

2024年度前期 授業時間割表(2年)

		1	2	3	4	5	6	7	8
月	M	微分積分1 (稗田吉成)		化学2 (吉川明里*)		英語3 (川光大介)			
	D	情報2 (中島啓造)		微分積分1 (稗田吉成)		英語3 (松井悠香)			
	E	電気回路1 (榎倉浩志)		微分積分1 (梶真理香)		英語表現2(谷野圭亮) [特別教室]			
	I	化学2 (吉川明里*)		英語表現2(谷野圭亮) [特別教室]		微分積分1 (檜崎亮)			
火	M	情報2 (西岡求)		微分積分1 (稗田吉成)		保健体育2(川上幸三*) [体育館 グラウンド プール]		社会2 (鎌倉祥太郎*)	
	D	基礎物理2 (佐藤修)		プロダクトデザイン概論 (鯉坂誠之)[メカトロニクス実験室4]		化学2 (北野健一)		保健体育2(川上幸三*) [体育館 グラウンド プール]	
	E	英語3 (松井悠香)		社会2 (中山良子)		国語2 (坂井二三絵)		基礎物理2 (佐藤修)	
	I	微分積分1 (檜崎亮)		生物 (西田博一)		基礎物理2 (佐藤修)		国語2 (坂井二三絵)	
水	M	英語表現2(谷野圭亮) [特別教室]		生物 (西田博一)		機械工学概論 (石川寿敏)			
	D	国語2 (坂井二三絵)		微分積分1 (稗田吉成)		英語表現2(谷野圭亮) [特別教室]			
	E	保健体育2(川上幸三*) [体育館 グラウンド プール]		ベクトル・行列 (室谷文祥)		英語3 (松井悠香)			
	I	ベクトル・行列 (稗田吉成)		保健体育2(川上幸三*) [体育館 グラウンド プール]		情報2 (木村祐太)			
木	M	機械工作実習1 (石川寿敏 越智敏明*)[別表参照]				基礎製図 (塚本晃久)			
	D	機械工作実習 (里中直樹 勇地有理)[別表参照]				英語3 (松井悠香)			
	E	エレクトロニクス実験実習 (重井宣行 込元英孝)[別表参照]				微分積分1 (梶真理香)			
	I	工学基礎実習 (青木一弘 窪田哲也)[別表参照]				英語3 (川光大介)			
金	M	国語2 (坂井二三絵)		ベクトル・行列 (若竹昌洋*)		基礎物理2 (佐藤修)		英語3 (川光大介)	
	D	ベクトル・行列 (若竹昌洋*)		製図基礎(中津壮人) [メカトロニクス実験室4]		社会2 (中山良子)		生物 (西田博一)	
	E	化学2 (北野健一)		情報2 (梅本敏孝)		生物 (西田博一)		エレクトロニクス概論 (榎倉浩志 安藤太一)	
	I	プログラミング1(和田健) [特別教室]		英語3 (川光大介)		マイクロコンピュータ (青木一弘)[IP室]		社会2 (中山良子)	