

2026年度情報学部授業時間割 <春1期>

講義室は下記のとおり表示しています。

- 『SIS3』(SISで始まるもの): 全学教育棟本館
- 『C10』(Cで始まるもの): 全学教育棟本館
- 『S30』(Sで始まるもの): 全学教育棟本館
- 『サブポA, B』: 全学教育棟本館
- 『A31』(Aで始まるもの): 全学教育棟A館

- 『1講~5講』: 情報学研究所棟
- 『E131』(E1で始まるもの): 工学部・工学研究科1号館
- 『E243』(E2で始まるもの): 工学部・工学研究科2号館
- 『E332』(E3で始まるもの): 工学部・工学研究科3号館
- 『IB南295』(IBで始まるもの): IB電子情報館

- 『経・1講』: 経済学部 第1講義室
- 『経・2講』: 経済学部 第2講義室
- 『文237』(文で始まるもの): 文学部本館

学年	学期	曜日	月曜日				火曜日				水曜日				木曜日				金曜日				学年	学期			
			開講系	コード	授業科目名	担当教員	講義室	コード	授業科目名	担当教員	講義室	コード	授業科目名	担当教員	講義室	コード	授業科目名	担当教員	講義室	コード	授業科目名	担当教員			講義室		
1	自然	共通		多言語修得基礎			英語(基礎)・英語(サブイバル)			線形代数1			健康・スポーツ科学講義			微分積分学I							1	自然			
		共通								1000173	データマイニング入門(自然, 人社)	北	SISラボ			国際理解/現代教養(人文・社会系/学際・融合系)							2		自然		
		共通																					3			自然	
		共通					1001150	数理情報学11	佐藤	SIS2				1002060	物質情報学4	時田	SIS3	1002070	物質情報学5	東	SIS4						4
2	人社	共通		英語(基礎)			英語(基礎)・英語(サブイバル)			線形代数1					微分積分学I								1	人社			
		共通								1000173	データマイニング入門(自然, 人社)	北	SISラボ			国際理解/現代教養(学際・融合系)							2		人社		
		共通																								3	人社
		共通																								4	
3	CS	共通		多言語修得基礎			英語(基礎)・英語(サブイバル)			線形代数1			健康・スポーツ科学講義			微分積分学I							1	CS			
		共通								1000175	データマイニング入門(CS)	石川	IB南295			国際理解/現代教養(人文・社会系/学際・融合系)							2		CS		
		共通																								3	CS
		共通					1001129	番号処理	戸田	E243				1001119	機械学習	森	IB南295	1001069	数値解析及び演習	片桐	IB南295					4	
4	自然	共通		生物学基礎1			英語(基礎)			物理学基礎1			「大学での学び」基礎論			情報セキュリティとリテラシー1							1	自然			
		共通	1000092	心の科学	宮本, 他	S30	1000052	情報と国際社会	井原, 他	経・2講	1000133	複雑系科学の基礎	鈴木(隆)	SIS3 SISラボ			国際理解/現代教養(学際・融合系)						2		自然		
		共通									1007040	情報倫理と法	秋庭, 他	経・1講												3	自然
		共通					1001160	数理情報学12	佐藤	SIS2				1002150	計算情報学2	鈴木(泰)	SIS4									4	
1	人社	共通		初習外国語(基礎)1			人文・社会系基礎			人文・社会系基礎					1000011	情報セキュリティとリテラシー1	嶋田	経・1講					1	人社			
		共通	1000092	心の科学	宮本, 他	S30	1000052	情報と国際社会	井原, 他	経・2講	1000133	複雑系科学の基礎	鈴木(隆)	SIS3 SISラボ			国際理解/現代教養(学際・融合系)								2	人社	
		共通									1007040	情報倫理と法	秋庭, 他	経・1講											3		人社
		共通					1001035	情報哲学	室木	SIS2															4		
2	CS	共通		生物学基礎1			英語(基礎)			物理学基礎1			「大学での学び」基礎論			情報セキュリティとリテラシー1							1	CS			
		共通	1000092	心の科学	宮本, 他	S30	1000052	情報と国際社会	井原, 他	経・2講	1000133	複雑系科学の基礎	鈴木(隆)	SIS3 SISラボ			国際理解/現代教養(学際・融合系)								2	CS	
		共通									1007040	情報倫理と法	秋庭, 他	経・1講											3		CS
		共通					1001129	番号処理	戸田	E243	1001089	計算機アーキテクチャ基礎及び演習2	本田	IB南295			1001119	機械学習	森	IB南295	1001069	数値解析及び演習	片桐		IB南295		
3	自然	共通		化学基礎I			生物学実験			健康・スポーツ科学実習A			物理学実験			情報の挑戦者・開拓者たち							1	自然			
		共通					1000193	情報創造	秋庭, 他	A31	1000112	クリエイティブ・ネットワーク	鈴木(隆)	SIS3 SISラボ			英語(上級)								2	自然	
		共通												1001070	数理情報学3	大館, 他	SIS4								3		自然
		共通					1002180	計算情報学5	北	SISラボ				1002261	複雑システム系演習1	鈴木(泰)	SISラボ								4		
4	人社	共通		人文・社会系基礎			初習外国語(基礎)2			健康・スポーツ科学実習A			「大学での学び」基礎論			情報の挑戦者・開拓者たち							1	人社			
		共通					1000193	情報創造	秋庭, 他	A31	1000112	クリエイティブ・ネットワーク	鈴木(隆)	SIS3 SISラボ			初習外国語(中級)1								2	人社	
		共通																							3		人社
		共通					1002175	心理学の歴史と方法1	大平, 他	SIS3	1002245	社会心理学演習	高野	SIS4			1001195	社会システム論	河村	SIS4					4		
1	CS	共通		化学基礎I			生物学実験			健康・スポーツ科学実習A			物理学実験			情報の挑戦者・開拓者たち							1	CS			
		共通					1000193	情報創造	秋庭, 他	A31	1000112	クリエイティブ・ネットワーク	鈴木(隆)	SIS3 SISラボ			英語(上級)								2	CS	
		共通																							3		CS
		共通					1001099	非手続型言語及び演習	酒井	IB南295	1001369	コンピュータ科学実験a	宋(潤), 他	IB南295	1001369	コンピュータ科学実験a/ コンピュータ科学実験2	宋(潤), 他	IB南295									
2	自然	共通		地球科学基礎I			生物学実験			物理学実験			物理学実験			情報の挑戦者・開拓者たち							1	自然			
		共通					1000013	社会調査	福井, 他	A31						地球科学実験									2	自然	
		共通																							3		自然
		共通					1001280	数理情報学演習6	加藤	SIS2				1001080	数理情報学4	大館, 他	SIS4								4		
3	人社	共通		基礎セミナー			基礎セミナー			健康・スポーツ科学講義			健康・スポーツ科学講義			情報の挑戦者・開拓者たち							1	人社			
		共通					1000013	社会調査	福井, 他	A31						英語(上級)									2	人社	
		共通																							3		人社
		共通					1002275	心理・認知科学実験2	宮本	5講	1002245	社会心理学演習	高野	SIS4			1002235	認知心理学演習	北神, 他	SIS2					4		
4	CS	共通		地球科学基礎I			基礎セミナー			物理学実験			物理学実験			情報の挑戦者・開拓者たち							1	CS			
		共通					1000013	社会調査	福井, 他	A31															2	CS	
		共通																							3		CS
		共通					1001099	非手続型言語及び演習	酒井	IB南295				1001369	コンピュータ科学実験a/ コンピュータ科学実験2	宋(潤), 他	IB南295								4		
1	自然	共通		基礎セミナー			基礎セミナー			データ科学基礎(オンデマンド)			基礎セミナー			地球科学実験							1	自然			
		共通																							2	自然	
		共通																							3		自然
		共通																							4		
2	人社	共通		基礎セミナー			基礎セミナー			データ科学基礎(オンデマンド)			基礎セミナー										1	人社			
		共通																							2	人社	
		共通																							3		人社
		共通					1001235	社会情報系演習1	系教員	SIS2															4		
3	CS	共通																					1	CS			
		共通					1002195	心理・認知科学特殊講義A1	田邊	SIS3															2	CS	
		共通																							3		CS
		共通																							4		
4	CS	共通		基礎セミナー			基礎セミナー			データ科学基礎(オンデマンド)			基礎セミナー										1	CS			
		共通																							2	CS	
		共通																							3		CS
		共通																							4		

情報学部 オンデマンド講義一覧

※担当教員欄の★は非常勤講師。

時間割コード	授業科目名	単位数	対 象	担当教員	開講期	備考
			学科・学年			
1000010	インフォマティックス1	1	全学科・1年	本田, 他	春2期	
1000050	インフォマティックス3	1	全学科・1年	出口, 他	秋1期	
1001109	数理統計学	1	CS・2年	東中	秋2期	
1001189	人工知能基礎1	1	CS・3年	長尾(確)	秋1期	
1001199	人工知能基礎2	1	CS・3年	長尾(確)	秋2期	
1002132	物質情報学11	1	自然・4年	塚本, 他	春2期	2022年度以降入学生のみ受講可
1002010	複雑システム系序論1	1	自然・2年	塚本, 他	春2期	2021年度以前入学生のみ受講可
1002020	複雑システム系序論2	1	自然・2年	複雑システム系教員	秋2期	2021年度以前入学生のみ受講可
1002190	計算情報学6	1	自然・3年	北	春1期	
1001015	社会情報学序論1	1	社会・2年	久木田, 他	春2期	2021年度以前入学生のみ受講可
1001025	社会情報学序論2	1	社会・2年	遠藤, 他	春2期	2021年度以前入学生のみ受講可

情報学部 集中講義一覧

※担当教員欄の★は非常勤講師。

時間割コード	授業科目名	単位数	対象 学科・学年	担当教員	開講期	備考
1001290	数理情報学演習7	1	自然4	系教員	春1期	
1001300	数理情報学演習8	1	自然4	系教員	春2期	
1001310	数理情報学演習9	1	自然4	系教員	秋1期	
1001320	数理情報学演習10	1	自然4	系教員	秋2期	
1001990	卒業研究(数理情報系)	6	自然4	数理情報系教員	秋2期	
1002300	複雑システム系演習5	1	自然4	系教員	春1期	
1002310	複雑システム系演習6	1	自然4	系教員	春2期	
1002320	複雑システム系演習7	1	自然4	系教員	秋1期	
1002330	複雑システム系演習8	1	自然4	系教員	秋2期	
1002990	卒業研究(複雑システム系)	6	自然4	複雑システム系教員	秋2期	
1001315	社会調査実習1	1	人社3	立川, 丸山, 河村	秋1期	2022年度以降入学生のみ受講可
1001325	社会調査実習2	1	人社3	立川, 丸山, 河村	秋2期	2022年度以降入学生のみ受講可
1001275	社会情報系演習5	1	人社4	系教員	春1期	
1001285	社会情報系演習6	1	人社4	系教員	春2期	
1001295	社会情報系演習7	1	人社4	系教員	秋1期	
1001305	社会情報系演習8	1	人社4	系教員	秋2期	
1001995	卒業研究(社会情報系)	6	人社4	社会情報系教員	秋2期	
1002065	社会心理学B	1	人社2	★石井	春2期	
1002255	認知科学演習	2	人社3	宮本, 他	春1期	
1002295	心理・認知科学基礎演習1	2	人社3	心理・認知科学系教員	秋1期	
1002305	心理・認知科学基礎演習2	2	人社3	心理・認知科学系教員	秋2期	
1002315	心理・認知科学演習1	1	人社4	心理・認知科学系教員	春1期	
1002325	心理・認知科学演習2	1	人社4	心理・認知科学系教員	春2期	
1002335	心理・認知科学演習3	1	人社4	心理・認知科学系教員	秋1期	
1002345	心理・認知科学演習4	1	人社4	心理・認知科学系教員	秋2期	
1002995	卒業研究(心理・認知科学系)	6	人社4	心理・認知科学系教員	秋2期	
1001989	卒業研究(情報システム系)	6	CS4	情報システム系教員	秋2期	
1001999	卒業研究(知能システム系)	6	CS4	知能システム系教員	秋2期	

2026年度 不開講科目

2026年度には、以下の科目は開講されません。履修計画を立てる際の参考にしてください。

科目区分	時間割コード	講義名
専門基礎科目	1000072	人間の知・機械の知
自然情報学科 専門科目(数理情報系)	1001110	数理情報学7
自然情報学科 専門科目(数理情報系)	1001120	数理情報学8
自然情報学科 専門科目(数理情報系)	1001190	数理情報学15
自然情報学科 専門科目(数理情報系)	1001200	数理情報学16
自然情報学科 専門科目(複雑システム系)	1002220	計算情報学9
自然情報学科 専門科目(複雑システム系)	1002250	計算情報学12
人間・社会情報学科 専門科目(社会情報系)	1001165	メディア社会論
人間・社会情報学科 専門科目(社会情報系)	1001215	環境と地域社会論/ NPO/ボランティア・社会運動論
人間・社会情報学科 専門科目(心理・認知科学系)	1002125	認知科学B
人間・社会情報学科 専門科目(心理・認知科学系)	1002135	認知科学C
人間・社会情報学科 専門科目(心理・認知科学系)	1002145	認知科学D
人間・社会情報学科 専門科目(心理・認知科学系)	1002155	認知科学E
人間・社会情報学科 専門科目(心理・認知科学系)	1002165	認知科学F
人間・社会情報学科 専門科目(心理・認知科学系)	1002025	認知心理学B
人間・社会情報学科 専門科目(心理・認知科学系)	1002045	認知心理学D
人間・社会情報学科 専門科目(心理・認知科学系)	1002075	社会心理学C
人間・社会情報学科 専門科目(心理・認知科学系)	1002085	社会心理学D
人間・社会情報学科 専門科目(心理・認知科学系)	1002095	脳と心A