療法士として急性期病院にて急性期リハに従事。その後診療所にて地域リハビリテーションとして訪問リハビリと外来リハビリ、通所リハビリを経験する。2000年に介護支援専門員資格を取得し、介護支援専門員として居宅介護支援業務も兼任する。現在、地域包括ケア推進リーダーと介護予防推進リーダーを取得し、地域貢献活動として地域の介護予防・認知症予防活動に従事している。

《授業科目における学習内容》

- ・理学療法士として必要な人間性・社会性を獲得できるように、様々な観点でアプローチを行う。
- ・活躍する卒業生の講話を聴講し、自身の将来の参考にする。
- ・ニュース検定3級合格を目標に、時事問題に対する知識と教養を身に付ける。

《成績評価の方法と基準》

課題レポート 2回+出席点 50% ニュース検定試験結果 50%

《使用教材(教科書)及び参考図書》

社会学講義資料

2025年度版 ニュース検定 公式テキスト&問題集

《授業外における学習方法》

理学療法士としてあるべき人間性・社会性を、様々な社会活動の中で意識して振る舞うこと。 時事問題に興味を持ち、あらゆる媒体の社会ニュースに興味を持って、積極的に情報収集する。

《履修に当たっての留意点》

理学療法士は社会の中でどうあるべきかを、常に意識して行動すること。 時事的なニュースや医療関係のニュースに興味を持つこと。

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	様々な分野の成功者を紹介し、その生き方を学ぶ。	成功者の事例紹介	
	各コマにおける授業予定	成功者の生き方から、今後の自分の生き方を考える。 課題レポートにして提出する。	パワーポイント	
第	授業を通じての到達目標	様々な分野の成功者を紹介し、その生き方を学ぶ。		
2	各コマにおける授業予定	成功者の生き方から、今後の自分の生き方を考える。 課題レポートにして提出する。	成功者の事例紹介 パワーポイント	
第3回	授業を通じての到達目標	活躍する卒業生の講話を聴いて、将来を具体的に考える。	卒業生のパワーポ	
	各コマにおける授業予定	活躍する卒業生より、学生に対して将来の参考になる話をしてもらう。	イント	
第	授業を通じての到達目標	活躍する卒業生の講話を聴いて、将来を具体的に考える。	**************************************	
4	各コマにおける授業予定	活躍する卒業生より、学生に対して将来の参考になる話をしても らう。	卒業生のパワーポーイント	
第 5 回	授業を通じての到達目標	DVDを視聴して、医療従事者としての理学療法士を考える。		
	各コマにおける授業予定	DVDを視聴して、学んだことや今後したいことを課題レポートにする。	DVD	

授業の方法			使用教材	授業以外での準備学習の具体的な内容
 第	授業を通じての到達目標	DVDを視聴して、医療従事者としての理学療法士を考える。		
86回	各コマにおける授業予定	DVDを視聴して、学んだことや今後したいことを課題レポートにする。	DVD	
第 7 回	授業を通じての到達目標	ニュース検定 公式テキスト&問題集 「政治」を理解する	ニュース検定 公	ニュース検定 公式テキスト&問題集の該当範囲の問題を解く
	各コマにおける授業予定	政治分野の範囲を自己学習し、演習問題を通して理解する 授業内で確認テストを行い、知識の定着を図る。	式テキスト&問題 集	
第	授業を通じての到達目標	ニュース検定 公式テキスト&問題集 「政治」を理解する	式テキスト&問題	ニュース検定 公式テキスト&問題集の該当範囲の問題を解く
8	各コマにおける授業予定	政治分野の範囲を自己学習し、演習問題を通して理解する 授業内で確認テストを行い、知識の定着を図る。		
第	授業を通じての到達目標	ニュース検定 公式テキスト&問題集 「経済」を理解する	ニュース検定 公 式テキスト&問題 集	授業の復習 ニュース検定 公式テキ スト&問題集の該当範囲 の問題を解く
9 回	各コマにおける授業予定	経済分野の範囲を自己学習し、演習問題を通して理解する 授業内で確認テストを行い、知識の定着を図る。		
第 1	授業を通じての到達目標	ニュース検定 公式テキスト&問題集 「暮らし」を理解する	ニュース検定 公 式テキスト&問題 集	授業の復習 ニュース検定 公式テキ スト&問題集の該当範囲 の問題を解く
- 〇 回	各コマにおける授業予定	暮らし分野の範囲を自己学習し、演習問題を通して理解する 授業内で確認テストを行い、知識の定着を図る。		
第 1	授業を通じての到達目標	ニュース検定 公式テキスト&問題集 「社会・環境」を理解する	ニュース検定 公 式テキスト&問題 集	授業の復習 ニュース検定 公式テキ スト&問題集の該当範囲 の問題を解く
1 回	各コマにおける授業予定	社会・環境分野の範囲を自己学習し、演習問題を通して理解する 授業内で確認テストを行い、知識の定着を図る。		
第 1	授業を通じての到達目標	ニュース検定 公式テキスト&問題集「社会・環境」を理解する	ニュース検定 公 式テキスト&問題 集	授業の復習 ニュース検定 公式テキ スト&問題集の該当範囲 の問題を解く
2 回	各コマにおける授業予定	社会・環境分野の範囲を自己学習し、演習問題を通して理解する 授業内で確認テストを行い、知識の定着を図る。		
第 1	授業を通じての到達目標	ニュース検定 公式テキスト&問題集 「国際」を理解する	ニュース検定 公	授業の復習 ニュース検定 公式テキ スト&問題集の該当範囲 の問題を解く
- 3 回	各コマにおける授業予定	国際分野の範囲を自己学習し、演習問題を通して理解する 授業内で確認テストを行い、知識の定着を図る。	式テキスト&問題 集	
第	授業を通じての到達目標	ニュース検定 公式テキスト&問題集 「国際」を理解する	ニュース検定 公	授業の復習 ニュース検定 公式テキ スト&問題集の該当範囲 の問題を解く
1 4 回	各コマにおける授業予定	国際分野の範囲を自己学習し、演習問題を通して理解する 授業内で確認テストを行い、知識の定着を図る。	式テキスト&問題 集	
第 1	授業を通じての到達目標	ニュース検定 公式テキスト&問題集 全体の復習	ニュース検定 公	授業の復習 ニュース検定 公式テキ スト&問題集の該当範囲 の問題を解く
5 回	各コマにおける授業予定	全範囲を練習問題と各授業毎の確認テストにて理解を深める	式テキスト&問題 集	