

令和5年度 後期授業時間割

専攻科	月 曜 日				火 曜 日				水 曜 日				木 曜 日					金 曜 日				
	1 (1,2 時限)	2 (3,4 時限)	3 (5,6 時限)	4 (7,8 時限)	1 (1,2 時限)	2 (3,4 時限)	3 (5,6 時限)	4 (7,8 時限)	1 (1,2 時限)	2 (3,4 時限)	3 (5,6 時限)	4 (7,8 時限)	1 (1,2 時限)	2 (3,4 時限)	3 (5,6 時限)	4 (7,8 時限)	5 (9時限)	1 (1,2 時限)	2 (3,4 時限)	3 (5,6 時限)	4 (7,8 時限)	
本 科	一年一組	数学ⅠA	保健	歴史	数学演習	化学基礎	基礎英語R	工作実習Ⅰ	工場	数学ⅠB	国語ⅠB	政治・経済	数学ⅠA	国語ⅠA	物理基礎	創造演習Ⅰ	HR	基礎設計製図Ⅰ	プログラミング基礎			
	一年二組	佐藤	北	奥山	伊藤	物理基礎	国語ⅠA	コンピュータの基礎知識	工場	伊藤	高槻	光田, 高橋	佐藤	高槻	菊地	CAD	藤本・三浦	山本	CAD	1バ		
	一年三組	伊藤	奥山	倉増	伊藤	数学ⅠB	歴史	工学デザイン基礎Ⅰ	工場	高槻	大橋	佐藤	光田, 高橋	佐藤	北	重村	伊藤	基礎コンピュータ工学	基礎プログラミング演習	基礎プログラミングⅡ		
	二年機電	倫理	数学ⅡB	プログラミング基礎	倫理	谷本	体育	加工学	CAD	物理Ⅰ	総合英語ⅠW	化学Ⅱ	工作実習Ⅱ	総合英語ⅠR	書道△	数学ⅡB	HR	基礎設計製図Ⅱ	歴史	数学ⅡA		
	二年情電	高橋	米田	CAD	高橋	数学ⅡA	物理Ⅰ	コンピュータ工学	工場	中村	長戸	吉見	藤本	上田	演習室	山本伸	藤本	CAD	張間, 三浦	奥山	山本	
	二年土建	1バ	メディア	谷本	1バ	山本	中村	IE電算, 2スタCW	工場	歴史	数学ⅡB	総合英語ⅠW	化学Ⅱ	集たと論理	地域生涯	山田哲	HR	電気回路	倫理	総合英語ⅠR		
	三年機電	工学実験Ⅰ	電気回路Ⅰ	物理Ⅱ	哲学	歴史	北, 江崎, 田中富	総合英語ⅠW	工場, CAD	数学ⅡB	唐松	測量学Ⅱ	工学デザイン基礎Ⅱ	義永	IE2	杉村	高山	IE実験	室谷	高橋	上田	
	三年情電	CAD	石田, 張間	中村	高橋	新枝	谷本	新枝	工場, CAD	西村	伊藤	長廣	飛車, 三浦	室谷	美術△	IE2	杉村	高山	IE実験	室谷	高橋	上田
	三年土建	1バ	メディア	谷本	1バ	山本	中村	IE電算, 2スタCW	工場, CAD	西村	伊藤	長廣	飛車, 三浦	室谷	音楽△	構造力学基礎	HR	IE実験	室谷	高橋	上田	
	四年機電	熱力学	生物学△	応用解析学概論△	制御工学Ⅰ	微分積分学Ⅱ	設計製図Ⅱ	機械設計論Ⅰ	ベクトル解析	材料学Ⅰ	数学ⅢA	数学ⅢB	工業英語Ⅰ	材料力学Ⅰ	英会話	水力学Ⅰ	HR	知的財産権	電子回路Ⅰ	総合英語ⅡR		
四年情電	池田光	天内	池田将	池田将	飛車, 三浦	池田光, 張間, 西村	西村	CAD	西村	伊藤	長廣	飛車, 三浦	福田	カート	張間	鈴木	阿部, 鈴木	櫻本	東			
四年土建	1バ	メディア	谷本	1バ	山本	中村	IE電算, 2スタCW	工場, CAD	西村	伊藤	長廣	飛車, 三浦	福田	カート	張間	鈴木	阿部, 鈴木	櫻本	東			
五年機電	卒業研究	環境リサイクル論△	ベンチャービジネス論△	機械設計論Ⅱ	特別講義Ⅱ△	計測工学	卒業研究	卒業研究	都市計画	水理学△	構造力学	測量学Ⅲ	ターボ機械△	卒業研究	英語特別演習△	卒業研究	数値計算	伝熱工学△	卒業研究			
五年情電	ME全員	1バ	1スタ	1スタ	1スタ	1スタ	1スタ	1スタ	一般物理△	有限要素法△	卒業研究	卒業研究	1スタ	張間	ME全員	ME全員	2バ	1スタ	池田光	ME全員		
五年土建	数値解析	卒業研究	オブジェクト指向プログラミング△	卒業研究	集積回路設計Ⅱ△	特別講義	卒業研究	卒業研究	英語講読	卒業研究	卒業研究	卒業研究	画像工学△	システム数理工学△	カート	卒業研究	卒業研究	知的情報処理△	卒業研究			
専攻科	物理科学	応用統計学△	工学解析△	応用研究	流体制御工学△	経営管理	一般化学	応用研究	弾性力学△	総合英語	電気電子工学特論△	回路応用設計△	応用計測工学△	応用研究	情報論理学△	HR	英語講読	日本語表現法	電気音響工学△	機械制御工学専攻総合実験		
専一機制	講義室3	張間	論理設計	応用研究担当	講義室3	福田	三浦	石田	講義室3	池田将	三浦	池田将	講義室3	橋爪	橋爪	橋爪	橋爪	講義室3	鈴木	福田, 三浦, 鈴木, 池田将, 橋爪		
専一情電	講義室2	西井	柳澤	IE実験	講義室2	西井	柳澤	柳澤	講義室2	池田将	三浦	池田将	講義室2	橋爪	橋爪	橋爪	橋爪	講義室2	義永	杉村		
専一環建	テクノ多目的	2バ	1バ	住宅計画学△	維持管理工学△	テクノ多目的	テクノ多目的	応用研究	テクノ多目的	テクノ多目的	テクノ多目的	テクノ多目的	テクノ多目的	テクノ多目的	テクノ多目的	テクノ多目的	テクノ多目的	テクノ多目的	建設プログラミング	環境建設工学専攻総合実験		
専二機制	生命科学	特別研究	特別研究	特別研究	経営工学△	特別研究	材料設計工学△	講義室3	科学英語表現法	システム設計工学△	電気電子工学特論△	国際比較文化論	特別研究	特別研究	安全工学概論	HR		特別研究	電気音響工学△	機械制御工学専攻総合演習		
専二情電	各研究室	特別研究担当	特別研究	特別研究	分散システム概論△	通信ネットワーク工学△	特別研究	特別研究	テクノ多目的	特別研究	特別研究	テクノ多目的	テクノ多目的	テクノ多目的	テクノ多目的	テクノ多目的	テクノ多目的	特別研究	情報電子工学専攻総合演習			
専二環建	天内	特別研究担当	特別研究	特別研究	テクノ多目的	特別研究	特別研究	特別研究	テクノ多目的	特別研究	特別研究	テクノ多目的	テクノ多目的	テクノ多目的	テクノ多目的	テクノ多目的	テクノ多目的	特別研究	IE実験	重村, 力		

授業終始時刻	1 (1,2時限) 8:50~10:20	3 (5,6時限) 12:50~14:20	4 (7時限) 14:30~15:20	(8,9時限) 15:30~17:00	△は選択科目
SHR	8:40-8:45	2 (3,4時限) 10:30~12:00	4 (7,8時限) 14:30~16:00	4 (8時限) 15:30~16:20	

留学生科目あり