

人間医療科学技術コースにおける 医歯学系開講科目の履修について

人間医療科学技術コースの標準学修課程の専門科目には、医歯学系開講科目も含まれています。医歯学系開講科目は理工学系開講科目と異なる点がありますので、履修計画を立てるにあたっては、十分注意してください。

【理工学系開講科目と医歯学系開講科目の主な相違点】

	理工学系	医歯学系
曜日/時限	固定 ※集中講義や講究を除く	不定期 ※統一された授業日程はない シラバスを必ず確認すること
学期の区切り	クォーター制	前後期制
授業形態(表記の違い)	対面(大岡山、すずかけ台)、 ライブ、オンデマンド、ブレンド、ハイフレックス	対面(湯島)、遠隔授業(同期型)、 遠隔授業(非同期型)、zoom 等
学修管理システム	Science Tokyo LMS	Web Class
シラバス	Science Tokyo シラバス	Dream Campus
履修申告期間 (2025年度後期)	教務Webシステム 9/29(月)9:00 ~10/16(木)13:00	教務 Web システム(アンケート) 在学生 : 9/3(水) - 9/9(火) 9月入学者 : 9/29(月) - 10/2(木)

【医歯学系科目の履修について】

- 履修可能な科目は、人間医療科学技術コース学修案内の各課程の専門科目群に記載された科目のみです。備考欄に開講元専攻の記載があります。
- 履修不許可となった科目がある場合、履修開始前までに教務課からメールにてご連絡いたします。
- 博士課程の学生は 400 番台の医歯学系開講科目を履修することができますが、博士修了要件の単位としては認められません。
- 以下の医歯学系のシラバス検索サイトより科目名で授業を検索し、「授業スケジュール」の「授業明細」にて授業日程を確認してください。

医歯学系科目シラバス検索サイト (Dream Campus)



【医歯学系科目の申告方法及び履修申告期間について】

理工学系開講科目と医歯学系開講科目の履修申告期間および履修申告方法に相違があります。こちらも充分にご確認ください。

		理工学系開講科目		医歯学系開講科目		
履修申告方法	教務Webシステムの 履修申告機能			教務Webシステムの アンケート機能		
履修申告期間	9/29(月)9:00~10/16(木)13:00			在学生 : 9/3(水) - 9/9(火) 9月入学者 : 9/29(月) - 10/2(木)		
追加申告期間	3Q 3~4Q	毎週の講義	10/16(木)15:00 ~11/10(月)23:59	後期	<u>追加申告不可</u>	
		集中講義	10/16(木)15:00 ~当該授業科目の最終日			
	4Q	毎週の講義	10/16(木)15:00 ~1/15(木)23:59			
		集中講義	10/16(木)15:00 ~当該授業科目の最終日			
申告取消期間	3Q 3~4Q	毎週の講義	10/16(木)15:00 ~10/23(木)23:59	後期	医歯理工保健学専攻開講科目	第5回目の講義開始前まで
		集中講義	10/16(木)15:00 ~10/23(木)23:59		医歯学専攻開講科目	10/9(木) ~10/15(水)23:59
			10/24(金) ~当該授業科目の最終日			
	4Q	毎週の講義	10/16(木)15:00 ~12/23(火)23:59		看護先進科学専攻	第5回目の講義開始前まで
		集中講義	10/16(木)15:00 ~12/23(火)23:59		生命理工医療科学専攻	第5回目の講義開始前まで
			12/24(水) ~当該授業科目の最終日			

◆申告取消期限

医歯学系開講科目は教務Webから取消できません。

期限までにメールにて下記の<必要な情報>をご連絡ください。

<必要な情報> 学籍番号、氏名、取り消したい科目名及び科目コード

<連絡先> 教務課すずかけ台教務グループ stu.suz@adm.isct.ac.jp

2025年度後期 人間医療科学技術コース医歯学系開講科目 時間割

番台 Level	科目コード No.	授業科目名 Course Titel	単位 Credit	授業担当教員 Instructor	講義言語区分 Language	授業実施形態 Class Format	開講元専攻 Course Offered From
400	STM.V409	発生・再生科学 (Developmental and Regenerative Bioscience)	2-0-0	仁科 博史	日本語 Course given in Japanese	ブレンド型 (ライブ/ オンデマンド) Livestream and On-demand	医歯理工保健学専攻 Health Sciences and Biomedical Engineering
400	STM.V413	口腔保健福祉学 (Oral Health Generic Care Sciences)	2-0-0	樺沢 勇司	日本語 Course given in Japanese	ブレンド型 (ライブ/ オンデマンド) Livestream and On-demand	医歯理工保健学専攻 Health Sciences and Biomedical Engineering
400	STM.V418	分子構造学特論 (Special Lectures on Molecular Structures)	2-0-0	伊藤 暢聡	英語 Course given in English	対面型 Face-to-Face	医歯理工保健学専攻 Health Sciences and Biomedical Engineering
400	STM.V425	生体検査科学特論Ⅰ (Medical Technology I)	2-0-0	齋藤 良一	日本語 Course given in Japanese	対面型 Face-to-Face	医歯理工保健学専攻 Health Sciences and Biomedical Engineering
400	STM.V427	時間・空間の分子生命科学 (Molecular life science in time and space domain)	1-0-0	奈良 雅之	日本語 Course given in Japanese	ライブ型 Livestream	医歯理工保健学専攻 Health Sciences and Biomedical Engineering
400	STM.V433	臨床試験方法論応用 (Clinical Trial Methodology: Advanced)	1-0-0	平川 晃弘	日本語 Course given in Japanese	ライブ型 Livestream	医歯理工保健学専攻 Health Sciences and Biomedical Engineering
400	STM.W405	国際看護開発学演習Ⅰ (International Nursing Development Seminar I)	0-2-0	近藤 暁子	英語 Course given in English	ハイフレックス型 (対 面・ライブ) Hybrid (Face-to-Face · Livestream)	看護先進科学専攻 Nursing Innovation Science
400	STM.W409	国際看護研究方法論 (International Nursing Research Methodology)	2-0-0	近藤 暁子	英語 Course given in English	ライブ型 Livestream	看護先進科学専攻 Nursing Innovation Science
600	STM.T607	小児・希少がん (Pediatric and rare cancers)	1-0-0	高木 正稔	日本語 Course given in Japanese	ライブ型 Livestream	医歯学専攻 Medical and Dental Sciences
600	STM.T609	臨床腫瘍学 (Clinical Oncology)	1-0-0	浜本 康夫	日本語 Course given in Japanese	ライブ型 Livestream	医歯学専攻 Medical and Dental Sciences
600	STM.T610	がん化学療法特論 (Advanced Topics in Anticancer)	1-0-0	森 毅彦	日本語 Course given in Japanese	ライブ型 Livestream	医歯学専攻 Medical and Dental Sciences

◆留意点

・博士後期課程学生も、履修人数等に余裕があれば400番台科目の履修は可能ですが、修了要件の単位には含まれません。

Doctoral students may also enroll in these courses 400-level as long as there is sufficient enrollment, but they will not be included in the credits for completion of the program.

◆Other notes

In principle, face-to-face classes and final examinations will be held on the campus of the Medical and Dental Sciences where the course is offered.

◆問い合わせ先: 教務課すずかけ台教務グループ (stu.suz@adm.isct.ac.jp)

◆Inquiries to: Suzukakedai Student Group, Student Division (stu.suz@adm.isct.ac.jp)