令和4年度 生命機能研究科A群基礎科目時間割(春学期 4/11~6/12)

			3月30日(水)	3月31日(木)	4月1日(金)
1時限					
8:50-10:20	■■■ 講義室案	内■■■			
2時限	<吹田地区> 生命機能研究科	-			
10:30-12:00	システム棟2F:セミ	テナー室			
3時限	工学研究科:応用物理株	東(P2棟)			
13:30-15:00		験室(P2-116, 117, 121)			
4時限	蛋白質研究所 				
15:10-16:40	17. 時主				
5時限					
16:50-18:20					
【第1週】					
	4月4日(月)	4月5日(火)	4月6日(水)	4月7日(木)	4月8日(金)
1時限		入学式	新入生ガイダンス(?)	春~夏学期履修登録開始	
8:50-10:20				(4/15_13:00まで)	
2時限					
10:30-12:00					
3時限					
13:30-15:00					
4時限					
15:10-16:40					
5時限					
16:50-18:20					
【第2週】					
	4月11日(月)	4月12日(火)	4月13日(水)	4月14日(木)	4月15日(金)
1時限					履修登録終了
8:50-10:20					(13:00まで)
2時限					
10:30-12:00					
3時限					
13:30-15:00					
4時限					
15:10-16:40					
5時限					
16:50-18:20					
【第3週】		<u> </u>		<u> </u>	L
	4月18日(月)	4月19日(火)	4月20日(水)	4月21日(木)	4月22日(金)
	328023	328025	328017	320001	
1時限	生体ダイナミクス概論I	生体ダイナミクス概論III システム棟2F	個体機能学概論III	基礎物理学Ⅰ①	
8:50-10:20	オンライン 倉橋	セミナー室	セミナー室	木村・渡辺	
2時限	328023 生体ダイナミクス概論I	328025 生体ダイナミクス概論III	328017 個体機能学概論III	320001 基礎物理学 I ②	
10:30-12:00	オンライン 倉橋	システム棟2F 木村	システム棟2F 佐々木	木村・渡辺	
10.50 12.00	328007	セミナー室 328019	セミナー室 セペル 328013	320001	
3時限	細胞ネットワーク概論IV	脳神経工学概論I	時空生物学概論IV	基礎物理学 [③	
13:30-15:00	システム棟2F 岡本	オンライン 西本	吉森	木村・渡辺	
	セミナー室	328019	328013	320001	
	328007				İ
4時限	328007 細胞ネットワーク概論IV	脳神経工学概論I	時空生物学概論IV	基礎物理学Ⅰ④	1
4時限 15:10-16:40	細胞ネットワーク概論IV	脳神経工学概論I オンライン 西本	時空生物学概論IV 吉森	基礎物理学 I ④ 木村・渡辺	
	細胞ネットワーク概論IV	_			

	4月25日(月)	4月26日(火)	4月27日(水)	4月28日(木)	4月29日(金)
1時限	328023 生体ダイナミクス概論I	328025 生体ダイナミクス概論III	328017 個体機能学概論III		
8:50-10:20	オンライン 倉橋	システム棟2F セミナー室 木村	システム棟2F セミナー室 佐々木		
2時限	328023 生体ダイナミクス概論I	328025 生体ダイナミクス概論III	328017 個体機能学概論III		(昭和の日)
10:30-12:00	オンライン 倉橋	システム棟2F セミナー室 木村	システム棟2F セミナー室 佐々木		
3時限	328007 細胞ネットワーク概論IV	328019 脳神経工学概論I	328013 時空生物学概論IV		
13:30-15:00	システム棟2F セミナー室	オンライン 西本	吉森		
4時限	328007 細胞ネットワーク概論IV	328019 脳神経工学概論I	328013 時空生物学概論IV		
15:10-16:40	システム棟2F セミナー室	オンライン 西本	吉森		
5時限 16:50-18:20 【第 5 週】					
(#J@1	5月2日(月)	5月3日(火)	5月4日(水)	5月5日(木)	5月6日(金)
1時限 8:50-10:20	(いちょう祭準備)	(いちょう祭)	(いちょう祭)	(いちょう祭片付け)	
2時限 10:30-12:00		(憲法記念日)	(みどりの日)	(こどもの日)	
3時限 13:30-15:00					
4時限 15:10-16:40 5時限					
【第6週】					
[A] O ZZI	5月9日(月)	5月10日(火)	5月11日(水)	5月12日(木)	5月13日(金)
	328005	328001	328027		
1時限 8:50-10:20	細胞ネットワーク概論II 髙島	ナノ生体科学概論I 石島	理工医学概論II 原		
2時限 10:30-12:00	328005 細胞ネットワーク概論II 髙島	328001 ナノ生体科学概論I 石島	328027 理工医学概論II 原		
3時限 13:30-15:00	320523 蛋白質構造化学① 蛋白研講堂 高木	320523 蛋白質構造化学③ 蛋白研講堂 中川	320523 蛋白質構造化学⑤ 蛋白研講堂 加藤	320523 蛋白質構造化学⑦ 蛋白研講堂 宮ノ入	
4時限 15:10-16:40	320523 蛋白質構造化学② 蛋白研講堂 高木	320523 蛋白質構造化学④ 蛋白研講堂 中川	320523 蛋白質構造化学⑥ 蛋白研講堂 加藤	320523 蛋白質構造化学® 蛋白研講堂 宮ノ入	
5時限 16:50-18:20					
【第7週】		-			
	5月16日(月) 328005	5月17日(火) 328001	5月18日(水)	5月19日(木)	5月20日(金)
1時限	328005 細胞ネットワーク概論II	328001 ナノ生体科学概論I	328027 理工医学概論II	基礎物理学 I ⑤	
8:50-10:20	髙島 328005	石島 328001	原 328027	難波·今田 320001	
2時限	細胞ネットワーク概論II	ナノ生体科学概論I	理工医学概論II	基礎物理学 I ⑥	
10:30-12:00	髙島 328020	石島 328015	原 328029	難波・今田 320001	
3時限	脳神経工学概論 Ⅱ	個体機能学概論I	理工医学概論IV	基礎物理学 I ⑦	
13:30-15:00	システム棟2F セミナー室 八木 328020	システム棟2F セミナー室 妻木・ 山下 328015	システム棟2F セミナー室 黒田 328029	難波・今田 320001	
4時限	脳神経工学概論 Ⅱ	個体機能学概論I	理工医学概論IV	基礎物理学 I ⑧	
15:10-16:40 5時限	システム棟2F セミナー室	システム棟2F 妻木・山下 セミナー室	システム棟2F セミナー室 黒田	難波・今田	
16:50-18:20					

	5月23日(月)	5月24日(火)	5月25日(水)	5月26日(木)	5月27日(金)
1時限		328021 脳神経工学概論III	328009 細胞ネットワーク概論VI	320001 基礎物理学 I ⑨	
8:50-10:20		堀江	システム棟2F 高瀬	井上・石飛	
6.30-10.20		328021	セミナー室/オンライ 「奥/杯 328009	320001	
2時限		脳神経工学概論III	細胞ネットワーク概論VI	基礎物理学 I ⑩	
10:30-12:00		堀江	システム棟2F 度瀬 セミナー室/オンライ	井上・石飛	
	328020	328015	328029	320001	
3時限	脳神経工学概論Ⅱ	個体機能学概論I システム棟2F またいて	理工医学概論IV システム棟2F 用用	基礎物理学Ⅰ⑪	
13:30-15:00	セミナー室	セミナー室 要不・叫り	セミナー室	井上・石飛	
4時限	328020 脳神経工学概論 Ⅱ	328015 個体機能学概論I	328029 理工医学概論IV	320001 基礎物理学 I ⑫	
15:10-16:40	システム棟2F 八木	システム棟2F 妻木・川下	システム棟2F 里田	井上・石飛	
5時限	セミナー室	セミナー室	セミナー室	712 17/0	
16:50-18:20					
【第9週】	5000(D)	====(I)	684843	6888(1)	6F2F(A)
	5月30日(月)	5月31日(火)	6月1日(水)	6月2日(木)	6月3日(金)
1時限		328021 脳神経工学概論III	328009 細胞ネットワーク概論VI	320001 基礎物理学 I ⑬	
8:50-10:20		堀江	ン人アム保2F	豊田・兼松	
0.30 10.20		328021	328009	320001	
2時限		脳神経工学概論III	細胞ネットワーク概論VI	基礎物理学Ⅰ⑭	
10:30-12:00		堀江	ン人テムtk2F セミナー室/オンライ 廣瀬	豊田・兼松	
			`,	320001	
3時限				基礎物理学Ⅰ⑤	
13:30-15:00				豊田・兼松 320001	
4時限				基礎物理学Ⅰ⑯	
15:10-16:40				豊田・兼松	
5時限 16:50-18:20					
【第10週】					
	6月6日(月)	6月7日(火)	6月8日(水)	6月9日(木)	6月10日(金)
1時限					
8:50-10:20					
2時限					
10:30-12:00					
3時限			研究科委員会		
13:30-15:00					
4時限					
15:10-16:40					
5時限					
16:50-18:20					
L			l	1	

<春学期> 履修登録期間

4月7日(木)~4月15日(金)13:00

授業実施を推奨する期間 4月18日(月) \sim 6月10日(金) 成績登録期間(予定) 6月13日(月) \sim 7月8日(金)

【第1週】					
	6月13日(月)	6月14日(火)	6月15日(水)	6月16日(木)	6月17日(金)
1時限					
8:50-10:20					
2時限					
0:30-12:00					
3時限					
3:30-15:00					
4時限					
5:10-16:40					
5時限					
6:50-18:20					
【第2週】					
INSTAGE	6月20日(月)	6月21日(火)	6月22日(水)	6月23日(木)	6月24日(金)
1時限					,
3:50-10:20					
2時限					
0:30-12:00					
3時限					
3:30-15:00					
4時限					
5:10-16:40					
5時限					
6:50-18:20					
【第3週】	6E27E(E)	6F20F(II)	68008(1)	68008(1)	
	6月27日(月)	6月28日(火)	6月29日(水)	6月30日(木)	7月1日(金)
1時限					
8:50-10:20					
2時限					
0:30-12:00					
3時限					
3:30-15:00					
4時限					
5:10-16:40					
5時限					
6:50-18:20					
【第4週】					
	7月4日(月)	7月5日(火)	7月6日(水)	7月7日(木)	7月8日(金)
4 D+00		320015	320015	320015	
1時限		コンピューター科学演習④ システム棟2F テロ	システム棒2F	コンピューター科学演習⑫ システム棟2F	
8:50-10:20	220015	セミナー室	セミナー室	セミナー室	
2時限	320015 コンピューター科学演習①	320015 コンピューター科学演習⑤	320015 コンピューター科学演習⑨	320015 コンピューター科学演習⑬	
	ミステム植2F	ミフェル捕って	システム植2F	ミノニル捕って	
0:30-12:00	セミナー室 石島 320015	セミナー室 石島 320015	セミナー室 石島 320015	セミナー室 石島 320015	
3時限		320015 コンピューター科学演習⑥		320015 コンピューター科学演習⑭	
.3:30-15:00	システム棟2F 石皀	システム棟2F 石皀	システム棟2F 石皀	^{システム棟2F} 石皀	
.5.50-13.00	セミナー室	セミナー室	セミナー室	セミナー室	
4時限		320013 コンピューター科学演習⑦		320013 コンピューター科学演習⑮	
5:10-16:40	システム棟2F 石皀	^{システム棟2F} 石皀	システム棟2F 石皀	システム棟2F 石皀	
 5時限	セミナー室	セミナー室	セミナー室	セミナー室	
16:50-18:20					

4

2

7

	7月11日(月)	7月12日(火)	7月13日(水)	7月14日(木)	7月15日(金)
1時限					
8:50-10:20					
2時限 10:30-12:00					
3時限 13:30-15:00					
4時限					
15:10-16:40					
5時限					
16:50-18:20					
【第6週】					
	7月18日(月)	7月19日(火)	7月20日(水)	7月21日(木)	7月22日(金)
1時限			. ,	. ,	. ,
8:50-10:20					
2時限					
10:30-12:00					
3時限	(海の日)				
13:30-15:00					
4時限					
15:10-16:40					
5時限					
16:50-18:20					
【第7週】					
	7月25日(月)	7月26日(火)	7月27日(水)	7月28日(木)	7月29日(金)
1時限					
8:50-10:20					
2時限					
10:30-12:00			5年一貫制博士課程		
3時限			7 *** ** \22 I += -1 EC		
13:30-15:00			入学者選抜試験		
4時限					
15:10-16:40					
5時限					
16:50-18:20					
【第8週】		Т	T	T	
	8月1日(月)	8月2日(火)	8月3日(水)	8月4日(木)	8月5日(金)
		320011	320011	320011	
1時限		基礎物理学実習①	基礎物理学実習⑥	基礎物理学実習⑪	
		工学部 応用物理棟	工学部 応用物理棟	工学部 応用物理棟	
8:50-10:20		P2棟1F学生実験室 石飛	P2棟1F学生実験室 石飛	P2棟1F学生実験室 石飛	
		(P2-116, 117, 121)	(P2-116, 117, 121)	(P2-116, 117,	
2時限		基礎物理学実習②	基礎物理学実習⑦	基礎物理学実習⑫	
스타다		工学部 応用物理棟	基礎物理子美育(/) 工学部 応用物理棟	工学部 応用物理棟	
10.20 12 22	3年次編入学	P2棟1F学生宝驗室	P2棟1F学牛宝駼室	P2棟1F学牛実験室	
10:30-12:00		(P2-116, 117, 石飛	(P2-116, 117,	石飛 (P2-116, 117,	
		121)	121)	121)	
20+72		320011	320011	320011	
3時限		基礎物理学実習③	基礎物理学実習⑧	基礎物理学実習⑬	
13:30-15:00		工学部 応用物理棟 P2棟1F学生実験室 石飛	工学部 応用物理棟 P2棟1F学生実験室 石飛	工学部 応用物理棟 P2棟1F学生実験室 石飛	
_5.55 15.66		(P2-116, 117,	(P2-116, 117,	(P2-116, 117,	
4時限		基礎物理学実習④	基礎物理学実習⑨	基礎物理学実習⑭	
		工学部 応用物理棟	工学部 応用物理棟	工学部 応用物理棟	
15:10-16:40		P2棟1F学生実験室 石飛	P2棟1F学生実験室 石飛	P2棟1F学生実験室 石飛	
		(P2-116, 117,	(P2-116, 117,	(P2-116, 117,	
5時限		基礎物理学実習⑤	基礎物理学実習⑩	基礎物理学実習⑤	
16:50-18:20		工学部 応用物理棟	工学部 応用物理棟	工学部 応用物理棟	
10:20-18:50		P2棟1F学生実験室 石飛 (P2-116, 117,	P2棟1F学生実験室 石飛 (P2-116, 117,	P2棟1F学生実験室 石飛 (P2-116, 117,	
		(FZ-110, 11/,	(1.7-110, 117,	(r Z-110, 117,	

【第1週】

【第1週】		9月27日(火)	9月28日(水)	9月29日(木)	9月30日(金)
1時限	履修登録期間		(2)		(_,
8:50-10:20	(9/26~10/7_13時)				
2時限					
10:30-12:00	- ■■■ 講義室案	ф ===			
3時限	<吹田地区>	k) = = =			
13:30-15:00 4時限	生命機能研究科				
15:10-16:40	システム棟2F: セミ ナノ棟3F 308 t				
5時限	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				
16:50-18:20					
【第2週】					
	10月3日(月)	10月4日(火)	10月5日(水)	10月6日(木)	10月7日(金)
1時限					履修登録終了
8:50-10:20					(13:00まで)
2時限 10:30-12:00					
3時限 13:30-15:00					
4時限					
15:10-16:40					
5時限 16:50-18:20					
【第3週】					
	10月10日(月)	10月11日(火)	10月12日(水)	10月13日(木)	10月14日(金)
		329008	329002	329002	
1時限		細胞ネットワーク概論V	ナノ生体科学概論II	ナノ生体科学概論II	
8:50-10:20		システム棟2F 立花	オンライン 上田	オンライン 上田	
		セミナー室 329008	329002	329002	
2時限		細胞ネットワーク概論V	ナノ生体科学概論II	ナノ生体科学概論II	
		システム植2F			
10:30-12:00		セミナー室	オンライン 上田	オンライン 上田	
0.n+nc	スポーツの日	329028	THE 1	329014	
3時限		理工医学概論III	研究科委員会	時空生物学概論V システム棟2F 円ま	
13:30-15:00		システム棟2F セミナー室 中川		システム棟2F 甲斐 セミナー室	
		329028		329014	
4時限		理工医学概論III		時空生物学概論V	
15:10-16:40		システム棟2F 中川 セミナー室		システム棟2F セミナー室 甲斐	
5時限		ビベノ一至		ビベノ一里	
16:50-18:20					
【第4週】					
	10月17日(月)	10月18日(火)	10月19日(水)	10月20日(木)	10月21日(金)
	329012	329008	329024	329006	
1時限	時空生物学概論III	細胞ネットワーク概論V	生体ダイナミクス概論II	細胞ネットワーク概論III	
8:50-10:20	システム棟2F ムスナー気 近藤	システム棟2F カラナー第 立花	システム棟2F 井上	システム棟2F 深川	
	セミナー室 329012	セミナー室 329008	セミナー室 71エ 329024	セミナー室 329006	
2時限	時空生物学概論III	細胞ネットワーク概論V	生体ダイナミクス概論II	細胞ネットワーク概論III	
	システム棒2F	ミィフテ / ・挿25	ミノニル捕って	ミノニル捕って	
10:30-12:00	セミナー室 近藤 220018	セミナー室 立花	サニュー 井上 320016	セミナー室 深川	
2011년	329018	329028	329016	329014	
3時限	個体機能学概論IV システム棟2F	理工医学概論III システム棟2F	個体機能学概論II システム棟2F	時空生物学概論V システム棟2F	
13:30-15:00	セミナー室	セミナー室中川	セミナー室 石井	セミナー室 甲斐	
	329018	329028	329016	329014	
4時限	個体機能学概論IV	理工医学概論III	個体機能学概論II	時空生物学概論V	
15:10-16:40	システム棟2F セミナー室 長澤	システム棟2F セミナー室 中川	システム棟2F セミナー室 石井	システム棟2F セミナー室 甲斐	
5時限	, +	24) 1			
16:50-18:20					

.

【第5週】					
	10月24日(月)	10月25日(火)	10月26日(水)	10月27日(木)	10月28日(金)
1時限	329012 時空生物学概論III	329026 理工医学概論I	329024 生体ダイナミクス概論II	329006 細胞ネットワーク概論III	
8:50-10:20	シフテム植つF	ミノマー 小補2F	ミノフテム植2F	和旭イットワーク版調III システム棟2F 深川	
8:50-10:20	カステム 近藤 セミナー室 329012	セミナー室 高倉 329026	サ上 29024	セミナー室 沐川 329006	
2時限	時空生物学概論III	理工医学概論I	生体ダイナミクス概論II	329000 細胞ネットワーク概論III	
10:30-12:00	システム棟2F 近藤	システム棟2F 宣合	システム棟2F # F	システム棟2F 空III	
10.50 12.00	セミナー室 329018	セミナー室 329022	セミナー室 71エ 329016	セミナー室	
3時限	個体機能学概論IV	脳神経工学概論IV	個体機能学概論II		
13:30-15:00	システム棟2F セミナー室 長澤	システム棟2F セミナー室/オンライ 北澤	システム棟2F セミナー室 石井		
	329018	329022	329016		
4時限	個体機能学概論IV	脳神経工学概論IV	個体機能学概論II		
15:10-16:40	^{システム棟2F} セミナー室	システム棟2F セミナー室/オンライ	^{システム棟2F} 石井 セミナー室		
5時限 16:50-18:20					
【第6週】					
	10月31日(月)	11月1日(火)	11月2日(水)	11月3日(木)	11月4日(金)
1 0土7月	329011	329026	329011		
1時限	時空生物学概論II システム棟2F	理工医学概論I システム棟2F 言念	時空生物学概論II システム棟2F ************************************		
8:50-10:20	<u>セミナー室</u> 池田 329011	セミナー室 329026	<u>セミナー室</u> 池田 329011		
2時限	時空生物学概論II	理工医学概論I	時空生物学概論II		
10:30-12:00	システム棟2F 池田	システム棟2F 高合	システム棟2F 池田		
10.30 12.00	セミナー室	セミナー室 329022	セミナー室		
3時限		脳神経工学概論IV	代議員会	1 11/ 600 144 444	
13:30-15:00		システム棟2F セミナー室/オンライ 北澤		大学祭準備	大学祭
		329022			
4時限		脳神経工学概論IV			
15:10-16:40		システム棟2F セミナー室/オンライ			
5時限 16:50-18:20					
【第7週】					
	11月7日(月)	11月8日(火)	11月9日(水)	11月10日(木)	11月11日(金)
1 0土7日					
1時限					
8:50-10:20					
2時限					
10:30-12:00					
10.30 12.00					
3時限	1 2480 LL 1-1 L				
13:30-15:00	大学祭片付け				
4時限					
15:10-16:40					
16:50-18:20					
【第8週】	11844878	11015077	110120742	11 24 7 7 7 / 1	118108/0
	11月14日(月)	11月15日(火)	11月16日(水)	11月17日(木)	11月18日(金)
1時限					
8:50-10:20					
2時限					
10:30-12:00					
3時限					
13:30-15:00					
4時限					
15:10-16:40					
5時限 16:50-18:20					
10.20-10:50				1	

1/13/2/21					
	11月21日(月)	11月22日(火)	11月23日(水)	11月24日(木)	11月25日(金)
1時限					
8:50-10:20					
2時限					
10:30-12:00					
3時限 13:30-15:00			勤労感謝の日		
4時限					
15:10-16:40					
5時限					
16:50-18:20					
【第10週】				•	•

| 11月28日(月) | 11月29日(火) | 11月30日(水) | 12月1日(木) | 12月2日(金) | 1時限 | 8:50-10:20 | 2時限 | 10:30-12:00 | 25時限 | 13:30-15:00 | 25時限 | 15:10-16:40 | 25時限 | 15:10-16:40 | 25時限 | 16:50-18:20 | 25時限 | 16:50-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-18:20 | 255-

<秋学期> 履修登録期間

9月26日(月)~10月7日(金)13:00

授業実施を推奨する期間 10月11日(

10月11日(火)~11月18日(金)

成績登録期間(予定) 11月21日(月)~12月15日(木)

【第1週】

		12月6日(火)	12月7日(水)	12月8日(木)	12月9日(金)
1時限					
8:50-10:20					
2時限					
10:30-12:00					
3時限					
13:30-15:00					
4時限					
15:10-16:40					
5時限					
16:50-18:20					
【第2週】	12月12日(月)	12月13日(火)	12月14日(水)	12月15日(木)	12月16日(金)
1時限	12月12日(月)	12月13日(人)	12月14日(水)	12月13日(水)	12月10日(金)
8:50-10:20					
0.50-10.20	320082	320082		320205	320205
2時限	特別集中講義V	特別集中講義V		特別集中講義VI	特別集中講義VI
10:30-12:00	オンライン 微研	オンライン 微研		オンライン 理研	オンライン 理研
3時限	特別集中講義V	特別集中講義V		特別集中講義VI	特別集中講義VI
13:30-15:00	オンライン 微研	オンライン 微研		オンライン 理研	オンライン 理研
4時限	特別集中講義 V	特別集中講義V		特別集中講義VI	特別集中講義VI
15:10-16:40	オンライン 微研	オンライン 微研		オンライン 理研	オンライン 理研
5時限	特別集中講義V	特別集中講義V		特別集中講義VI	特別集中講義VI
16:50-18:20	オンライン 微研	オンライン 微研		オンライン 理研	オンライン 理研
【第3週】					
	12月19日(月)	12月20日(火)	12月21日(水)	12月22日(木)	12月23日(金)
1時限					
8:50-10:20	220070	220070			
2時限	320079 特別集中講義 Ⅱ	320079			
2-012	19793214 1 1913924 22	行列集中通報			
10:30-12:00	オンライン Cinet	特別集中講義 II オンライン Cinet			
		オンライン Cinet			
3時限	特別集中講義Ⅱ	オンライン Cinet 特別集中講義 II			
3時限 13:30-15:00	特別集中講義Ⅱ	オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet			
3時限 13:30-15:00 4時限	特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II	オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II			
3時限 13:30-15:00 4時限 15:10-16:40	特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet	オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet			
3時限 13:30-15:00 4時限 15:10-16:40 5時限	特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II	オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II			
3時限 13:30-15:00 4時限 15:10-16:40 5時限	特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet	オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet			
3時限 13:30-15:00 4時限 15:10-16:40 5時限 16:50-18:20	特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II	オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II	12月28日(水)	12月29日(木)	12月30日(金)
3時限 13:30-15:00 4時限 15:10-16:40 5時限 16:50-18:20	特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet	オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet	12月28日(水)	12月29日(木)	12月30日(金)
13:30-15:00 4時限 15:10-16:40 5時限 16:50-18:20 【第4週】	特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet	オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet	12月28日(水)	12月29日(木)	12月30日(金)
3時限 13:30-15:00 4時限 15:10-16:40 5時限 16:50-18:20 【第4週】	特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet	オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet	12月28日(水)	12月29日(木)	12月30日(金)
3時限 13:30-15:00 4時限 15:10-16:40 5時限 16:50-18:20 【第4週】 1時限 8:50-10:20 2時限	特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet	オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet	12月28日(水)	12月29日(木)	12月30日(金)
3時限 13:30-15:00 4時限 15:10-16:40 5時限 16:50-18:20 【第4週】 1時限 8:50-10:20 2時限	特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet	オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet	12月28日(水)	12月29日(木)	12月30日(金)
3時限 13:30-15:00 4時限 15:10-16:40 5時限 16:50-18:20 【第4週】 1時限 8:50-10:20 2時限 10:30-12:00 3時限	特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet	オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet	12月28日(水)	12月29日(木)	12月30日(金)
3時限 13:30-15:00 4時限 15:10-16:40 5時限 16:50-18:20 【第4週】 1時限 8:50-10:20 2時限 10:30-12:00	特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet	オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet	12月28日(水)	12月29日(木)	12月30日(金)
3時限 13:30-15:00 4時限 15:10-16:40 5時限 16:50-18:20 【第4週】 1時限 8:50-10:20 2時限 10:30-12:00 3時限 13:30-15:00	特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet	オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet	12月28日(水)	12月29日(木)	12月30日(金)
3時限 13:30-15:00 4時限 15:10-16:40 5時限 16:50-18:20 【第4週】 1時限 8:50-10:20 2時限 10:30-12:00 3時限 13:30-15:00 4時限	特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet	オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet 特別集中講義 II オンライン Cinet	12月28日(水)	12月29日(木)	12月30日(金)

【弗5週】					
	1月2日(月)	1月3日(火)	1月4日(水)	1月5日(木)	1月6日(金)
1時限					
8:50-10:20					
2時限					
10:30-12:00					
3時限					
13:30-15:00					
4時限					
15:10-16:40					
5時限					
16:50-18:20					
【第6週】					
	1月9日(月)	1月10日(火)	1月11日(水)	1月12日(木)	1月13日(金)
1時限					
8:50-10:20					
			320206	320206	-
2時限			特別集中講義VII	特別集中講義VII	
10:30-12:00			システム棟2F 甲斐	システム棟2F 甲斐	臨時休講
3時限			セミナー室 ・グ 特別集中講義VII	セミナー室 特別集中講義VII	大学入試センター試験
	成人の日		システム植2F	シュニル博の口	ス字人試 ピンター試験 準備のため
13:30-15:00			セミナー室	セミナー室	+ IM 0 5 / C 0 5
4時限			特別集中講義VII	特別集中講義VII	
15:10-16:40			システム棟2F セミナー室 甲斐	システム棟2F セミナー室 甲斐	
5時限			特別集中講義VII	特別集中講義VII	
16:50-18:20			システム棟2F セミナー室 甲斐	システム棟2F セミナー室 甲斐	
【第7週】					
	1月16日(月)	1月17日(火)	1月18日(水)	1月19日(木)	1月20日(金)
1時限					
8:50-10:20					
	320078	320078			
2時限	特別集中講義 I	特別集中講義 I			
10:30-12:00	オンライン ATR	オンライン ATR			
3時限	特別集中講義 I	特別集中講義 I			
13:30-15:00	オンライン ATR	オンライン ATR			
4時限	特別集中講義 I	 特別集中講義 I			
15:10-16:40	オンライン ATR	オンライン ATR			
5時限	サ別集中講義 I	特別集中講義I			
【第8週】	オンライン ATR	オンライン ATR			
おり週』	1月23日(月)	1月24日(火)	1月25日(水)	1月26日(木)	1月27日(金)
1時限	1/122口(刀)	1/1274(人)	1/12/11(11/)	1/120口(/\/)	1/12/口(亚)
8:50-10:20					
2時限					
10:30-12:00					
3時限					
12.20 15.00			İ	1	1
13:30-15:00					
4時限					

1/13/2/21					
	1月30日(月)	1月31日(火)	2月1日(水)	2月2日(木)	2月3日(金)
1時限					
8:50-10:20					
2時限					
10:30-12:00					
3時限					
13:30-15:00					
	320080				
4時限	特別集中講義Ⅲ				
15:10-16:40	ナノ棟3F 308 セミナー室 北澤				
5時限	特別集中講義Ⅲ				
16:50-18:20	ナノ棟3F 308 セミナー室 北澤				

<冬学期> 履修登録期間

9月26日(月)~10月7日(金)13

成績登録期間(予定) 1月16日(月)~2月17日(金)