

令和7年度 先進健康科学研究科 健康機能分子科学コース授業時間割（前期）

大学院教養教育プログラム

自然科学系研究科共通科目

専攻共通科目

専門科目

2025/3/19

	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日
1校時	前半		【情報セキュリティ特論】 (必修) 只木 進一 他 (遠隔授業)		【理工学概論】 (必修) 佐藤 和也 他 オンライン授業
	後半		【農学総合概論】 (必修) 田中 宗浩 他 対面授業		
2校時	前半		【研究・職業倫理特論】 (必修) 根上 武仁 (遠隔授業)		【分子創薬学特論Ⅰ】 長田 聡史 理工9号館610
	後半				【分子創薬学特論Ⅱ】 長田 聡史 理工9号館610
3校時	前半	【植物生理学特論】 古藤田 信博 農4	【反応化学特論Ⅰ】 藤澤 知績 理工学部9号館 610室	【学術英語特論】 鈴木 繁	
	後半	【植物機能分子学特論】 古藤田 信博 農4	【反応化学特論Ⅱ】 藤澤 知績 理工学部9号館 610室	【キャリアデザイン特論】 大渡 啓介	【臨床医学概論】 (必修) 松尾 宗明 他 医学系研究科HPのe-Learning視聴
4校時	前半		【生命分析化学特論Ⅰ】 高椋 利幸 理工学部9号館610 セミナー室2	【健康機能分子科学演習A】 (1年生選択科目) 健康機能分子科学コース教員	
	後半	【医学・看護学概論】 (必修) 倉岡 晃夫 他 医学系研究科HPのe-Learning視聴	【生命分析化学特論Ⅱ】 高椋 利幸 理工学部9号館610 セミナー室2		【臨床医学概論】 (必修) 松尾 宗明 他 医学系研究科HPのe-Learning視聴
5校時	前半		【生体医工学概論】 (必修) 杉 剛直 他 前半5コマは全学HP、後半3コマは医学系研究科HPの e-Learning視聴	【健康機能分子科学演習C】 (2年生選択科目) 健康機能分子科学コース教員	
	後半		【健康機能分子科学概論】 (必修) 高椋 利幸 他 オンライン授業		

- 注) 1. 国際看護学概論(専攻共通科目(必修))は、7/3(木)、10(木)は医学系研究科HPからe-learningで視聴する。7/17(木)、24(木)はオンライン講義とする。
 詳細はオンラインシラバスとe-learning上に掲載するガイダンス資料を参照。
 2. 創成科学融合特論(自然科学系研究科共通科目(必修))は、時間外で実施。
 3. 創成科学PBL特論(自然科学系研究科共通科目(必修))は、集中講義で実施。
 4. 「感覚分子細胞学特論」及び「動物分子ストレス科学特論」は、9月に集中講義で実施予定。(3/24~4/16の履修登録期間中に登録してください。)

令和7年度 先進健康科学研究科 各コース共通の必修科目開講一覧

2025/3/19

区分	授 業 科 目	担当教員	単位数	学期	曜日校時	講義室	開講方法(キャンパス間)
大 学 院 教 養 教 育	研究・職業倫理特論	根上武仁	1	前期	水2 前半	遠隔	詳細はオンラインシラバス参照。
	情報セキュリティ特論	只木進一 他	1	前期	水1 前半	遠隔	詳細はオンラインシラバス参照。
	データサイエンス特論	皆本晃弥 他	1	後期	木3 前半	遠隔	詳細はオンラインシラバス参照。
自 然 科 学 系 研 究 科 共 通 科 目	創成科学融合特論	研究科教員	2	前期	時間外	遠隔	ガイダンス(オンデマンドビデオ:4/18(金)ごろ公開予定) 詳細はオリエンテーション配布資料及びオンラインシラバスを参照。
	創成科学PBL特論	研究科教員	2	通年	集中	本庄:本庄地区の3研究分野で実施 鍋島:鍋島地区で実施	5月中旬までにガイダンス資料をライブキャンパスにて配布 詳細はオリエンテーション配布資料及びオンラインシラバスを参照。
	知的財産特論	研究科教員	2	後期	時間外	遠隔	詳細はオンラインシラバス参照。
	理工学概論	理工学研究科教員	1	前期	金1 前半	遠隔	詳細はオンラインシラバス参照。
	医学・看護学概論	倉岡晃夫 他	1	前期	月4 後半	遠隔	医学系研究科HPからe-Learningで視聴する。
	農学総合概論	農学研究科教員	1	前期	水1 後半	農学部大講義室(本庄キャンパス)	鍋島の社会人学生対応:出席できない学生は担当教員へ事前に相談すること。
専 攻 共 通 科 目	健康機能分子科学概論	高椋利幸 他	1	前期	火5 後半	遠隔	詳細はオンラインシラバス参照。
	生体医工学概論	杉 剛直 他	1	前期	火5 前半	遠隔	本庄で開かれる講義の開講方法: オンラインシラバス参照。 6回~8回は鍋島キャンパス所属の教員が担当: 医学系研究科HPからe-Learningで視聴する。
	臨床医学概論	松尾宗明 他	1	前期	金3・4 後半	遠隔	医学系研究科HPからe-Learningで視聴する。
	国際看護学概論	柴山薫 他	1	前期	7/3(木), 10(木), 17(木), 24(木) 1,2限	遠隔	7/3(木), 10(木)は医学系研究科HPからe-learningで視聴する。 7/17(木), 24(木)はオンライン講義とする。 詳細はオンラインシラバスとe-learning上に掲載するガイダンス資料を参照。

※遠隔：多様なメディアを利用して、教室以外の場所で受講すること。