

令和5年度授業時間割 <専攻科 機械・制御システム工学専攻>

No.7

曜日	時 限	MS-1				MS-2			
		前期		後期		前期	後期		
月	1	情報処理基礎演習Ⅰ 竹谷 情報演習室B	情報処理応用演習Ⅰ 寺元 計算機応用室	情報処理基礎演習Ⅱ 竹谷 情報演習室B	情報処理応用演習Ⅱ 寺元 計算機応用室	社会科学概論 角谷 多目的			
	2	実験法の科学 山口(大) 専2		生命工学 柴田 専2					
	3	特別研究Ⅰ		特別研究Ⅰ		特別研究Ⅱ	特別研究Ⅱ		
	4								
火	1	国際文化論 渡邊(朝) 専1		情報科学 寺元 マルチ(情報), 専1		工業数理 横谷 多目的			
	2	応用創造工学 小西 専1		技術英語講読 山口(大) E講義室		機能性材料学 山口(大) 専2			
	3	工学総論Ⅰ 廣木 専1		応用設計工学 小西 専1		材料強度学 塩田 専2			
	4								
水	1	特別実験 小西, 野村, 井上, 佐伯, 加藤, 山口(大), 山田(貴), 西川, 廣木, 守友		特別実験 井上, 佐伯, 関, 山口(大), 山田(貴), 西川, 野中, 前澤, 高木					
	2					システム制御工学 八木 専2			
	3					計算力学 小林 専2, 計算機応用室		生産管理工学 小林 専2	
	4								
木	1	工学倫理 細谷, 宮下 専1		実践英語Ⅰ 山口(裕) マルチ(情報)		応用制御工学 竹谷 専1			
	2	エネルギーシステム工学 佐伯, 細谷 専1		環境科学特論 山田(貴) 専1		科学探究 山口(大) 専2			
	3	制御機器特論 井上 専1							
	4	特別研究Ⅰ		特別研究Ⅰ		特別研究Ⅱ			
金	1	線形代数学 松田(修) B講義室		工学総論Ⅱ 高木 専1		実践英語Ⅱ 山口(裕) マルチ(情報)			
	2								
	3	特別研究Ⅰ		特別研究Ⅰ		特別研究Ⅱ			
	4								

※空き時間は特別研究とする。

令和5年度授業時間割 <専攻科 電子・情報システム工学専攻>

No.8

曜日	時限	EC-1				EC-2	
		前期		後期		前期	後期
月	1	情報処理基礎演習 I 竹谷 情報演習室B	情報処理応用演習 I 寺元 計算機応用室	情報処理基礎演習 II 竹谷 情報演習室B	情報処理応用演習 II 寺元 計算機応用室	回路網解析 西尾 D講義室	社会科学概論 角谷 多目的
	2	実験法の科学 山口(大) 専2		生命工学 柴田 専2		数値解析特論 大西 専4	情報システム演習 II 河合 専1
	3	特別研究 I		特別研究 I		特別研究 II	
	4						
火	1	国際文化論 渡邊(朝) 専1		情報科学 寺元 マルチ(情報), 専1		工業数理 横谷 多目的	現代哲学 神谷 C講義室
	2	特別研究 I		特別研究 I		特別研究 II	
	3						
	4						
水	1	電磁気学特論 植月 専1		技術英語講読 香取 専1		画像処理 藪木 専2	
	2	情報システム特論 大西 専2		コンピュータシステム工学 宮下 A講義室		電力制御工学 小林 B講義室	システム制御工学 八木 専2
	3					生産管理工学 小林 専2	
	4						
木	1	工学倫理 細谷, 宮下 専1		実践英語 I 山口(裕) マルチ(情報)		電子デバイス工学 中村(重) 専2	デジタル信号処理特論 川波 専4
	2			環境科学特論 山田(貴) 専1		科学探究 山口(大) 専2	
	3	特別研究 I		特別研究 I		特別研究 II	
	4						
金	1	線形代数学 松田(修) B講義室		電気電子機器 八木 B講義室		実践英語 II 山口(裕) マルチ(情報)	
	2	特別実験 中村(重), 大西, 曾利		特別実験 中村(重), 大西, 曾利		情報システム演習 I 河合 専1	
	3						
	4						

※空き時間は特別研究とする。