

曜日	時限	時間	1年		2年		3年		4年	
			3T	4T	3T	4T	3T	4T	3T	4T
月	1	8:50 ~10:20	※読替表を、各プログラムの掲示板にてご確認下さい。 ※読替表は、各プログラムの掲示板上にてご確認下さい。						「卒業論文」 全教員	
	2	10:30 ~12:00							「卒業論文」 全教員 「材料工学セミナー」 ※隔週開講 佐藤ほか	
	3	12:50 ~14:20							「卒業論文」 全教員 「流体工学セミナー」 ※隔週開講 木下ほか	
	4	14:30 ~16:00							「卒業論文」 全教員	
	5	16:10 ~17:40							「卒業論文」 全教員	
火	1	8:50 ~10:20							「卒業論文」全教員	
	2	10:30 ~12:00							「卒業論文」全教員	
	3	12:50 ~14:20							「卒業論文」全教員	
	4	14:30 ~16:00							「卒業論文」全教員	
	5	16:10 ~17:40							「卒業論文」全教員	
水	1	8:50 ~10:20							「卒業論文」全教員	
	2	10:30 ~12:00							「卒業論文」全教員	
	3	12:50 ~14:20							「卒業論文」全教員	
	4	14:30 ~16:00							「卒業論文」全教員	
	5	16:10 ~17:40							「卒業論文」全教員 「教職実践演習」亀澤*ほか(305ほか)	
木	1	8:50 ~10:20							「卒業論文」 全教員 「熱工学セミナー」 ※隔週開講 木下ほか	
	2	10:30 ~12:00							「卒業論文」 全教員	
	3	12:50 ~14:20							「卒業論文」 全教員 「機械システム計測制御セミナー」 ※隔週開講 上谷ほか	
	4	14:30 ~16:00							「卒業論文」 全教員 「生産工学セミナー」 ※隔週開講 佐藤ほか	
	5	16:10 ~17:40							「卒業論文」 全教員	
金	1	8:50 ~10:20							「卒業論文」 全教員	
	2	10:30 ~12:00							「卒業論文」 全教員	
	3	12:50 ~14:20							「卒業論文」 全教員	
	4	14:30 ~16:00							「卒業論文」 全教員	
	5	16:10 ~17:40							「卒業論文」 全教員 「機械システム設計解析セミナー」 ※隔週開講 上谷ほか	

集中講義

「インターンシップ」3年(履修受付終了)
「工場見学」3年(履修受付終了)
「技術者倫理」4年(履修受付終了)

機械工学科在籍者用:

(旧カリキュラム)

2019年以前入学の学生:金曜1限「エレクトロニクス論」(01)(新カリ「計算機ハードウェア技術」を履修登録すること。読替科目)

曜日名	時限区分	時限割コード	講義題目	代表担当教員名	備考欄
月	2	1212	材料工学セミナー	佐藤 紘一	機械4年【WEB履修除外】
月	3	1326	流体工学セミナー	木下 英二	機械4年【WEB履修除外】
水	5	3511	教職実践演習	亀澤 みどり	全学科4年(教職科目)
木	1	4112	熱工学セミナー	木下 英二	機械4年【WEB履修除外】
木	3	4318	機械システム計測制御セミナー	上谷 俊平	機械4年【WEB履修除外】
木	4	4411	生産工学セミナー	佐藤 紘一	機械4年【WEB履修除外】
金	5	5515	機械システム設計解析セミナー	上谷 俊平	機械4年【WEB履修除外】
集	0	7023	技術者倫理(機)	井内 祥人	機械4年【WEB履修除外】
不	0	9011	卒業論文(機)	機械工学科	機械4年

【WEB履修除外】:WEB履修画面には表示されません。

卒業予定者は必ず「卒業論文(9011)を履修登録すること

※WEB履修登録期間は9/7(9:00)～9/9(16:00)

読替科目については、各プログラム棟で掲示、manaba等にて周知しております。