

令和5年度前期定期試験時間割表

1限9時開始、1コマ試験50分、2コマ試験90分、休憩20分、昼休憩50分

HR掲示

月日	1年					2年					3年					4年					5年					
	M	L	R	C	A	M	L	R	C	A	M	L	R	C	A	M	L	R	C	A	M	L	R	C	A	
7/28(金)	9:00	化学 I	化学 I	化学 I	化学 I	化学 I	物理 II	物理 II	物理 II	物理 II	物理 II	科学技術倫理	科学技術倫理	科学技術倫理	科学技術倫理	科学技術倫理	歴史学(リベラルアーツ)					歴史学(リベラルアーツ)				
	9:50	森下	森下	森下	森下	森下	加藤(清)	加藤(清)	加藤(清)	加藤(清)	加藤(清)	視聴覚	視聴覚	セキユ2	上野	視聴覚	長峰(博)					長峰(博)				
	10:10	機械工学概論															多目的メディア 90					多目的メディア 90				
	11:00	今泉															10:30					10:50				
7/31(月)	9:00	物理 I	物理 I	物理 I	物理 I	物理 I	国語 II	国語 II	国語 II	国語 II	国語 II	微分積分 II	微分積分 II	微分積分 II	微分積分 II	微分積分 II	英語表現 III	英語表現 III	英語表現 III	英語表現 III	英語表現 III	実用英語 II	熱力学	実用英語 II	実用英語 II	
	9:50	平野	平野	平野	平野	平野	中田	中田	中田	中田	中田	長峰(孝)	長峰(孝)	長峰(孝)	長峰(孝)	長峰(孝)	岡田晃	岡田晃	岡田晃	岡田晃	岡田晃	視聴覚室 吉村	セミナー3 渡邊	視聴覚室 吉村	視聴覚室 吉村	
	10:10																10:10					10:10				
	11:00	英語 I	英語 I	英語 I	英語 I	英語 I	化学 II	化学 II	化学 II	化学 II	化学 II	材料学	電気回路 II	生物化学	福祉住環境	熱力学	制御工学 I	化学工学 II	建築構造力学 III	水力学 II	応用制御工学	環境有機化学	建築法規	市川		
8/1(火)	9:00	国語 I	国語 I	国語 I	国語 I	国語 I	CL	CL	CL	CL	CL	英語 III	英語 III	英語 III	英語 III	英語 III	法学(リベラルアーツ)					法学(リベラルアーツ)				
	9:50	山崎	山崎	山崎	山崎	山崎	柴田(美)	柴田(美)	柴田(美)	柴田(美)	柴田(美)	関根	関根	関根	関根	関根	視聴覚 岡田(一)					視聴覚 岡田(一)				
	10:10	基礎数学 I A	基礎数学 I A	基礎数学 I A	基礎数学 I A	基礎数学 I A	機械工作法 I	電気電子演習 II	英語表現 II	英語表現 II	英語表現 II						10:10					10:10				
	11:00	視聴覚室 90	セキユ II 岡田崇				川村	井上	吉村	吉村	吉村	川村	井上	吉村	吉村	川村	井上	吉村	吉村	川村	井上	吉村	吉村	川村	井上	
8/2(水)	9:00	地理・歴史	地理・歴史	地理・歴史	地理・歴史	地理・歴史	線形代数 I	線形代数 I	線形代数 I	線形代数 I	線形代数 I	線形代数 II	線形代数 II	線形代数 II	線形代数 II	線形代数 II	哲学 工学英語(リベラルアーツ) 上野 有坂頭					哲学 工学英語(リベラルアーツ) 上野 有坂頭				
	9:50	長峰(博)	長峰(博)	長峰(博)	長峰(博)	長峰(博)	須甲	須甲	須甲	須甲	須甲	中川	岡崎	岡崎	中川	佐藤宏	哲学:セキユ II 工学英語:多目的メディア					哲学:セキユ II 工学英語:多目的メディア				
	10:10																10:10					10:10				
	11:00	保健体育 I	保健体育 I	保健体育 I	保健体育 I	保健体育 I	工業力学 I	電気回路 I	無機化学 I A	建築計画 I A	建築計画 I A	国語 III	国語 III	国語 III	国語 III	国語 III	数値解析	電気電子演習 V	化学演習 II	コンクリート構造	生産工学	情報理論	生物工学 III	建築応用力学		
8/3(木)	9:00	基礎数学 II	基礎数学 II	基礎数学 II	基礎数学 II	基礎数学 II	現代社会と倫理	現代社会と倫理	現代社会と倫理	現代社会と倫理	現代社会と倫理	応用物理	応用物理	応用物理	応用物理	応用物理	材料力学 II	応用数学	物理化学 II	建築環境工学 I	伝熱工学	電気法規と電気施設管理	無機材料	建築計画 III		
	9:50	視聴覚	多目的メディア 佐藤宏	視聴覚	視聴覚	視聴覚	上野	上野	上野	上野	上野	増山	加藤(清)	柴田洋	柴田洋	伊澤	長峰(孝)	瀬美	佐藤(篤)	加藤岳	セミナー3 田中昭	川越	加藤造			
	10:10																10:10					10:10				
	11:00	理科総合	理科総合	理科総合	理科総合	理科総合	微分積分 I A	微分積分 I A	微分積分 I A	微分積分 I A	微分積分 I A	工業力学 II	電気回路 I	有機化学 II	建築構造力学 II											

※色分けについて

- 一般授業科目
- 非常勤講師担当
- 専門授業科目

※チャイムが鳴る時間

8:30	9:00	9:50
10:10	10:50	11:00
11:20	12:10	12:50

教室以外の会場

7月28日	3LR	1限	科学技術倫理	上野	講義棟2F 情報セキュリティ実習室 II
	3MCA	1限	科学技術倫理	上野	図書情報センター棟1F 視聴覚室
	4, 5選択	1限	リベラルアーツ(歴史学)	長峰(博)	専攻科棟4階多目的メディアホール
	5LR	2限	電磁波工学	大島心	専攻科棟4階多目的メディアホール
	4LR	2限	電磁気学	鈴木真	講義棟2F 情報セキュリティ実習室 II
	3LR	2限	保健体育 III	佐藤悠	電電棟3F セミナールーム3
7月31日	3MCA	2限	保健体育 III	佐藤悠	図書情報センター棟1F 視聴覚室
	3LR	3限	電子回路 I	飯島洋	電電棟3F セミナールーム3
	5MCA	1限	実用英語 II	吉村	図書情報センター棟1F 視聴覚室
	5LR	1限	熱力学	渡邊	電電棟3F セミナールーム3
	5LR	2限	応用制御工学	北野	電電棟3F セミナールーム3
	4LR	2限	制御工学 I	笠原	講義棟2F 情報セキュリティ実習室 II

教室以外の会場

8月1日	4, 5選択	1限	リベラルアーツ(法学)	岡田	図書情報センター棟1F 視聴覚室
	5LR	2限	高電圧工学	床井	電電棟3F セミナールーム3
	3LR	2限	電気電子演習 IV	笠原	専攻科棟4F 多目的メディアホール
	1MCA	2限	基礎数学 I A	岡田崇	図書情報センター棟1F 視聴覚室
	1LR	2限	講義棟2F 情報セキュリティ実習室 II	岡田崇	
	2LR	3限	デジタル回路 I	今成	講義棟2F 情報セキュリティ実習室 II
8月2日	4, 5選択	1限	リベラルアーツ(哲学)	上野	講義棟2F 情報セキュリティ実習室 II
	4, 5選択	1限	リベラルアーツ(工学英語)	有坂頭	専攻科棟4F 多目的メディアホール
	1MCA	1限	地理・歴史	長峰(博)	図書情報センター棟1F 視聴覚室
	1LR	1限	地理・歴史	長峰(博)	電電棟3F セミナールーム3
	5LR	2限	情報理論	飯島洋	専攻科棟4F 多目的メディアホール
	3LR	3限	アルゴリズムとデータ構造	平田	講義棟2F 情報セキュリティ実習室 II

教室以外の会場

8月3日	5LR	1限	電気法規と電気施設管理	田中昭	電電棟3F セミナールーム3
	3LR	1限	応用物理	加藤清	講義棟2F 情報セキュリティ実習室 II
	1MCA	1限	基礎数学 II	佐藤宏	図書情報センター棟1F 視聴覚室
	1LR	1限	基礎数学 II	佐藤宏	専攻科棟4F 多目的メディアホール
	5LR	2限	制御工学 II	井上	電電棟3F セミナールーム3
	3LR	2限	電磁気学 I	床井	講義棟2F 情報セキュリティ実習室 II