

令和4年度

授 業 計 画 書

学科・学年	作業療法学科 3年	科目名	卒業研究	授業時期	後期	授業時数	240
実務経験		担当	松尾 賢 他4名	授業方法	演習	単位数	8
到達目標	授業項目・内容欄に記述			評価方法			
授業概要	<ul style="list-style-type: none"> ・国家試験問題過去10年分を分野別に分け、問題を解きながら分からないことは、ノートにまとめ、理解を深めていくように進めます。 ・曜日ごとに、指導教員は変わります。 ・定期的に、模擬試験を行い、習熟度の向上を図ります。 			試験 (単位認定試験) 100% (100点換算で60点以上で合格)			
教科書等	国試の達人シリーズ・必須ポイント・QBなど	使用器材	パソコン,配布資料				
週	授 業 項 目 ・ 内 容						実施結果
10月3日～ 10月7日	過去に実施された国家試験問題を分野別で理解して必要な知識・技術を理解することができる。 卒業研究(基礎医学分野)			実務教員:松尾 賢 他4名			
10月11日～ 10月14日	過去に実施された国家試験問題を分野別で理解して必要な知識・技術を理解することができる。 卒業研究(基礎医学分野)			実務教員:松尾 賢 他4名			
10月18日～ 10月21日	過去に実施された国家試験問題を分野別で理解して必要な知識・技術を理解することができる。 卒業研究(基礎医学分野)			実務教員:松尾 賢 他4名			
10月24日～ 10月28日	過去に実施された国家試験問題を分野別で理解して必要な知識・技術を理解することができる。 卒業研究(基礎医学分野)			実務教員:松尾 賢 他4名			
10月31日～ 11月4日	過去に実施された国家試験問題を分野別で理解して必要な知識・技術を理解することができる。 卒業研究(基礎医学分野)			実務教員:松尾 賢 他4名			
11月10日～ 11月12日	過去に実施された国家試験問題をテスト形式で理解して必要な知識・技術を理解することができる。 卒業研究(臨床医学分野)			実務教員:松尾 賢 他4名			
11月7日～ 11月11日	過去に実施された国家試験問題をテスト形式で理解して必要な知識・技術を理解することができる。 卒業研究(臨床医学分野)			実務教員:松尾 賢 他4名			
11月14日～ 11月18日	過去に実施された国家試験問題をテスト形式で理解して必要な知識・技術を理解することができる。 卒業研究(臨床医学分野)			実務教員:松尾 賢 他4名			
11月21日～ 11月25日	過去に実施された国家試験問題をテスト形式で理解して必要な知識・技術を理解することができる。 卒業研究(臨床医学分野)			実務教員:松尾 賢 他4名			
11月28日～ 12月2日	過去に実施された国家試験問題を理解して作業療法士に必要な技術を理解することができる。 卒業研究(作業療法分野)			実務教員:松尾 賢 他4名			
12月12日～ 12月16日	過去に実施された国家試験問題を理解して作業療法士に必要な技術を理解することができる。 卒業研究(作業療法分野)			実務教員:松尾 賢 他4名			
12月19日～ 12月23日	過去に実施された国家試験問題を理解して作業療法士に必要な技術を理解することができる。 卒業研究(作業療法分野)			実務教員:松尾 賢 他4名			
1月10日～ 1月13日	過去に実施された国家試験問題を理解して作業療法士に必要な技術を理解することができる。 卒業研究(作業療法分野)			実務教員:松尾 賢 他4名			
1月16日～ 1月20日	過去に実施された国家試験問題を理解して、全般的な知識・技術を有することができる。 卒業研究(全範囲)			実務教員:松尾 賢 他4名			
1月23日～ 1月27日	過去に実施された国家試験問題を理解して、全般的な知識・技術を有することができる。 卒業研究(全範囲)			実務教員:松尾 賢 他4名			
1月27日	卒業研究 単位認定試験			実務教員:松尾 賢 他4名			
1月31日～ 2月3日	過去に実施された国家試験問題を理解して、全般的な知識・技術を有することができる。 卒業研究(全範囲)			実務教員:松尾 賢 他4名			
2月8日～ 2月10日	過去に実施された国家試験問題を理解して、全般的な知識・技術を有することができる。 卒業研究(全範囲)			実務教員:松尾 賢 他4名			
2月10日	卒業研究 単位認定試験(再試験)			実務教員:松尾 賢 他4名			