

2023年度 統合自然科学科4S授業時間割

	1限 8:30~10:00 (8:30~10:15)	2限 10:25~11:55 (10:25~12:10)	3限 13:15~14:45 (13:00~14:45)	4限 15:10~16:40 (14:55~16:40)	5限 17:05~18:35 (16:50~18:35)	6限 19:00~20:30 (18:45~20:30)
月	16-126/127 生化学〔物・生・ス〕〔3S/4S〕 若杉桂輔・市橋伯一 対面	1-109 科学技術社会論〔3S/4S〕 福本 江利子 対面	16-627 カオス〔数・物〕 石原 秀至 〔総文〕カオスの物理 対面	確率統計II 増田弘毅 〔理〕確率統計学基礎 対面	数理棟117講義室 16-119/129 生物物理学I〔物・生〕〔3S/4S〕★(S1) 新井宗仁 〔総文〕生体構造ダイナミクス論I 対面	
		16-119/129 凝縮系物理学 前田京剛・深津晋・塩見雄毅 対面	16-126/127 光生物学〔3S/4S〕 末次憲之 対面	16-126/127 感覚運動情報処理〔認・ス〕〔3S/4S〕 四本裕子 〔総文〕認知機構論II 対面	16-119/129 生物物理学II〔物・生〕〔3S/4S〕★(S2) 矢島潤一郎 対面	
		5-512 認知行動障害論〔3S/4S〕 国里愛彦 対面	16-109室 機能解剖学 福井尚志 〔総文〕運動エネルギー論II 対面	第2体育館2階アリーナ スポーツトレーニング実習(1) 寺田新 対面		
火		数理棟128 現象数学 稲葉寿・ウィロックス・ラルフ・松井千尋 〔理〕現象数学II 対面	物質科学実験III〔数・物〕 各教員			
		16-126/127 分子生物学〔3S/4S〕 渡邊雄一郎・加納純子 対面	数理科学演習II 宮本 安人、伊藤 健一			
	3-113 スポーツ生理学 久保啓太郎 対面	9号館セミナー室 身体運動制御論 中澤公孝 対面		8-113 認知行動科学と現代〔3S/4S〕★ 武藤香織・井上悠輔 未定(後日報告)		
水		16-119/129 情報と計算の物理〔数・物〕 福島孝治 〔総文〕情報と計算の物理特論 対面(オンライン同時配信)	物質科学実験III〔数・物〕 各教員			
			数理科学演習II 宮本 安人、伊藤 健一			
			16-126/127 行動神経科学〔3S/4S〕 香田啓貴 〔総文〕比較行動学 対面			
木		3-119 量子エレクトロニクス 野口 篤史 対面		16-119/129 確率統計I 会田茂樹 対面		
	9号館セミナー室 スポーツバイオメカニクス 竹下大介 対面(オンライン同時配信)					
金	9号館セミナー室 適応生命科学 佐々木一茂 対面	数理科学セミナーIII 石毛和弘・宮本安人・菊川芳夫・白石直人 その他(教室予約不要)	超分子生体システム論I〔物・生〕〔3S/4S〕★(S1) 佐藤健 〔総文〕生体高次機構論II オンライン	16-109 分子システム論 平岡秀一・内田さやか・豊田太郎 対面		
		物質科学セミナーIII 平岡秀一・内田さやか・前田京剛・酒井邦基 対面	超分子生体システム論II〔物・生〕〔3S/4S〕★(S2) 瀬尾 秀宗 オンライン			
			3号館114室 臨床心理学演習〔3S/4S〕 石垣琢磨 対面			

※集中講義及び授業時間帯が明確でない授業科目は、【集中講義等】欄に記載。

※S1またはS2タームでの開講科目については、

科目名の右側に★(S1ターム)または☆(S2ターム)を付す。

【集中講義等】

- 物質基礎科学特殊講義 III〔3S/4S〕(中谷直輝/5/30(火), 6/1, 6/2(木,金)2~5限)
- 統合生命科学特論IV(中村 渉)〔3S/4S〕〔総文〕生命環境科学特別講義V
- 高次生命機能特論I(木村幸太郎)〔3S/4S〕〔総文〕生命環境科学特別講義II
- 統合生命科学特論VI(藤島皓介)〔3S/4S〕〔総文〕生命環境科学特別講義V
- バイオインフォマティクスb〔数・生〕〔3S/4S〕(尾崎 遼)
- 統合生命科学特別研究 各教員
- 認知行動科学特論III〔3S/4S〕(白井述)〔総文〕生命環境科学特別講義III
- 心理統計実習〔3S/4S〕(清水裕士)
- 認知行動科学特別研究〔4S〕(各教員)
- スポーツトレーニング実習(2)(工藤和俊)〔3S/4S〕(木曜・3限本郷キャンパス)、対面
- スポーツトレーニング実習(3)(工藤和俊)〔3S/4S〕(木曜・4限本郷キャンパス)、対面
- 解剖学実習(福井尚志、今井一博)〔3S/4S〕対面 〔総文〕生命環境科学特別講義XI
- スポーツ科学研究法(寺田新、他)〔3S/4S〕対面 〔総文〕認知行動科学演習III