

氏名	松尾彰久	部署	作業療法学科	職名	准教授
研究分野	作業療法学				
学位	修士(保健学)(広島大学)				
学歴	広島大学大学院 医学系研究科博士課程後期 保健学専攻 単位修得後退学				
経歴	2004年埼玉県立大学保健医療福祉学部作業療法学科講師, 2018年4月より現職				
所属学会(役職)	日本作業療法士協会, WFOT, 埼玉県作業療法士会(機関誌編集委員長), 認知作業療法研究会, 日本義肢装具学会, 日本職業・災害医学会, 日本作業行動研究会, 日本作業療法教育研究会, 日本地域作業療法研究会, 日本感覚統合学会, 日本作業科学研究会				

【2019年度実績】

1. 研究業績						
(1) 著作						
	著作の名称	単・共	ISBN	発行所、全ページ数	著者、編者名	発行等年月
1	該当なし					
2						
3						
(2) 論文						
	論文の名称	単・共	査読	雑誌名、巻(号)、開始-終了ページ	著者、編者名	発表等年月
1	生活行為向上マネジメント研究の動向と課題	共著	あり	埼玉作業療法研究 18(1) 17-38	松尾彰久, 大嶋伸雄	2019年5月
2						
3						
(3) 学会発表						
	学会発表の演題	単・共		学会名、開催都市	発表者(発表者は○印)	発表等年月
1	該当なし					
2						
3						
(4) その他						
	名称	単・共		発表場所等	発表者(発表者は○印)	発表等年月
1	該当なし					
2						
3						
2. 競争的資金等の研究						
	競争的資金等の名称			研究名	研究代表者・研究分担者の別	研究期間
1	該当なし					
2						
3						
3. 教育業績						
(1) 講義						
	講義の名称	科目責任者	コマ数	概要(教育内容・方法等において工夫した点)		
1	生活と障害	○	7	国際生活機能分類と障がいの理解.		
2	基礎作業学	○	7	作業療法の理論と背景.		
3	義肢装具学		1	ユニバーサルデザインの概要と実際.		
(2) 演習						
	演習の名称	科目責任者	コマ数	概要(教育内容・方法等において工夫した点)		
1	地域作業療法演習	○	13	地域作業療法に関する演習. 多様なゲストスピーカー.		
2	作業療法安全管理学演習	○	15	作業療法に関連するリスク管理の演習.		
3						

(3) 実習				
	実習の名称	科目責任者	期間	概要(教育内容・方法等において工夫した点)
1	IPW実習		2019.10～2020.3	全学の運営実施部員, 学生担当. 実習配置, 報告会の企画と運営
2	臨地実習 I-1		2020.2～2020.3	実習地訪問, 学生と臨床実習指導者との調整
3	臨地実習 II-1		2019.4～2019.7	実習地訪問, 学生と臨床実習指導者との調整
4	臨地実習 II-2		2019.4～2019.7	実習地訪問, 学生と臨床実習指導者との調整
5	作業分析学実習		2019.11	車いすの移乗動作に関する実習. 1回分担当.
(4) 論文指導				
	対象	期間	主指導・副指導の別及び指導人数	
1	卒業研究指導(作業療法学科学部4年次生)	2019.4～2020.3	主指導 3名	副指導 名
2	卒業研究指導(作業療法学科学部3年次生)	2019.10～2020.3	主指導 3名	副指導(指導補助教員) 名
3			主指導(指導教員) 名	副指導(指導補助教員) 名
(5) その他				
	名称	期間	概要(教育内容・方法等において工夫した点)	
1	東京農業大学 健康増進センター 障がい学生支援アドバイザー	2019.4～2020.3	東京農業大学における障害学生への修学支援業務を実施した(隔週).	
2	東都医療大学 非常勤講師	2019.10～2020.3	リハビリテーション学の講義を2回分担当した.	
3				
4. 社会貢献活動				
(1) 講演会、研修会、公開講座等の講師				
	講演会、研修会、公開講座等の名称	主催	講演、研修、公開講座等のテーマ	開催年月
1	学生・教職員向け障害のある学生支援研修会	埼玉県立大学 学生・就職支援担当	学外研修会に参加して 障がい学生支援の現在	2020年2月21日
2	子ども大学こしがや・まつぶし	子ども大学こしがや・まつぶし 実行委員会	「車いすにやさしい街」について考える	2019年10月19日
3	高校出張講座	群馬県立館林女子高等学校	車いすから考えるユニバーサルデザイン	2019年11月12日
4	高校出張講座	埼玉県立大宮南高等学校	作業療法概論～作業療法を知るための道しるべ～	2019年10月24日
5	高校出張講座	山村学園高等学校	車いすから考えるユニバーサルデザイン	2019年10月10日
(2) 国、自治体、学術団体等における委員等				
	国、自治体、学術団体等の名称	委員等の名称	任期	
1	該当なし			
2				
3				
(3) ジャーナリズムでの発言				
	メディア等の名称	内容	年月	
1	該当なし			
2				
3				
(4) その他				
	項目	相手方等	内容	期間
1	該当なし			
2				
3				

5. 学内運営			
	項目	内容	期間
1	全学的委員会及びセンター業務等	障害学生アドバイザー	2019.4～2020.3
2	全学的委員会及びセンター業務等	倫理委員会	2019.4～2020.3
3	該当なし	IPW実習科目責任者会	2019.4～2020.3
6. 受賞(研究、教育、社会貢献活動に関するもの)			
	受賞名	主催	受賞年月
1	該当なし		
7. 特許の取得			
	特許名	特許番号	登録年月
1	該当なし		
8. 特記事項			