

## 2025年度前期 授業時間割表(専2年)

		1	2	3	4	5	6	7	8
月	M							公開授業対象外 工学特別ゼミナールⅡ (早川潔 土井智晴)	
	E	公開授業対象外 工学システム設計演習Ⅱ+工学システム実験実習_1 (土井智晴 白柳博章)			公開授業対象外 工学システム設計演習Ⅱ+工学システム実験実習_2 (窪田哲也 田村生弥)				
	A								
	C						水環境工学 (大谷壮介*)		
火	M	公開授業対象外 工学特別研究(上村匡敬 塚本晃久 勇地有理 石川寿敏 杉浦公彦 君家直之 中津壮人 難波邦彦 古田和久)							
	E	公開授業対象外 工学特別研究 (新妻弘崇 重井宣行 梅本敏孝 早川潔 青木一弘 川上太知 窪田哲也 中才恵太郎 榎倉浩志 木村祐太 吉田晃基 前田篤志)							
	A			化学反応論 (西田博一)		化学熱力学 (倉橋健介)			
	C					地盤工学 (新納格*)			
水	M								
	E	公開授業対象外 工学システム設計演習Ⅱ+工学システム実験実習_3 (中津壮人 東田卓)			公開授業対象外 工学システム設計演習Ⅱ+工学システム実験実習_4 (前田一成 中才恵太郎)				
	A								
	C								
木	M								
	E	公開授業対象外 工学特別ゼミナールⅡ (東田卓 野田達夫 川上太知 鯉坂誠之 山野高志)		生物工学 (西岡求)	英語応用演習Ⅱ (西野達雄 NET*) [語学ラボ]	公開授業対象外 工学特別ゼミナールⅡ (中才恵太郎)			
	A								
	C								
金	M			精密加工学 (平井三友*)	公開授業対象外 工学特別ゼミナールⅡ (杉浦公彦 藪厚生 安藤太一)				
	E	応用センサー工学 (金田忠裕)							
	A	公開授業対象外 工学特別研究 (久野章仁 平林大介 野田達夫 東田卓 倉橋健介 辻元英孝)							
	C	公開授業対象外 工学特別研究 (鯉坂誠之 岩本いづみ 山野高志 白柳博章 田村生弥)							