

2019年度 情報科学研究科・情報科学院(修士課程・博士後期課程)授業時間割表【秋ターム】
(10月1日(火)～11月29日(金))

●:情報科学研究科 授業科目(～2018年度入学者対象)

○:情報科学院 授業科目(2019年度～入学者対象)

曜日	講時	●情報理工学専攻 ○情報理工学コース	●情報エレクトロニクス専攻 ○情報エレクトロニクスコース	●生命人間情報科学専攻 ○生体情報工学コース	●メディアネットワーク専攻 ○メディアネットワークコース	●システム情報科学専攻 ○システム情報科学コース
月	1					
	2		●システムLSI学特論 (○読替科目なし) 浅井・池辺 A11*		●ネットワークシステム特論E 筒井・宮永 A31	
	3		●情報エレクトロニクス特別演習 各教員研究室	●ナノフォトニクス特論 三澤・押切・孫・石 A32	●メディア創生学特論 坂本 A11	
	4			●生体制御工学特論 ○神経制御工学特論 館野・西川 A22		
	5			●ハイオエン지니어リング特論 (○読替科目なし) 館野他 A23		
火	1					
	2		●システムLSI学特論 (○読替科目なし) 浅井・池辺 C307*	●情報生物学特論 遠藤・長田 A24*	●情報メディア環境学特論 ○コンピュータグラフィックス特論 土橋 A32	●知能システム特論 近野 A12
	3	●情報知識ネットワーク特論 有村・喜田 A31		●生命人間情報科学特別演習 ○生体情報工学特別演習 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	
	4	●ヒューマンコンピュータインタラクション特論 小野・坂本 A12	●先端デバイス学特論 ○応用デバイス回路学特論 葛西, 池辺, 佐藤(威) A22			
	5			●ハイオエン지니어リング特論 (○読替科目なし) 館野他 A23	(●読替科目なし) ○Complex Systems Modeling E コンベルティエーノ A32	
水	1					
	2		●光情報システム学特論 笹木・赤澤・田口 A11*	●ナノフォトニクス特論 三澤・押切・孫・石 A32	●ネットワークシステム特論E 筒井・宮永 A31	●電磁工学特論E 五十嵐・野口 A12
	3	●情報理工学特別演習 各教員研究室	●情報エレクトロニクス特別演習 各教員研究室	●生体制御工学特論 ○神経制御工学特論 館野・西川 A22	●メディア創生学特論 坂本 A11	●システム情報科学特別演習Ⅱ 各教員研究室
	4	●情報システム設計学特論 棟朝・杉木 A23				
	5					
木	1					
	2	●情報知識ネットワーク特論 有村・喜田 A31	●光情報システム学特論 笹木・赤澤・田口 C209*		●情報メディア環境学特論 ○コンピュータグラフィックス特論 土橋 A32	●知能システム特論 近野 A12
	3	●情報理工学特別演習 各教員研究室		●生命人間情報科学特別演習 ○生体情報工学特別演習 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	
	4					
	5				(●読替科目なし) ○Complex Systems Modeling E コンベルティエーノ A32	
金	1					
	2	●情報システム設計学特論 棟朝・杉木 A23	●先端デバイス学特論 ○応用デバイス回路学特論 葛西, 池辺, 佐藤(威) A22	●情報生物学特論 遠藤・長田 A33*		●電磁工学特論E 五十嵐・野口 A12
	3	●ヒューマンコンピュータインタラクション特論 小野・坂本 A12				
	4					
	5					

・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。

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

○秋タームは以下の日程に注意してください。

- 10月18日(金): 月曜日の授業を行う日
- 10月29日(火): 北工会文化祭(休講)
- 10月31日(木): 火曜日の授業を行う日
- 11月6日(水): 月曜日の授業を行う日

(特別講義の開講予定については、各コース・専攻に確認願います。)

【集中講義情報】

●○メディアネットワーク社会学特論 (メディアネットワーク専攻/コース)
(担当:萩原)【講義室:A22】
(木曜日は3・4・5講時, 金曜日は3・4講時)
11/28(木), 11/29(金), 12/5(木), 12/6(金), 1/30(木), 1/31(金)

●○リモートセンシング情報学特論 (システム情報科学専攻/コース)
【講義室:火・水曜日 A24, 木曜日 A23* (11/6(水)3講時*はA22, 11/6(水)4講時*はA11)】
田殿:11/5(火)5講時, 11/6(水)3*・4*講時, 11/7(木)3・4講時*
塩見:11/12(火)5講時, 11/13(水)3・4講時, 11/14(木)3・4講時*
堀:11/19(火)5講時, 11/20(水)3・4講時, 11/21(木)3・4講時*

【国際連携情報学科目(情報科学院のみ)】

以下の科目については、e-Learningで実施されます。
詳細は掲示を確認してください。
○Introduction to Wireless Sensor Networks and IoT
○Cyber Security Fundamentals