

製造学科 2019年度 4年次 時間割表

時間割 (190402)

4年次1Q	月				火				水				木				金				セミナー	通年授業		
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4				
AP																							セミナー1 <1> 研究室ごとに指導教員が開講時間を指定する	社会人基礎力育成講座4 学期中 90分/回を2回実施 <通年で1単位>
MD													工業デザインプロセス M2071 石田 [龍前] [40]<1.5>											
ER			パワーエレクトロニクスおよび実験 M3062, M1101 ビチャイ [40]<1.5>																					
IM							CGプログラミング入門 M1060 加納 [高橋] [40]<1.5>																	
4年次2Q	月				火				水				木				金					通年授業		
共通	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4		インターンシップB <8>	なし	
4年次3Q	月				火				水				木				金				セミナー2 <1> 研究室ごとに指導教員が開講時間を指定する	社会人基礎力育成講座4 学期中 90分/回を2回実施 <通年で1単位>		
AP							ものづくりCAE応用 M2070, M2071 松本, 各講師 [松本] [40]<2>																	
MD																							実践に役立つ知財活用戦略 M2070 新井 [原] <1>	
ER																							ものづくり企業経営 C1010 小塚 <1>	
IM																	ドラッカーのマネジメント論 M2070 林, 井坂 [小塚] <1>							
4年次4Q	月				火				水				木				金					通年授業		
AP																						社会人基礎力育成講座4 学期中 90分/回を2回実施 <通年で1単位>		
MD																								
ER																								
IM																					情報機器入門 M2072 菅谷 <1>			

必修科目
選択必修科目

緑字の教員は非常勤教員を、[]内は世話役である常勤教員を表します。
 【 】は受講定員、<>は単位数を表します。
 ※APは先進加工技術コース、MDは機械デザインコース、ERは電気電子・ロボットコース、IMは情報・マネジメントコースを表します。
 ※複数クラス開講する授業科目は所属するクラスに配当されている時間帯で受講してください。
 ※「社会人基礎力養成講座4」は各学期2回の通年授業です。日程、内容、担当教員は別途掲示します(主として5時限に実施の予定)。
 ※「卒業研究および制作」(必修、9単位)は履修条件を満たした後、指導教員の許可を得て履修登録を行います(詳しくは履修ガイドを参照のこと)。