## 2020年度 大学院時間割

## ○ 電子情報システム工学専攻

曜	目	1 年 次 (2020年度入学生)		曜	時 2 年 次 (2019年度入学生)		
日			後期	目	限	前期	後期
月	1				1		
	2	電子情報工学基礎論I			9		
		172 江藤徹		月	2		
	9			_	3		
	4		計算機システム工学基礎論Ⅱ				
			171 佐塚		$\begin{vmatrix} 4 \end{vmatrix}$		
	1	電子情報システム工学特別講義I		火	1		
		172 全教員			1		
	2				2		
火							
			情報システム工学基礎論Ⅱ		3	電子回路工学特論	
			171 中嶋			172 千田	
	4	:	計算機システム工学特論 I		4		
			172 工藤	╀			
	1		知能制御工学特論 I	- 水 -	1		
			172 渡邊			ラレダ 40k ショニ ) マ みみたきへ ロ	
水			計算機アーキテクチャ工学特論 172 山田		2	計算機システム工学特論 II 622 吉田	
		知能制御工学基礎論 I	172 ии			022 д ш	
	3	171 金井			3		
	4				4		
	1				1		
	1			木			
	2	情報システム工学基礎論 I			2		
木		172 麻生					
					3	情報システム工学特論Ⅱ	
	4					河野研究室 河野	
		:	情報システム工学特論 I		4	科学技術英語特論	
			172 高橋  知能制御工学基礎論Ⅱ			172	
	5		和		5		
$\vdash$			TIT H'H	+			
	1			- 金	1		
	2				_		生体システム工学特論
金					2		171 江藤(信)
	3	計算機システム工学基礎論 I				知能制御工学特論Ⅱ	電子物性工学特論
		172 山田			3	171 山本	172 中村(文)
	4		電子情報工学基礎論Ⅱ		4		ロボット工学特論
	-5		171 野田		<b>T</b>		172 千田

1限-9:00~10:30 2限-10:40~12:10 3限-13:00~14:30 4限-14:40~16:10

集中講義: 電子情報システム工学特別セミナー 電子情報システム工学特別実験演習 電子情報システム工学特別講義 Ⅱ