

令和4年度 情報科学研究科 前期2年の課程 授業時間割表 (第1学期)

専攻 色分け	情報基礎 科学専攻	システム情報 科学専攻	人間社会情報 科学専攻	応用情報 科学専攻
-----------	--------------	----------------	----------------	--------------

	1 講時 8:50~10:20	2 講時 10:30~12:00	3 講時 13:00~14:30	4 講時 14:40~16:10	5 講時 16:20~17:50	6 講時 18:00~19:30
月	人文情報科学概論* 岡田,伊藤(亮), 【情報-大206】 小川,河村,徳川, 藤原,堀田,邑本, 森,森田,和田	情報技術経営論 河村,渡辺 【情報-中207】	高信頼システム 張山, 【情報-大206】 ウイッテ*ヤス-リヤ	計算機構論 青木,伊藤(康) 【情報-大206】		
火	ゲーム理論 曾(道) 【情報-大206】	離散数学 島倉 【情報-大206】	English Communication マーチー 【情報-中207】	応用データ科学 (情) 大林,西,山田 【情報-中207】 (生) 佐藤,牧野, 日出間,永田 (経) 照井,石垣 李,松田,植松		
水	比較政治理論 東島 【情報-512】	物語メディア論 森田 【情報-3F小】	数理流体力学 前半 服部,廣田 【機-7(A02)】	Computer Hardware Fundamentals 前半 滝沢,田中(徹) 【量-大(A41)】		
木	システム制御工学 I 後半 橋本,平田 【機-5(A02)】	情報法律制度論* 河村 【情報-大206】	Topics in Mathematics 宗政 【情報-中207】	数理都市解析 赤松 【人環-203(F01)】	マイクロ社会経済システム論 伊藤(亮) 【情報-中207】	
金	プロジェクト評価論 河野 【人環-205(F01)】	情報倫理学* 徳川,菅沼,静谷, 【情報-大206】 内田,森,戸次,原, 直江,金谷,酒井	物理フラクチュオマティクス論 田中(和) 【情報-中207】	計算数理科学 後半 山本 【機-4(A02)】		
	応用流体力学 後半 石本,伊賀 【機-4(A02)】	時系列解析論 今村,山川,大竹 【人環-203(F01)】				
	高次視覚情報処理論 塩入, 【通-M153(G10)】 曾(加)	情報数学基礎演習 田谷 【情報-大206】	コミュニケーション論 長谷川 【通-M531(G10)】	社会制度論 福本 【人環-203(F01)】		
	都市景観論 平野 【人環-205(F01)】	メディア・コミュニケーション論 坂田 【情報-8F小】 (隔週)				
	知能制御システム学 後半 橋本,鏡 【機-2(A02)】					

- 記号 講義室のあるエリア (キャンパスマップエリア)
- 【情報-〇】 情報科学研究科棟 (Gエリア)
 - 【電-〇】 工学部 電子情報システム・応物系 (D,Gエリア)
 - 【機-〇】 工学部 機械・知能系 (Aエリア)
 - 【量-〇】 工学部 量子エネルギー工学専攻講義棟 (A1エリア)
 - 【人環-〇】 工学部 人間・環境系 (Fエリア)
 - 【中央-〇】 工学部センタースクエア 中央棟 (Cエリア)
 - 【総合棟〇】 工学部センタースクエア 総合研究棟 (C1エリア)
 - 【環-〇】 環境科学研究科 (J1エリア)
 - 【通-〇】 電気通信研究所<片平キャンパス (G1エリア)>
 - 【流-〇】 流体科学研究所<片平キャンパス (C1エリア)>

「前半」をつける講義は、クォーター制の科目として、1学期前半(4月11日(月)~6月10日(金))に実施されます。

「後半」をつける講義は、クォーター制の科目として、1学期後半(6月6日(月)~8月9日(火))に実施されます。

※インタビューデータ解析は、情報リテラシー教育プログラム履修者のみ登録してください。その他の学生はフィールドワーク論で登録してください。

- *の付いている科目は「共通基盤科目」になります。
- 自分の所属する専攻以外で開設されている科目は「関連科目」になります。
- 朱書きの科目は「隔年開講」になります。