

平成30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	10:30~12:00	2 2 講義室
	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
	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
	生体機能化学	10:30~12:00	化学研究所N-4Fセミナー室
	神経機能制御学	10:30~12:00	医学生命科学総合研究棟セミナー室
	生理活性制御学	10:30~12:00	薬学研究科本館 3階セミナー室
	薬品動態制御学	13:00~14:30	2 2 講義室
	製剤機能解析学	13:00~14:30	マルチメディア講義室
	リード化合物探索スキル* :ケモゲノミクス・薬品有機製造学	14:45~16:15	総合研究棟 5階オープンカンファレンス
	薬品資源学	14:45~16:15	講義室C
	薬品分子化学	16:30~18:00	薬学研究科本館 4階オープンカンファレンス
	医療薬剤学	16:30~18:00	附属病院薬剤部
火	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
	生体分子認識学	16:30~18:00	薬学研究科本館 3階セミナー室
	病態情報薬学	10:30~12:00	マルチメディア講義室
木	生体機能解析学	10:30~12:00	2 2 講義室
	生体情報制御学	10:30~12:00	総合研究棟 4階オープンカンファレンス
金	ヒトレトロウイルス学	10:30~12:00	ウイルス研究所本館セミナー室
	遺伝子薬学	10:30~12:00	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* :分子設計情報	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
	構造生物薬学	10:30~12:00	薬学研究科本館 3階セミナー室
	薬品機能解析学	14:45~16:15	総合研究棟 3階オープンカンファレンス
	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)	16:30~18:00	2 2 講義室
土	臨床研究スキル* :システムバイオロジー	10:30~12:00	薬学研究科本館 3階セミナー室