

令和4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, 三好 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。
	91026	電子情報通信工学序論	深山	2021年度入学者	

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4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, 三好 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 [AV講義室]	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
	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 Semester 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4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 [大講義室A]			
		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 [203]	電気回路及び演習 C 中野 43044 [108]				
		情報通信					③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 三好 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 山根 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4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 [大講義室A]			
		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 [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 山根 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>
----	--