

# 令和6年度前期時間割

		(月)								(火)								(水)								(木)								(金)							
		1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8
1	1	社会 I 内田 合併教室	創造実験・実習CN 川久保,高城 サイバー					特別活動 内田		数学基礎 I 橋本,南,上原,高木,竹中 多目的A	数学 I A 橋本	英語 I A 森和 メディア		数学 I B 上原	基電CN 正本	保健・体育 I 有馬	表現コミュ I 田村,内田,森和,畑 多目的A	基礎工学演習CN 一色,澤田,真鍋 高情ラボ	化学 I 竹中	数学 I A 橋本	芸術 漆/永/正 (2)/美/書	国語 I 富士原	英語 I B 畑	英語 I B 畑																	
	2	国語 I 富士原	創造実験・実習ES 岩本,三崎,ジョンストン メディア					特別活動 上原		数学基礎 I 橋本,南,上原,高木,竹中 多目的A	化学 I 竹中	社会 I 内田 合併教室		数学 I A 橋本	基電ES 三河	数学 I B 上原	表現コミュ I 田村,内田,森和,畑 多目的A	基礎工学演習ES 岩本,三河,ジョンストン メディア	数学 I A 橋本	保健・体育 I 有馬	芸術 漆/永/正 (2)/美/書	英語 I B 畑	英語 I A 森和 メディア																		
	3	数学 I A 橋本	創造実験・実習IT 川染,徳永,金澤 高情ラボ					特別活動 竹中		数学基礎 I 橋本,南,上原,高木,竹中 多目的A	数学 I B 上原	英語 I B 畑		保健・体育 I 有馬	基電IT 河田	英語 I A 森和 メディア	表現コミュ I 田村,内田,森和,畑 多目的A	基礎工学演習IT 河田,徳永,金澤 サイバー	社会 I 内田 合併教室	化学 I 竹中	国語 I 富士原	芸術 漆/永/正 (2)/美/書	数学 I A 橋本																		
2	CN	英語 II A 盛岡	電気回路 I 一色	数学 II A 高木	特別活動 田村			社会 II 田村	表現コミュ II 田村,内田,森和,畑 多目的A	国語 II 寺尾	物理学 I 佐々木	基実習 小野,澤田,真鍋,高城 メディア	テ回 I 白石	英語 II B セイント	数学基礎 II 橋本,南,上原,高木,竹中 多目的A	保健・体育 II 横山学	情報処理 I 桑川 メディア	専門演習 一色,川久保,真鍋	数学 II A 高木	数学 II B 三好	化学 II 竹中																				
	ES	化学 II 竹中	数学 II A 高木	国語 II 寺尾	特別活動 盛岡			電気回路 I 清水共	表現コミュ II 田村,内田,森和,畑 多目的A	テ回 I 大西	情報処理 I 吉岡,ジョンストン サイバー	英語 II A 盛岡	保健・体育 II 横山学	数学 II A 高木	数学基礎 II 橋本,南,上原,高木,竹中 多目的A	英語 II B セイント	基実習 吉岡,大西 サイバー	専門演習 吉岡,ジョンストン サイバー	数学 II B 三好	物理学 I 佐々木	社会 II 田村																				
	IT	電気回路 I 河田	国語 II 寺尾	基実習 篠山,宮武 第2演習室	特別活動 横山			テ回 I 宮崎	表現コミュ II 田村,内田,森和,畑 多目的A	保健・体育 II 横山学	数学 II A 高木	数学 II A 高木	物理学 I 佐々木	英語 II A 盛岡	数学基礎 II 橋本,南,上原,高木,竹中 多目的A	数学 II B 三好	英語 II B セイント	専門演習 篠山,宮武,宮崎,河田 第2演習室	社会 II 田村	化学 II 竹中	情報処理 I 宮武,篠山 第2演習室																				
3	CN	保健・体育 III 有馬,横山学 雨天時(2)	工学演習 井上,正本	確率統計 澤田	特別活動 川久保	専門演習	数学 III B 中山	物理学 II 佐々木	国語 III 河野	数学 III A 南	情報処理 II 桑川 サイバー	英語 III B 高嶋	電子回路 I 正本	英語 III A 盛岡	電気回路 II 井上	電気磁気学 I 正本		電子工学 川久保	基実験 白石,一色,正本,川久保	電子計測 I 一色																					
	ES	保健・体育 III 有馬,横山学 雨天時(2)	確率統計 奥山	電気磁気学 I 森宗	特別活動 吉岡	専門演習	英語 III A 盛岡	電子工学 三崎	情報処理 II 岩本 サイバー	基実験 三崎,ジョンストン,森宗,大西 (前)第2演習室, テン回実	国語 III 富士原 多目的A	数学 III A 南	英語 III B 高嶋	テ回 II 月本,吉岡 高情ラボ	電子回路 I 三河		数学 III B 中山	電気回路 II 岩本	物理学 II 佐々木	基礎電気回路 滝	基礎電気回路 滝																				
	IT	保健・体育 III 有馬,横山学 雨天時(2)	物理学 II 佐々木	電子回路 I 清水共	特別活動 近藤	専門演習	ソフト 金澤 サイバー	数学 III B 中山	英語 III A 盛岡	確率統計 奥山	ソフト 金澤 サイバー	国語 III 富士原 多目的A	基情 川染 メディア	計アキ 近藤	英語 III B 高嶋	情報処理 II 宮崎 第2演習室		基実験 河田,金澤,近藤,奥山	テ回 II 宮崎	数学 III A 南	留 情報工学演習 宮崎																				
4	CN	応用数学 澤田	英語特論 I 森和 多目的A	電気磁気学 II 真鍋	工学セミナー 一色,井上,白石 メディア		工学セミナー 一色,井上,白石 メディア	通信法 I 川久保	工学実験 I 高城,一色,正本,桑川 高情ラボ	通シスA 井上	電子回路 II 川久保 (5)	社会科学 II 内田 (2)	体育 I 有馬,横山学	無通工 I 小野	人文科学 II 河野 合併教室		無線演 小野,真鍋 サイバー	応用物理 I 澤田	電波伝送 I 真鍋																						
	ES	半導体工 矢木	英語特論 I 森和 多目的A	応用数学 大西			制御工学 I 吉岡 第2演習室	電シ特・情シ ジョンストン・近藤 メディア・高情ラボ	工学実験 I 月本,矢木,清水共	応用物理 I 川染 (2)	電気回路 III 岩本	社会科学 II 内田 (2)	体育 I 有馬,横山学	電気磁気学 II 森宗	人文科学 II 河野 合併教室	通シスA・情処 III 三河・ジョンストン 4ES・メディア	電子回路 II 月本	工学セミナー 全教員																							
	IT	数値解析 川染 第2演習室	英語特論 I 森和 多目的A	電気磁気学 河田	応用数学 奥山		通信理論 徳永	情シ 近藤 高情ラボ	工学実験 I 宮崎,河田,篠山	応用物理 I 川染 (2)	コンパイル 近藤 メディア	社会科学 II 内田 (2)	体育 I 有馬,横山学	工学セミナー 全教員	人文科学 II 河野 合併教室	シスプロ 篠山 第2演習室	情報構造論 近藤 第2演習室	工学セミナー 全教員																							
5	CN	電波伝送 II 真鍋	情セキ 白石 (2)	人文科学 III 富士原 多目的A	テ通 桑川 サイバー		無通工 II 小野 (5)	社会科学 IV・体育 II 田村・(山崎)・有馬,横山学 (4)・	電子計測 II 川久保	応用物理 II 澤田	情数 奥山 (2)	工学実験 II 井上,白石,桑川,小野 高情ラボ	ネット II 高城 (5)	卒業研究 全教員	自然特論 清水一紘 多目的A	中国語 II 前崎 多目的A	卒業研究 全教員																								
	ES	シス工 吉岡 高情ラボ	センサ・電材工 森宗・清水共 テン回実・SES	人文科学 III 富士原 多目的A	電子計測 三崎		テ通通信 三河	社会科学 IV・体育 II 田村・(山崎)・有馬,横山学 (4)・	電物性・画像 三崎・金澤 5ES・第2演習室	半導体デバイス 三河	オブ 矢木 (5)	ロボット 滝 高情ラボ	工学実験 II 三河,矢木,月本,森宗,清水共,岩本,吉岡,大西 高情ラボ	制御工学 II・応用物理 II 大西・清水共 テン回実・SES	卒業研究 全教員	自然特論 清水一紘 多目的A	中国語 II 前崎 多目的A	卒業研究 全教員																							
	IT	シス工 吉岡 高情ラボ	情セキ 白石 (2)	人文科学 III 富士原 多目的A	応用物理 II 川染		半導体工学 矢木	社会科学 IV・体育 II 田村・(山崎)・有馬,横山学 (4)・	画像 金澤 第2演習室	システムソフト 宮武 第2演習室	テータベース 徳永 高情ラボ	情数 奥山 (2)	工学実験 II 徳永,宮武,近藤	ネット II 高城 (5)	卒業研究 全教員	自然特論 清水一紘 多目的A	中国語 II 前崎 多目的A	卒業研究 全教員																							
AI	1	工業英語 ジョンストン メディア	グラフ理論 桑川 第2演習室	技術者倫理 内田・田村 合併教室			応用数学 南 A205	特別実験・演習 I	情報工学概論 浅野 専実験室	応用電磁気学 澤田 A205	特別実験・演習 I	知的財産 三崎 みらい演習室	特別研究 I		オブ指向プロ 徳永 高情ラボ	コミュ英 I 森和 メディア	特別研究 I																								
	2	マルチ工 金澤 専実験室	システム制御 小野 専実験室	無線工学特論 小野 専実験室			応用ネットプロ 宮武 高情ラボ	特別実験・演習 II	計測工学 月本 A205	文学特論 富士原 プレゼンテーションスペース	特別実験・演習 II	特別研究 II			デジタル 福永 専実験室	特別研究 II																									

- \* 多目的A:多目的スペースA(図書館2階)/(2):第2講義室(第2講義棟1階)/(4):第4講義室(第2講義棟2階)/(5):第5講義室(第1講義棟4階)/合併教室:合併教室(第1講義棟2階)/みらい演習室:みらい技術共同教育センター演習室(第2学科棟2階)/メディア:マルチメディアラーニングラボ(マルチメディア棟1階)
- \* 高情ラボ:高度情報教育ラボ(マルチメディア棟2階)/サイバー・サイバー・ラボ(マルチメディア棟2階)/セミナー室:セミナー室(マルチメディア棟4階)/第2演習室:第2演習室(第3学科棟1階)/A205:A205教室(第1講義棟2階)/通シス実験室:通信システム実験室(第3学科棟3階)/テン回実:デジタル回路実験室(第1学科棟3階)
- \* 共同実験室2:共同利用実験室2(第2学科棟3階)/AI創造実験室:AI創造実験室(第2学科棟4階)/専実験室:専攻科実験室(専攻科棟3階)/専共同実験室:専攻科共同利用実験室(専攻科棟1階)/プレゼンテーションスペース(図書館棟2階)
- \* 芸術(金曜)/音楽(漆原):第2講義室,美術(永井):美術教室,書道(正田):書道教室
- \* 4年の留学生の時間割は,日本人学生の時間割と同じです。