

令和8年度 工学部情報通信工学科 授業時間割(令和7年度入学生対象)【春学期】(2025)

曜日	学年	9:00	9:50	10:00	10:50	11:00	11:50	12:00	12:50	13:00	13:50	14:00	14:50	15:00	15:50	16:00	16:50	17:00	17:50	18:00	18:50																							
		授業コード	科目名(担当者)			教室	授業コード	科目名(担当者)			教室	授業コード	科目名(担当者)			教室	授業コード	科目名(担当者)			教室	授業コード	科目名(担当者)			教室																		
月	1										1130010 ●音楽 I			平田孝二 別荘 参 席		1106450 【教職】日本国憲法			杉山幸一	教606																								
	2	1130220	●センサ工学			政田元太・毛塚敦 ②203	1130140	ロボットプロジェクトB			水地良明・堀三規 ③220	1138100	解析学Ⅱ			植田英佳 ELF329	1106060	【教職】学習・発達論			池田慎之介 ①404																							
火	1	1130030	1組●一年次セミナー101			堀三規 ELF110	1130020	2組●一年次セミナー101			西野綱二 ELF109	1130050	【US】代数学入門			江下和章 ELF331	1138200	【US】化学入門			西山由慶 ①301	----- ●ELF科目																						
	2						1138110	微分方程式Ⅰ			江下和章 ELF327	1130140 ●基礎物理学実験					宮田成紀・黒田 基・水野典隆 ②403																											
水	1						1138140	【US】エネルギー科学			水野典隆 ②403																																	
	2						1106180	【教職】総合的な学習の時間の理論と方法(中・高)			高澤美千子 教503	1130180	●プログラミングⅡ			西野綱二 ELF327	1138120	【教職】数学科指導法Ⅰ			成川康男 ②203	----- 【教職】学校体験活動A			水地良明 教521 他																			
木	1						1130070	●コミュニケーション科学の世界			政田元太 他 ②203						1138030	【US】歴史(世界)			小沼明生 教602																							
	2	1130120	確率統計Ⅰ			毛塚敦 ELF520	1138000	【US】自然科学 (ラボ・セミナー大)			小沼明生 教521	1138010	【US】自然科学 (ラボ・セミナー大)			小沼明生 教521	1130130	科学技術英語			水地良明 ②213	1138130	●解析学Ⅰ			雨宮哲人 ELF329																		
金	1	1130040	数学演習Ⅰ			日下芳朗 ②202	1138050	【US】日本語表現101			文照誌 教611	1130100	【US】データ処理			政田元太 ELF520	1130110	●チャンピオンシップ			西野綱二 他 ③623	1106020	【教職】教育原理			大川なつか 教602																		
	2	1130190	●プログラミングⅠ			森 文彦 ③623	1130200	●プログラミングⅡ			森 文彦 ③623																																	
土	1	1130060	基礎工学演習			相馬正宜 ③313AB	----- ●健康教育					1138090	【US】物理学入門			水野典隆 ②203	1138210	【US】数学入門			雨宮哲人 ②203																							
	2	1138150	●代数学Ⅰ			宮永 望 ②202	1130230	インターフェース工学			西野綱二 ③623 ③624 R400E	1106190	【教職】特別活動の理論と方法			教610 川本 和孝	1106400	【教職】全人教育論			山口 圭介 ①501	----- 【教職】教育インターンシップA~C			水地良明																			
																						1130500			データサイエンス・AI基礎			武藤ゆみ子 ③116														*受講が許可された学生のみ履修可		

●……必修科目 ◆……必修選択科目 【US】……ユニバーシティスタンダード科目 【教職】……教職科目

【校舎名称の説明】 ①:大学1号館 ②:大学3号館 ELF:ELF Study Hall 2015 ⑤:大学6号館 ⑦:大学7号館 ⑧:Concillience Hall 2020 ⑨:STREAM HALL2019 教:次学教育棟2014 実:実技・実技棟 CH:University Concert Hall 2016 肥体:記念体育館 大体:大体育館

「コミュニケーション科学の世界」担当教員: 宮田成紀、相馬正宜、政田元太、森 文彦、早川博章、水地良明、西野綱二、堀 三規、毛塚敦

開講科目

令和8年度 工学部情報通信工学科 授業時間割(令和6年度入学生対象)【春学期】(2024)

Table with columns for Day, Year, Class, Course Code, Course Name, Instructor, and Credit. It lists various courses such as 'センサ工学', 'ロボットプロジェクトB', '解析学II', '【教職】学習・発達論', etc., across different days and times.

Summary table for '集中授業' (Concentration Classes) with columns for Course Code, Course Name, and Instructor. Includes courses like 'インタベンションI', 'インタベンションII', etc.

閉講科目

●……必修科目 ◆……必修選択科目 【US】……ユニバーシティスター1科目 【教職】……教職科目
【授業料の説明】
①: 大学1号館 ②: 大学3号館 ELF: ELF Study Hall 2015 ③: 大学6号館 ④: 大学7号館 ⑤: Consilience Hall 2020
⑥: STREAM HALL2019 ⑦: 大学教育棟2014 実: 実技・実験棟 CH: University Concert Hall 2016 記休: 記念体育館 大休: 大体育館
【コミュニケーション科学の世界】担当教員: 宮田成紀, 相馬正宜, 政田元太, 森 文彦, 早川博章, 水地良明, 西野順二, 堀 三哉, 毛塚敦

令和8年度 工学部情報通信工学科 授業時間割(令和5年度入学生対象)【春学期】(2023)

曜日	9:00		9:50		10:00		10:50		11:00		11:50		12:00		12:50		13:00		13:50		14:00		14:50		15:00		15:50		16:00		16:50		17:00		17:50		18:00		18:50					
	学年	授業コード	科目名(組員名)	教員	授業コード	科目名(組員名)	教員	授業コード	科目名(組員名)	教員	授業コード	科目名(組員名)	教員	授業コード	科目名(組員名)	教員	授業コード	科目名(組員名)	教員	授業コード	科目名(組員名)	教員	授業コード	科目名(組員名)	教員	授業コード	科目名(組員名)	教員	授業コード	科目名(組員名)	教員	授業コード	科目名(組員名)	教員	授業コード	科目名(組員名)	教員	授業コード	科目名(組員名)	教員				
月	1																								1130010	●音楽I	平田孝二	別紙参照	1106450	【教職】日本語書法	杉山幸一	教606												
	2	1130220	●センサ工学	政田元太・毛塚敦	②203	1130140	ロボットプロジェクトB	水地良明・堀三晃	②200	1138100	解析学Ⅱ	植田貴佳	ELF329	1106060	【教職】学習・発達論	池田慎之介	①404																											
	3	1106380	【教職】教育相談の理論と方法(中・高)	小泉 晋一	①401	1130240	通信工学	相馬正宜	ELF329	1138160	複素解析Ⅱ	成川康男	②313	1130250	コミュニケーション②「工学	水地良明・森文彦・早川博章・堀三晃・平社和也	E329																											
	4					1130480	キャリアデザイン	森 文彦	②623																																			
火	1	1130030	1組●一年次セミナー101	堀三晃	ELF110	1130020	2組●一年次セミナー101	西野順二	ELF109	1130050	【US】代数学入門	江下和章	ELF331	1138200	【US】化学入門	西山由陸	①301																											
	2					1138110	微分方程式Ⅰ	江下和章	ELF327	1138140	【US】エネルギー科学	水野貴敏	②403	1130180	●プログラミングⅡ	西野順二	ELF327	1138120	【教職】数学科指導Ⅰ	成川康男	②203	1130170	交流回路	毛塚敦	②623																			
	3					1106180	【教職】総合的な学習の時間の理論と方法(中・高)	高澤美千子	教503	1130280	データサイエンスⅠ	早川博章・相原威	ELF420	1138170	【教職】数学科指導Ⅲ	成川康男	②203	1106100	【教職】特別支援教育	渡邊 雅俊	①401																							
	4					1130390	光通信工学	加藤研太郎・谷澤健 中平健治・二見史生	②116									1106460	【教職】教育実習(副・事前指導)※4月7月集中開講	尾関はゆみ・西川克行・余藤和敏・今井勉	教605他																							
水	1					1130070	●コミュニケーション科学の世界	政田元太	②203					1138030	【US】歴史(世界)	小沼明生	教602	1130080	【US】解析学入門	宮永 望	ELF326																							
	2	1130120	確率統計Ⅰ	毛塚敦	ELF520	1138000	【US】自然科学 「ラボ」(ラベリング)	小沼明生	教521	1138010	【US】自然科学 「ラボ」(ラベリング)	小沼明生	教521	1130130	科学技術英語	水地良明	②213	1138130	●解析学Ⅰ	雨宮将人	ELF329	1138250	【教職】工業科指導Ⅰ	引地力男	②213																			
	3	1130330	エネルギー工学	林 直樹	ELF329									1130270	●VR/AR/VRデバイス実験Ⅰ	政田元太・森文彦・早川博章・毛塚敦・西野順二・堀三晃	②623 ②203																											
	4																																											
木	1	1130040	数学演習Ⅰ	日下秀樹	②202	1138050	【US】日本語表現101	文照誌	教611	1130100	【US】データ処理	政田元太	ELF520	1130110	●ペンゼンシブ	西野順二 他	②623	1106020	【教職】教育原理	大川なづか	教602																							
	2	1130190	●プログラミングⅠ	森 文彦	②623	1138280	物理学Ⅰ	宮田成紀	②403	1130200	●プログラミングⅡ	森文彦	②623																															
	3					1130280	数値解析プログラミング	相馬正宜	②203	1138180	代数学Ⅱ	佐藤 健治	ELF331	1138270	【教職】職業指導(工業)Ⅰ	引地力男	ELF109																											
	4	1130400	人工知能											1106430	【教職】教職演習A	藤生 直美子・ELF302/ 刀根 真史 303	1106460	【教職】教育実習(副・事前指導)※4月7月集中開講	尾関はゆみ・西川克行・三好浩一・ 余藤和敏・今井勉	教610他																								
金	1	1130060	基礎工学演習	相馬正宜	②313AB	-----	●健康教育			1138090	【US】物理学入門	水野貴敏	②203	1138210	【US】数学入門	雨宮将人	②203																											
	2	1138150	●代数学Ⅰ	宮永 望	②202	1130230	インターフェース工学	西野順二	②623 ②624 ②620F	1106190	【教職】特別活動 の理論と方法	川本 和幸	教610	1106440	【教職】全人教育論	山口 圭介	①501																											
	3	1106120	【教職】教育課程編成論(中・高)	末松裕基	教601	1130310	ブレインサイエンス	相原威	ELF519	1130450	応用工学演習	相馬正宜	ELF329	1130300	応用電子物性	宮田成紀	②213																											
	4					—	光通信工学	加藤研太郎・谷澤健 中平健治・二見史生	②116									1138190	幾何学Ⅱ	佐藤健治	ELF520																							

新年度・卒業	1																																								
	2	113-0380	イニシエーションⅠ	森 文彦	②623	113-0380	イニシエーションⅡ	森 文彦	②623	113-0320	イニシエーションⅢ	森 文彦	②623	113-0380	イニシエーションⅣ	森 文彦	②623																								
	3	1130410	●卒業プロジェクト(1セメスター目)	政田元太	他	別紙参照	1130420	●卒業プロジェクト	政田元太	他	別紙参照	1130430	研究室セミナー	政田元太	他	別紙参照																									
	4																																								

●……必修科目 ◆……必修選択科目 【US】……ユバベンチマーク1科目 【教職】……教職科目

【教育活動の説明】
 ①: 大学1号館 ②: 大学3号館 ELF: ELF Study Hall 2015 ③: 大学4号館 ④: 大学7号館 ⑤: Conscience Hall 2020
 ⑥: STREAM HALL2019 教: 大学教育棟2014 実: 実技・実験棟 OH: University Concert Hall 2016 記: 記念体育館 大: 大体育館

卒業プロジェクト(1セメスター目): 宮田成紀, 相馬正宜, 政田元太, 森 文彦, 早川博章, 水地良明, 西野順二, 堀 三晃, 相原威, 毛塚敦
 研究室セミナー: 宮田成紀, 相馬正宜, 政田元太, 森 文彦, 早川博章, 水地良明, 西野順二, 堀 三晃, 相原威, 毛塚敦

□: 開講科目