

令和6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)

Table with columns for Day/Year (曜日/学年), Time (時間), Course Code (授業コード), Course Name (科目名), Instructor (担当者), Room (教室), and detailed course information for 1st and 2nd semesters.

●.....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 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、政田元太、森 文彦、早川博章、水地良明、児玉 基、西野順二、堀 三展、折戸晴雄

調整中

開講科目

令和6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	1			2			3			4			5			6			7			8			9			10		
		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	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 別紙参照	【教職】日本国憲法	杉山幸一 教602																
	2	1130220 ●センサ工学	政田元太・児玉 基 ②0203		1130140 ロボットプロジェクトB	水地良明・堀三晟 ②220		1138100 解析学Ⅱ	植田美佳 ELF329		【教職】学習・発達論	田村修一 教605	1130130 科学技術英語	児玉 基 ELF417																	
	3	1106390 【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 ②116		1130330 エネルギー工学	林 直樹 ②203		1130250 コミュニケーション①外工学	水地良明・森文彦・早川博章・福田靖・堀三晟	1138160 複素解析Ⅱ	成川康男 ELF327																	
火	1	1130020 1組 ●一年次セミナー101	早川博章 ELF109		1130040 数学演習 I	日下芳朗 ELF110		1130050 【US】代数学入門	江下和章 ELF331		1138200 【US】化学入門	西山由隆 ①301		【教職】教育原理	富澤 美千子 教502																
	2				1138110 微分方程式 I	江下和章 ELF331		1130150 基礎物理学実験	宮田成紀・黒田 潔・水野貴敏 ②403		1138120 【教職】数学科指導法 I	成川康男 ②203		1130170 交流回路	児玉基 ELF326																
	3				1106170 【教職】総合的な学習の時間の理論と方法(中・高)	富澤美千子 ELF326		1130180 ●プログラミングⅡ	西野順二 ELF329 (西谷 さやか)		【教職】特別支援教育 発達 雅俊 教510																				
水	1				1130070 ●コミュニケーション科学の世界	宮田成紀 他 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 確率統計学 I	児玉 基 ②203		1138000 【US】自然科学 アカデミックス(ライティング)	教521 小沼明生	1138010 【US】自然科学 アカデミックス(ライティング)	教521 小沼明生																							
	3				1138250 【教職】工業科指導法 I	後藤博史 ELF522		1130270 ●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・西野順二・堀三晟 (島中英之、吉田美奈子、本田真、助手)	②623 ②203																					
木	1	1138050 【US】日本語表現101	文照誌 教602		1130100 【US】データ処理	政田元太 ELF331 (山下祐加)					1130110 ●チャンピオンシップ	②623 宮田成紀 他																			
	2	1130190 ●プログラミング I	森 文彦 ②623 (山下祐加)		1130200 ●プログラミングⅡ	森文彦 ②623 (今井 愛)		1130210 物理学 I	宮田成紀 ②623	1138070 【US】マクロ脳科学	松田・松元・高岸 教629	1138140 【US】エネルギー科学	水野貴敏 ②403																		
	3				1130280 数値解析プログラミング	相馬正宜 ELF109					1138180 代数学Ⅱ	佐藤 健治 ELF331																			
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 ②403 黒田 潔 ②213 伊藤光雅 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 ②500E					【教職】全人教育論	山口 圭介 教602																			
	3	1130300 応用電子物性	宮田成紀 ②213		【教職】教育課程編成論(中・高)	石塚 等 教605		1130310 ブレインサイエンス	相原威 ELF331		1130450 応用工学演習	②313AB 相馬正宜																			

集中・ゼミ等	1130350 インターンシップ I	政田元太
	1130360 インターンシップ II	政田元太
	1130370 インターンシップ III	政田元太
	1130380 インターンシップ IV	政田元太

調整中
閉講科目

●……必修科目 ◆……必修選択科目 【US】……ユニバーシティスタント科目 【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 ⑧: Conscience Hall 2020
 ⑨: STREAM HALL2019 教: 大学教育棟2014 実: 実技・実験棟 GH: University Concert Hall 2016 記体: 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、児玉 基、西野順二、堀 三晟、折戸晴雄

令和6年度 工学部情報通信工学科 授業時間割(令和3年度入学生対象)【春学期】(2021)

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	1	1	1	2	2	3	3	3	4	4	5	5	6	6	7	7	8	8	9	9	10	10	11	11	12	12	13	13	14	14	15	15	16	16	17	17	18	18										
	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 別紙参照								【教職】日本国憲法						杉山幸一 教602																
	2	1130220 ●センサ工学	政田元太・児玉基 ②203							1130140 ロボットプロジェクトB	水地良明・堀三晟 ⑩220							1138100 解析学Ⅱ	植田美佳 ELF329								【教職】学習・発達論						田村修一 教605																
	3		【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 ⑩116							1130330 エネルギー工学	林 直樹 ②203							1130250 コミュニケーションロボット工学	水地良明・森文彦・早川博章・福田靖・堀三晟						ELF331															
	4																																																
火	1	1130020 1組 ●一年次セミナー101	早川博章 ELF109							1130040 数学演習 I	日下芳朗 ELF110							1130050 【US】代数学入門	江下和章 ELF331							1138200 【US】化学入門	西山由隆 ①301								【教職】教育原理						富澤 美千子 教502								
	2	1130030 2組 ●一年次セミナー101	水地良明 ELF110								1138110 微分方程式 I						江下和章 ELF331							1130150 基礎物理学実験						宮田成紀・黒田 潔・水野貴敏 ⑩403																			
	3									1106170 【教職】総合的な学習の時間の理論と方法(中・高)	富澤美千子 ELF326							1130180 ●プログラミングⅡ	西野順二 ELF329 (西谷 さやか)							1138120 【教職】数学科指導法 I	成川康男 ②203							1130170 交流回路	児玉基 ELF326														
	4									1130260 データサイエンス I	早川博章・相原威 ELF420							1138170 【教職】数学科指導法Ⅲ	成川康男 ②203								【教職】特別支援教育						渡邊 雅俊 教510			1130460 【教職】職業指導(工業) I						千葉 吉裕 教505							
水	1									1130070 ●コミュニケーション科学の世界	宮田成紀 他 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 確率統計学 I	児玉基 ②203							1138000 【US】自然科学アカデミックスkills (ライティング)	教521 小沼明生		1138010 【US】自然科学アカデミックスkills (リーディング)	教521 小沼明生																		1138130 ●解析学 I	両宮将人 ELF329																
	3																	1130270 ●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・西野順二・堀三晟 (島中英之、吉田美奈子、本田真、助手)																														
	4																																																
木	1	1138050 【US】日本語表現101	文照誌 教602							1130100 【US】データ処理	政田元太 ELF331 (山下祐加)								1130110 ●チャンピオンシップ						⑩623 宮田成紀 他																								
	2	1130190 ●プログラミング I	森 文彦 ⑩623 (山下祐加)							1130200 ●プログラミングⅡ	森 文彦 ⑩623 (今井 愛)							1130210 物理学 I	宮田成紀 ⑩623							1138070 【US】マクロ脳科学	松田・松元・高岸 ELF329							1138140 【US】エネルギー科学	水野貴敏 ②403								鯨島・小口・武藤						
	3									1130280 数値解析プログラミング	相馬正宜 ELF109															1138180 代数学Ⅱ	佐藤 健治 ELF331																						
	4	1130400 人工知能	早川博章・水地良明・西野順二・堀 三晟 ⑩212							1106440 【教職】教職演習A	※4月7月集中 山川伸二・大嶋一夫 教510								【教職】教育実習事前指導(副)						※4月・7月集中 小谷・神田 余郷・西川																								
金	1	1130060 基礎工学演習	相馬正宜 ⑩313AB							----- ●健康教育								1138090 【US】物理学入門	水野貴敏 ②403 黒田 潔 ②213 伊藤光雅 ②203							1138210 【US】数学入門	両宮将人 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 ⑩623 ⑩624 ⑩500E																【教職】全人教育論						山口 圭介 教602																
	3	1130300 応用電子物性	宮田成紀 ②213															1130310 プレインサイエンス	相原威 ELF331							1130450 応用工学演習	⑩313AB 相馬正宜							1130320 工学応用演習(2020以前入学生)	相馬正宜 ⑩313AB														
	4									— 光通信工学	加藤研太郎・谷澤健 中平健治・二見史生 ⑩116															1138190 幾何学Ⅱ	佐藤健治 ELF520																						

1	
2	
3	1130350 インターンシップ I 政田元太 別紙参照
3	1130360 インターンシップⅡ 政田元太 別紙参照
3	1130370 インターンシップⅢ 政田元太 別紙参照
3	1130380 インターンシップⅣ 政田元太 別紙参照
4	1130440 教育実習(中学校) 児玉基 別紙参照
4	1130410 ●卒業プロジェクト(1セメスター目) 宮田成紀 他 別紙参照
4	1130420 ●卒業プロジェクト 宮田成紀 他 別紙参照
4	1130430 研究室セミナー 宮田成紀 他 別紙参照

●……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 ②: 大学3号館 ELF: ELF Study Hall 2015 ⑤: 大学6号館 ⑦: 大学7号館 ⑧: 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 大休: 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、児玉 基、西野順二、堀 三晟、相原威
 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、児玉 基、西野順二、堀 三晟、相原威

:調整中
 :開講科目