

令和4年度前期期末試験時間割表

期	2-F	2-S	3-F	3-S	4-F	4-S
時間	10:40~11:25	11:25~12:10	13:00~13:45	13:45~14:30	14:40~15:25	15:25~16:10
1M	設計製図Ⅰ(A史)	設計製図Ⅰ(A史)				
1E	コンピュータグラフィクス(中前)	コンピュータグラフィクス(中前)				
1C	コンピュータ基礎(大卒)必修2	コンピュータ基礎(大卒)必修2	測量学Ⅰ(生田)	測量学Ⅰ(生田)		
1A	建築設計演習Ⅰ(A/F)併用	建築設計演習Ⅰ(A/F)併用				
2M	サイエンスⅡB(今井)		図論Ⅱ(川原)	図論Ⅱ(川原)		
2E	電気電子計測(藤田)	電気電子計測(藤田)	図論Ⅱ(川原)	図論Ⅱ(川原)		
2C	数学ⅡB(高田)	数学ⅡB(高田)	図論Ⅱ(川原)	図論Ⅱ(川原)		
2A	数学ⅡB(高田)	数学ⅡB(高田)	図論Ⅱ(小西)			
3M	日本史(黒松)		設計製図ⅡA(井奥)	設計製図ⅡA(井奥)		
3A	日本語Ⅱ(久保田)添読ローバルテラス	日本語Ⅱ(久保田)添読ローバルテラス				
3E	日本史(黒松)		デジタル電子回路(中嶋)	デジタル電子回路(中嶋)		
3A	日本語Ⅱ(久保田)添読ローバルテラス	日本語Ⅱ(久保田)添読ローバルテラス				
3C	日本語Ⅱ(久保田)添読ローバルテラス	日本語Ⅱ(久保田)添読ローバルテラス	数学ⅡB(長尾)必修2	数学ⅡB(長尾)必修2		
3A	日本語Ⅱ(久保田)添読ローバルテラス	日本語Ⅱ(久保田)添読ローバルテラス	建築環境工学Ⅰ(奥田)		数学ⅡB(長尾)必修2	数学ⅡB(長尾)必修2
3A	日本語Ⅱ(久保田)添読ローバルテラス	日本語Ⅱ(久保田)添読ローバルテラス				
4M	機械力学(関森)	機械力学(関森)				
4E	固体物性Ⅱ(大向)	固体物性Ⅱ(大向)				
4E	プログラミング(平野)		中国語(有川)聴覚障がい学生(藤田)聴覚障がい学生(藤田)聴覚障がい学生(藤田)聴覚障がい学生(藤田)	中国語(有川)聴覚障がい学生(藤田)聴覚障がい学生(藤田)聴覚障がい学生(藤田)聴覚障がい学生(藤田)	遠視現象論(岡山)	遠視現象論(岡山)
4C	応用数学(河田)	応用数学(河田)				
4A	応用数学(河田)	応用数学(河田)				
5M	生産管理工学(木村)添読60分試験	生産管理工学(木村)添読60分試験	材料学Ⅱ(藤田)	材料学Ⅱ(藤田)		
5E	知的財産権(森定)		固体物性Ⅱ(大向)	固体物性Ⅱ(大向)		
5E			コンピュータ(三浦敬)			
5C	社会基盤メカニクス工学(新田)	社会基盤メカニクス工学(新田)	公共経済学(武)	公共経済学(武)		
5A	建築生産A(山口)	建築生産A(山口)	建築構造特論A(中川)			

クラス	実施科目	持込教材
1M	設計製図ⅠA	製図用具
2M	設計製図ⅡA	製図用具
2M	機械加工学Ⅰ	電卓(機種不問)
3M	設計製図ⅢA	製図用具
3M	工業力学Ⅰ	電卓(学科認定)
3M	材料力学Ⅰ	電卓(学科認定)
4M	熱力学Ⅰ	電卓(機種不問)
4M	設計工学Ⅱ	電卓(学科認定)
4M	プログラミング応用	教科書、配付資料、ノート、メモ、電卓
5M	生産管理工学	電卓(学科認定)、教科書
5M	自動制御	電卓(学科認定)
5M	材料力学Ⅱ	電卓(学科認定)
5M	設計製図Ⅴ	電卓(学科認定)
5M	流体力学Ⅱ	電卓(学科認定)
2E	電気回路Ⅱ	電卓(機種不問)
3E	デジタル電子回路	定規
4E	計算機アーキテクチャ	電卓(機種不問)、持込資料(HA用紙)表に際し(裏表可)
4E	遠視現象論	電卓(学科認定)
5E	情報ネットワーク	電卓(機種不問)
5E	制御工学Ⅱ	教科書、配付資料、ノート、メモ、電卓、定規、三角定規
5E	線形代数	電卓(機種不問)
5E	電子応用	教科書、配付資料、ノート、メモ、電卓
5E	情報理論	電卓(機種不問)
1C	コンピュータ基礎	全て持込可
1C	測量学Ⅰ	電卓(機種不問)
2C	建築材料Ⅰ	電卓(機種不問)
2C	測量学Ⅱ	電卓(機種不問)
3C	環境生態学	電卓(機種不問)
3C	水理学Ⅰ	電卓(機種不問)、定規
3C	地盤工学Ⅰ	電卓(学科認定)、定規
4C	水理学Ⅱ	電卓(機種不問)、定規、非鉛筆
4C	社会基盤マネジメント	電卓(機種不問)、教科書、配付資料、ノート
4C	構造力学Ⅱ	電卓(機種不問)、定規
4C	計測学Ⅰ	電卓(機種不問)
4C	地盤工学Ⅱ	電卓(学科認定)、定規、コンパス
5C	鋼構造学Ⅰ	電卓(機種不問)
5C	機械工学	電卓(機種不問)
5C	水工水理学	電卓(機種不問)、定規
5C	社会基盤メカニクス工学	テキスト持込可
1A	建築設計演習ⅠA	全て持込可
2A	建築設計A	全て持込可
3A	建築設計Ⅱ	電卓(機種不問)
3A	建築設計Ⅲ	電卓(機種不問)、定規
3A	図学	全て持込可
4A	建築設計Ⅳ	電卓(機種不問)
4A	教習コンクリート構造A	電卓(機種不問)
4A	建築設計Ⅴ	電卓(機種不問)、定規
4A	鋼構造A	電卓(機種不問)、教科書、配付資料、自家ノート、自家レポート

全校集合

# 令和4年度 専攻科1年 前期試験時間割表

8月1日(月)	限	2-F	授業者	2-S	授業者	3-F	授業者	3-S	授業者
	時間	10:40~11:25		11:25~12:10		13:00~13:45		13:45~14:30	
	1ME	解析力学	<豊田>	解析力学	<豊田>				
	教室	専攻科講義室		専攻科講義室					
	1AC	解析力学	<豊田>	解析力学	<豊田>				
教室	専攻科講義室		専攻科講義室						
8月2日(火)	限	2-F	授業者	2-S	授業者	3-F	授業者	3-S	授業者
	時間	10:40~11:25		11:25~12:10		13:00~13:45		13:45~14:30	
	1ME	カルチャーコミュニケーション	井上英			システム制御工学	上	システム制御工学	上
	教室	視聴覚教室				専攻科講義室		専攻科講義室	
	1AC	カルチャーコミュニケーション	井上英						
教室	視聴覚教室								
8月3日(水)	限	2-F	授業者	2-S	授業者	3-F	授業者	3-S	授業者
	時間	10:40~11:25		11:25~12:10		13:00~13:45		13:45~14:30	
	1ME	グローバルスタディーズ	荒川	グローバルスタディーズ	荒川				
	教室	専攻科講義室		専攻科講義室					
	1AC	グローバルスタディーズ	荒川	グローバルスタディーズ	荒川	交通計画	石松	交通計画	石松
教室	専攻科講義室		専攻科講義室		テクノセミナー室		テクノセミナー室		
8月4日(木)	限	2-F	授業者	2-S	授業者	3-F	授業者	3-S	授業者
	時間	10:40~11:25		11:25~12:10		13:00~13:45		13:45~14:30	
	1ME	ナノマテリアルデザイン入門	中西	ナノマテリアルデザイン入門	中西				
	教室	専攻科講義室		専攻科講義室					
	1AC	ナノマテリアルデザイン入門	中西	ナノマテリアルデザイン入門	中西				
教室	専攻科講義室		専攻科講義室						
8月5日(金)	限	2-F	授業者	2-S	授業者	3-F	授業者	3-S	授業者
	時間	10:40~11:25		11:25~12:10		13:00~13:45		13:45~14:30	
	1ME					生産システム	大西	生産システム	大西
	教室					テクノセミナー室		テクノセミナー室	
	1AC					構造力学特論	三好	構造力学特論	三好
教室					C科製図室		C科製図室		

※3限終了後、全校集会あり

注意事項(持込可能教材)		
解析力学	<豊田>	電卓(機種不問)
グローバルスタディーズ	荒川	全て持込可
生産システム	大西	全て持込可
構造力学特論	三好	電卓(機種不問)、自筆ノート、自筆メモ

オンライン授業アンケート実施日時及び場所
各自パソコンで 8/5(金)までに入力

## 令和4年度 専攻科2年 前期試験時間割表

8月1日(月)	限	2-F	授業者	2-S	授業者	3-F	授業者	3-S	授業者
	時間	10:40~11:25		11:25~12:10		13:00~13:45		13:45~14:30	
	2ME								
	教室								
	2AC	防災システム I	三好	防災システム I	三好				
教室	C科製図室		C科製図室						
8月2日(火)	限	2-F	授業者	2-S	授業者	3-F	授業者	3-S	授業者
	時間	10:40~11:25		11:25~12:10		13:00~13:45		13:45~14:30	
	2ME	エネルギー工学 II	田中	エネルギー工学 II	田中				
	教室	専攻科講義室		専攻科講義室					
	2AC					構造システム II	<加藤久>	構造システム II	<加藤久>
教室					C科製図室		C科製図室		
8月3日(水)	限	2-F	授業者	2-S	授業者	3-F	授業者	3-S	授業者
	時間	10:40~11:25		11:25~12:10		13:00~13:45		13:45~14:30	
	2ME					光デバイス	周山	光デバイス	周山
	教室					専攻科講義室		専攻科講義室	
	2AC	水工システム I	渡部	水工システム I	渡部				
教室	テクノセミナー室		テクノセミナー室						
8月4日(木)	限	2-F	授業者	2-S	授業者	3-F	授業者	3-S	授業者
	時間	10:40~11:25		11:25~12:10		13:00~13:45		13:45~14:30	
	2ME								
	教室								
	2AC	計画システム	石松	計画システム	石松				
教室	テクノセミナー室		テクノセミナー室						
8月5日(金)	限	2-F	授業者	2-S	授業者	3-F	授業者	3-S	授業者
	時間	10:40~11:25		11:25~12:10		13:00~13:45		13:45~14:30	
	2ME					メカトロシステム	関森	メカトロシステム	関森
	教室					専攻科棟演習室1		専攻科棟演習室1	
	2AC							住空間計画	工藤・本塚
教室							専攻科講義室		

※3限終了後、全校集会あり

注意事項(持込可能教材)		
防災システム I	三好	電卓(機種不問)、自筆ノート、自筆メモ
エネルギー工学 II	田中	電卓(学科認定)
構造システム II	<加藤久>	全て持込可、ノートパソコン
光デバイス	周山	電卓(学科認定)、講義ノート
水工システム I	渡部	電卓(機種不問)、演習プリント
メカトロシステム	関森	電卓(学科認定)、A4自筆メモ

オンライン授業アンケート実施日時および場所
各自パソコンで 8/5(金)までに入力