

2024年度 薬学研究科基礎演習時間表

*は医薬創成情報科学専攻の開講科目

曜日	科目	時間	場所
月	薬品合成化学	9:00～12:00	2 2 講義室
	薬品分子化学	9:00～12:00	講義室C
	生体機能化学	9:00～12:00	化学研究所N-4Fセミナー室
	がん・幹細胞シグナル学	9:00～11:00	医生物学研究所 3号館 3階セミナー室
	数理治療薬学	9:30～12:00	マルチメディア講義室
	病因免疫学	9:30～11:00	医生物学研究所 4号館 203号室
	構造生物薬学	10:00～13:00	2 1 講義室
	病態機能分析学	10:30～12:00	総合研究棟 4階オープンカンファレンス
	代謝ゲノム薬学	10:30～12:00	医学生命科学総合研究棟セミナー室
	バイオ情報スキル*: 統合ゲノミクス	10:30～12:00	宇治総合研究実験棟 3階セミナー室
	生体分子計測学	13:00～17:00	講義室C
創薬プロテオミクス	13:00～17:00	講義室C	
火	リード化合物探索スキル*: 創薬有機化学	15:00～18:00	講義室C
	バイオ医薬品化学	15:00～18:00	講義室C
	標的遺伝子探索スキル*: 薬理ゲノミクス・ゲノム創薬科学	16:30～18:00	総合研究棟 3階オープンカンファレンス
水	神経再編成機構	13:00～14:30	A1 2 2号室
	ウイルス制御学	13:00～15:00	医生物学研究所 2号館 1階セミナー室
	医療薬剤学	16:30～18:00	附属病院薬剤部
	臨床薬学教育	16:30～18:00	附属病院薬剤部
	生体分子認識学	17:00～20:00	マルチメディア講義室
木	生体情報制御学	9:00～12:00	総合研究棟 4階オープンカンファレンス
	生体機能解析学	9:00～12:00	2 1 講義室
	薬剤設計学	9:00～12:00	マルチメディア講義室
金	多細胞システム学	9:00～13:00	2 2 講義室
	精密有機合成化学	10:30～12:00	化学研究所総合研究棟会議室 (CB217)
	ケミカル情報スキル*: 生命知識工学	10:30～12:00	宇治総合研究実験棟 3階 生命知識工学研究領域
	薬品機能解析学	13:00～18:00	2 1 講義室
	システム微生物学	14:00～17:00	2 2 講義室
	リード化合物探索スキル*: システムケモセラピー (制御分子学)	16:30～19:00	2 4 講義室
土	臨床研究スキル*: システムバイオロジー	9:00～14:00	2 1 講義室