

2024 年度 授業計画(シラバス)

学 科	鍼灸スポーツ学科		科 目 区 分	専門分野	授業の方法	演習
科 目 名	卒業研究 I		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	2年生		学期及び曜時間	後期	教室名	
担当教員	鈴木 次郎	実務経験とその関連資格				

《授業科目における学習内容》

学習の集大成となる卒業研究について、研究計画や文献検索の方法を習得する。

《成績評価の方法と基準》

研究計画表、レポート、発表にて評価する。

《使用教材(教科書)及び参考図書》

生理学、はりきゅう理論他、先行文献

《授業外における学習方法》

国内論文はもとより、海外論文まで検索および購読してください

《履修に当たっての留意点》

研究に最も重要なことは「興味」です。自身の卒業後につながる研究テーマを「興味」「好奇心」をもって探求してください。

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 講義形式	授業を通じての到達目標	研究の意義を理解する	オリエンテーション、研究とは	プリント 教科書 文献	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				
第2回 演習形式	授業を通じての到達目標	文献検索の方法を知る①	実際にWEB上の文献検索サービスを利用する①	プリント 教科書 文献	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				
第3回 演習形式	授業を通じての到達目標	文献検索の方法を知る②	実際にWEB上の文献検索サービスを利用する②	プリント 教科書 文献	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				
第4回 演習形式	授業を通じての到達目標	研究計画表を作成する①	研究計画表を立案する①	プリント 教科書 文献	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				
第5回 演習形式	授業を通じての到達目標	研究計画表を作成する②	研究計画表を立案する②	プリント 教科書 文献	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				

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
講義形式	授業を通じての到達目標	各コマにおける授業予定		
第6回	研究計画表を作成する③		プリント 教科書 文献	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	研究計画表を立案する③		
第7回	研究計画に関わる統計学①		プリント	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	検定方法の種類を学ぶ①		
第8回	研究計画に関わる統計学②		プリント	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	検定方法の種類を学ぶ②		
第9回	研究計画に関わる統計学③		プリント	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	サンプル数を理解する		
第10回	質問紙調査法について理解する①		プリント	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	質問紙調査法①		
第11回	質問紙調査法について理解する②		プリント	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	質問紙調査法②		
第12回	具体的な実験計画を作成・実践する①		プリント 教科書 文献	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	グループで実験計画を作成		
第13回	具体的な実験計画を作成・実践する②		プリント 教科書 文献	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	グループで実験(予備)を行う		
第14回	具体的な実験計画を作成・実践する③		プリント 教科書 文献	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	グループで実験(予備)の結果を分析する		
第15回	まとめ		プリント 教科書 文献	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	まとめ		