

情報メカトロニクス学科・総合機械学科 2022年度 4Q 時間割表

2022/11/25 9:36

1年次4Q	月					火					水					木					金									
	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5					
A1		★																												
A2																														
A3																														
A4																														
B1																														
B2																														
B3																														
B4																														

通年授業

2年次4Q	月					火					水					木					金									
	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5					
A1																														
A2																														
A3																														
A4																														
B1																														
B2																														
B3																														
B4																														

通年授業

3年次4Q	月					火					水					木					金					セミナー					
	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5						
MD																															
RS																															
HI																															
PS																															

通年授業

4年次4Q	月					火					水					木					金									
	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5					
MD																														
RS																														
HI																														
PS																														

通年授業

必修科目

[]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。
 記号 ★は遠隔リアルタイム、●は遠隔オンデマンド、▲は対面と遠隔の組み合わせ、無印は対面を表します。
 A1~A4, B1~B4はクラスを表します。
 2年次4Q月曜2限はAB両クラスともどちらかを受講できます。
 3.4年次のMDは機械デザインコース、RSはロボットシステムコース、HIはヒューマンインタフェースコース、PSは生産システムコースを表します。
 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2」「社会人基礎力養成講座3」「社会人基礎力養成講座4」は各学期2回の通年授業。別途掲示します(主として5限に実施する予定)。
 「プロジェクト実習」(必修 1単位)「数学リメディアル」(単位なし)は別途掲示します。
 「Lゼミ」(必修、1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)。