平成31年度 工学部時間割表(後期)

機械工学科

1 時限	2 時限	3 時限	4 時限	5 時限
9:00~10:30	10:40~12:10	13:10~14:40	14:50~16:20	16:30~18:00

			4	1	`		9.00~10.30 10.40~12.10 13.10~14	
		Aクラス	1 Bクラス	Aクラス	2 Bクラス	Aクラス	3 Bクラス	4
月	1時限			• • • •	;			卒業研究
	2時限	英語A II 安尾(C407),中山(C412),西野(C308), 池森(C409),名原(C310)				英語応用Ⅱ 新井((C214)	卒業研究
	3時限	設計製図演習 I			機械工学基礎実験Ⅱ			卒業研究
	4時限	山田(智)(H103)			樹野,伊藤 (G111,G305,G304C,C410)			卒業研究
	5時限	2016年度以前入学生対象 機械工学ディベート 西村,亀田,信木,山田(智)(G304C)		教養ゼミ: TOEFL iBTに備えよう 教養ゼミ: 英文構造 基礎の基礎		安尾(A401) 阿部(C412)		卒業研究
火	1時限	1~3年 日本国憲法 西條(C313) 2~3年 経済学 新垣(C407)	1~3年 生活と倫理 阿部(C314) 2~3年 社会行動論 材木(C211)	1~3年 生涯スポーツⅡ 冨永(C412,グランド,体育館) 2~3年 エンジニアリング・デザイン 鈴川(C212)	1~3年 宇宙の科学 道上(C413)	1~3年 生命の科学 小川(智)(C215)		卒業研究
	2時限	1~3年 哲学 阿部(C314) 2~3年 経済学 新垣(C407)	1~3年 心理学 有馬(C408) 2~3年 社会行動論 材木(C211)	1~3年 人権論 西條(C313) 2~3年 芸術論 谷川(C214)	1~3年 生涯スポーツⅡ 冨永(C412,グランド,体育館) 2~3年 工学倫理 長原(C210)	1~3年 宇宙の科学 道上(C413)		卒業研究
	3時限	材料の基礎 信木(C30		機械工学基礎実験Ⅱ		法工学	互條(C211)	卒業研究
	4時限	ドイツ語 II 小川(宏 フランス語 II 渡部(C4 中国語 II 張(C31)		一		電気電子工学Ⅱ	西村(C211)	卒業研究
	 5時限		。) 有馬(C308)			教職) 栽培・同演習(通年)	小川(智)(温室)	 卒業研究
	1時限	物理学 Ⅱ 道上(C413)		特修)教育方法学 有馬 特修)プログラミング特講	《(C309) 徐(H104)(1,2時限)	4		卒業研究
水	2時限		物理学Ⅱ 道上(C413)		(C211) (C308) (O9) (B14) (110) (B織 長谷川(C403B) (C214)		田,陶守(C212) 社田(C409) Nassr (C206B)	卒業研究
	3時限	基礎流れ学 亀田(C309)		東広島学 計測工学 樹野(C	安尾,小川(智)(H120) 212)	塑性加工学 山田	I(智)(C103)	卒業研究
	4時限	材料力学 I 白石(光)(C309)		解析学 小畑(C3	311)		3端,樹野,道上,関口, 1田(智),Goit(C212)	卒業研究
	5時限	英語B I (再履修クラス) 中山(C409)		教職)電気回路・同演習 ロ 教養ゼ		阿部(C412) 国永(C110)		
	1時限	線形代数学Ⅱ 田中(広	左)(C408)			制御工学Ⅱ	互村(C214)	卒業研究
	2時限	工業熱力学 I 田端(C309)		機械要素設計 I 生田	(C212)		集手(C103)	卒業研究
木	3時限	微分積分学 II 小畑(C311)		流体力学 I 亀田	(C210)	弾塑性力学 白	自石(光)(C103)	卒業研究
	4時限	英語BII 安尾(C407),中山(C412),西野(C308), 池森(C409),名原(C310)				機械力学Ⅱ	月口(C103)	卒業研究
	5時限					特修)生徒指導論	有馬(C407)	卒業研究
	1時限		設計製図演習 I	英語C II 中村(啓)(C409)), 池森(C310)			卒業研究
	2時限	山田(智)(H102)		加工学Ⅱ 生田(C309)			卒業研究
金	3時限	加工学 I 山田(智)(C309)		材料力学Ⅱ 関口((0210)	応用流体工学 Goit(C103)		卒業研究
	4時限				C210)			卒業研究
	5時限	英語AI(再履修クラス)	安尾(C211)	特修)特別活動論	織田(C409)	特修)人権教育論 西	西條(C412)	卒業研究
※集□	(集中講義 ※2016年度以前入学生対象							

※集中講義	※2016年度以前入学生対象		
教職)教育実習 I (通年)(4年) 有馬 他	教職)技術科教育法Ⅱ(2年) 上田	特修)プログラミング実習(2・3年) 徐	専門)基礎設計製図(2年) 信木
教職)教育実習Ⅱ(通年)(4年) 有馬 他	教職)技術科教育法ⅢB(3年) 上田	特修)ピア・ティーチング演習 Ⅱ(3年) 有馬・髙山(智)	
教職)教育実習特講(3年) 有馬 他	教職)工業科教育法Ⅱ(2年) 大田		◎A・B等授業のクラス分けは別途指示します

英会話基礎 Ⅱ(教職クラス)(2年) Nassr

教職)教職実践演習(4年) 有馬 他

◎A・B等授業のクラス分けは別途指示します

()内は教室番号