

2019年度 福岡工業大学大学院 工学研究科 修士課程 授業時間割表

		情報システム工学専攻				システムマネジメント専攻			
		1年次		2年次		1年次		2年次	
		前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期
月	1					2181115 情報メディア工学特論 I 横田 B棟8F演習室3			
	2	2101113※2 前田恵美 C22 論理的思考特論A(読解力) 2101114※2 前田恵美 C22 論理的思考特論B(文章力)	2171205 人工知能特論 作田 B7F応用情報システム実験室			2181204 ビジネスシステム演習 宋 B棟8F演習室3			
	3		2171217※4 英語論文作成特別演習 利光 B6F大学院演習室			2181202 経営システム工学演習 田嶋 B棟8F演習室3			
	4	2101101 応用解析 I 竹田 D24				2181210 数理システム演習 井口 B棟8F演習室3			
	5	2101107※1 基礎英語 I 鎌田 C3B	2101209※1 応用英語 I 鎌田 C3B			2101107※1 基礎英語 I 鎌田 C3B	2101209※1 応用英語 I 鎌田 C3B		
火	1					2181107 生産管理システム工学特論 赤木 B棟8F演習室2			
	2	2171114 B6F大学院講義室 情報システム工学演習 I ▲齋藤・木室・利光・吉田・山越・下戸・幸	2171212 生体情報計測工学特論 山越 B6F大学院講義室			2181217 情報メディア工学演習 I 横田 B棟8F演習室3			
	3	2171104 機械システム工学特論 利光 B6F大学院講義室				2181208 生産管理システム工学演習 赤木 B棟8F演習室2			
	4	2171106 非線形システム特論 山口明宏 B6F大学院講義室	2171207 量子情報特論 丸山 B6F大学院講義室			2181213 応用情報システム工学特論 笠 B棟8F演習室3			
	5	2101108※1 基礎英語 II 鎌田 C3B	2101210※1 応用英語 II 鎌田 C3B			2101108※1 基礎英語 II 鎌田 C3B	2101210※1 応用英語 II 鎌田 C3B		
水	1	2101105 応用物理学特論 I 柏 C34	2101206 応用物理学特論 II 中西 A31			2101105 応用物理学特論 I 柏 C34	2101206 応用物理学特論 II 中西 A31		
	2								
	3	2171111 生体情報システム工学演習 徳安 B6F大学院演習室	2171203 計測制御システム工学演習 森園 B6F大学院演習室						
	4	2101113※2 前田恵美 C22 論理的思考特論A(読解力) 2101114※2 前田恵美 C22 論理的思考特論B(文章力)	2101215※2 論理的思考特論C(表現力) 大多 C32			2101113※2 前田恵美 C22 論理的思考特論A(読解力) 2101114※2 前田恵美 C22 論理的思考特論B(文章力)	2101215※2 論理的思考特論C(表現力) 大多 C32		
	5	2101116 ビジネス日本語 徳田 D24	2101215※2 論理的思考特論C(表現力) 大多 C32			2101116 ビジネス日本語 徳田 D24	2101215※2 論理的思考特論C(表現力) 大多 C32		
木	1		2101204 情報数理 II 西原 C3A				2101204 情報数理 II 西原 C3A		
	2	2171108 画像情報処理特論 山本 B6F大学院講義室				2181119※4 国際学会等発表特別演習 宋 B棟8F演習室3	2181212 データサイエンス演習 藤岡 B棟8F演習室3		
	3		21711215 B6F大学院講義室 情報システム工学演習 II ▲山口・徳安・作田・丸山・山本・明田	2171102 計測制御システム工学特論 II 吉田 B6F大学院講義室		2181111 データサイエンス特論 藤岡 B棟8F演習室2	2181220※4 英語論文作成特別演習 藤岡 B棟8F演習室2		
	4	2171116※4 B6F大学院講義室 国際学会等発表特別演習 ▲利光・徳安・森園・山越・幸					2181216 情報メディア工学特論 II 竹之内 B棟8F演習室2	2181118 情報メディア工学演習 II 竹之内 B棟8F演習室2	
	5								
金	1	2171109 数理情報システム工学演習 菊田 B6F大学院演習室							
	2		2171213 医用生体システム工学特論 下戸 B6F大学院講義室			2181105 経営情報学特論 小林 B棟8F演習室2		2181206 経営情報学演習 小林 B棟8F演習室3	
	3		2171201 計測制御システム工学特論 I 木室 B6F大学院講義室						
	4	2171110 生体情報システム工学特論 李 B6F大学院講義室	2101203 応用解析 II 進藤 A31				2101203 応用解析 II 進藤 A31	2821114 応用情報システム工学演習 笠 B棟8F演習室1	
	5								
土	1		2101212※3 技術者倫理特論 南部				2101212※3 技術者倫理特論 南部		

**【工学研究科共通科目連絡事項】**

◆集中講義◆【夏期集中予定】  
2101102 情報数理 I (非常勤:三柴)  
※詳細は別紙①参照  
※受講希望者は、前期履修登録期間に履修登録すること。

※1  
英語 I あるいは II については、CASECテスト等の結果を考慮した受講指導を行う。4月4日(木)のCASEC試験を必ず全員受験すること。

※2  
・論理的思考特論A(読解力) 前期(前半)  
・論理的思考特論B(文章力) 前期(後半)  
・論理的思考特論C(表現力) 後期(前半)  
①上記3科目は週2回計10コマ開講  
②A,B,Cは授業開始日が通常と異なるため、別紙②参照のこと。  
③B(文章力)の開講時期はA(読解力)終了後となるため、両科目受講可能。A,Bともに受講希望の者は、2科目分の履修登録を行うこと。  
④日本人学生はビジネス日本語の履修不可。

※3  
2101212 技術者倫理特論(非常勤:南部) 後期土1限  
※詳細は別紙③参照のこと※

※4  
・国際学会等発表特別演習  
・英語論文作成特別演習  
上記2科目については、自専攻から履修登録すること。他専攻からの登録は不可

◆閉講科目  
2101111 英語ディスカッション

**【情報システム工学専攻科目】**

◆閉講科目  
なし

▲:オムニバス講義代表教員

**【工学研究科共通科目連絡事項】**

◆集中講義◆【夏期集中予定】  
2101102 情報数理 I (非常勤:三柴)  
※詳細は別紙①参照  
※受講希望者は、前期履修登録期間に履修登録すること。

※1  
英語 I あるいは II については、CASECテスト等の結果を考慮した受講指導を行う。4月4日(木)のCASEC試験を必ず全員受験すること。

※2  
・論理的思考特論A(読解力) 前期(前半)  
・論理的思考特論B(文章力) 前期(後半)  
・論理的思考特論C(表現力) 後期(前半)  
①上記3科目は週2回計10コマ開講  
②A,B,Cは授業開始日が通常と異なるため、別紙②参照のこと。  
③B(文章力)の開講時期はA(読解力)終了後となるため、両科目受講可能。A,Bともに受講希望の者は、2科目分の履修登録を行うこと。  
④日本人学生はビジネス日本語の履修不可。

※3  
2101212 技術者倫理特論(非常勤:南部) 後期土1限  
※詳細は別紙③参照のこと※

※4  
・国際学会等発表特別演習  
・英語論文作成特別演習  
上記2科目については、自専攻から履修登録すること。他専攻からの登録は不可

◆閉講科目  
2101111 英語ディスカッション

**【システムマネジメント専攻科目】**

◆閉講科目  
なし