※各時間割の色分けは、以下の授業実施形態を表している。 詳細は各科目の学務情報システム上のシラバス

第1時限 9:00~10:30 を参照のこと。 第2時限 10:40~12:10

(Zoom, Google Classroom, WebclassのID・パスなどは、学務情報システムにログインした上でシラバスを確認する

第3時限 13:00~14:30 こと) 授業時間第4時限 14:40~16:10

第5時限 16:15~17:45 第6時限 17:50~19:20 第7時限 19:30~21:00

リアルタイム型:Zoom/Google Meet 利用原則授業時間にログインするもの 対面授業

オンデマンド型: WebClass・配信等により行うもの

リアルタイムとオンデマンドを併用 他 詳細はシラバスで確認

対面・遠隔併用: 詳細はシラバス参照

【2021年9月24日現在】

		第7時限	19:301	♥Z1:0	U				历	則授業	一时间,	-ログイ	ノ 9で	シ もの		Oldoo E				計	細はシ	フハス	て推認					
			202	21(令和]3)	F度	帽	報理	里工	学垣	找授美	集民	計間?	割 :	先端	工学	基础	儊課	程	1年	後	学期	第	第2学	学期		
	5			教	職	科	目	[昼	夜	合	同	1	*	別	紙	教	職	科	目	時	間	割	参	照		5	
月	6																										6	月
	7	基 礎 プ 戸田・藤田)	ログ			ラ ミ			ン		グ	グ お		よ び			演			3					
火	5			教	職	科	目	ľ	昼	夜	合	同	1	*	別	紙	教	職	科	目	時	間	割	参	照		5	
	6																										6	火
	7	基 礎 ○加治佐					微				分			積		分	分		学		第			=		7		
	5			教	職	科	目	[昼	夜	合	同]	*	別	紙	教	職	科	目	時	間	割	参	照		5	
水	6			哲 高名	字 字				学																		6	水
	7			べ 天里			ク		۲			ル			٢		行			列		第	É		=		7	
木	5			教	職	科	目	[昼	夜	合	同]	*	別	紙	教	職	科	目	時	間	割	参	照		5	
	6																										6	木
	7	基 尾 関						ė 物				3			理	理 里		学		第				東5-	二 ·341		7	
金	5			教 職	科	目	ľ	昼	夜	合	同	1	*	別	紙	教	職	科	目	時	声 間	割割	参	照		5		
	6																										6	金
	7			科 学 佐藤(賢)				史			音						楽		iii		去)高田(久)			学		7		
±	1			離	·····································	<u>L/</u>					散	<u> </u>	्रा च					数				1 (X ,	<u> </u>		学		1	
	2			A OF	С	a (l e	n	n i	С		S	3	p (e で遠l	n 隔に。	より履		i n するは	g 場合、		i s EはB		П 102		2	
	3			A OF	゜	a (d e	r	n i	С		,	W		t 学内·	t e で遠	n 隔に。	より履		ーー n する均	g 場合、		i s EはB		П 102		3	±
	4	4 基礎物理学実験 中村(仁)·村中·〇須田													·	4												
						物 理 化															· 〇》 〇池田							
	5				-				-3/											- 11-4	_,0						5	

注1:担当教員の前の〇印は非常勤講師、* 印は学術技師を表す。 ※この時間割に表記されている科目の(再)履修登録は<u>情報理工**学域**夜間主コース</u>から行うこと。

^{※「}基礎物理学実験」「基礎化学実験」は両方の履修登録が必要(既にどちらか一方の単位を取得済の場合は、もう片方のみの登録でよい)