

2026年度 大学院【リハビリテーション科学研究科 修士課程】 授業時間割表

行学期 学年	4/4	4/11	4/18	4/25	5/2	5/9	5/16	5/23	5/30	6/6	6/13	6/20	6/27	7/4	7/11	7/18	7/25	8/1	8/8	8/15	8/22	8/29	9/5	9/12	9/19	9/26				
<前期>																														
1年	I	リハビリテーション科学研究法【水井】 対面：G447 オンライン併用	受変電設備 精密点検 前日作業	医療倫理学特講【石川】 対面：M107 オンライン併用			リハビリテーション科学研究法【松井】 対面：情報処理演習室2 オンライン併用	発達障害特講【花家】 対面：G447 オンライン併用		疾病・病態特講【松井】 G443		発達障害特講【小林】			運動生理学特講【松井】	運動生理学特講【玉木】														
	II																													
	III																													
	IV																													
	V																													
	VI																													
2年	I	リハビリテーション科学研究法【松井】 【日高】M473		リハビリテーション科学研究法【松井】 【日高】M473																										
	II																													
	III	リハビリテーション科学研究法【松井】 【日高】M473		リハビリテーション科学研究法【松井】 【日高】M473																										
	IV																													
	V																													
	VI																													
<後期>																														
1年	I	入学式	4/12	入学式	4/19	全部設備 (受変電設備 精密点検)	リハビリテーション科学研究法【松井】 対面：G447 オンライン併用																							
	II																													
	III	オリエンテーション																												
	IV																													
	V																													
	VI																													
2年	I																													
	II																													
	III																													
	IV																													
	V																													
	VI																													
<前期>																														
1年	I	10/3 学部入試	10/10 学部成績発表会	10/17 海鳥祭	10/24 学部入試	10/31	11/7	11/14 学部入試	11/21	11/28	12/5 専攻科CSCE科目 M107(入試)・M107(入学)	12/12 学部入試	12/19	12/26	1/2	1/9	1/16 大入試前日 協会の立入禁止	1/23 大学院入試	1/30	2/6	2/13	2/20	2/27	3/6	3/13					
	II	精神作業行動特講【1-2限 松井】 【3-4限 花家】 オンデマンド	精神作業行動特講【1-2限 松井】 【3限 土江】 対面：G447 オンライン併用	行動科学研究法【土江】 G447																										
	III																													
	IV																													
	V																													
	VI																													
2年	I																													
	II																													
	III																													
	IV																													
	V																													
	VI																													
<後期>																														
1年	I	10/4 学部入試(予備日)	10/11 海鳥祭	10/18 海鳥祭	10/25 学部入試(予備日)	11/1	11/8	11/15	11/22 学部入試	11/29	12/6 専攻科CSCE科目 M107(入試)・M107(入学)	12/13	12/20	12/27	1/3	1/10	1/17 大入試前日 協会の立入禁止	1/24	1/31	2/7	2/14	2/21	2/28	3/7	3/14 学部オープンキャンパス					
	II	身体系作業学特講【平上】 オンデマンド	身体系作業学特講【平上】 オンデマンド	身体系作業学特講【2限 平上】 【3限 南】 【4限 田中】 G477	身体系作業学特講【花家】 オンデマンド	地域作業学特講【花家】 オンデマンド	地域作業学特講【花家】 オンデマンド	地域作業学特講【1-2限 奥谷】 【3限 廣水】 【4限 奥谷】 オンデマンド	地域作業学特講【1-2限 奥谷】 【3限 廣水】 【4限 奥谷】 オンデマンド	地域作業学特講【1-2限 奥谷】 【3限 廣水】 【4限 奥谷】 オンデマンド	地域作業学特講【1-2限 奥谷】 【3限 廣水】 【4限 奥谷】 オンデマンド	地域作業学特講【1-2限 奥谷】 【3限 廣水】 【4限 奥谷】 オンデマンド	地域作業学特講【1-2限 奥谷】 【3限 廣水】 【4限 奥谷】 オンデマンド	地域作業学特講【1-2限 奥谷】 【3限 廣水】 【4限 奥谷】 オンデマンド	地域作業学特講【1-2限 奥谷】 【3限 廣水】 【4限 奥谷】 オンデマンド	地域作業学特講【1-2限 奥谷】 【3限 廣水】 【4限 奥谷】 オンデマンド	地域作業学特講【1-2限 奥谷】 【3限 廣水】 【4限 奥谷】 オンデマンド	地域作業学特講【1-2限 奥谷】 【3限 廣水】 【4限 奥谷】 オンデマンド	地域作業学特講【1-2限 奥谷】 【3限 廣水】 【4限 奥谷】 オンデマンド	地域作業学特講【1-2限 奥谷】 【3限 廣水】 【4限 奥谷】 オンデマンド	地域作業学特講【1-2限 奥谷】 【3限 廣水】 【4限 奥谷】 オンデマンド	地域作業学特講【1-2限 奥谷】 【3限 廣水】 【4限 奥谷】 オンデマンド	地域作業学特講【1-2限 奥谷】 【3限 廣水】 【4限 奥谷】 オンデマンド	地域作業学特講【1-2限 奥谷】 【3限 廣水】 【4限 奥谷】 オンデマンド	地域作業学特講【1-2限 奥谷】 【3限 廣水】 【4限 奥谷】 オンデマンド	地域作業学特講【1-2限 奥谷】 【3限 廣水】 【4限 奥谷】 オンデマンド	地域作業学特講【1-2限 奥谷】 【3限 廣水】 【4限 奥谷】 オンデマンド	地域作業学特講【1-2限 奥谷】 【3限 廣水】 【4限 奥谷】 オンデマンド		
	III																													
	IV																													
	V																													
	VI																													

◆ 平日の講義 M1 ◆
●6/9 (火)：疾病・病態特講 [4限 近畿]
西宮C教育研究棟6階 601セミナー室
●6/18 (木)：疾病・病態特講 [3限 笠間]
西宮C教育研究棟6階 601セミナー室
●6/24 (水)：疾病・病態特講 [2限 池田] [3-4限 山田]
西宮C教育研究棟 1号館4階 臨床教育統括センター
共有カンファレンスルーム5

◆ 中間報告会 M1 ◆
●7/23 (木)
場所：M487
◆ 修士学位論文審査会(秋修了) ◆
●7/23 (木)
場所：調整中
※M1・M2参加自由

※担当者および日程ともに未定のため別途通知
●疾病・病態特講：2コマ分
●先進医療支援特講：1コマ分

◆ 修士学位論文審査会(3月修了) M1・M2 ◆
●1/26 (火)
場所：調整中
※M1 (川北) 研・303科学ビュック)・M2参加必須

※ 講義室や日程は変更となる場合があります
※ 専門科目は科自責任者と相談して日程を決定することとなり、講義実施場所については授業担当教員が調整のうえ、別途連絡があります
◆ 学部入試(平日)原則立入禁止 ◆
・2027年1月15日(金) ・2月2日(火) ・2月3日(水) ・2月17日(水) ・2月18日(木) ・3月5日(金)