

## 令和4年度秋学期 機械工学科 試験時間割

## 1年生

		1 8:40 - 10:10	2 10:30 - 12:00	3 13:00 - 14:30	4 14:50 - 16:20	5 16:40 - 18:10
11/29	火					
11/30	水					
12/1	木		図形科学I S1-20 [センター2号館 2304] 山西			
			図形科学I S1-21 [センター2号館 2305] 佐久間			
12/2	金					
12/3	土					
12/4	日 調整 日	停電	停電			
12/5	月			熱力学基礎 S1-19 [センター2号館 2304] 森上		
12/6	火		図形科学I S1-19 [センター2号館 2303] 鎗光			

※ 注意： 通常授業と異なる教室です。

## 令和4年度秋学期 機械工学科 試験時間割

## 2年生

		1 8:40 - 10:10	2 10:30 - 12:00	3 13:00 - 14:30	4 14:50 - 16:20	5 16:40 - 18:10
11/29	火		図形科学Ⅱ (S2-19, S2-20) 澤江 W4-302	機械力学A (Bクラス) 工学部3 井上・森 (輝)・宗和	材料力学Ⅲ S2-20後半&S2-21 工学部1 戸田	
			図形科学Ⅱ (S2-20, S2-21) 山西 W4-303			
11/30	水		材料力学Ⅲ S2-19&S2-20前半 工学部5&6 濱田		熱力学Ⅱ (Aクラス) 工学部1 伊藤	
					熱力学Ⅱ (Bクラス) 工学部3 迫田	
12/1	木	電子情報工学基礎Ⅰ 工学部1 湯浅	機械力学A (Aクラス) 大講義室 雉本・石川			
			流れ学Ⅱ (Bクラス) 工学部3 渡邊・津田・片山			
12/2	金	流れ学Ⅱ (Aクラス) 工学部3 森 (英)・草野	電気工学基礎Ⅰ 工学部1 矢田部			
12/3	土					
12/4	日	停電	停電			
12/5	月					

※ 注意： 通常授業と異なる教室です。

## 令和4年度秋学期 機械工学コース 試験時間割

## 3年生

		1 8:40 - 10:10	2 10:30 - 12:00	3 13:00 - 14:30	4 14:50 - 16:20	5 16:40 - 18:10
11/28	月		システム制御 I (Bクラス) 工学部3 田原			
11/29	火				ロボティクス I 工学部大講 田原	
11/30	水		生体工学基礎 工学部大講 工藤・荒田・山西			伝熱学 I 工学部3 ✖ 河野・藏田
12/1	木			弾性力学A 工学部3 ✖ 高桑脩		
12/2	金	機械振動学I 工学部1 雫本・石川		システム制御I (Bクラス) 工学部3 山本	熱エネルギー変換 I 工学部1 伊藤	数値解析応用 工学部1 木口・西川・辻
12/3	土					
12/4	日 調整日	停電	停電			
12/5	月	燃焼学 I 工学部1 北川・カブネ		加工機器・精密測定法 工学部5&6 黒河		

※ 注意： 通常授業と異なる教室です。

## 令和4年度秋学期 機械系大学院 試験時間割

## 大学院

		1 8:40 - 10:10	2 10:30 - 12:00	3 13:00 - 14:30	4 14:50 - 16:20	5 16:40 - 18:10
11/29	火			精密加工学A [機械1] 林(照)		
11/30	水			二相流動現象学I [機械1] 森(昌)		先端熱工学特論A [合同] [機械1] 河野・濱本
12/1	木	水素利用システムB [機械1] 伊藤				
		機械工学B 工学部8 山本・田原・				
12/2	金			バイオトランスポート [機械1] 工藤・山西・世良		
12/3	土					
12/4	日	停電	停電			
12/5	月					

※ 注意： 通常授業と異なる教室です。