

広島工業大学大学院工学系研究科 博士前期課程 授業時間割表

時限	I		II		III		IV		V	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
時間	9:00~9:45	9:45~10:30	10:45~11:30	11:30~12:15	13:15~14:00	14:00~14:45	15:00~15:45	15:45~16:30	16:45~17:30	17:30~18:15

専攻名	年次	月					火					水				
		1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4	5・6	7・8	9・10
電気電子	1年次	S 電子材料・プロセス・デバイス開発 田中(武)、丸野、豊田 新1-405-1	S 電気機器応用 吉田(義) 新10-501	S ハウジング・PCB応用 西村(和) 新10-501	J 外国語演習 I 三熊 27-219	J 外国語演習 I 三熊 27-219	S 情報システム 荒木(智) 新1-405-1					S 固体物性 新1-405-1	S 電子回路工学 山内(将) 新1-405-1	H 電気電子工学特別研究 I 各教員	H 電気電子工学特別研究 I 各教員	
	2年次															
機械システム	1年次		S 熱工学 八房 6-605	H 機械工学特別演習 I 各教員		J 外国語演習 I 三熊 27-219	H 機械工学特別演習 I 各教員					S システム制御 鈴木、里信 新8-309	H 機械工学特別研究 I 各教員			
	2年次													H 機械工学特別研究 II 各教員		
建設	1年次	S 都市交通計画学 伊藤(雅)、大東 新2-207	H 建設工学特別演習 I 各教員	S 設備設計工学 I 首藤 新2-207	S 構造解析学 川上 新2-207	J 外国語演習 I 三熊 27-219	H 建設工学特別研究 I 各教員					S 構造信頼性工学 清水 新2-207	S 建築計画学 福田(由)、栗崎 新2-207	S 設備設計法演習 I 首藤 新2-207	H 建設工学特別研究 II 各教員	
	2年次															
情報システム	1年次	S 人工知能 梅村 新4-615	H 情報特別研究 I 各教員	S データマイニング実践 北上、廣瀬 新4-325	J 外国語演習 I 三熊 27-219	J 外国語演習 I 三熊 27-219	S プラットフォーム 鬼追 新4-117	H 情報特別研究 I 各教員					S コンピュータネットワーク 趙 新4-523	S データベース論 石田 新4-121	H 情報特別演習 I 各教員	
	2年次															
環境学	1年次	H 環境学特別演習 I 各教員				J 外国語演習 I 三熊 27-219	S 空間情報システム 菅 21-105	S 居住環境技術 宋(城) 新3-511					S 生物圏環境科学 岡 21-306	S 地球環境観測 小黒、小西(智) 21-306		
	2年次															
生命機能工学	1年次	S 応用食品機能学 村上(香) NX-804	S 形態機能解析学 *高本(登) NX-804	S 生体計測工学 横 NX-502	J 外国語演習 I 三熊 27-219	J 外国語演習 I 三熊 27-219	H 生命機能工学特別演習 I 各教員	S 代謝システム科学 長崎 NX-804				S 応用食品微生物学 土屋 26-502	S 分子機能工学 平賀 NX-804	S 植物機能工学 今井 27-217		
	2年次															

専攻名	年次	木					金					土		備考	
		1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4		
電気電子	1年次	S 電子計測工学 小池 新1-405-1	S 半導体デバイス 豊田 新1-405-1	H 電気電子工学特別演習 I 各教員	J 応用数理 廣瀬 NX-909	J 応用数理 廣瀬 NX-909	S 信号処理回路 細谷 新10-501	S 通信理論 村上(修) 新10-501	S 集積回路工学 大村(道)、升井 新1-405-1	S 画像処理システム開発 久保川、前田(俊) 新1-405-1					
	2年次														
機械システム	1年次	S 流体と機械 福島 新8-309	S 生産システム 宋(相) 6-501	S ものづくり論 佐藤、澤井、今村 新8-309	J 応用数理 廣瀬 NX-909	J 応用数理 廣瀬 NX-909	S 機械材料学 王 新8-309	S センサー工学 大谷 新4-719							
	2年次														
建設	1年次	S 鉄筋コンクリート構造設計法演習 貞末 新2-207	S 防災工学 岩井、石井 新2-207	S 鉄筋コンクリート構造学 荒木(秀) 新2-207	J 応用数理 廣瀬 NX-909	J 応用数理 廣瀬 NX-909	H 建設工学特別演習 I 各教員	S シビック・デザイン 今川 新2-207	S 社会基盤工学 石井、竹田、伊藤(雅)、福原、森脇 新2-207						
	2年次														
情報システム	1年次	S セキュリティ 秦 新4-713	S マルチメディア情報学 古川(功)、安部(伸) 新4-819	H 情報特別演習 I 各教員	J 応用数理 廣瀬 NX-909	J 応用数理 廣瀬 NX-909	S センサー工学 大谷 新4-719	S Webサービスシステム開発実践 松本、*片岡、*財満 新4-326	S IE・OR 松本、山岸 新4-218						
	2年次														
環境学	1年次	S 地球圏環境科学 田中(健) 21-306	S 環境構想論 菅原、杉田(宗) 新3-323	S 居住環境システム 平田(幸)、渡藤(浩)、河内、杉田(宗)、甲田(敬) 新3-535、524 S 環境構想システム 渡藤、天淵、菅原、河内、宋(城)、杉田(宗) 新3-323	J 応用数理 廣瀬 NX-909	J 応用数理 廣瀬 NX-909	S 建築構造 渡壁 新3-535	S 居住環境設計 渡藤(浩)、平田(敬) 新3-511	H 環境学特別研究 I 各教員						
	2年次														
生命機能工学	1年次	S 生体情報学 小川 NX-804	S 動物機能工学 中井 NX-804	H 生命機能工学特別演習 I 各教員	J 応用数理 廣瀬 NX-909	J 応用数理 廣瀬 NX-909	H 生命機能工学特別研究 I 各教員								
	2年次														

1. 各専攻ごとの特別演習 I 及び特別研究 I・II の授業実施曜日時間については指導教員の指示による。

2. 建設工学専攻の「インターンシップ I」「インターンシップ III」についてはガイダンスで指示。

3. 環境学専攻の「インターンシップ I」「インターンシップ III」についてはガイダンスで指示。

記載例  
S 電子回路工学 (授業科目名)  
山内(将) (担当者名)  
新1-501 (教室番号)

※「授業科目名」先頭の記号  
Hは必修科目、Sは選択科目、Jは自由科目  
※網掛けがある科目は「コースワーク」科目を示す