

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3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	3	電気電子	電子デバイスA 徳田 43064 [205]	情報通信方式A 尾崎 43021 [レクチャーホール]	電気電子計測A 福岡 43066 [大講義室B]	システム制御A 軸屋 43068 [101]	⑤情報通信工学実験第2 今村 他 43041 (2号館計算機実習室)					
		情報通信	オペレーティングシステムA 山根 43101 [レクチャーホール]									
火	3	電気電子	量子力学A 徳田 43062 [108]	情報セキュリティA 満保 43107 [105]	⑤工学における倫理と法 教務委員 他 43125 [大講義室A, B]							
		情報通信										
水	3	電気電子	電子回路及び演習C 石島 43056 [109]	集積回路工学A 北川 43027 [103]	電気エネルギー伝送工学A 井上 43058 [105]		コンパイラA 山根 43099 [レクチャーホール]					
		情報通信										
木	3	電気電子	電気機器学A 田中 43060 [207]	⑤電気電子工学実験第2 松本 他 43038 (2号館電子情報(電気電子)実験室2)		システム最適化A 山本 43105 [大講義室B]						
		情報通信										
金	3	電気電子	電磁波工学A 桑村 43023 [大講義室A]	信号処理A 堀田 43025 [201]		数値シミュレーションA 松田 43019 [105]						
		情報通信										

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 Semester 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3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	3	電気電子	電子デバイスB 徳田 43065 [205]		情報通信方式B 尾崎		電気電子計測B 福岡 43067 [大講義室B]		システム制御B 軸屋 43069 [101]			
		情報通信	オペレーティングシステムB 山根 43102 [レクチャーホール]		43022 [レクチャーホール]		◎情報通信工学実験第2 今村 他 43041 (2号館計算機実習室)					
火	3	電気電子			量子力学B 徳田 43063 [108]				◎工学における倫理と法 教務委員 他 43125 [大講義室A, B]			
		情報通信			情報セキュリティB 満保 43108 [105]							
水	3	電気電子	電子回路及び演習D 石島 43057 [109]		集積回路工学B 北川 43028 [103]				電気エネルギー伝送工学B 井上 43059 [105]			
		情報通信					コンパイラB 山根 43100 [レクチャーホール]					
木	3	電気電子			電気機器学B 田中 43061 [207]		◎電気電子工学実験第2 松本 他 43038 (2号館電子情報(電気電子)実験室2)					
		情報通信					システム最適化B 山本 43106 [大講義室B]					
金	3	電気電子			電磁波工学B 八木谷 43024 [101]		信号処理B 堀田 43026 [201]		数値シミュレーションB 松田 43020 [105]			
		情報通信										

集中講義	時間割番号	科目名	担当	対象学年	日程・場所等
	43103	オブジェクト指向プログラミングA	磯	3年	9月6日, 7日
	43104	オブジェクト指向プログラミングB	磯	3年	9月8日, 9日
	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◎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4年度 第3クォーター 授業時間割表 (電子情報通信学類3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	3	電気電子	集積回路工学C 秋田 43029 [102]		パワーエレクトロニクスA 上野 43078 [207]		伝送回路A 尾崎 43074 [207]		自動設計・製図A 上野 43070 [303]			
		情報通信			先端情報通信技術論A 秋田 他 43109 [208]		⑤情報通信工学実験第3 深山 他 43042 (別途通知)					
火	3	電気電子			高電圧プラズマ工学A 田中(康) 43080 [201]		電気エネルギー発生工学A 田中(康), 井上 43088 [大講義室B]				⑤職業指導第1 堤 90002 [106]	
		情報通信			情報セキュリティC 満保 他 43111 [306]							
水	3	電気電子	電子物性A 森本 43082 [104]		無線通信システムA 八木谷 43033 [104]		電気電子材料A 川江 43084 [109]					
		情報通信					分散システムA 山根 43115 [レクチャーホール]		データベース論A 南保 43117 [レクチャーホール]			
木	3	電気電子	光エレクトロニクスA 丸山 43076 [105]		システム制御C 山本 43072 [107]		熱・統計力学A 石島 43086 [205]		音声音響工学A 三好 43035 [208]			
		情報通信			機械学習A 松田 43113 [101]		画像情報処理A 今村 43119 [109], 2号館計算機実習室					
金	3	電気電子			デジタル通信A 笠原 43031 [205]		⑤電気電子工学実験第3 石島 他 43039 (2号館電子情報(電気電子)実験室2)					
		情報通信					情報解析の数理A 藤崎 43121 [205]		⑤自主課題研究 南保 他 43043 [105]			

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。
	43123	⑤学外技術体験実習A	就職担当教員	3年	
43124	⑤学外技術体験実習B	就職担当教員	3年		

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3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	3	電気電子	集積回路工学D 秋田 43030 [102]		パワーエレクトロニクスB 上野 43079 [207]		伝送回路B 尾崎 43075 [207]		自動設計・製図B 上野 43071 [303]			
		情報通信			先端情報通信技術論B 南保 他 43110 [208]		⑤情報通信工学実験第3 深山 他 43042 (別途通知)					
火	3	電気電子			高電圧プラズマ工学B 田中(康) 43081 [201]		電気エネルギー発生工学B 田中(康), 井上 43089 [大講義室B]				⑤職業指導第1 堤 90002 [106]	
		情報通信			情報セキュリティD 満保 他 43112 [306]							
水	3	電気電子	電子物性B 森本 43083 [104]		無線通信システムB 八木谷 43034 [104]		電気電子材料B 川江 43085 [109]					
		情報通信					分散システムB 山根 43116 [レクチャーホール]		データベース論B 南保 43118 [レクチャーホール]			
木	3	電気電子	光エレクトロニクスB 丸山 43077 [105]		システム制御D 山本 43073 [107]		熱・統計力学B 石島 43087 [205]		音声音響工学B 三好 43036 [208]			
		情報通信			機械学習B 松田 43114 [101]		画像情報処理B 今村 43120 [109], 2号館計算機実習室					
金	3	電気電子			デジタル通信B 笠原 43032 [205]		⑤電気電子工学実験第3 石島 他 43039 (2号館電子情報(電気電子)実験室2)					
		情報通信					情報解析の数理B 藤崎 43122 [205]		⑤自主課題研究 南保 他 43043 [105]			

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。
	43123	⑤学外技術体験実習A	就職担当教員	3年	
	43124	⑤学外技術体験実習B	就職担当教員	3年	

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。