

令和6年度 学年末 補講時間割(1~4年生)

期 間 2月10日(月)~17日(月)

	2月10日(月)								2月12日(水)								2月13日(木)								2月14日(金)								2月17日(月)								備考																					
	1前半	1後半	2前半	2後半	3前半	3後半	4前半	4後半	1前半	1後半	2前半	2後半	3前半	3後半	4前半	4後半	5前半	5後半	1前半	1後半	2前半	2後半	3前半	3後半	4前半	4後半	5前半	5後半	1前半	1後半	2前半	2後半	3前半	3後半	4前半	4後半	5前半	5後半																								
1-1	アントレプレナーシップ教育 ※広瀬文化センター								英語B I 【非】福地	基礎数学A (加賀谷)	保健体育 I (東畑) ※第一体育館								公共 (笠松)	コンピュータリテラシー (速水・岡本) ※5-102	化学 I (小松)	保健体育 I (東畑) ※第一体育館								物理 I (小野・穂坂) ※科学実験室B 1クラス30分ずつ順に実施	国語 I (武田)	授業評価アンケート ※5-102	総合工学基礎 (千葉) ※2-202	基礎数学C (下田)	総合工学基礎 (佐久間・那須・【非】藤木) ※3-103, 11-202  保健体育 I (東畑) ※第一体育館 上記補講対象者は、補講を優先								終業式・予餞会								【再試】 基礎数学A (加賀谷) ※1-3教室	【再試】 物理 I (小野・穂坂) ※11-301	【再試】 デジタル技術 基礎 (末永) ※10-102									
1-2									基礎数学A (加賀谷)	英語B I 【非】福地									化学 I (小松)	コンピュータリテラシー (速水・岡本) ※5-102	基礎数学C (下田)									英語B I 【非】福地	基礎数学A (加賀谷)	英語B I 【非】福地	保健体育 I (古内) ※11-301	デジタル技術 基礎 (末永) ※11-301																	地理総合 (矢澤) ※各クラス教室	保健体育 I (東畑) ※第一体育館	英語A I (ワナー川原) ※11-301	公共 (笠松)	国語 I (武田)	授業評価アンケート ※5-102	総合工学基礎 (千葉) ※2-202	公共 (笠松)	英語A II (ワナー川原) ※11-301	英語A II (ワナー川原) ※11-301	【再試】 電気回路基礎 (林・佐久間) ※11-301	【再試】 物理 II (穂坂・小野) ※11-301
1-3									基礎数学C (下田)	英語B I 【非】福地									化学 I (小松)	コンピュータリテラシー (速水・岡本) ※5-102	基礎数学A (加賀谷)									英語B I 【非】福地	基礎数学A (加賀谷)	英語B I 【非】福地	保健体育 I (古内) ※11-301	デジタル技術 基礎 (末永) ※11-301																	地理総合 (矢澤) ※各クラス教室	保健体育 I (東畑) ※第一体育館	英語A I (ワナー川原) ※11-301	公共 (笠松)	国語 I (武田)	授業評価アンケート ※5-102	総合工学基礎 (千葉) ※2-202	公共 (笠松)	英語A II (ワナー川原) ※11-301	英語A II (ワナー川原) ※11-301	【再試】 電気回路基礎 (林・佐久間) ※11-301	【再試】 物理 II (穂坂・小野) ※11-301
IS2	プロジェクト管理 (奥村・藤原) ※1校時・2-102, 11-301 2校時・11-301								国語 II (伊勢)	授業評価アンケート ※5-102	化学 II (小松)	プログラミング I (奥村) ※11-301	電気回路基礎 (林・佐久間) ※11-301								代数幾何 (佐藤) (健)	英語B II 【非】福地	歴史総合 (朱)	英語A II (ワナー川原) ※11-301								物理 II (穂坂) ※科学実験室B 1クラス30分ずつ順に実施	プロジェクト実習 I (鈴木・順) ※8-401	プロジェクト実習 I (藤原) ※6-101	英語A II (ワナー川原) ※11-301	【再試】 電気回路基礎 (林・佐久間) ※11-301	【再試】 物理 II (穂坂・小野) ※11-301																									
IT2									歴史総合 (朱)	化学 II (小松)	授業評価アンケート ※5-102	プログラミング I (奥村) ※11-301									代数幾何 (佐藤) (健)	英語B II 【非】福地	歴史総合 (朱)									英語A II (ワナー川原) ※11-301	物理 II (穂坂) ※科学実験室B 1クラス30分ずつ順に実施	プロジェクト実習 I (鈴木・順) ※8-401	プロジェクト実習 I (藤原) ※6-101	英語A II (ワナー川原) ※11-301	【再試】 電気回路基礎 (林・佐久間) ※11-301	【再試】 物理 II (穂坂・小野) ※11-301																								
IE2									化学 II (小松)	英語B II 【非】福地	歴史総合 (朱)	プログラミング I (奥村) ※11-301									代数幾何 (佐藤) (健)	英語B II 【非】福地	歴史総合 (朱)									英語A II (ワナー川原) ※11-301	物理 II (穂坂) ※科学実験室B 1クラス30分ずつ順に実施	プロジェクト実習 I (鈴木・順) ※8-401	プロジェクト実習 I (藤原) ※6-101	英語A II (ワナー川原) ※11-301	【再試】 電気回路基礎 (林・佐久間) ※11-301	【再試】 物理 II (穂坂・小野) ※11-301																								
IS3	プロジェクト管理 (奥村・藤原) ※1校時・2-102, 11-301 2校時・11-301								英語A III 【非】加藤	微積分 II (白根) ※2-202	英語B III (矢澤) ※各クラス教室	アルゴリズムとデータ構造 (安藤)	授業評価アンケート ※8-401	コンピュータシステム基礎 (張) ※8-401	国語 III (武田)	英語A III 【非】加藤	アルゴリズムとデータ構造 (安藤)	プログラミング III (大場) ※6-101	組み込みシステム II (佐々木・末永) ※11-301								物理 III (小野・穂坂) ※各クラス教室 1クラス30分ずつ順に実施	【再試】 電気回路 (那須・川崎) ※IS3教室	回路実習基礎 II (那須・小林) ※8-203	【再試】 微積分 II (白根・平塚・柏葉) ※IS3教室	【再試】 物理 III (小野・穂坂) ※11-301	【再試】 電子回路基礎 (今井) ※11-301																														
IT3									英語A III 【非】加藤	微積分 II (白根) ※2-202	英語B III (矢澤) ※各クラス教室	アルゴリズムとデータ構造 (安藤)	授業評価アンケート ※8-401	コンピュータシステム基礎 (張) ※8-401	国語 III (武田)	英語A III 【非】加藤	アルゴリズムとデータ構造 (安藤)	プログラミング III (大場) ※6-101									組み込みシステム II (佐々木・末永) ※11-301	物理 III (小野・穂坂) ※各クラス教室 1クラス30分ずつ順に実施	【再試】 電気回路 (那須・川崎) ※IS3教室	回路実習基礎 II (那須・小林) ※8-203	【再試】 微積分 II (白根・平塚・柏葉) ※IS3教室	【再試】 物理 III (小野・穂坂) ※11-301	【再試】 電子回路基礎 (今井) ※11-301																													
IE3									英語A III 【非】加藤	微積分 II (白根) ※2-202	英語B III (矢澤) ※各クラス教室	アルゴリズムとデータ構造 (安藤)	授業評価アンケート ※8-401	コンピュータシステム基礎 (張) ※8-401	国語 III (武田)	英語A III 【非】加藤	アルゴリズムとデータ構造 (安藤)	プログラミング III (大場) ※6-101									組み込みシステム II (佐々木・末永) ※11-301	物理 III (小野・穂坂) ※各クラス教室 1クラス30分ずつ順に実施	【再試】 電気回路 (那須・川崎) ※IS3教室	回路実習基礎 II (那須・小林) ※8-203	【再試】 微積分 II (白根・平塚・柏葉) ※IS3教室	【再試】 物理 III (小野・穂坂) ※11-301	【再試】 電子回路基礎 (今井) ※11-301																													
3年留 学生対 象科目																	日本語 VI (朱) ※4-207																																													
IS4																	授業評価アンケート ※5-102																																													
IT4									電子デバイス (川崎) ※2-102	無線技術特論 I A[高周波回路] (馬場) ※2-102	政治経済 (笠松) ※2-102	無線技術特論 I B[電磁波工学 I] (園田) ※2-102								ソフトウェア分析 設計 (安藤) ※2-102	情報セキュリティ (和泉) ※2-102	授業評価アンケート ※5-102	総合英語 II (ワナー川原) ※11-301	【再試】 電子デバイス (川崎) ※2-102	複素関数 (【非】綿村) ※2-102	制御工学 (大場) ※8-303	進路活動支援講座 ※2-102	人文科学 (朱) ※4-205																																		
IE4									電子デバイス (川崎) ※2-102	無線技術特論 I A[高周波回路] (馬場) ※2-102	政治経済 (笠松) ※2-102									無線技術特論 I B[電磁波工学 I] (園田) ※2-102	ソフトウェア分析 設計 (安藤) ※2-102	情報セキュリティ (和泉) ※2-102	授業評価アンケート ※5-102	総合英語 II (ワナー川原) ※11-301	【再試】 電子デバイス (川崎) ※2-102	複素関数 (【非】綿村) ※2-102	制御工学 (大場) ※8-303	進路活動支援講座 ※2-102	人文科学 (朱) ※4-205																																	
4年留 学生対 象科目	日本語 VII (武田) ※4-207	日本語 VII (武田) ※4-207	日本語 VII (武田) ※4-207	日本語 VII (武田) ※4-207																																																										

修了認定会議(2/13(木) 10:30~11:00)

補講時刻表

校時	1		2		3		4		5	
	前	後	前	後	前	後	前	後	前	後
開始	8:50	9:40	10:30	11:20	12:50	13:40	14:30	15:20	16:10	17:00
終了	9:30	10:20	11:10	12:00	13:30	14:20	15:10	16:00	16:50	17:40

授業(=出欠入力あり)  
一部学生対象(=授業設定なし・出欠入力なし)

教室に指定がない場合は、各クラス教室で実施