

令和6年度 第1クォーター 授業時間割表 (電子情報通信学類2年)

曜日	学年	1 限		2 限		3 限		4 限		5 限		6 限	
		8:45	~ 10:15	10:30	~ 12:00	13:00	~ 14:30	14:45	~ 16:15	16:30	~ 18:00	18:15	~ 19:45
月	2			⑤ベクトル解析及び演習 松谷 23002 [AV講義室]									
火	2	論理回路A 深山 43009 [207]		Cプログラミング序論A 笠原 他 43003 (2号館計算機実習室)									
水	2			計算機リテラシーA 猪熊 20205.1 (2号館計算機実習室)		計算機リテラシーA 唐堂 20205.2 (2号館計算機実習室)		電気回路及び演習A 松本 43005 [レクチャーホール]				学域GS言語科目I (理工系英語I) 松本 20101.501 [レクチャーホール]	
木	2	アルゴリズムとデータ構造A 松林 43001 [大講義室A]		情報ネットワークA 満保 43011 [レクチャーホール]		⑤フーリエ解析及び演習 藤崎 23001 [AV講義室]							
金	2	電気磁気学及び演習A 丸山 43007 [大講義室A 他]											

集中講義	時間割番号	科目名	担当	対象学年	日程・場所等
	20211.501	国際研修A (電子情報通信学類)	国際・産学連携委員 (電情)	第1学年以降	海外での研修等終了後 (帰国後) に履修登録してください。
	20212.501	国際研修B (電子情報通信学類)	国際・産学連携委員 (電情)	第1学年以降	海外での研修等終了後 (帰国後) に履修登録してください。

備考	1. 共通教育科目の履修手続・日程等は、『共通教育科目履修案内』で確認してください。 2. 5桁の数字及び5桁に小数点が続く数字は、履修登録用の時間割コードです。 3. 《 》は、総合教育講義棟の講義室等を表します。 4. [ ]は、自然科学本館または自然科学大講義棟の講義室等を表します。 5. < >は、自然科学5号館の講義室等を表します。 6. 科目名の先頭に⑤が付いている科目はセメスター開講科目です。 7. 網掛けされている科目は、フロンティア工学類との合同科目です。
----	---

令和6年度 第2クォーター 授業時間割表 (電子情報通信学類2年)

曜日	学年	1 限		2 限		3 限		4 限		5 限		6 限	
		8:45 ~ 10:15		10:30 ~ 12:00		13:00 ~ 14:30		14:45 ~ 16:15		16:30 ~ 18:00		18:15 ~ 19:45	
月	2			⑤ベクトル解析及び演習 松谷 23002 [AV講義室]									
火	2	論理回路B 深山 43010 [105]		Cプログラミング序論B 笠原 他 43004 (2号館計算機実習室)									
水	2			計算機リテラシーB 猪熊 20206.1 (2号館計算機実習室)		計算機リテラシーB 唐堂 20206.2 (2号館計算機実習室)		電気回路及び演習B 松本 43006 [レクチャーホール]				学域GS言語科目II (理工系英語II) 松本 20102.501 [レクチャーホール]	
木	2	アルゴリズムとデータ構造B 松林 43002 [大講義室A]		情報ネットワークB 満保 43012 [レクチャーホール]		⑤フーリエ解析及び演習 藤崎 23001 [AV講義室]							
金	2	電気磁気学及び演習B 丸山 43008 [大講義室A]											

集中講義	時間割番号	科目名	担当	対象学年	日程・場所等
	20211.502	国際研修A (電子情報通信学類)	国際・産学連携委員 (電情)	第1学年以降	海外での研修等終了後 (帰国後) に履修登録してください。
	20212.502	国際研修B (電子情報通信学類)	国際・産学連携委員 (電情)	第1学年以降	海外での研修等終了後 (帰国後) に履修登録してください。

備考	<p>1. 共通教育科目の履修手続・日程等は、『共通教育科目履修案内』で確認してください。</p> <p>2. 5桁の数字及び5桁に小数点が続く数字は、履修登録用の時間割コードです。</p> <p>3. 《 》は、総合教育講義棟の講義室等を表します。</p> <p>4. [ ]は、自然科学本館または自然科学大講義棟の講義室等を表します。</p> <p>5. &lt; &gt;は、自然科学5号館の講義室等を表します。</p> <p>6. 科目名の先頭に⑤が付いている科目はセメスター開講科目です。</p> <p>7. 網掛けされている科目は、フロンティア工学類との合同科目です。</p>
----	--

令和6年度 第3クォーター 授業時間割表（電子情報通信学類2年）

曜日	学年	コース	1 限		2 限		3 限		4 限		5 限	
			8:45	10:15	10:30	12:00	13:00	14:30	14:45	16:15	16:30	18:00
月	2	電気電子			⑤複素解析及び演習 藤解 23003 [AV講義室]		⑤確率・統計及び演習 堀田 20032 [大講義室A]		電子回路及び演習 A 北川 43046 [205]			
		情報通信										
火	2	電気電子	Cプログラミング演習 A 堀田 他 43013.1 (2号館計算機実習室)									
		情報通信			形式言語論とオートマトン A 松林 43093 [109]							
水	2	電気電子			計算機システム A 深山 43017 [AV講義室]		電気エネルギー変換工学 A 上野 43052.1 [203]	電気回路及び演習 C 中野 43044 [108]				
		情報通信					⑤情報通信工学実験第 1 松林 他 43040 (2号館電子情報(情報)実験室1)					
木	2	電気電子	システム制御基礎 A 軸屋 43054 [大講義室B]		半導体工学 A 徳田 43050 [104]		⑤電気電子工学実験第 1 丸山 他 43037 (2号館電子情報(電気電子)実験室2)					
		情報通信	電気・電子回路 A 堀田 43095 [203]		Cプログラミング演習 A 今村 43013.2 (2号館計算機実習室)	情報基礎 A 満保 43091 [103]						
金	2	電気電子		電気磁気学及び演習 C 猪熊 43048 [108, ワークショップ2]		情報理論 A 南保 他 43015.1 [レクチャーホール]						
		情報通信			情報理論 A 満保 他 43015.2 [レクチャーホール]	電気磁気学及び演習 C 井町 43097 [207]						

集中講義	時間割番号	科目名	担当	対象学年	日程・場所等
	20211.503	国際研修 A (電子情報通信学類)	国際・産学連携委員 (電情)	第 1 学年以降	海外での研修等終了後 (帰国後) に履修登録してください。
	20212.503	国際研修 B (電子情報通信学類)	国際・産学連携委員 (電情)	第 1 学年以降	海外での研修等終了後 (帰国後) に履修登録してください。

備考
1. 共通教育科目の履修手続・日程等は、『共通教育科目履修案内』で確認してください。 2. 5桁の数字及び5桁に小数点が続く数字は、履修登録用の時間割コードです。 3. 《 》は、総合教育講義棟の講義室等を表します。 4. [ ]は、自然科学本館または自然科学大講義棟の講義室等を表します。 5. < >は、自然科学5号館の講義室等を表します。 6. 科目名の先頭に⑤が付いている科目はセメスター開講科目です。 7. 網掛けされている科目は、フロンティア工学類との合同科目です。

## 令和6年度 第4クォーター 授業時間割表（電子情報通信学類2年）

曜日	学年	コース	1 限		2 限		3 限		4 限		5 限	
			8:45	10:15	10:30	12:00	13:00	14:30	14:45	16:15	16:30	18:00
月	2	電気電子			⑤複素解析及び演習 藤解 23003 [AV講義室]		⑤確率・統計及び演習 堀田 20032 [大講義室A]		電子回路及び演習B 北川 43047 [205]			
		情報通信										
火	2	電気電子	Cプログラミング演習B 堀田 他 43014.1 (2号館計算機実習室)									
		情報通信			形式言語論とオートマトンB 松林 43094 [109]							
水	2	電気電子			計算機システムB 深山 43018 [AV講義室]		電気エネルギー変換工学B 上野 43053.1 [203]		電気回路及び演習D 中野 43045 [108]			
		情報通信					⑤情報通信工学実験第1 松林 他 43040 (2号館電子情報(情報)実験室1)					
木	2	電気電子	システム制御基礎B 軸屋 43055 [大講義室B]		半導体工学B 徳田 43051 [104]		⑤電気電子工学実験第1 丸山 他 43037 (2号館電子情報(電気電子)実験室2)					
		情報通信	電気・電子回路B 秋田 43096 [203]		Cプログラミング演習B 今村 43014.2 (2号館計算機実習室)		情報基礎B 満保 43092 [103]					
金	2	電気電子		電気磁気学及び演習D 猪熊 43049 [108, ワークショップ2]		情報理論B 南保 他 43016.1 [レクチャーホール]						
		情報通信			情報理論B 満保 他 43016.2 [レクチャーホール]		電気磁気学及び演習D 井町 43098 [207]					

集中講義	時間割番号	科目名	担当	対象学年	日程・場所等
	20211.504	国際研修A (電子情報通信学類)	国際・産学連携委員 (電情)	第1学年以降	海外での研修等終了後(帰国後)に履修登録してください。
	20212.504	国際研修B (電子情報通信学類)	国際・産学連携委員 (電情)	第1学年以降	海外での研修等終了後(帰国後)に履修登録してください。

備考	<p>1. 共通教育科目の履修手続・日程等は、『共通教育科目履修案内』で確認してください。</p> <p>2. 5桁の数字及び5桁に小数点が続く数字は、履修登録用の時間割コードです。</p> <p>3. 《 》は、総合教育講義棟の講義室等を表します。</p> <p>4. [ ]は、自然科学本館または自然科学大講義棟の講義室等を表します。</p> <p>5. &lt; &gt;は、自然科学5号館の講義室等を表します。</p> <p>6. 科目名の先頭に⑤が付いている科目はセメスター開講科目です。</p> <p>7. 網掛けされている科目は、フロンティア工学類との合同科目です。</p>
----	--