

遠隔未実施科目補講時間割(1-4,電子工学分野)

※ピンク色の科目は試験実施

	月	火	水	木	火	水	金	土	月	月	火	
1-4	7月6日	7月7日	7月15日	7月16日	7月21日	7月22日	7月31日	8月1日	8月3日	8月17日	8月18日	
1	通常授業	音楽	音楽	英語(矢野) 50分	音楽	音楽	物理 50分		音楽		音楽	
2												
3		内科健診 (10:55~ 11:20)			数学A 90分			化学 50分	音楽			情報 リテラシー
4												
5		英語(片岡) 50分			英語(林) 50分	数学B 50分	情報 リテラシー	ライフ&アスサイ エンス(50分)		情報 リテラシー		
6												
7												
8												

- 第1演習室
- 電子応用
- 第2演習室
- 通常授業

	月	火	水	木	火	水	金	土	月	月	火	
2D	7月6日	7月7日	7月15日	7月16日	7月21日	7月22日	7月31日	8月1日	8月3日	8月17日	8月18日	
1	通常授業	創造工学	英語 120分	創造工学	数学A 90分	創造工学	物理 90分		科学基礎 実験_G1	科学基礎 実験_G2	科学基礎 実験_G3	
2												
3		回路設計 基礎演習			回路設計 基礎演習	歴史総合 50分	回路設計 基礎演習	数学B 50分	創造工学	科学基礎 実験_G2	科学基礎 実験_G3	科学基礎 実験_G1
4			化学50分									
5												
6									回路設計 基礎演習	創造工学		創造工学
7		内科健診 (14:45~ 15:05)								回路設計 基礎演習		回路設計 基礎演習
8												

	月	火	水	木	火	水	金	土	月	月	火	
3D	7月6日	7月7日	7月15日	7月16日	7月21日	7月22日	7月31日	8月1日	8月3日	8月17日	8月18日	
1	通常授業	内科健診 (9:55~10: 15)		英語(矢野) 50分		応用物理 I 90分				電子工学 実験 II		
2											電子工学 実験 II	
3						英語(片岡・ ローズ・林・沼田)50分						
4												
5		電子工学 実験 II	電子工学 実験 II	電子工学 実験 II	電子工学 実験 II	電子工学 実験 II	電子工学 実験 II	電子工学 実験 II			電子工学 実験 II	
6												
7									電子工学 実験 II			
8												

	月	火	水	木	火	水	金	土	月	月	火	
4D	7月6日	7月7日	7月15日	7月16日	7月21日	7月22日	7月31日	8月1日	8月3日	8月17日	8月18日	
1	通常授業	複合融合		(S)応用物理 II 90分	複合融合		複合融合			複合融合		
2												
3						(S)歴史と文化A 90分					工学課題 実験	
4												
5		内科健診 (13:50~ 14:15)										
6												
7				工学課題 実験		工学課題 実験		工学課題 実験			数学 II	
8		数学 III 90分										

	月	火	水	木	火	水	金	土	月	月	火
5D	7月6日	7月7日	7月15日	7月16日	7月21日	7月22日	7月31日	8月1日	8月3日	8月17日	8月18日
1											
2											
3	通常授業		言語と社会 (ドイツ語)90 分		言語と社会 (中国語)						
4		内科健診 (11:10~ 11:30)									
5											
6											
7			計測シス		計測シス		計測シス	言語と社会 (ドイツM・フラ ンス・中国語)			計測シス
8			シークス		シークス		シークス				シークス