

2026（令和8）年度前期（第1Q・第2Q）授業時間割表（博士課程前期課先進生命医科学系専攻医療創成工学領域）

第1Q：4月8日～6月9日（6月9日は予備日）

赤字：必修科目

曜日	1時限 (8:50～10:20)				2時限 (10:40～12:10)				3時限 (13:20～14:50)				4時限 (15:10～16:40)				5時限 (17:00～18:30)			
	授業科目	時間割コード	教員	教室	授業科目	時間割コード	教員	教室	授業科目	時間割コード	教員	教室	授業科目	時間割コード	教員	教室	授業科目	時間割コード	教員	教室
月																				
火					医療機器品質マネジメント学特論 (2年)	1MM08	鷹尾 他	遠隔	医療機器コンセプト創造学特論 ※日程は特外参照	1MM01	鷹尾 他	DS	医療機器コンセプト創造演習 ※日程は特外参照	1MM02	鷹尾 他	DS	医療機器コンセプト創造演習 ※日程は特外参照	1MM02	鷹尾 他	DS
水	計測技術概論	1MM03 (2026入学～) 1MM12 (～2025入学)	向井 他	講義室2-3					医療機器コンセプト創造学特論 ※日程は特外参照	1MM01	鷹尾 他	DS	医療機器コンセプト創造演習 ※日程は特外参照	1MM02	鷹尾 他	DS	医療機器コンセプト創造演習 ※日程は特外参照	1MM02	鷹尾 他	DS
木																				
金									プログラミング演習	1MM04 (2026入学～) 1MM13 (～2025入学)	中橋 他	工房	プログラミング演習	1MM04 (2026入学～) 1MM13 (～2025入学)	中橋 他	工房	医療機器社会実装学特論 (2年)	1MM07	大谷 他	講義室2-1

第2Q：6月10日～8月6日（8月6日は予備日）

赤字：必修科目

曜日	1時限 (8:50～10:20)				2時限 (10:40～12:10)				3時限 (13:20～14:50)				4時限 (15:10～16:40)				5時限 (17:00～18:30)			
	授業科目	時間割コード	教員	教室	授業科目	時間割コード	教員	教室	授業科目	時間割コード	教員	教室	授業科目	時間割コード	教員	教室	授業科目	時間割コード	教員	教室
月					医用材料工学	2MM01 (2026入学～) 2MM11 (～2025入学)	向井 他	遠隔									医療機器・システム設計論	2MM02 (2026入学～) 2MM10 (～2025入学)	菅野 他	講義室2-1
火	ニース探索臨床現場実習 医療機器コンセプト創造実習 ※日程は特外参照	2MM03 2MM04	和田 他 鷹尾 他	臨床現場	ニース探索臨床現場実習 医療機器コンセプト創造実習 ※日程は特外参照	2MM03 2MM04	和田 他 鷹尾 他	臨床現場	ニース探索臨床現場実習 医療機器コンセプト創造実習 ※日程は特外参照	2MM03 2MM04	和田 他 鷹尾 他	臨床現場	ニース探索臨床現場実習 医療機器コンセプト創造実習 ※日程は特外参照	2MM03 2MM04	和田 他 鷹尾 他	臨床現場				
水	医用有機化学	2MM05 (2026入学～) 2MM12 (～2025入学)	大谷	遠隔													医療機器・システム英語特別講義	2MM06 (2026入学～) 2MM13 (～2025入学)	中橋 他	遠隔
木	ニース探索臨床現場実習 医療機器コンセプト創造実習 ※日程は特外参照	2MM03 2MM04	和田 他 鷹尾 他	臨床現場	ニース探索臨床現場実習 医療機器コンセプト創造実習 ※日程は特外参照	2MM03 2MM04	和田 他 鷹尾 他	臨床現場	ニース探索臨床現場実習 医療機器コンセプト創造実習 ※日程は特外参照	2MM03 2MM04	和田 他 鷹尾 他	臨床現場	ニース探索臨床現場実習 医療機器コンセプト創造実習 ※日程は特外参照	2MM03 2MM04	和田 他 鷹尾 他	臨床現場				
金																				

※授業の詳細はシラバス・BEEF+等で履修前に必ず確認してください。

※時間割コード下にある括弧書きの数字は、対象の入学年度を示しています。例：（～2025入学）は2025年度に入学した学生

【履修登録期間】

第1Q・2Q科目：4月1日（水）～4月21日（火）17:00

※必ず第1Q・2Q両方の科目を登録してください。

（BEEF+は履修登録をした翌日からしか見ることができないので、1Q科目については初回の授業の2日前までには履修登録を行ってください。）

【履修取消期間】

第1Q科目：4月22日（水）～4月28日（火）23:59

第2Q科目：6月24日（水）～6月30日（火）23:59

【先進生命医科学概論】【総合概論】【学びのデザイン】【先進生命医科学プロジェクト研究B】

大学で履修登録を行いますので、確認のみ行ってください。

【医療機器コンセプト創造学特論・医療機器コンセプト創造演習（どちらも必修）】開講日程

5月12日（火）・13日（水）・19日（火）・20日（水）・26日（火）・27日（水）・6月2日（火）・3日（水）

【ニース探索臨床現場実習】開講日程

6月11日（木）・16日（火）・18日（木）・23日（火）・25日（木）・30日（火）・7月2日（木）・7日（火）

【医療機器コンセプト創造実習】開講日程

7月9日（木）・14日（火）・16日（木）・21日（火）・23日（木）・28日（火）・30日（木）・8月4日（火）

どちらの科目も履修登録を行ってください。（どちらか1つの科目は集中講義などの登録から行ってください。）

全回 9時00分に DS 集合

【インターンシップ】時間割コード：1MM09

希望者は各自で履修登録を行ってください。

【教室】

教室名	場所
講義室1-1～3	研究棟E 1階
講義室2-1～3	研究棟E 2階
工房	DS（ディスカッションスペース）
MIC（3階 メディカルデバイス工房）	メドテックイノベーションセンター 3階 アクセスマップ：https://www.med.kobe-u.ac.jp/mde/pdf/current/map-MIC.pdf

2026（令和8）年度後期（第3Q・第4Q）授業時間割表（博士課程前期課程先進生命医学系専攻医療創成工学領域）

第3Q：10月1日～12月1日（12月1日は予備日）

赤字：必修科目

曜日	1時間（8:50～10:20）				2時間（10:40～12:10）				3時間（13:20～14:50）				4時間（15:10～16:40）				5時間（17:00～18:30）				
	授業科目	時間割コード	教員	教室	授業科目	時間割コード	教員	教室	授業科目	時間割コード	教員	教室	授業科目	時間割コード	教員	教室	授業科目	時間割コード	教員	教室	
月																					
火																					
水	医用センシング	3MM03 (2026入学～) 3MM11 (～2025入学)	菅野	遠隔																	
木					医療機器ビジネス学特論 ※10月8日、10月29日は対面で実施 ※海外からの講義のため 11月19日の講義は 2時間(10:40～12:10)開講予定	3MM04	鹿尾 他		遠隔又は対面 (対面： 講義室2-1)	医療機器レギュラトリーサイエンス学特論	3MM05	富畑 他	遠隔	AI・深層学習	3MM02 (2026入学～) 3MM12 (～2025入学)	松尾	遠隔				
金													医療機器・システム設計演習	3MM07 (2026入学～) 3MM10 (～2025入学)	菅野 他	MIC	医療機器・システム設計演習	3MM07 (2026入学～) 3MM10 (～2025入学)	菅野 他	MIC	

第4Q：12月2日～2月9日（1月14日・2月9日は予備日）

曜日	1時間（8:50～10:20）				2時間（10:40～12:10）				3時間（13:20～14:50）				4時間（15:10～16:40）				5時間（17:00～18:30）			
	授業科目	時間割コード	教員	教室	授業科目	時間割コード	教員	教室	授業科目	時間割コード	教員	教室	授業科目	時間割コード	教員	教室	授業科目	時間割コード	教員	教室
月																				
火																				
水																				
木																				
金					データサイエンス演習	4MM01 (2026入学～) 4MM10 (～2025入学)	山口 他	工房		データサイエンス演習	4MM01 (2026入学～) 4MM10 (～2025入学)	山口 他	工房							

※授業の詳細はシラバス・BEEF+等で履修前に必ず確認してください。

※時間割コード下にある括弧書きの数字は、対象の入学年度を示しています。 例：（～2025入学）は2025年度に入学した学生

【履修登録期間】

第3Q・4Q科目：9月28日（月）～10月15日（木）17:00

※必ず第3Q・4Q両方の科目を登録してください。

（BEEF+は履修登録をした翌日からしか見ることができないので、3Q科目については初回の授業の2日前までには履修登録を行ってください。）

【履修取消期間】

第3Q科目：10月16日（金）～10月22日（木）23:59

第4Q科目：12月16日（水）～12月22日（火）23:59

【教室】

教室名	場所
講義室1-1～3	研究棟E 1階
講義室2-1～3	
工房	研究棟E 2階
DS（ディスカッションスペース）	
MIC（3階 メディカルデバイス工房）	メドテックイノベーションセンター3階 アクセスマップ：https://www.med.kobe-u.ac.jp/mde/pdf/current/map-MIC.pdf