

# 令和7年度 前期中間試験時間割

△は選択科目      .....は休休み

5月30日(金)			
1年1組	歴史 50	化学基礎 50	
1年2組	歴史 50	化学基礎 50	
1年3組	歴史 50	化学基礎 50	力と変形 50 1-3教室
2年機電	倫理 50	総合英語 I R 50	
2年情報	倫理 50	総合英語 I R 50	電気電子回路 80
2年土建	倫理 50	総合英語 I R 50	測量学 II 80
3年機電	物理 II 80	モータ制御 50	
3年情報	物理 II 80	数学 III B 80	
3年土建	物理 II 80	水理学基礎 80	
4年機電	電子回路 II 50	総合英語演習 I 50	応用解析学概論△
4年情報	システムプログラミング II 50	総合英語演習 I 50	
4年土建	鉄筋コンクリート工学 50	総合英語演習 I 50	80 CA4教室
5年機電	熱機関 80 1スタONE		
5年情報	オペレーティングシステム II 50 17	画像工学△ 50 17	
5年土建	測量学特論 80 創スベ2	基礎構造学 50 創スベ2	建築設備△ 50 創スベ2

【5月30日(金)】  
予鈴8:55

1. 9:00-9:50	(全1-2、全4、IE5)
1. 9:00-10:20	(全3、ME5、CA5)
2. 10:05-10:55	(全1-2、全4、IE5△)
2. 10:35-11:25	(ME3、CA5)
2. 10:35-11:55	(IE3、CA3)
3. 11:10-12:00	(CA1)
3. 11:10-12:30	(IE2、CA2、全4△)
3. 11:40-12:30	(CA5△)

6月2日(月)			
1年1組	政治・経済 50	数学 I A 80	
1年2組	政治・経済 50	数学 I A 80	
1年3組	政治・経済 50	数学 I A 80	
2年機電	物理 I 80	総合英語 I W 50	
2年情報	物理 I 80	総合英語 I W 50	プログラミング言語 80
2年土建	物理 I 80	総合英語 I W 50	構造力学基礎 80
3年機電	数学 III B 80	材料力学 I 80	
3年情報	コンピュータシステム概論 50	計測工学 50	
3年土建	数学 III B 80	情報処理 80	
4年機電	応用物理 80	微積分学 I 80	熱力学 50
4年情報	応用物理 80	デジタル回路応用 50	電磁気学 50
4年土建	応用物理 80	英会話 50	道路工学 I △50 CA4教室 建築施工法△ 80 創スベ2
5年機電	機械力学 II 50 P新枝 1スタONE	ドイツ語△ 50 創スベ2	
5年情報	ネットワークアーキテクチャ 50 17	中国語△ 50 P徳永	
5年土建	建築構造設計 50 創スベ2		

【6月2日(月)】

1. 9:00-9:50	(全1、IE3、全5)
1. 9:00-10:20	(全2、ME3、CA3、全4)
2. 10:05-10:55	(IE3、全5△)
2. 10:05-11:25	(全1)
2. 10:35-11:25	(全2、IE4、CA4)
2. 10:35-11:55	(ME3、CA3、ME4)
3. 11:40-12:30	(IE4、CA4△)
3. 11:40-13:00	(IE2、CA2、CA4△)
3. 12:10-13:00	(ME4)

6月3日(火)			
1年1組	基礎英語 R 50	数学 I B 80	
1年2組	基礎英語 R 50	数学 I B 80	
1年3組	基礎英語 R 50	数学 I B 80	情報処理 80 1バ
2年機電	数学 II A 80	英会話 50	
2年情報	数学 II A 80	英会話 50	
2年土建	数学 II A 80	英会話 50	
3年機電	電子回路 I 50		
3年情報	デジタル回路 50	情報数学 80	
3年土建	西洋建築史 80		
4年機電	材料力学 II 80	ドイツ語△ 50 ME4教室	
4年情報	データベース 80	中国語△ 50 IE4教室	
4年土建	微積分学 I 80		水理学△ 80
5年機電	弾塑性論 80 1スタONE		
5年情報	言語処理△ 80 17	コンピュータグラフィックス△ 80 17	
5年土建	鋼構造学 II △ 80 創スベ2	火薬学△ 50 創スベ2	

【6月3日(火)】

1. 9:00-9:50	(全1、ME3、IE3)
1. 9:00-10:20	(全2、CA3、全4、ME5、IE5△、CA5△)
2. 10:05-11:25	(全1、IE3)
2. 10:35-11:25	(全2、全4△、CA5△)
2. 10:35-11:55	(IE5△)
3. 11:40-13:00	(CA1、CA4△)

6月4日(水)			
1年1組	基礎英語 W 50		
1年2組	基礎英語 W 50	基礎コンピュータ工学 50 1-2教室	
1年3組	基礎英語 W 50	測量学 I 80 1-3教室	
2年機電	歴史 50	化学 I 80	数学 II B 80
2年情報	歴史 50	化学 I 80	数学 II B 80
2年土建	歴史 50	化学 I 80	数学 II B 80
3年機電	数学 III A 80	加工学 50	
3年情報	数学 III A 80	アナログ回路 80	
3年土建	数学 III A 80	構造力学基礎 80	
4年機電	電磁気学 50	電気回路 II 50	
4年情報	微積分学 I 80	ベクトル解析 50	
4年土建	都市計画 80	地盤工学△ 80 CA4教室	
5年機電			
5年情報			
5年土建	線形代数 80 創スベ2	河海工学 II △ 80 創スベ2	

【6月4日(水)】

1. 9:00-9:50	(全1-2、ME4)
1. 9:00-10:20	(全3、IE4、CA4、CA5)
2. 10:05-10:55	(IE1、ME4)
2. 10:05-11:25	(CA1、全2)
2. 10:35-11:25	(ME3、IE4)
2. 10:35-11:55	(IE3、CA3、CA4△、CA5△)
3. 11:40-13:00	(全2)

6月5日(木)			
1年1組			
1年2組			
1年3組			
2年機電			
2年情報			
2年土建			
3年機電			
3年情報			
3年土建			
4年機電			
4年情報			
4年土建	構造力学 80	CAD基礎 80 2バ	
5年機電			
5年情報			
5年土建			

【6月5日(木)】

1. 9:00-10:20	(CA4)
2. 10:35-11:55	(CA4)

※6月3日から特別時間割も始まります。  
今後のクラス掲示を必ず確認してください。