

令和8年度 薬学研究科博士課程 講義時間割

※変更となることがあります

【第1学年】

《前期》

曜日	I 18:00～19:20	II 19:30～20:50
月	実験計画演習 ＜全教員＞	実験計画演習 ＜全教員＞
火	情報処理演習 ＜全教員＞	情報処理演習 ＜全教員＞
水	各分野の特論 ＜全教員＞	各分野の特論 ＜全教員＞
木	薬剤学特論 ＜小林(道)ほか＞	実務薬学特論 ＜平野ほか＞
金	薬剤学セミナー ＜小林(道)ほか＞	実務薬学セミナー ＜平野ほか＞

【第2学年】

《前期》

曜日	I 18:00～19:20	II 19:30～20:50
月	臨床診断学特論 ＜泉＞	感染症学特論 ＜室本・大澤＞
火	病態解析学特論 ＜町田＞	医薬品情報学特論 ＜平野ほか＞
水	薬動学特論 ＜小田＞	臨床薬物動態学特論 ＜小林(道)・伊藤＞
木	薬剤学特論 ＜小林(道)ほか＞	実務薬学特論 ＜平野ほか＞
金	薬剤学セミナー ＜小林(道)ほか＞	実務薬学セミナー ＜平野ほか＞

《後期》

曜日	I 18:00～19:20	II 19:30～20:50
月	生命物理学特論 ＜村井ほか＞	分子生命科学特論 ＜中川(宏)ほか＞
火	生命物理学セミナー ＜村井ほか＞	分子生命科学セミナー ＜中川(宏)ほか＞
水	各分野のセミナー ＜全教員＞	各分野のセミナー ＜全教員＞
木	創薬化学特論 ＜小林(健)ほか＞	薬理学特論 ＜柳川ほか＞
金	創薬化学セミナー ＜小林(健)ほか＞	薬理学セミナー ＜泉ほか＞

《後期》

曜日	I 18:00～19:20	II 19:30～20:50
月	生命物理学特論 ＜村井ほか＞	分子生命科学特論 ＜中川(宏)ほか＞
火	生命物理学セミナー ＜村井ほか＞	分子生命科学セミナー ＜中川(宏)ほか＞
水	食品機能解析学特論 ＜浜上・小林(大)＞	臨床薬理学特論 ＜柳川・水野＞
木	創薬化学特論 ＜小林(健)ほか＞	薬理学特論 ＜柳川ほか＞
金	創薬化学セミナー ＜小林(健)ほか＞	薬理学セミナー ＜泉ほか＞

【第3学年】

《前期》

曜日	I 18:00～19:20	II 19:30～20:50
月	臨床診断学特論 ＜泉＞	感染症学特論 ＜室本・大澤＞
火	病態解析学特論 ＜町田＞	医薬品情報学特論 ＜平野ほか＞
水	薬動学特論 ＜小田＞	臨床薬物動態学特論 ＜小林(道)・伊藤＞
木	医薬品開発特論 I ＜小林(健)・平山＞	漢方薬学特論 ＜高上馬・金＞
金	医薬品開発特論 II ＜山田＞	薬物分析化学特論 ＜村井・佐々木＞

【第4学年】

《前期》

曜日	I 18:00～19:20	II 19:30～20:50
月	課題研究 ＜全教員＞	専門薬剤師特別講義 ＜小林(道)ほか＞
火	課題研究 ＜全教員＞	
水	課題研究 ＜全教員＞	
木	課題研究 ＜全教員＞	
金	課題研究 ＜全教員＞	

《後期》

曜日	I 18:00～19:20	II 19:30～20:50
月	生体機能解析学特論 ＜北浦＞	生物物理化学特論 ＜佐藤＞
火	予防医療学特論 ＜小島・寺崎＞	ゲノム解析学特論 ＜中川(宏)・土田＞
水	食品機能解析学特論 ＜浜上・小林(大)＞	臨床薬理学特論 ＜柳川・水野＞
木	課題研究 ＜全教員＞	
金	レギュラトリーサイエンス特論 ＜柴山ほか＞	地域医療実践学特論 ＜岩尾・木村＞

《後期》

曜日	I 18:00～19:20	II 19:30～20:50
月	課題研究 ＜全教員＞	
火	課題研究 ＜全教員＞	
水	課題研究 ＜全教員＞	
木	課題研究 ＜全教員＞	
金	課題研究 ＜全教員＞	