

令和5年度 工学部情報通信工学科 授業時間割(令和4年度入学生対象)【春学期】(2022)

曜日	学年	9:00	1	9:50	10:00	2	10:50	11:00	3	11:50	12:00	4	12:50	13:00	5	13:50	14:00	6	14:50	15:00	7	15:50	16:00	8	16:50	17:00	9	17:50	18:00	10	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	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													110602 【教職】教育原理	大沢 裕 教612					113001 ●音楽 I	平田孝二 別紙参照				110634 【教職】日本国憲法	杉山幸一 教606					
	2	113022 ●センサ工学	政田元太・児玉 基 @203											113810 解析学 II	植田美佳 教502					110606 【教職】学習・発達論	田村修一 ①405				113013 科学技術英語	児玉 基 ELF417	----- 1組 担任指導 岡田浩之				
火	1	113002 1組●一年次セミナー101	早川博章 ELF109		113004 数学演習 I	日下芳朗 ELF110							113005 【US】代数学入門	江下和章 @204					113820 【US】化学入門	西山由隆 ①301											
	2							113811 微分方程式 I	江下和章 @203					113015 基礎物理学実験	宮田成紀・黒田 深・水野貴敏・阿部聡子 @403					113812 【教職】数学科指導法 I	成川康男 @203										
水	1							113007 ●コミュニケーション科学の世界	宮田成紀 他 @313AB											113803 【US】歴史(世界)	小沼明生 教511			113009 【US】情報科学入門	原澤克嘉 @203						
	2	113012 確率統計学 I	児玉 基 @203		113800 【US】自然科学アカデミックスキルズ(ライティング)	ELF329	113801 【US】自然科学アカデミックスキルズ(ライティング)	ELF329	113018 ●プログラミング II	相原 威 @313AB																					
木	1	113805 【US】日本語表現101	市川章子 教602		113010 【US】データ処理	政田 元太 ELF331														113011 ●チャンピオンシップ @623	宮田成紀 他										
	2	113019 ●プログラミング I	森 文彦 @623		113020 ●プログラミング II	森文彦 @623				113021 物理学 I	宮田成紀 @313			113807 【US】マクロ脳科学	松田・松元・高岸 @203					113814 【US】エネルギー科学	水野貴敏 @403										
金	1	113006 基礎工学演習	相馬正宜 教502		----- ●健康教育					113809 【US】物理学入門	水野貴敏 @403									113821 【US】数学入門	雨宮将人 @203										
	2	113815 ●代数学 I	宮永 望 @202		113023 インターフェース工学	加藤英明 @623 @624 @500E				110651 【教職】特別活動の理論と方法	山口祐一 ELF516																				

●……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

【校舎略称の説明】

①: 大学1号館 ③: 大学3号館 ELF: ELF Study Hall 2015 ⑥: 大学6号館 ⑦: 大学7号館 @: Consilience Hall 2020
⑨: STREAM HALL 2019 教: 大学教育棟2014 実: 実技・実験棟 CH: University Concert Hall 2016 記体: 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、相原 威、岡田浩之、政田元太、森 文彦、早川博章、水地良明、児玉 基、折戸晴雄

曜日	学年	9:00		10:00		11:00		12:00		13:00		14:00		15:00		16:00		17:00		18:00		18:50					
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22				
		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	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							110602	【教職】教育原理	大沢 裕 教612	113001	●音楽 I	平田孝二 別紙参照	110634	【教職】日本国憲法	杉山幸一 教606											
	2	113022	●センサ工学	政田元太・児玉 基 ②203				113810	解析学 II	植田美佳 教502	110606	【教職】学習・発達論	田村修一 ①405	113014	ロボットプロジェクトB	水地良明・岡田浩之 ⑩220											
	3				113024	通信工学	相馬正宜 ⑨116	113033	エネルギー工学	林 直樹 ELF327	113025	コミュニケーションロボット工学	ELF331	113816	複素解析 II	成川康男 ELF327											
火	1	113002 1組	●一年次セミナー101	早川博章 ELF109	113004	数学演習 I	日下芳朗 ELF110	113005	【US】代数学入門	江下和章 ②204	113820	【US】化学入門	西山由隆 ①301														
	2				113811	微分方程式 I	江下和章 ②203	110617	【教職】総合的な学習の時間の理論と方法(中・高)	久保田 善彦 ①401	113015	基礎物理学実験	宮田成紀・黒田 深・水野貴敏・阿部聡子 ②403	113812	【教職】数学科指導法 I	成川康男 ②203											
	3				113026	データサイエンス I	相原威・早川博章 ELF420	113817	【教職】数学科指導法 III	成川康男 ELF112	110628	【教職】教育相談の理論と方法(中・高)	金田一賢顕 教605	113046	【教職】職業指導(工業) I	千葉 吉裕 教505											
水	1				113007	●コミュニケーション科学の世界	宮田成紀 他 ⑨313AB				113803	【US】歴史(世界)	小沼明生 教511	113009	【US】情報科学入門	原澤克嘉 ②203											
	2	113012	確率統計学 I	児玉 基 ②203	113800	【US】自然科学アカデミックスキルズ(ライティング)	小沼明生	113801	【US】自然科学アカデミックスキルズ(ライティング)	小沼明生	113018	●プログラミング II	相原 威 ⑨313AB	113813	●解析学 I	雨宮将人 ELF329											
	3				113034	【教職】工業科指導法 I	後藤博史 ELF423	113027	●インテリジェントデバイス実験 I	政田元太・森文彦・早川博章・児玉 基・加藤英明・原澤克嘉 ⑨623																	
木	1	113805	【US】日本語表現101	市川章子 教602	113010	【US】データ処理	政田 元太 ELF331				113011	●チャンピオンシップ ⑨623	宮田成紀 他														
	2	113019	●プログラミング I	森 文彦 ⑨623	113020	●プログラミング II	森文彦 ⑨623	113021	物理学 I	宮田成紀 ②313	113807	【US】マクロ脳科学	松田・松元・高岸 ②203														
	3				113028	数値解析プログラミング	相馬正宜 ELF109				113818	代数学 II	佐藤 健治 ELF416														
金	1	113006	基礎工学演習	相馬正宜 教502	-----	●健康教育		113809	【US】物理学入門	水野貴敏 ②403 黒田 深 ②213 伊藤光雅 ②203	113821	【US】数学入門	雨宮将人 ②203														
	2	113815	●代数学 I	宮永 望 ②202	113023	インターフェース工学	加藤英明 ⑨623 ⑨624 ⑨500E	110651	【教職】特別活動の理論と方法	山口祐一 ELF516	110631	【教職】全人教育論	山口圭介 ①301														
	3	113030	応用電子物性	宮田成紀 ②213	110613	【教職】教育課程編成論(中・高)	石塚 等 ①504	113031	ブレインサイエンス	相原威 ELF331	113045	応用工学演習	相馬正宜 ②213														
専攻内・中・外	3	113035	インターンシップ I	政田元太																							
		113036	インターンシップ II	政田元太																							
		113037	インターンシップ III	政田元太																							
		113038	インターンシップ IV	政田元太																							

●……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

【校舎略称の説明】
 ①: 大学1号館 ③: 大学3号館 ELF: ELF Study Hall 2015 ⑥: 大学6号館 ⑦: 大学7号館 ⑩: Consilience Hall 2020
 ⑨: STREAM HALL2019 教: 大学教育棟2014 実: 実技・実験棟 CH: University Concert Hall 2016 記体: 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、相原 威、岡田浩之、政田元太、森 文彦、早川博章、水地良明、児玉 基、折戸晴雄

■: 閉講科目

令和5年度 工学部情報通信工学科 授業時間割(令和2年度入学生対象)【春学期】(2020)

Main course schedule table with columns for day, year, time, course code, subject name, instructor, and classroom. Includes rows for Monday through Friday.

Summary table for '集中・ゼミ等' (Concentration/Seminars) with columns for course code, subject name, and instructor.

●……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
【校舎略称の説明】
①:大学1号館 ③:大学3号館 ELF:ELF Study Hall 2015 ⑥:大学6号館 ⑦:大学7号館 ⑩:Consilience Hall 2020
⑨:STREAM HALL2019 教:大学教育棟2014 実:実技・実験棟 CH:University Concert Hall 2016 記体:記念体育館 大体: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、相原 威、岡田浩之、政田元太、森 文彦、早川博章、水地良明、児玉 基
研究室ゼミナー: 宮田成紀、相馬正宜、相原 威、岡田浩之、政田元太、森 文彦、早川博章、水地良明、児玉 基
■ :閉講科目