

令和4(2022)年度 情報科学院・情報科学研究科(修士課程・博士後期課程)授業時間割表【春ターム】
(4月8日(金)~6月10日(金))

●:情報科学院 授業科目(2019年度~入学者対象)

○:情報科学研究科 授業科目(~2018年度入学者対象)

※開講日程の全てまたは一部に**対面実施**が予定されている場合は、**講義室**を表示しています。
詳細は各授業のELMSグループ(Moodle)でご確認ください。

*印:曜日ごとに講義室が異なるので注意のこと

曜日	講時	●情報理工学コース ○情報理工学専攻	●情報エレクトロニクスコース ○情報エレクトロニクス専攻	●生体情報工学コース ○生命人間情報科学専攻	●メディアネットワークコース ○メディアネットワーク専攻	●システム情報科学コース ○システム情報科学専攻	●その他 ○その他
月	1						
	2	●ハイパフォーマンスコンピューティング特論 ○超高速計算機網工学特論 大宮・岩下 A32	●○固体物性学特論E 末岡・Subagyo A11	●○脳神経科学特論 三上・澁川 A12	●○フットネットワーク特論 藤澤・齊藤 併用	●○システム制御理論特論 山下・小林 A31	
	3	●○自律系工学特論 山本(雅)・飯塚 A33	●○情報エレクトロニクス特別演習 各教員研究室	●○ゲノム情報科学特論 渡邊・小柳他 オンデマンド	●○メディア表現論特論 小川・長谷山 オンデマンド	●○デジタル幾何処理工学特論 金井・伊達 A12	
	4						
	5	連携講座等講義時間枠					
火	1						
	2	●○アルゴリズム特論E 中村 A32	●○集積プロセス学特論 村山・菅原・樋浦 A23		●○自然言語処理学特論 荒木・伊藤(敏) M151*		
	3		●○集積システム学特論 浅井・赤井 ライブ配信	●生体情報工学特別演習 ○生命人間情報科学特別演習 各教員研究室	●○メディアネットワーク特別演習 各教員研究室	●○システム情報科学特別演習Ⅱ 各教員研究室	倫理学特殊講義 蔵田 W305(※) 「理系のための」知っておきたい特許制度 吉田 オンデマンド
	4	●○知能情報学特論 杉本 ライブ配信					
	5	連携講座等講義時間枠					
水	1						
	2	●○情報数理学特論 田中(章)・河口 併用		●○ゲノム情報科学特論 渡邊・小柳他 オンデマンド	●○フットネットワーク特論 藤澤・齊藤 併用		
	3	●○知能情報学特論 杉本 ライブ配信	●○情報エレクトロニクス特別演習 各教員研究室	●○医用システム工学特論 橋本・工藤(信) A31*	●○メディア表現論特論 小川・長谷山 オンデマンド	●○システム情報科学特別演習Ⅰ 各教員研究室	
	4	●○自律系工学特論 山本(雅)・飯塚 A33	●○固体物性学特論E 末岡・Subagyo A11	●○脳神経科学特論 三上・澁川 A12			
	5	連携講座等講義時間枠					
木	1						
	2	●ハイパフォーマンスコンピューティング特論 ○超高速計算機網工学特論 大宮・岩下 A32	●○集積システム学特論 浅井・赤井 ライブ配信		●○ワイヤレス伝送・環境電磁特論 山本(学) オンデマンド	●○システム制御理論特論 山下・小林 A31	
	3			●○医用システム工学特論 橋本・工藤(信) A24*	●○メディアネットワーク特別演習 各教員研究室		
	4	●○情報理工学特別演習 各教員研究室					共通科目枠 ●○プロジェクトマネジメント特論 ●○パーソナルスキル特論
	5	連携講座等講義時間枠					
金	1	●○情報数理学特論 田中(章)・河口 併用					
	2	●○アルゴリズム特論E 中村 A32	●○集積プロセス学特論 村山・菅原・樋浦 A23			●○デジタル幾何処理工学特論 金井・伊達 A12	
	3	●○情報理工学特別演習 各教員研究室		●生体情報工学特別演習 ○生命人間情報科学特別演習 各教員研究室			
	4				●○自然言語処理学特論 荒木・伊藤(敏) A21*		共通科目枠 ●○プロジェクトマネジメント特論 ●○パーソナルスキル特論
	5	連携講座等講義時間枠					

- ・科目名の最後にEと記載の授業科目は英語で行われます。
- ・実施形態が「併用」の科目は、ライブ配信とオンデマンド形式を併用して行われます。
- ・(※)文理融合科目「倫理学特殊講義(担当教員:蔵田)」の初回はオンラインで行われます

開講時	1	2	3	4	5
授業時間帯	8:45 (9:30)	10:30 (11:15)	13:00 (13:45)	14:45 (15:30)	16:30 (17:15)
	10:15	12:00	14:30	16:15	18:00

○春タームは以下の日程に注意してください。

- 6月3日(金): 大学祭(休講)
- 6月6日(月): 夏ターム授業(月曜日の授業第1回目)
- 6月7日(火): 春ターム授業(火曜日の授業第8回目)
- 6月8日(水): 春ターム授業(水曜日の授業第8回目)
- 6月9日(木): 春ターム授業(木曜日の授業第8回目)
- 6月10日(金): 春ターム授業(金曜日の授業第8回目)

以下の科目は夏タームの時間割を参照のこと。

- ヒューマンコンピュータインタラクション特論E(情報理工学コース/専攻)(担当:小野・坂本)
- ユビキタスネットワーク学特論(メディアネットワークコース/専攻)(担当:古谷谷他)
- デジタルヒューマン情報学特論(システム情報科学コース/専攻)(担当:宮田他)

【集中講義情報】※別途掲示・ELMSグループ(Moodle)等を参照のこと。

- プロジェクトマネジメント(PM)特論E(共通科目/実践型科目)(担当:辻角他)
【講義室: A11 (*5/19, 5/20のみ3-21会議室)】(4・5講時)
4/14(木)5講時のみ, 4/21(木), 4/22(金)4講時のみ, 4/28(木), 5/12(木)
5/19(木), 5/20(金), 5/26(木), 5/27(金)
- パーソナルスキル(PS)特論E(共通科目/実践型科目)(担当:永谷他)
【講義室: A11 (*6/16・6/17はA24, 6/24はA23)】
(4・5講時。ただし 6/24(金)は4-6講時(19:45まで))
6/2(木), 6/3(金), 6/9(木), 6/10(金), 6/16(木), 6/17(金), 6/24(金)
- 先端医学特論(生体情報工学コース/生命人間情報科学専攻)(担当:菊池)
【講義室※: B12, A11】(火曜日は4・5講時, 水曜日は1講時)
4/12(火), 4/13(水), 5/17(火), 5/18(水), 6/7(火), 6/8(水), 6/28(火),
6/29(水), 7/12(火), 7/13(水)
※講義室は以下のとおり予定しています。
B12(工学部棟): 4/12(火), 4/13(水), 5/17(火), 5/18(水), 6/7(火), 6/8(水)
A11(情報科学研究院棟): 6/28(火), 6/29(水), 7/12(火), 7/13(水)
- 情報医学特論(生体情報工学コース/生命人間情報科学専攻)(担当:今西・福西)
【講義室: A11(*7/1(金)のみA12)】(各日4・5講時。ただし, 7/1(金)のみ3-5講時)
5/19(木), 5/20(金), 6/8(水), 6/9(木), 6/10(金), 6/30(木), 7/1(金)