

2023年度 前期 授業時間割表 (2年)

		1	2	3	4	5	6	7	8
月	M	英語3 (川村)		微分積分1 (稗田)		基礎製図 (塚本)		機械工学概論 (石川)	
	D	化学2 (吉川*) [化学実験室]		基礎物理2 (松永)		微分積分1 (梶)		英語表現2 (谷野,NET*) [CALL教室]	英語表現2 (谷野) [特別教室]
	E	情報2 (梅本)		英語表現2 (谷野,NET*) [CALL教室]	英語表現2 (谷野) [特別教室]	社会2 (中山*)		微分積分1 (梶)	
	I	国語2 (坂井)		マイクロコンピュータ (青木)		微分積分1 (稗田)		社会2 (中山*)	
火	M	保健体育2 (川上幸*) [グラウンド,体育館,プール]		社会2 (中山*)		微分積分1 (稗田)			
	D	情報2 (鰐坂)		保健体育2 (川上幸*) [グラウンド,体育館,プール]		社会2 (中山*)			
	E	基礎物理2 (松永)		ベクトル・行列 (若竹*)		国語2 (坂井)			
	I	ベクトル・行列 (若竹*)		英語表現2 (谷野,NET*) [CALL教室]	英語表現2 (谷野) [特別教室]	基礎物理2 (松永)			
水	M	英語表現2 (谷野,NET*) [CALL教室]	英語表現2 (谷野) [特別教室]	国語2 (坂井)		情報2 (久野)			
	D	英語3 (川村)		微分積分1 (梶)		生物 (西田)			
	E	保健体育2 (川上幸*) [グラウンド,体育館,プール]		英語3 (川光)		化学2 (北野) [化学実験室]			
	I	情報2 (和田,鰐坂)		保健体育2 (川上幸*) [グラウンド,体育館,プール]		英語3 (川光)			
木	M	機械工作実習1 (石川,難波) [別表参照]				化学2 (北野) [化学実験室]			
	D	機械工作実習 (里中,中津) [別表参照]				プロダクトデザイン概論 (鰐坂,中津) [メカトロニクス実験室4]			
	E	エレクトロニクス実験実習 (重井,辻本) [別表参照]				電気回路1 (真野*)			
	I	工学基礎実習 (青木,窪田) [別表参照]				プログラミング1 (和田) [特別教室]			
金	M	生物 (西田)		基礎物理2 (松永)		英語3 (川村)		ベクトル・行列 (室谷)	
	D	ベクトル・行列 (若竹*)		製図基礎 (中津) [メカトロニクス実験室4]		国語2 (坂井)		英語3 (川村)	
	E	生物 (石丸*) [選択教室Ⅳ]		微分積分1 (梶)		エレクトロニクス概論 (川上太)		英語3 (川光)	
	I	英語3 (川光)		生物 (石丸*) [選択教室Ⅳ]		化学2 (北野) [化学実験室]		微分積分1 (稗田)	