

# 令和4年度 1年生 前期後半(6/10～8/6)基本時間割

		1 9:10～9:55	2 10:00～10:45	3 10:50～11:35	4 11:40～12:25	5 13:10～13:55	6 14:00～14:45	7 14:50～15:35	8 ～16:35	9
月	A	数学 I 多田(博) 300		機械要素・図面 助道 307	自動車材料 多田(博) 213	実験・実習・演習				
	B			ガソリン・エンジン I 小笠原 213	機械要素・図面 助道 307					
火	A	自動車シャシ I 花野 213	倫理 I 岡田 404	電気工学 岩瀬 404		実験・実習・演習				
	B	倫理 I 岡田 404	自動車シャシ I 花野 213	計測・制御 廣瀬 213						
水	A	ガソリン・エンジン I 小笠原 304	キャリア・デザイン I 東條・1年担任 300	自動車基礎力学 鎌田 304		実験・実習・演習				
	B	自動車材料 多田(博) 305		コミュニケーション能力 近藤(孝) 213	情報処理 藤井 200					
木	A			コミュニケーション能力 近藤(孝) 213	情報処理 藤井 200	実験・実習・演習				
	B			情報処理 藤井 200	コミュニケーション能力 近藤(孝) 213					
金	A	文章表現 I 鎌田 300		計測・制御 廣瀬 213		日本語 I・III 山崎・櫻井・シノ 303・304・305	日本語 I・III 山崎・瀬戸・ワイス 303・304・305			
	B			電気工学 岩瀬 404						
土	A									
	B									