

2025（令和7）年度前期（第1Q・第2Q）授業時間割表（博士課程前期課程医療創成工学専攻）

第1Q：4月8日～6月6日（6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									●バイオメディカルサイエンスA 5～7月	1M601	古屋敷	講義室1-3	●バイオメディカルサイエンスA 5～7月	1M601	古屋敷	講義室1-3	●シグナル伝達特論 17:00～19:00 4～7月 (一部) 17:00～20:00	1M679	伊藤	第二講堂
火					医療機器品質マネジメント学特論 (2年)	1MM08	鷹尾・富畑 他	遠隔	医療機器コンセプト創造学特論 ※日程は枠外参照	1MM01	鷹尾 他	DS	問題解決基礎演習 医療機器コンセプト創造演習 ※日程は枠外参照	1MM05 1MM02	祇園・保多・鶴田 鷹尾 他	DS	問題解決基礎演習 医療機器コンセプト創造演習 ※日程は枠外参照	1MM05 1MM02	祇園・保多・鶴田 鷹尾 他	DS
水	計測技術概論	1MM03	向井・菅野・ 大谷・中橋	講義室2-3					医療機器コンセプト創造学特論 ※日程は枠外参照	1MM01	鷹尾 他	DS	問題解決基礎演習 医療機器コンセプト創造演習 ※日程は枠外参照	1MM05 1MM02	祇園・保多・鶴田 鷹尾 他	DS	問題解決基礎演習 医療機器コンセプト創造演習 ※日程は枠外参照	1MM05 1MM02	祇園・保多・鶴田 鷹尾 他	DS
木	ものづくり実習 (2年) ※1年は3Qで履修	1MM09	向井・菅野・ 大谷・中橋・ 上野・塙	MIC	ものづくり実習 (2年) ※1年は3Qで履修	1MM09	向井・菅野・ 大谷・中橋・ 上野・塙	MIC	ものづくり実習 (2年) ※1年は3Qで履修	1MM09	向井・菅野・ 大谷・中橋・ 上野・塙	MIC	ものづくり実習 (2年) ※1年は3Qで履修	1MM09	向井・菅野・ 大谷・中橋・ 上野・塙	MIC	●バイオメディカルサイエンスB 18:00～20:00 4～7月 (一部) 17:00～18:30	1M602	菊田	第二講堂
金									プログラミング演習	1MM04	中橋・上野	工房	プログラミング演習	1MM04	中橋・上野	工房	●社会医学・生命倫理・安全 18:00～19:30 4～7月	1M609	篠原	第二講堂
													医療機器社会実装学特論 (2年)	1MM07	大谷・和田 他	講義室2-3				

第2Q：6月9日～8月5日（8月5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	向井・塙	遠隔	●バイオメディカルサイエンスA 5～7月	1M601	古屋敷	講義室1-3	●バイオメディカルサイエンスA 5～7月	1M601	古屋敷	講義室1-3	医療機器・システム設計概論	2MM02	菅野・向井・ 中橋・磯野・ 西田	講義室2-3
火	ニーズ探索臨床現場実習 医療機器コンセプト創造実習 ※日程は枠外参照	2MM03 2MM04	和田 他 鷹尾 他	臨床現場	ニーズ探索臨床現場実習 医療機器コンセプト創造実習 ※日程は枠外参照	2MM03 2MM04	和田 他 鷹尾 他	臨床現場	ニーズ探索臨床現場実習 医療機器コンセプト創造実習 ※日程は枠外参照	2MM03 2MM04	和田 他 鷹尾 他	臨床現場	ニーズ探索臨床現場実習 医療機器コンセプト創造実習 ※日程は枠外参照	2MM03 2MM04	和田 他 鷹尾 他	臨床現場	●薬物治療学特論 17:30～19:00 4～8月	1M681	矢野	第二講堂
水	医用有機化学	2MM05	大谷	遠隔									●微生物感染症学特論 16:00～17:30、4～7月	3M683	森	遠隔	●細胞分子医学特論 18:00～20:00、4～7月	1M680	榎本	第二講堂
木	ニーズ探索臨床現場実習 医療機器コンセプト創造実習 ※日程は枠外参照	2MM03 2MM04	和田 他 鷹尾 他	臨床現場	ニーズ探索臨床現場実習 医療機器コンセプト創造実習 ※日程は枠外参照	2MM03 2MM04	和田 他 鷹尾 他	臨床現場	ニーズ探索臨床現場実習 医療機器コンセプト創造実習 ※日程は枠外参照	2MM03 2MM04	和田 他 鷹尾 他	臨床現場	ニーズ探索臨床現場実習 医療機器コンセプト創造実習 ※日程は枠外参照	2MM03 2MM04	和田 他 鷹尾 他	臨床現場	●バイオメディカルサイエンスB 18:00～20:00 4～7月 (一部) 17:00～18:30	1M602	菊田	第二講堂
金																	●社会医学・生命倫理・安全 18:00～19:30 4～7月	1M609	篠原	第二講堂

※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。

【履修登録期間】

第1Q・2Q科目：4月1日（火）～4月21日（月）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（火）～4月28日（月）23:59

第2Q科目：6月23日（月）～6月29日（日）23:59

【特別研究】

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。

【問題解決基礎演習（選択）】開講日程

4月8日(火)・9日(水)・15日(火)・16日(水)・22日(火)・23日(水)・4月30日(水)・5月8日(木)

【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13日(火)・14日(水)・20日(火)・21日(水)・27日(火)・28日(水)・6月3日(火)・4日(水)

問題解決基礎演習を履修する場合は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。）

【ニーズ探索臨床現場実習】開講日程

6月10日(火)・12日(木)・17日(火)・19日(木)・24日(火)・26日(木)・7月1日(火)・3日(木)

【医療機器コンセプト創造実習】開講日程

7月8日(火)・10日(木)・15日(火)・17日(木)・22日(火)・24日(木)・29日(火)・31日(木)

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 講義室2 集合

【教室】

教室名	場所
講義室1-2	研究棟E 1階
講義室2-3 工房 DS（ディスカッションスペース）	研究棟E 2階
A講義室	外来診療棟4階
B講義室	外来診療棟5階
第二講堂	研究棟B 2階
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

●科目のシラバス：<https://www.med.kobe-u.ac.jp/GRADN/BMS/bms-schedule.htm>

●科目の履修登録：集中講義などの登録から行ってください。

2025（令和7）年度後期（第3Q・第4Q）授業時間割表（博士課程前期課程医療創成工学専攻）

第3Q：10月1日～12月2日（12月2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	ものづくり実習（1年） ※2年は1Qで履修	3MM08	向井・菅野・大谷・中橋・上野・塙	MIC	ものづくり実習（1年） ※2年は1Qで履修	3MM08	向井・菅野・大谷・中橋・上野・塙	MIC	ものづくり実習（1年） ※2年は1Qで履修	3MM08	向井・菅野・大谷・中橋・上野・塙	MIC	ものづくり実習（1年） ※2年は1Qで履修	3MM08	向井・菅野・大谷・中橋・上野・塙	MIC				
水	医用センシング	3MM03	菅野	遠隔									●科学英語 16:00～17:30 10～11月	3M685	佐々木		医療機器・システム英語特別講義	3MM01	中橋・大谷・向井・Le	遠隔
木									医療機器ビジネス学特論 ※10月9日、10月23日は対面で実施 ※海外からの講義のため 11月20日の講義は 2時限(10:40～12:10)開講予定	3MM04	鷹尾・木内 他	遠隔又は対面 (対面： 講義室2-3)	医療機器レギュラトリーサイエンス学特論 ※10月2日、10月23日は対面で実施	3MM05	富畑・村垣 他	遠隔又は対面 (対面： 講義室2-3)	AI・深層学習	3MM02	西尾・小澤	遠隔
金													医療機器・システム設計演習	3MM07	菅野・向井・中橋・上野・西田・池尾	MIC	医療機器・システム設計演習	3MM07	菅野・向井・中橋・上野・西田・池尾	MIC

第4Q：12月3日～2月10日（1月15日・2月10日は予備日）

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																				
水																				
木																				
金									データサイエンス演習	4MM01	山口・中橋	工房	データサイエンス演習	4MM01	山口・中橋	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。

【履修登録期間】

第3Q・4Q科目：9月29日（月）～10月15日（水）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（木）～10月22日（水）23:59

第4Q科目：12月17日（水）～12月23日（火）23:59

【インターンシップ】時間割コード：3MM06

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。

●科目のシラバス：<https://www.med.kobe-u.ac.jp/GRADN/BMS/bms-schedule.htm>

●科目の履修登録：集中講義などの登録から行ってください。

【教室】

教室名	場所
講義室1-2	研究棟E 1階
講義室2-3 工房 DS（ディスカッションスペース）	研究棟E 2階
A講義室	外来診療棟4階
B講義室	外来診療棟5階
第二講堂	研究棟B 2階
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