「通年」は通年開講、「前期」は前期開講、「後期」は後期開講、「通集」は通年集中開講、

「前集」は前期集中開講、「後集」は後期集中開講、「通隔」は通年隔週開講、

「前隔」は前期隔週開講、「後隔」は後期隔週開講、「前前」は前期前半開講、 「前後」は前期後半開講、「後前」は後期前半開講、「後後」は後期後半開講。



2021年度 講義時間割

電子情報通信工学科 2021年度入学者用



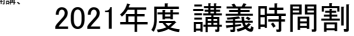
		1時限(9:00~10:30)						
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考			
1	前期	回路の基礎	山﨑 高弘	7403	21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義			
1	前期	回路の基礎	熊本 敏夫	7301	21年度入于エのが、プレイへペンドノヘドによる肌、皮膜等間機 21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる肌、皮膜等間機			
1	前期	回路の基礎	岩田 明彦	7402	21年度入学生はプレイスメントテストによる既決履修論義および自然エネルギーコース生			
1	後期	基礎電磁気学1	青木 孝憲	9212	21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義			
1	後期	基礎電磁気学1	草場 光博	7301	21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義および自然エネルギーコース生			
1	後期	基礎電磁気学1	岩田 明彦	7403	21年度入学生はプレイスメントテストによる既決履修講義			
		2時限(10:40~12:10)						
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考			
1	前期	教職入門	西口 利文	9301				
1	前期	基礎数学および演習	風間 健一郎	5402	分離開講:木3(上田)、金4(張替)も必ず履修すること、21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義			
1	前期	基礎数学および演習	宮嵜 和美	5502	分離開講: 木3(林)、金4(風間)も必ず履修すること、21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義			
1	前期	代数学1	川嶋 克利	5503	21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義			
1	後期	教育原理	塩見 剛一	0303	19年度以降入学生用			
1	後期 後期	代数学1 代数学1	風間 健一郎 宮嵜 和美	5402 5502	(前期)「基礎数学および演習」履修者専用クラス、21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義 (前期)「基礎数学および演習」履修者専用クラス、21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義			
1	後期	代数学2	川嶋 克利	5503	(期別)・参姫数子のよび項自う温管有等用ソフへ、と「平及ハ子王のか、フレイヘクシア下ハトによる成次復讐調報 21年度入プセのみ、プレイスシントラストによる民族、履修講義			
'	12.701	3時限(12:50~14:20)	プロドラ ラレイツ	3303	と「子文ハナ土ソック、フレーハアン」「フィートのもの成人な存命的な			
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考			
1	前期	平和学	有江 ディアナ	0302	iii i			
1	前期	基礎物理学および演習	吉岡 礼治	7301	分離開講:金曜2限も必ず履修すること、21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義			
1	前期	基礎物理学および演習	櫻井 信之	0307	分離開講:金曜2限も必ず履修すること、21年度入学生のみ、プレイスメントラストによる既決履修講義			
1	前期	基礎物理学および演習	大村 知美	5401	分離開講: 金曜2限も必ず履修すること、21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義			
1	前期	基礎物理学および演習	浅野 大雅	9212	分離開講: 金曜2限も必ず履修すること、21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義			
1	前期	物理学1および演習	遠藤 友樹	7403	分離開講:金曜2限も必ず履修すること、21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義			
1	後期	平和学	有江 ディアナ	0302				
1	後期	物理学1および演習	吉岡 礼治	7301	分離閉講:金曜2限も必ず履修すること、21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義			
1	後期 後期	物理学1および演習 物理学1および演習	大村 知美 末永 大輝	0307 0309	分離開講・金曜2限も必ず履修すること、21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義 分離開講・金曜2限も必ず履修すること、21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義			
'	1 後期 物理学1および演習 浅野 大雅 9212 分離開講:金曜2限も必ず履修すること、21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義 4時限 (14:30~16:00)							
在处	期間	<u>4 科 (14:30 - 10:00)</u> 科目名	教員名	教室	備考			
					,,,, ,			
1	前期	コンピュータリテラシー	大野 麻子	PT07	21年度入学生のみ、既決履修講義			
1	前期	コンピュータリテラシー	淺尾 元明	PT08	21年度入学生のみ、既決歴修講義			
1	前期 後期	コンピュータリテラシー 数学演習1	枝 富喜夫 徳永 裕介	PT09 5504	21年度入学生は既決履修講義 (前期)「基礎数学および演習」履修者専用クラス、21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義			
1	後期	数学演習1	川嶋克利	5504	(前期)「基礎数学および演習」履修者専用クラス、21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義			
1	後期	数学演習2	張替 俊夫	5502	(利用が)・金地致するよび、原自」は1961年のアンス、と1十尺八十三〇ので、フレイヘアンドノへ下による。以外は1964年数 21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決層修講義			
	10777	5時限(16:10~17:40)			The state of the s			
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考			
1	前期	学習リテラシー	山﨑 高弘	PT08	21年度入学生のみ、既決履修講義、代表:山﨑高弘/部谷学・矢来篤史・青木孝憲			
1	前期	学習リテラシー	熊本 敏夫	PT07	21年度入于主9万、既决履修講教、代表: [地間面迎/即任于"天本馬文"自不子愿 21年度入学生のみ、既決履修講教、代表: [本本敏夫/入江滿" 岩田明彦・大野麻子			
1	前期	学習リテラシー	今村 彰隆	PT09	21年度入学生は既決履修講義(代表:今村等隆/草場光博·熊澤宏之·常盤欣一朗			
1	後期	電気回路1	岩田 明彦	5503	21年度入学生のみ、既決履修講義(後期開講前にクラス分けをします)			
1	後期	電気回路1	熊本 敏夫	5502	21年度入学生のみ、既決履修講義(後期開講前にクラス分けをします)			
1	後期	電気回路1	入江 満	7403	21年度入学生は既決履修講義(後期開講前にクラス分けをします)および自然エネルギーコース生			
1	後期	回路の基礎	大野 麻子	PT07	再履修者専用クラス【前期履修申請時に申請ができません】			
		6時限(17:50~19:20)						
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考			

①科目名左側の記号:「●」はクラス登録科目(登録保証型)、「○」はクラス登録科目(曜日時限指定抽選型)、「◎」はクラス登録科目(クラス指定抽選型)、「留」は留学生科目を示します。 ②教室(場所):「#」は掲示または教員がガイダンスで指示します。「@」は時間割備考欄または掲示で指示します。「*」は体育館の掲示板で指示します。 ③期間欄、「2通年」は3年前期から4年後期にかけて開講します。履修申請は3年次にして下さい。

「通年」は通年開講、「前期」は前期開講、「後期」は後期開講、「通集」は通年集中開講、

「前集」は前期集中開講、「後集」は後期集中開講、「通隔」は通年隔週開講、

「前隔」は前期隔週開講、「後隔」は後期隔週開講、「前前」は前期前半開講、 「前後」は前期後半開講、「後前」は後期前半開講、「後後」は後期後半開講。





工学部 電子情報通信工学科 2021年度入学者用



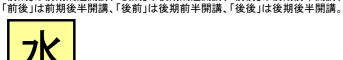
	1時限(9:00~10:30)							
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考			
1	前期	平和学	佐藤 潤一	9401				
1	前期	自然エネルギー入門セミナー	部谷 学	7301	自然エネルギーコース生のみ、21年度入学生は既決履修講義、代表: 部谷学/草場光博・藤長愛一郎・水谷夏樹			
1	後期	平和学	佐藤 潤一	9401				
	2時限(10:40~12:10)							
<u>年次</u>	期間	科目名	教員名	教室	備考			
1	前期	◎ 平和学	雑賀 恵子	9401				
1	前期	◎ 平和学	T. カーン	5212				
1	前期	◎ 平和学	池尾 靖志	9402				
1	前期	◎ 教養入門ゼミ	中川 祐香	0402	内容:プレゼンテーションの方法			
1	前期	◎ 教養入門ゼミ	風間 健一郎	5205	内容:数学およびその周辺			
1	後期	平和学	雑賀 恵子	9401				
1	後期	平和学	T. カーン	5212				
1	後期	平和学	池尾 靖志	9402				
1	後期後期	環境科学 ③ 教養入門ゼミ	山口 俊郎 中川 祐香	5504 0402	内容:プレゼンテーションの方法			
1	後期	◎ 教養入門ゼミ◎ 教養入門ゼミ	風間 健一郎	5205	内容: プレゼンデーションの方法 内容: 数学およびその周辺			
-	後期	◎ 教養入門ゼミ	尾添 陽平	0406	内合: xx +のよいて い			
_	1友刊	3時限(12:50~14:20)		0406	内谷・日本語衣切ガアツノ			
E: Vie	期間	3時限 (12:50~14:20) 科目名		数室				
千久	別间		教貝名	教主	WII Ф			
	1							
		4時限(14:30~16:00)		•				
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考			
1	前期	テクニカルライティング 1	加藤 恵美子	12403	21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁が4で割り切れる学生(但し留学生は随意選択)			
1	前期	テクニカルライティング1	中川 祐香	16509	21年度入于上は成次度修飾報、子相曹ラントで111/3でくで1397(30子上、ほど田子上は10年2月37) 121年度入学生は既決度修講義、学籍番号の下3桁をくで割って1余名学生は日とは一般に記述が、			
1	前期							
1		テクニカルライティング 1	川畑 和成	0702	21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って2余る学生(但し留学生は随意選択)			
	前期	ナクニカルフイティング 1 テクニカルライティング 1	川畑 和成 浦野 有加	0702 7503	21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って2余る学生(但し留学生は随意選択) 21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って3余る学生(但し留学生は随意選択)			
1	前期 後期		浦野 有加 加藤 恵美子		21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って3余る学生(但し留学生は随意選択) 21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁が4で割り切れる学生(但し留学生は随意選択)			
	後期後期	テクニカルライティング 1 テクニカルライティング 2 テクニカルライティング 2	浦野 有加加藤 恵美子中川 祐香	7503 12403 16509	21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って3余る学生(但し留学生は随意選択) 21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁が4で割り切れる学生(但し留学生は随意選択) 21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って1余る学生(但し留学生は随意選択)			
1	後期 後期	テクニカルライティング 1 テクニカルライティング 2 テクニカルライティング 2 テクニカルライティング 2	浦野 有加 加藤 恵美子 中川 祐香 川畑 和成	7503 12403 16509 0702	21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って3余る学生(但し留学生は随意選択) 21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁が4で割り切れる学生(但し留学生は随意選択) 21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って1余る学生(但し留学生は随意選択) 21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って2余る学生(但し留学生は随意選択)			
1	後期後期	テクニカルライティング1 テクニカルライティング2 テクニカルライティング2 テクニカルライティング2 テクニカルライティング2 テクニカルライティング2	浦野 有加加藤 恵美子中川 祐香	7503 12403 16509	21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って3余る学生(但し留学生は随意選択) 21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁が4で割り切れる学生(但し留学生は随意選択) 21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って1余る学生(但し留学生は随意選択)			
1 1 1 1	後期後期後期後期	テクニカルライティング1 テクニカルライティング2 テクニカルライティング2 テクニカルライティング2 テクニカルライティング2 ラウニカルライティング2 5時限 (16:10~17:40)	浦野 有加加藤 惠美子中川 枯香 川畑 和成 浦野 有加	7503 12403 16509 0702 7503	21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って3余る学生(但し留学生は随意選択) 21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁が4で割り切れる学生(但し留学生は随意選択) 21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って1余る学生(但し留学生は随意選択) 21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って2余る学生(但し留学生は随意選択) 21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って3余る学生(但し留学生は随意選択) 21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って3余る学生(但し留学生は随意選択)			
1 1 1 1	後期 後期	テクニカルライティング1 テクニカルライティング2 テクニカルライティング2 テクニカルライティング2 テクニカルライティング2 テクニカルライティング2	浦野 有加 加藤 恵美子 中川 祐香 川畑 和成	7503 12403 16509 0702	21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って3余る学生(但し留学生は随意選択) 21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁が4で割り切れる学生(但し留学生は随意選択) 21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って1余る学生(但し留学生は随意選択) 21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って2余る学生(但し留学生は随意選択)			
1 1 1 1	後期後期後期後期	テクニカルライティング1 テクニカルライティング2 テクニカルライティング2 テクニカルライティング2 テクニカルライティング2 ラウニカルライティング2 5時限 (16:10~17:40)	浦野 有加加藤 惠美子中川 枯香 川畑 和成 浦野 有加	7503 12403 16509 0702 7503	21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って3余る学生(但し留学生は随意選択) 21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁が4で割り切れる学生(但し留学生は随意選択) 21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って1余る学生(但し留学生は随意選択) 21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って2余る学生(但し留学生は随意選択) 21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って3余る学生(但し留学生は随意選択) 21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って3余る学生(但し留学生は随意選択)			
1 1 1 1	後期後期後期後期	テクニカルライティング1 テクニカルライティング2 テクニカルライティング2 テクニカルライティング2 テクニカルライティング2 ラピーカルライティング2 5時限 (16:10~17:40)	浦野 有加加藤 惠美子中川 枯香 川畑 和成 浦野 有加	7503 12403 16509 0702 7503	21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って3余る学生(但し留学生は随意選択) 21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁が4で割り切れる学生(但し留学生は随意選択) 21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って1余る学生(但し留学生は随意選択) 21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って2余る学生(但し留学生は随意選択) 21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って3余る学生(但し留学生は随意選択) 21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って3余る学生(但し留学生は随意選択)			
年次	後期後期後期後期間	テクニカルライティング1 テクニカルライティング2 テクニカルライティング2 テクニカルライティング2 テクニカルライティング2 ラクニカルライティング2 5時限(16:10~17:40) 科目名	浦野 有加加	7503 12403 16509 0702 7503	21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って3余る学生(但し留学生は随意選択) 21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁が4で割り切れる学生(但し留学生は随意選択) 21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って1余る学生(但し留学生は随意選択) 21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って2余る学生(但し留学生は随意選択) 21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って3余る学生(但し留学生は随意選択)			
年次	後期後期後期後期	テクニカルライティング1 テクニカルライティング2 テクニカルライティング2 テクニカルライティング2 テクニカルライティング2 ラピーカルライティング2 5時限 (16:10~17:40)	浦野 有加加藤 惠美子中川 枯香 川畑 和成 浦野 有加	7503 12403 16509 0702 7503	21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って3余る学生(但し留学生は随意選択) 21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁が4で割り切れる学生(但し留学生は随意選択) 21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って1余る学生(但し留学生は随意選択) 21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って2余る学生(但し留学生は随意選択) 21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って3余る学生(但し留学生は随意選択) 21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って3余る学生(但し留学生は随意選択)			
年次	後期後期後期後期間	テクニカルライティング1 テクニカルライティング2 テクニカルライティング2 テクニカルライティング2 テクニカルライティング2 ラクニカルライティング2 5時限(16:10~17:40) 科目名	浦野 有加加	7503 12403 16509 0702 7503	21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って3余る学生(但し留学生は随意選択) 21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁が4で割り切れる学生(但し留学生は随意選択) 21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って1余る学生(但し留学生は随意選択) 21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って2余る学生(但し留学生は随意選択) 21年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って3余る学生(但し留学生は随意選択)			

①科目名左側の記号:「●」はクラス登録科目(登録保証型)、「○」はクラス登録科目(曜日時限指定抽選型)、「◎」はクラス登録科目(クラス指定抽選型)、「留」は留学生科目を示します。 ②教室(場所):「#」は掲示または教員がガイダンスで指示します。「@」は時間割備考欄または掲示で指示します。「*」は体育館の掲示板で指示します。 ③期間欄、「2通年」は3年前期から4年後期にかけて開講します。履修申請は3年次にして下さい。

「通年」は通年開講、「前期」は前期開講、「後期」は後期開講、「通集」は通年集中開講、

「前集」は前期集中開講、「後集」は後期集中開講、「通隔」は通年隔週開講、

「前隔」は前期隔週開講、「後隔」は後期隔週開講、「前前」は前期前半開講、



2021年度 講義時間割

電子情報通信工学科 2021年度入学者用



	1時限(9:00~10:30)							
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考			
1	前期	○ 初修外国語入門1(ドイツ語)	菅谷 泰行	9306				
1	前期	○ 初修外国語入門1(ドイツ語)	宮本 春美	5102				
1		○ 初修外国語入門1(ドイツ語) ○ 初修外国語入門1(ドイツ語)	赤星 康彰 吉澤 賢	5116 0309				
1		○ 初修外国語入門1(ドイツ語)	加藤智也	7405				
1	前期	○ 初修外国語入門1(フランス語)	東 昌紀	5508				
1		〇 初修外国語入門1(フランス語)	後藤直樹	5507 9305				
1		○ 初修外国語入門1(中国語) ○ 初修外国語入門1(中国語)	徐 国玉李 カ	5407				
1	前期	〇 初修外国語入門1(中国語)	金 昌吉	0307				
1		〇 初修外国語入門1(中国語)	菊池 玉芳	5408				
1		○ 初修外国語入門1(中国語) ○ 初修外国語入門1(中国語)	張 聞 張 茜	0308 7404				
1		○ 初修外国語入門2(ドイツ語)	菅谷 泰行	9306				
1		○ 初修外国語入門2(ドイツ語)	宮本 春美	5102				
1		○ 初修外国語入門2(ドイツ語)○ 初修外国語入門2(ドイツ語)	赤星 康彰 吉澤 賢	5116 0309				
1		○ 初修外国語入門2(ドイツ語)	加藤智也	7405				
1	後期	○ 初修外国語入門2(フランス語)	東 昌紀	5508				
1		〇 初修外国語入門2(フランス語)	後藤 直樹	5507 9305				
1		○ 初修外国語入門2(中国語) ○ 初修外国語入門2(中国語)	(余) 国玉 李) 力	5407				
1	後期	〇 初修外国語入門2(中国語)	金 昌吉	0307				
1		○ 初修外国語入門2(中国語)	菊池 玉芳	5408				
1		○ 初修外国語入門2(中国語) ○ 初修外国語入門2(中国語)	張 聞 張 茜	0308 7404				
	1久7切	2時限(10:40~12:10)	DE M	7404				
年次	期間	科目名	教員名	教室				
1	前期	化学1	塩山 洋	9212	分離開講:金曜5限も必ず履修すること、21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義			
1	前期	化学1	城谷 大	12401	/ 加川の前: 金曜の版りかり元と、ニート及ハナニング・ノン・ハン・ノ・ハートン・ハストローの (大学) (大学) (大学) (大学) (大学) (大学) (大学) (大学)			
1	前期	化学1	中西 亜実	7402	分離開講:金曜5限も必ず履修すること、21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義			
1	後期 後期	化学2	大竹忠	7402	21年度入学生のみ、既決履修講義(後期開講前にクラス分けをします) 21年度入学生は既決履修講義(後期開講前にクラス分けをします)			
_	仮規	化学2 3時限(12:50~14:20)	城谷 大	12401	21年度人子生は成次度等請報(仮別閉請則にクラスがけをします)			
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考			
					U ERIO			
1	前期前期	地理学 科学技術史	堀内 千加 柴田 和子	0302 9303				
1	前期							
		日本国憲法	佐藤 潤一	9401				
1	前期	◎ スポーツ科学実習1	新野 守	*	総合 21年度入学生のみ、実施場所については体育館掲示板で指示されます(最終ページを参照してください)			
1	前期 前期	◎ スポーツ科学実習1哲学	新野 守 平尾 昌宏	* 5101	総合 21年度入学生のみ、実施場所については体育館掲示板で指示されます(最終ページを参照してください)			
1 1 1	前期 前期 前期	○ スポーツ科学実習1 哲学 宇宙科学	新野 守 平尾 昌宏 村川 幸史	*				
1	前期 前期 前期 前期 前期	○ スポーツ科学実習1哲学宇宙科学③ 教養入門ゼミ② 教養入門ゼミ	新野 守 平尾 昌宏 村川 幸史 大村 知美 川嶋 克利	* 5101 7401 0406 0404	内容:アクティブラーニングで学ぶ物理学 内容:初等幾何学を用いた思考力の養成とプレゼンテーション			
1	前期前期前期前期前期前期前期前期	○ スポーツ科学実習1哲学宇宙科学② 教養入門ゼミ③ 教養入門ゼミ④ 教養入門ゼミ④ 教養入門ゼミ	新野 守平尾 昌宏村川 幸史 大村 知美 川嶋 克利 遠藤 友樹	* 5101 7401 0406 0404 5209	内容: アクティブラーニングで学ぶ物理学 内容: 初等幾何学を用いた思考力の養成とプレゼンテーション 内容: 基本的な英語で理解する初級物理			
1 1 1 1	前期前期前期前期前期前期前期前期前期前期	○ スポーツ科学実習1哲学宇宙科学② 教養人門ゼミ③ 教養人門ゼミ③ 教養人門ゼミ④ 教養人門ゼミ④ 教養人門ゼミ	新野 守平尾 昌宏村川 幸幸史 大村 克利 意藤 友樹 豊田 博俊	* 5101 7401 0406 0404 5209 0407	内容: アクティブラーニングで学ぶ物理学 内容: 初等幾何学を用いた思考力の養成とプレゼンテーション 内容: 基本的な英語で理解する初級物理 内容: 身の回りの物理学ー理系の基本的な教養を身に付ける			
1 1	前期前期前期前期前期前期前期前期前期前期	○ スポーツ科学実習1哲学宇宙科学② 教養入門ゼミ③ 教養入門ゼミ④ 教養入門ゼミ④ 教養入門ゼミ	新野 守平尾 昌宏村川 幸史 大村 知美 川嶋 克利 遠藤 友樹	* 5101 7401 0406 0404 5209	内容: アクティブラーニングで学ぶ物理学 内容: 初等幾何学を用いた思考力の養成とプレゼンテーション 内容: 基本的な英語で理解する初級物理			
1 1 1 1	前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前	 ○ スポーツ科学実習1 哲学 宇宙科学 ⑤ 教養入門ゼミ ⑥ 教養入門ゼミ ⑥ 教養入門ゼミ ⑤ 教養入門ゼミ ⑤ 教養入門ゼミ 田 在事情1 経済学の基礎 ○ スポーツ科学実習2 	新野 守 平尾 書宏 十	* 5101 7401 0406 0404 5209 0407 7404 5301 *	内容: アクティブラーニングで学ぶ物理学 内容: 初等幾何学を用いた思考力の養成とプレゼンテーション 内容: 基本的な英語で理解する初級物理 内容: 身の回りの物理学ー理系の基本的な教養を身に付ける			
1 1 1 1 1 1	前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前	 ○ スポーツ科学実習1 哲学 宇宙科学 ② 教養人門ゼミ ③ 教養人門ゼミ ③ 教養人門ゼミ ④ 教養人門ゼミ 国 日本事情1 経済学の基礎 ○ スポーツ科学実習2 近代史 	新野 守 平尾 昌宏 村川二幸史 大村 宛利 遠藤 友樹 豊田 博俊 岡部 正子 雑賀 恵子 新野 守 前田 正直	* 5101 7401 0406 0404 5209 0407 7404 5301 * 7501	内容:アクティブラーニングで学ぶ物理学 内容:初等幾何学を用いた思考力の養成とプレゼンテーション 内容:基本的な英語で理解する初級物理 内容:身の回りの物理学ー理系の基本的な教養を身に付ける 既決履修講義 総合 21年度入学生のみ、実施場所については体育館掲示板で指示されます(最終ページを参照してください)			
1 1 1 1 1 1	前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前	 ○ スポーツ科学実習1 哲学 宇宙科学 ⑤ 教養入門ゼミ ⑥ 教養入門ゼミ ⑥ 教養入門ゼミ ⑤ 教養入門ゼミ ⑤ 教養入門ゼミ 田 在事情1 経済学の基礎 ○ スポーツ科学実習2 	新野 守 平尾 書宏 十	* 5101 7401 0406 0404 5209 0407 7404 5301 *	内容:アクティブラーニングで学ぶ物理学 内容: 初等幾何学を用いた思考力の養成とプレゼンテーション 内容: 基本的な英語で理解する初級物理 内容: 身の回りの物理学ー理系の基本的な教養を身に付ける 既決履修講義			
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前後後後後後後後後	 ○ スポーツ科学実習1 哲学 宇宙科学 ⑤ 教養入門ゼミ ⑥ 教養入門ゼミ ⑥ 教養入門ゼミ ⑤ 教養入門ゼミ ⑤ 教養入門ゼミ 図 日本事情1 経済学の基礎 ○ スポーツ科学実習2 近代史 ⑥ 教養入門ゼミ ⑥ 教養入門ゼミ ⑥ 教養入門ゼミ ⑥ 教養入門ゼミ ⑥ 未発入門ゼミ ⑥ 機理学(工業倫理含む) 	新野 守 平尾 宗 中 宗 中 宗 宗 宗 宗 宗 宗 宗 宗 宗 宗 宗 宗 宗 宗 宗	* 5101 7401 0406 0404 5209 0407 7404 5301 * 7501 0404 0407 5201	内容:アクティブラーニングで学ぶ物理学 内容:初等幾何学を用いた思考力の養成とプレゼンテーション 内容:基本的な英語で理解する初級物理 内容:身の回りの物理学ー理系の基本的な教養を身に付ける 既決履修講義 総合 21年度入学生のみ、実施場所については体育館掲示板で指示されます(最終ページを参照してください) 内容:初等幾何学を用いた思考力の養成とプレゼンテーション 内容:身の回りの物理学ー理系の基本的な教養を身に付ける			
1 1 1 1 1 1	前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前後後後後後後後後	 ○ スポーツ科学実習1 哲学 宇宙科学 ○ 教養入門ゼミ ○ 教養入門ゼミ ○ 教養入門ゼミ ○ 教養入門ゼミ ○ 教養入門ゼミ 図 日本事情1 経済学の基礎 ○ スポーツ科学実習2 近代史 ② 教養入門ゼミ ② 教養入門ゼミ ③ 教養入門ゼミ ③ 教養入門ゼミ 回 教養入門ゼミ 回 教養入門ゼミ 回 教養入門ゼミ 回 日本事情2 	新野 守 守 宗 平	* 5101 7401 0406 0404 5209 0407 7404 5301 * 7501 0404 0407	内容:アクティブラーニングで学ぶ物理学 内容:初等幾何学を用いた思考力の養成とプレゼンテーション 内容:基本的な英語で理解する初級物理 内容:身の回りの物理学ー理系の基本的な教養を身に付ける 既決履修講義 総合 21年度入学生のみ、実施場所については体育館掲示板で指示されます(最終ページを参照してください) 内容:初等幾何学を用いた思考力の養成とプレゼンテーション			
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	前前期期前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前,以上,一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	 ○ スポーツ科学実習1 哲学 宇宙科学 ○ 教養人門ゼミ ○ 教養人門ゼミ ○ 教養人門ゼミ ○ 教養人門ゼミ ○ 教養人門ゼミ 図 日本事情1 経済学の基礎 ○ スポーツ科学実習2 近代史 ○ 教養人門ゼミ 	新野 守平尾 宇宏 中宏	* 5101 7401 0406 0404 5209 0407 7404 5301 * 7501 0404 0407 5201 7404	内容:アクティブラーニングで学ぶ物理学 内容:初等幾何学を用いた思考力の養成とプレゼンテーション 内容:基本的な英語で理解する初級物理 内容:身の回りの物理学ー理系の基本的な教養を身に付ける 既決履修講義 総合 21年度入学生のみ、実施場所については体育館掲示板で指示されます(最終ページを参照してください) 内容:初等幾何学を用いた思考力の養成とプレゼンテーション 内容:身の回りの物理学ー理系の基本的な教養を身に付ける			
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	前期期前期期前前期期前前期期前前期期前前期期前前期期前前期期前前期期前前期期後後期期期後後期期期後後期期期後後期期間	 ○ スポーツ科学実習1 哲学 宇宙科学 ○ 教養人門ゼミ ○ スポーツ科学実習2 近代史 ○ スポーツ科学実習2 近代史 ○ 教養人門ゼミ ○ 教養人門ゼミ ○ 教養人門ゼミ ○ 体費 ○ 本書情2 本時限 (14:30~16:00) 本目名 	新野 守平尾 宇宏 中宏 中宏 中宏 中宏 中宏 中宏 中宏 中宏 中宏 中级 中级 克利 連舉 中	* 5101 7401 0406 0404 5209 0407 7404 5301 * 7501 0404 0407 5201 7404	内容:アクティブラーニングで学ぶ物理学 内容:初等幾何学を用いた思考力の養成とプレゼンテーション 内容:基本的な英語で理解する初級物理 内容:身の回りの物理学ー理系の基本的な教養を身に付ける 既決履修講義 総合 21年度入学生のみ、実施場所については体育館掲示板で指示されます(最終ページを参照してください) 内容:初等幾何学を用いた思考力の養成とプレゼンテーション 内容:身の回りの物理学ー理系の基本的な教養を身に付ける 既決履修講義			
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	前前期期前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前,以上,一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	 ○ スポーツ科学実習1 哲学 宇宙科学 ○ 教養人門ゼミ ○ 教養人門ゼミ ○ 教養人門ゼミ ○ 教養人門ゼミ ○ 教養人門ゼミ 図 日本事情1 経済学の基礎 ○ スポーツ科学実習2 近代史 ○ 教養人門ゼミ 	新野 守平尾 宇宏 中宏	* 5101 7401 0406 0404 5209 0407 7404 5301 * 7501 0404 0407 5201 7404	内容:アクティブラーニングで学ぶ物理学 内容:初等幾何学を用いた思考力の養成とプレゼンテーション 内容:基本的な英語で理解する初級物理 内容:身の回りの物理学ー理系の基本的な教養を身に付ける 既決履修講義 総合 21年度入学生のみ、実施場所については体育館掲示板で指示されます(最終ページを参照してください) 内容:初等幾何学を用いた思考力の養成とプレゼンテーション 内容:身の回りの物理学ー理系の基本的な教養を身に付ける 既決履修講義 (備考 2限連続、21年度入学の自然エネルギーコース生は既決履修講義、代表:佐藤克彦/城谷大、教室は12301・12302			
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	前期期前期期前前期期前前期期前前期期前前期期前前期期前前期期前前期期前前期期後後期期期後後期期期後後期期期後後期期間	 ○ スポーツ科学実習1 哲学 宇宙科学 ○ 教養人門ゼミ ○ スポーツ科学実習2 近代史 ○ スポーツ科学実習2 近代史 ○ 教養人門ゼミ ○ 教養人門ゼミ ○ 教養人門ゼミ ○ 体費 ○ 本書情2 本事情2 本事情4 	新野 守平尾 宇宏 中宏 中宏 中宏 中宏 中宏 中宏 中宏 中宏 中宏 中级 中级 克利 連舉 中	* 5101 7401 0406 0404 5209 0407 7404 5301 * 7501 0404 0407 5201 7404	内容:アクティブラーニングで学ぶ物理学 内容:初等幾何学を用いた思考力の養成とプレゼンテーション 内容:基本的な英語で理解する初級物理 内容:身の回りの物理学ー理系の基本的な教養を身に付ける 既決履修講義 総合 21年度入学生のみ、実施場所については体育館掲示板で指示されます(最終ページを参照してください) 内容:初等幾何学を用いた思考力の養成とプレゼンテーション 内容:身の回りの物理学ー理系の基本的な教養を身に付ける 既決履修講義 (備考 2限連続、21年度入学の自然エネルギーコース生は既決履修講義、代表:佐藤克彦/城谷大、教室は12301・12302 21年度入学生は既決履修講義(自然エネルギーコース生除く)、			
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	前前期期前前期期前前期期前前期期前前期期前前期期前前期期前前期期前前期期期前前期期期前後後期期期後後期期期後後期期間	 ○ スポーツ科学実習1 哲学 宇宙科学 ○ 教養人門ゼミ ○ スポーツ科学実習2 近代史 ○ 次表子の基礎 ○ スポーツ科学実習2 近代史 ○ 教養人門ゼミ ◆ 本事情2 七 中下限 (14:30~16:00) 	新野 守平尾 宗安 宗 宗 宗 宗 宗 宗 宗 宗 宗 宗 宗 宗 宗 宗 宗 宗 宗 宗	* 5101 7401 0406 0404 5209 0407 7404 5301 * 7501 0404 0407 5201 7404	内容:アクティブラーニングで学ぶ物理学 内容:初等幾何学を用いた思考力の養成とプレゼンテーション 内容:基本的な英語で理解する初級物理 内容:身の回りの物理学ー理系の基本的な教養を身に付ける 既決履修講義 総合 21年度入学生のみ、実施場所については体育館掲示板で指示されます(最終ページを参照してください) 内容:初等幾何学を用いた思考力の養成とプレゼンテーション 内容:身の回りの物理学ー理系の基本的な教養を身に付ける 既決履修講義 「既決履修講義 「大人人と演奏を表現してください) 「株子 2 「大人人と、「大人の一人を表現してください) 「株子 2 「大人の一人の一人の一人の一人の一人の一人の一人の一人の一人の一人の一人の一人の一人			
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前期期前前前期期前前期期期後後後後期間前前,後後期間前前,以上一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個	 ○ スポーツ科学実習1 哲学 宇宙科学 ○ 教養人門ゼミ ○ スポーツ科学実習2 近代史 ○ 次教養人門ゼミ ○ 教養人門ゼミ ○ 教養人門ゼミ 倫理学(工業倫理含む) 田本事情2 4時限 (14:30~16:00) 本目名 ○ 化学実験 電気電子情報工学入門 物理学実験 	新野 守 平尾 書史	* 5101 7401 0406 0404 5209 0407 7404 5301 * 7501 0404 0407 5201 7404 ** ** ** ** ** ** ** ** **	内容:アクティブラーニングで学ぶ物理学 内容:初等幾何学を用いた思考力の養成とプレゼンテーション 内容:基本的な英語で理解する初級物理 内容:身の回りの物理学ー理系の基本的な教養を身に付ける 既決履修講義 総合 21年度入学生のみ、実施場所については体育館掲示板で指示されます(最終ページを参照してください) 内容:初等幾何学を用いた思考力の養成とプレゼンテーション 内容:身の回りの物理学ー理系の基本的な教養を身に付ける 既決履修講義 【構考 2限連続、21年度入学の自然エネルギーコース生は既決履修講義、代表:佐藤克彦/城谷大、教室は12301・12302 21年度入学生は既決履修講義(自然エネルギーコース生除く)、 代表:熊澤宏之/人江満・岩田明彦・草場光博・熊本敏夫・常盤欣一朗・部谷学・矢来篤史・今村彰隆・大野麻子・山崎高弘・青木孝憲 2限連続、21年度入学生は既決履修講義(自然エネルギーコース生除く)、			
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	前期期前期期前前期期前前期期前前前前前前前前前期期前前期期前前期期後期期期後後期期後後期期後後期期間前前期間前前	 ○ スポーツ科学実習1 哲学 宇宙科学 ○ 教養人門ゼミ ○ 教養人門ゼミ ○ 教養人門ゼミ ○ 教養人門ゼミ ○ 教養人門ゼミ ○ 留日本事情1 経済学の基礎 ○ スポーツ科学実習2 近代史 ○ 教養人門ゼミ ○ 教養人門ゼミ ・ 教養人門ゼミ ・ 倫理学(工業倫理含む) 田本事情2 4時限 (14:30~16:00) 本 日名 ○ 化学実験 電気電子情報工学入門 物理学実験 電気電子情報基礎演習1 	新野 守平尾 宗安 宗 宗 宗 宗 宗 宗 宗 宗 宗 宗 宗 宗 宗 宗 宗 宗 宗 宗	* 5101 7401 0406 0404 5209 0407 7404 5301 * 7501 0404 0407 5201 7404 * * * * * * * * * * * * *	内容:アクティブラーニングで学ぶ物理学 内容:初等幾何学を用いた思考力の養成とプレゼンテーション 内容:基本的な英語で理解する初級物理 内容:身の回りの物理学ー理系の基本的な教養を身に付ける 既決履修講義 総合 21年度入学生のみ、実施場所については体育館掲示板で指示されます(最終ページを参照してください) 内容:初等幾何学を用いた思考力の養成とプレゼンテーション 内容:身の回りの物理学ー理系の基本的な教養を身に付ける 既決履修講義 「既決履修講義 「大人人と演奏を表現してください) 「株子 2 「大人人と、「大人の一人を表現してください) 「株子 2 「大人の一人の一人の一人の一人の一人の一人の一人の一人の一人の一人の一人の一人の一人			
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	前前期期前前期期前前期期前前前前前前前前前前前前前前前前前前前期期前前前,被判据,以上,一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	 ○ スポーツ科学実習1 哲学 宇宙科学 ○ 教養人門ゼミ ○ 教養人門ゼミ ○ 教養人門ゼミ ○ 教養人門ゼミ ○ 教養人門ゼミ ○ 教養人門ゼミ ○ 本事情1 経済学の基礎 ○ スポーツ科学実習2 近代史 ○ 教養人門ゼミ ○ 教養人門ゼミ 倫理学(工業倫理含む) 田本事情2 本時限 (14:30~16:00) 本時限 (14:30~16:00) 本時限 (14:30~16:00) 本月名 ○ 化学実験 電気電子情報工学入門 物理学実験 電気電子情報基礎演習1 5時限 (16:10~17:40)	新野 守田 中 田 中 田 中 田 中 田 中 田 中 田 中 田 中 田 中 田	* 5101 7401 0406 0404 5209 0407 7404 5301 * 7501 0404 0407 5201 7404 ** ** ** ** ** ** ** ** **	内容:アクティブラーニングで学ぶ物理学 内容:初等幾何学を用いた思考力の養成とプレゼンテーション 内容:基本的な英語で理解する初級物理 内容:身の回りの物理学ー理系の基本的な教養を身に付ける 既決履修講義 総合 21年度入学生のみ、実施場所については体育館掲示板で指示されます(最終ページを参照してください) 内容:初等幾何学を用いた思考力の養成とプレゼンテーション 内容:身の回りの物理学ー理系の基本的な教養を身に付ける 既決履修講義 (備考 2限連続、21年度入学の自然エネルギーコース生は既決履修講義、代表:佐藤克彦/城谷大、教室は12301・12302 21年度入学生は既決履修講義(自然エネルギーコース生除く)、代表:熊澤宏之/入江満・岩田明彦・草場光博・熊本敏夫・常盤欣一朗・部谷学・矢来篤史・今村彰隆・大野麻子・山崎高弘・青木孝憲 2限連続、自然エネルギーコース生のみ、代表:茅原弘毅/豊田博俊、教室は12201・12202 2限連続、21年度入学生は既決履修講義(自然エネルギーコース生除く)、代表:岩田明彦/常盤欣一朗・今村彰隆・堀越亮・城谷大・川田博昭・塩山洋・米永隆志・平尾敬二、教室は総合実験実習棟3FのPTO7・PTO8・PTO9・12301			
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	前前期期前前期期前前期期前前期期前前前前前前前前前前期期前前期期前前期期期前前期期期後後後後後後	 ○ スポーツ科学実習1 哲学 宇宙科学 ⑤ 教養人門ゼミ ⑥ 教養人門・ブロー ⑥ 本事情2 	新野 守 守宏 平	* 5101 7401 0406 0404 5209 0407 7404 5301 * 7501 0404 0407 5201 7404 * * * * * * * * * * * * * * * * * *	内容:アクティブラーニングで学ぶ物理学 内容:初等幾何学を用いた思考力の養成とプレゼンテーション 内容:基本的な英語で理解する初級物理 内容:身の回りの物理学ー理系の基本的な教養を身に付ける 既決履修講義 総合 21年度入学生のみ、実施場所については体育館掲示板で指示されます(最終ページを参照してください) 内容:初等幾何学を用いた思考力の養成とプレゼンテーション 内容:身の回りの物理学ー理系の基本的な教養を身に付ける 既決履修講義 【構考 2限連続、21年度入学の自然エネルギーコース生は既決履修講義、代表:佐藤克彦/城谷大、教室は12301・12302 21年度入学生は既決履修講義(自然エネルギーコース生除く)、代表:熊澤宏之/人江満・岩田明彦・草場光博・熊本敏夫・常盤欣一朗・部谷学・矢来篤史・今村彰隆・大野麻子・山崎高弘・青木孝憲 2限連続、21年度入学生は既決履修講義(自然エネルギーコース生除く)、代表:熊澤宏之/人江満・岩田明彦・草場光博・熊本敏夫・常盤欣一朗・部谷学・矢来篤史・今村彰隆・大野麻子・山崎高弘・青木孝憲			
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前期期前前期期期前前期期期期	 ○ スポーツ科学実習1 哲学 宇宙科学 ○ 教養人門ゼミ ○ 本書 ○ 本書情2 本時限 (14:30~16:00) 本日名 ○ 化学実験 電気電子情報工学入門 物理学実験 電気電子情報基礎演習1 5時限 (16:10~17:40) 本月名 教育心理学 	新野 守 平尾 宗 中宏 中宏 中宏 中宏 中宏 中宏 中宏 中宏 中宏 中	* 5101 7401 0406 0404 5209 0407 7404 5301 * 7501 0404 0407 5201 7404 * * * * * * * * * * * * * * * * * *	内容:アクティブラーニングで学ぶ物理学 内容:初等幾何学を用いた思考力の養成とプレゼンテーション 内容: 身の回りの物理学ー理系の基本的な教養を身に付ける 既決履修講義 総合 21年度入学生のみ、実施場所については体育館掲示板で指示されます(最終ページを参照してください) 内容: 初等幾何学を用いた思考力の養成とプレゼンテーション 内容: 身の回りの物理学ー理系の基本的な教養を身に付ける 既決履修講義 (備考 2限連続、21年度入学の自然エネルギーコース生は既決履修講義、代表:佐藤克彦/城谷大、教室は12301・12302 21年度入学生は既決履修講義(自然エネルギーコース生除く)、代表: 指導宏之/入江満・岩田明彦・草場光博・熊本敏夫・常盤欣一朗・部谷学・矢来篤史・今村彰隆・大野麻子・山崎高弘・青木孝憲 2限連続、21年度入学生は既決履修講義(自然エネルギーコース生除く)、代表: 常頭以教/豊田博俊、教室は12201・12202 2限連続、21年度入学生は既決履修講義(自然エネルギーコース生除く)、代表: 岩田明彦/常盤欣一朗・今村彰隆・堀越亮・城谷大・川田博昭・塩山洋・米永隆志・平尾敬二、教室は総合実験実習棟3FのPTO7・PTO8・PTO9・12301			
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	前前前前期期期前前期期期前前前後後後後後後後後後後後期期期期前前前後後期期期間前前後後期期期間前前,後後期期期間前前,後後期期期間前前,後後期間前期期間,前前,以上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上	 ○ スポーツ科学実習1 哲学 宇宙科学 ○ 教養人門ゼミ ○ 教養人門ゼミ ○ 教養人門ゼミ ○ 教養人門ゼミ ○ 教養人門ゼミ 図 日本事情1 経済学の基礎 ○ スポーツ科学実習2 近代史 ○ 教養人門ゼミ ○ 衛建学(工業倫理含む) 田 日本事情2 4時限 (14:30~16:00) 本事目名 ○ 化学実験 電気電子情報工学入門 物理学実験 電気電子情報基礎演習1 5時限 (16:10~17:40) 本事目名 教育心理学 ○ 化学実験 	新野 守 守 宗 中 宗 中 宗 中 宗 中 宗 宗 中 宗 宗 宗 宗 宗 宗 宗	* 5101 7401 0406 0404 5209 0407 7404 5301 * 7501 0404 0407 5201 7404 ** ** ** ** ** ** ** ** **	内容: アクティブラーニングで学ぶ物理学 内容: 初等幾何学を用いた思考力の養成とブレゼンテーション 内容: 基本的な英語で理解する初級物理 内容: 身の回りの物理学 ー理系の基本的な教養を身に付ける 既決履修講義 総合 21年度入学生のみ、実施場所については体育館掲示板で指示されます(最終ページを参照してください) 内容: 初等幾何学を用いた思考力の養成とブレゼンテーション 内容: 身の回りの物理学 ー理系の基本的な教養を身に付ける 既決履修講義 (備考 2限連続、21年度入学の自然エネルギーコース生は既決履修講義、代表: 佐藤克彦/城谷大、教室は12301・12302 21年度入学生は既決履修講義(自然エネルギーコース生除く)、代表: 熊澤宏之/入江満・岩田即彦・草場光博・熊本敏夫・常盤欣一朗・部谷学・矢来篤史・今村彰隆・大野麻子・山崎高弘・青木孝憲 2限連続、自然エネルギーコース生のみ、代表: 茅原弘毅/豊田博俊、教室は12201・12202 2限連続、21年度入学生は既決履修講義(自然エネルギーコース生除く)、代表: 治田明彦・常盤欣一朗・今村彰隆・堀越亮・城谷大・川田博昭・塩山洋・米永隆志・平尾敬二、教室は総合実験実習棟3FのPTO7・PTO8・PTO9・12301 (備考 2限連続、21年度入学の自然エネルギーコース生は既決履修講義「依表: 佐藤克彦/城谷大、教室は12301・12302			
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前期期前前期期期前前期期期期	 ○ スポーツ科学実習1 哲学 宇宙科学 ○ 教養人門ゼミ ○ 本書 ○ 本書情2 本時限 (14:30~16:00) 本日名 ○ 化学実験 電気電子情報工学入門 物理学実験 電気電子情報基礎演習1 5時限 (16:10~17:40) 本月名 教育心理学 	新野 守 平尾 宗 中宏 中宏 中宏 中宏 中宏 中宏 中宏 中宏 中宏 中	* 5101 7401 0406 0404 5209 0407 7404 5301 * 7501 0404 0407 5201 7404 * * * * * * * * * * * * * * * * * *	内容: アクティブラーニングで学ぶ物理学 内容: 初等幾何学を用いた思考力の養成とプレゼンテーション 内容: 基本的な英語で理解する初級物理 内容: 身の回りの物理学ー理系の基本的な教養を身に付ける 既決履修講義 総合 21年度入学生のみ、実施場所については体育館掲示板で指示されます(最終ページを参照してください) 内容: 初等幾何学を用いた思考力の養成とプレゼンテーション 内容: 身の回りの物理学ー理系の基本的な教養を身に付ける 既決履修講義 (備考 2限連続、21年度入学の自然エネルギーコース生は既決履修講義、代表: 佐藤克彦/城谷大、教室は12301・12302 21年度入学生は既決履修講義(自然エネルギーコース生除く)、代表: 熊澤宏之/入江満・治田明彦・革場光博・熊本敬太・学・矢来篤史・今村彰隆・大野麻子・山崎高弘・青木孝憲 2限連続、21年度入学生は既決履修講義(自然エネルギーコース生除く)、代表: 岩田明彦/常館欣一朗・今村彰隆・堀越亮・城谷大・川田博昭・塩山洋・米永隆志・平尾敬二、教室は総合実験実習棟3FのPTO7・PTO8・PTO9・12301 (備考 2限連続、21年度入学の自然エネルギーコース生は既決履修講義、代表: 佐藤克彦/城谷大、教室は12301・12302 21年度入学生は既決履修講義(自然エネルギーコース生除く)、代表: 岩田明彦/常館欣一朗・今村彰隆・堀越亮・城谷大・川田博昭・塩山洋・米永隆志・平尾敬二、教室は総合実験実習棟3FのPTO7・PTO8・PTO9・12301			
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前,他往往往上,一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	 ○ スポーツ科学実習1 哲学 宇宙科学 ⑤ 教養入門ゼミ ⑥ 教養入門ゼミ ⑥ 教養入門ゼミ ⑥ 教養人門ゼミ ⑥ 教養人門ゼミ 図 日本事情1 経済学の基礎 ○ スポーツ科学実習2 近代史 ⑥ 教養人門ゼミ ⑤ 教養人門ゼミ ⑥ 教養人門ゼミ ⑥ 教養人門ゼミ ⑥ 教養人門ゼミ ⑥ 教養人門ゼミ ⑤ 教養人門ゼミ ⑥ 教育・ロ里学 ⑥ 七学実験 電気電子情報創造演習 物理学実験 	新野 中 中 田 中 田 中 田 中 田 中 田 中 田 中 田 中 田 中 田	* 5101 7401 0406 0404 5209 0407 7404 5301 * 7501 0404 0407 5201 7404 * * * * * * * * * * * * * * * * *	内容: アクティブラーニングで学ぶ物理学 内容: 初等幾何学を用いた思考力の養成とプレゼンテーション 内容: 基本的な英語で理解する初級物理 内容: 身の回りの物理学 - 理系の基本的な教養を身に付ける 既決履修講義 総合 21年度入学生のみ、実施場所については体育館掲示板で指示されます(最終ページを参照してください) 内容: 初等幾何学を用いた思考力の養成とプレゼンテーション 内容: 身の回りの物理学 - 理系の基本的な教養を身に付ける 既決履修講義 (備考 2限連続、21年度入学の自然エネルギーコース生は既決履修講義、代表: 佐藤克彦/城谷大、教室は12301・12302 21年度入学生は既決履修講義(自然エネルギーコース生除く)、代表: 清潔宏之/入江満, 岩田明彦・草場光博・熊本敏夫・常盤欣一朗・部谷学・矢来篤史・今村彰隆・大野麻子・山崎高弘・青木孝憲 2限連続、自然エネルギーコース生のみ、代表: 茅原弘毅/豊田博俊、教室は12201・12202 2限連続、21年度入学は既決履修講義(自然エネルギーコース生除く)、代表: 岩田明彦・常盤欣一朗・今村彰隆・堀越亮・城谷大・川田博昭・塩山洋・米永隆志・平尾敬二、教室は総合実験実習棟3FのPTO7・PTO8・PTO9・12301 (備考 2限連続、21年度入学の自然エネルギーコース生は既決履修講義(代表: 佐藤克彦/城谷大、教室は12301・12302 21年度入学生は既決履修講義自然エネルギーコース生除く、代表: 治田明彦・常盤欣一朗・今村彰隆・堀越亮・城谷大・川田博昭・塩山洋・米永隆志・平尾敬二、教室は総合実験実習棟3FのPTO7・PTO8・PTO9・12301			
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前期期期前前前期期期前前期期期期	 ○ スポーツ科学実習1 哲学 宇宙科学 ○ 教養人門ゼミ ○ 教養人門ゼミ ○ 教養人門ゼミ ○ 教養人門ゼミ ○ 教養人門ゼミ 図 日本事情1 経済学の基礎 ○ スポーツ科学実習2 近代史 ○ 教養人門ゼミ ○ 本事情2 本事情2 本事業の表別を表別を表別を表別を表別を表別を表別を表別を表別を表別を表別を表別を表別を表	新野 中 中 田 中 田 中 田 中 田 中 田 中 田 中 田 中 田 中 田	* 5101 7401 0406 0404 5209 0407 7404 5301 * 7501 0404 0407 5201 7404 * * * * * * * * * * * * * * * * * *	内容: アクティブラーニングで学ぶ物理学 内容: 初等幾何学を用いた思考力の養成とプレゼンテーション 内容: 基本的な英語で理解する初級物理 内容: 身の回りの物理学ー理系の基本的な教養を身に付ける 既決履修講義 総合 21年度入学生のみ、実施場所については体育館掲示板で指示されます(最終ページを参照してください) 内容: 初等幾何学を用いた思考力の養成とプレゼンテーション 内容: 身の回りの物理学ー理系の基本的な教養を身に付ける 既決履修講義 (備考 2限連続、21年度入学の自然エネルギーコース生は既決履修講義、代表: 佐藤克彦/城谷大、教室は12301・12302 21年度入学生は既決履修講義(自然エネルギーコース生除く)、代表: 熊澤宏之/入江満・治田明彦・革場光博・熊本敬太・学・矢来篤史・今村彰隆・大野麻子・山崎高弘・青木孝憲 2限連続、21年度入学生は既決履修講義(自然エネルギーコース生除く)、代表: 岩田明彦/常館欣一朗・今村彰隆・堀越亮・城谷大・川田博昭・塩山洋・米永隆志・平尾敬二、教室は総合実験実習棟3FのPTO7・PTO8・PTO9・12301 (備考 2限連続、21年度入学の自然エネルギーコース生は既決履修講義、代表: 佐藤克彦/城谷大、教室は12301・12302 21年度入学生は既決履修講義(自然エネルギーコース生除く)、代表: 岩田明彦/常館欣一朗・今村彰隆・堀越亮・城谷大・川田博昭・塩山洋・米永隆志・平尾敬二、教室は総合実験実習棟3FのPTO7・PTO8・PTO9・12301			
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	前前前前前前前後後後後後 期前前前後後後後後後 期期期期期期期期期期期期期期期	② スポーツ科学実習1 哲学 宇宙科学 ③ 教養入門ゼミ ③ 教養入門ゼミ ⑤ 教養入門ゼミ ⑤ 教養入門ゼミ ⑥ 教養人門ゼミ 図 日本事情1 経済学の基礎 ② スポーツ科学実習2 近代史 ⑥ 教養入門ゼミ ⑥ 教養入門ゼミ ⑥ 教養入門ゼミ ⑥ 教養入門ゼミ ⑥ 教養入門ゼミ の 教養人門ゼミ の 私事はない。 本事は2 4時限(14:30~16:00) 本事は名 の 化学実験 電気電子情報基礎演習1 5時限(16:10~17:40) 本事は名 教育心理学 ⑥ 化学実験 電気電子情報基礎演習1 6時限(17:50~19:20)	新野 中 中 田 中 田 中 田 中 田 中 田 中 田 中 田 中 田 中 田	* 5101 7401 0406 0404 5209 0407 7404 5301 * 7501 0404 0407 5201 7404 \$\$\sumsetem=\textit{\$\sumsetem}\textit	内容:アクティブラーニングで学ぶ物理学 内容: 初等幾何学を用いた思考力の養成とプレゼンテーション 内容:基本的な英語で理解する初級物理 内容:身の回りの物理学ー理系の基本的な教養を身に付ける 既決履修講義 総合 21年度入学生のみ、実施場所については体育館掲示板で指示されます(最終ページを参照してください) 内容: 初等幾何学を用いた思考力の養成とプレゼンテーション 内容: 身の回りの物理学ー理系の基本的な教養を身に付ける 既決履修講義 (備考 2限連続、21年度入学の自然エネルギーコース生は既決履修講義、代表・佐藤克彦/城谷大、教室は12301・12302 21年度入学生は既決履修講義(自然エネルギーコース生除)、代表・熊澤宏之(入江満・岩田明彦・草場・持・熊木 敏夫・常盤欣一朗・部谷学・矢来篤史・今村影隆・大野麻子・山崎高弘・青木孝憲 2限連続・21年度入学生は既決履修講義(自然エネルギーコース生除く)、代表・1202 2限連続・21年度入学生は既決履修講義(自然エネルギーコース生除く)、代表・岩田明彦・常盤欣一朗・今村影隆・堀越亮・城谷大・川田博昭・塩山洋・米永隆志・平尾敬二、教室は総合実験実習棟3FのPTO7・PTO8・PTO9・12301 (備考 2限連続、21年度入学の自然エネルギーコース生は既決履修講義、代表・佐藤克彦/城谷大、教室は12301・12302 21年度入学生は既決履修講義(自然エネルギーコース生除く)、代表・入江満、矢来篤史・大野麻子、教室は総合実験実習棟3FのPTO7・PTO8・PTO9・12301 (備考			
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前,一个一个一个一个	 ○ スポーツ科学実習1 哲学 宇宙科学 ○ 教養人門ゼミ ○ 教養人門ゼミ ○ 教養人門ゼミ ○ 教養人門ゼミ ○ 教養人門ゼミ 図 日本事情1 経済学の基礎 ○ スポーツ科学実習2 近代史 ○ 教養人門ゼミ ○ 本事情2 本事情2 本事業の表別を表別を表別を表別を表別を表別を表別を表別を表別を表別を表別を表別を表別を表	新野 中 中 田 中 田 中 田 中 田 中 田 中 田 中 田 中 田 中 田	* 5101 7401 0406 0404 5209 0407 7404 5301 * 7501 0404 0407 5201 7404 * * * * * * * * * * * * * * * * *	内容: アクティブラーニングで学ぶ物理学 内容: 初等幾何学を用いた思考力の養成とプレゼンテーション 内容: 基本的な英語で理解する初級物理 内容: 身の回りの物理学 - 理系の基本的な教養を身に付ける 既決履修講義 総合 21年度入学生のみ、実施場所については体育館掲示板で指示されます(最終ページを参照してください) 内容: 初等幾何学を用いた思考力の養成とプレゼンテーション 内容: 身の回りの物理学 - 理系の基本的な教養を身に付ける 既決履修講義 (備考 2限連続、21年度入学の自然エネルギーコース生は既決履修講義、代表: 佐藤克彦/城谷大、教室は12301・12302 21年度入学生は既決履修講義(自然エネルギーコース生除く)、代表: 清潔宏之/入江満, 岩田明彦・草場光博・熊本敏夫・常盤欣一朗・部谷学・矢来篤史・今村彰隆・大野麻子・山崎高弘・青木孝憲 2限連続、自然エネルギーコース生のみ、代表: 茅原弘毅/豊田博俊、教室は12201・12202 2限連続、21年度入学は既決履修講義(自然エネルギーコース生除く)、代表: 岩田明彦・常盤欣一朗・今村彰隆・堀越亮・城谷大・川田博昭・塩山洋・米永隆志・平尾敬二、教室は総合実験実習棟3FのPTO7・PTO8・PTO9・12301 (備考 2限連続、21年度入学の自然エネルギーコース生は既決履修講義(代表: 佐藤克彦/城谷大、教室は12301・12302 21年度入学生は既決履修講義自然エネルギーコース生除く、代表: 治田明彦・常盤欣一朗・今村彰隆・堀越亮・城谷大・川田博昭・塩山洋・米永隆志・平尾敬二、教室は総合実験実習棟3FのPTO7・PTO8・PTO9・12301			
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	前前前前前前前後後後後後 期前前前後後後後後後 期期期期期期期期期期期期期期期	② スポーツ科学実習1 哲学 宇宙科学 ③ 教養入門ゼミ ③ 教養入門ゼミ ⑤ 教養入門ゼミ ⑤ 教養入門ゼミ ⑥ 教養人門ゼミ 図 日本事情1 経済学の基礎 ② スポーツ科学実習2 近代史 ⑥ 教養入門ゼミ ⑥ 教養入門ゼミ ⑥ 教養入門ゼミ ⑥ 教養入門ゼミ ⑥ 教養入門ゼミ の 教養人門ゼミ の 私事はない。 本事は2 4時限(14:30~16:00) 本事は名 の 化学実験 電気電子情報基礎演習1 5時限(16:10~17:40) 本事は名 教育心理学 ⑥ 化学実験 電気電子情報基礎演習1 6時限(17:50~19:20)	新野 中 中 田 中 田 中 田 中 田 中 田 中 田 中 田 中 田 中 田	* 5101 7401 0406 0404 5209 0407 7404 5301 * 7501 0404 0407 5201 7404 \$\$\sumsetem=\textit{\$\sumsetem}\textit	内容:アクティブラーニングで学ぶ物理学 内容: 初等幾何学を用いた思考力の養成とプレゼンテーション 内容:基本的な美語で理解する初級物理 内容:身の回りの物理学ー理系の基本的な教養を身に付ける 既決履修講義 総合 21年度入学生のみ、実施場所については体育館掲示板で指示されます(最終ページを参照してください) 内容: 初等幾何学を用いた思考力の養成とプレゼンテーション 内容: 身の回りの物理学ー理系の基本的な教養を身に付ける 既決履修講義 (構考 2限連続、21年度入学の自然エネルギーコース生は既決履修講義、代表・佐藤克彦/城谷大、教室は12301・12302 21年度入学生は既決履修講義(自然エネルギーコース生除)、代表・熊澤宏之(入江満・岩田明彦・草場大博・熊本敏夫・常盤吹一朗・部谷学・矢来篤史・今村影隆・大野麻子・山崎高弘・青木孝憲 2限連続・21年度入学生は既決履修講義(自然エネルギーコース生除く)、代表・指見明度、教室は12201・12202 2限連続・21年度入学生は既決履修講義(自然エネルギーコース生除く)、代表・岩田明彦・常盤欣一朗・今村影隆・堀越亮・城谷大・川田博昭・塩山洋・米永隆志・平尾敬二、教室は総合実験実習棟3FのPTO7・PTO8・PTO9・12301 (備考 2限連続、21年度入学生は既決履修講義(自然エネルギーコース生除く)、代表・入江満、矢来篤史・大野麻子、教室は総合実験実習棟3FのPTO7・PTO8・PTO9・12301 (情考 2限連続、21年度入学の自然エネルギーコース生は既決履修講義、代表・佐藤克彦/城谷大、教室は12301・12302 21年度入学生は既決履修講義(自然エネルギーコース生除く)、代表・入江満、矢来篤史・大野麻子、教室は総合実験実習棟3FのPTO7・PTO8・PTO9 21限連続、21年度入学では既決履修講義(自然エネルギーコース生除く)、代表・沿江満、矢来篤史・大野麻子、教室は総合実験実習棟3FのPTO7・PTO8・PTO9 21限連続、21年度入学生は既決履修講義(自然エネルギーコース生除く)、代表・岩田明彦・常盤欣一朗・今村影隆・堀越亮・城谷大・川田博昭・塩山洋・米永隆志・平尾敬二、教室は総合実験実習棟3FのPTO7・PTO8・PTO9・12301			

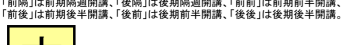
※注意事項

①科目名左側の記号:「●」はクラス登録科目(登録保証型)、「○」はクラス登録科目(曜日時限指定抽選型)、「◎」はクラス登録科目(クラス指定抽選型)、「留」は留学生科目を示します。 ②教室(場所):「#」は掲示または教員がガイダンスで指示します。「@」は時間割備考欄または掲示で指示します。「*」は体育館の掲示板で指示します。 ③期間欄、「2通年」は3年前期から4年後期にかけて開講します。履修申請は3年次にして下さい。

「通年」は通年開講、「前期」は前期開講、「後期」は後期開講、「通集」は通年集中開講、

「前集」は前期集中開講、「後集」は後期集中開講、「通隔」は通年隔週開講、

「前隔」は前期隔週開講、「後隔」は後期隔週開講、「前前」は前期前半開講、



2021年度 講義時間割

電子情報通信工学科 2021年度入学者用

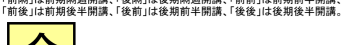


		1時限(9:00~10:30)							
年次	期間	科目名	教員名	教室					
1	前期	学習リテラシー	部谷 学	7301	21年度入学の自然エネルギーコース生は既決履修講義				
	נאנים	T = 77 72	The T	7001	と、十次パチャロボー・ファイ ラ ハエ(めん)のほか 日本				
		2時限(10:40~12:10)	·						
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考				
1	前期	心理学	市川 哲	5201					
1	前期	○ スポーツ科学実習1	山崎 英幸	*	総合 21年度入学生のみ、実施場所については体育館掲示板で指示されます(最終ページを参照してください)				
1	前期	◎ スポーツ科学実習1	和泉 淑子	*	総合 21年度入学生のみ、実施場所については体育館掲示板で指示されます(最終ページを参照してください)				
1		◎ 教養入門ゼミ	皆見 和彦	0405	内容:旅と食と生活				
1		◎ 教養入門ゼミ留 日本語読解1	上原 潔 内田 孝	0409 5208	内容・日常生活と哲学の知恵 21年度入学生はプレイスメントテストによる既決履修講義				
1	後期	文学	尾添 陽平	9211	21十及ハナエはフレコハアン17ハ1にの初ルハ度や時報				
1	後期	◎ スポーツ科学実習2	山﨑 英幸	*	ボウリング 21年度入学生のみ、実施場所については体育館掲示板で指示されます(最終ページを参照してください)				
1		◎ スポーツ科学実習2	和泉 淑子	*	総合 21年度入学生のみ、実施場所については体育館掲示板で指示されます(最終ページを参照してください)				
1	後期 後期	論理学 ◎ 現代の政治	張替 俊夫	5402 0302					
1	後期	物質科学	井口 吉男 塩山 洋	9212					
1		留 日本語読解2	内田 孝	5208	21年度入学生はプレイスメントテストによる既決履修講義				
		3時限(12:50~14:20)							
年次	期間	科目名		教室	備考				
1	前期	基礎数学および演習	林 太郎	5402	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・				
1	前期	基礎数学および演習	上田 秀雄	5508	/ 加肥川朗: 7.4 に 可 / 、並 * (
1	前期	解析学1	岡井 孝行	7301	21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義				
1	後期	教育方法論	山田嘉徳	5301					
1	後期	解析学1 解析学1	林 太郎 上田 秀雄	5402 5508	(前期)「基礎数学および演習」履修者専用クラス、21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義 (前期)「基礎数学および演習」履修者専用クラス、21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義				
1	後期 後期	解析学2	田井 孝行	7301	(刑刑/・霊座数子のよび沢自」展修有寺州ソフへ、と「牛皮ハナエいか、フレイヘンファナヘドによる以次度修論教 21年度入学生のみ、ブレイスメントテストによる欧決度修讀義				
	4時限(14:30~16:00)								
年次	期間	科目名		教室	備考				
1	前期	教育心理学	山田 啓次	5401					
1	後期	教育方法論	山田嘉徳	5201					
1	後期	基礎プログラミング1	安達 幹廣	PT09	21年度入学生のみ、後期開講前にクラス分けをしますので一旦熊澤先生クラスで履修登録をしてください				
1	後期			F109					
1		基礎プログラミング1	淺尾 元明	PT08	21年度入学生のみ、後期開講前にクラス分けをしますので一旦熊澤先生クラスで履修登録をしてください				
	後期	基礎プログラミング1 基礎プログラミング1							
		基礎プログラミング1 基礎プログラミング1 5時限(16:10~17:40)	淺尾 元明 熊澤 宏之	PT08 PT07	21年度入学生のみ、後期開講前にクラス分けをしますので一旦熊澤先生クラスで履修登録をしてください 21年度入学生は後期開講前にクラス分けをしますので一旦熊澤先生クラスで履修登録をしてください				
年次		基礎プログラミング1 基礎プログラミング1	淺尾 元明	PT08	21年度入学生のみ、後期開講前にクラス分けをしますので一旦熊澤先生クラスで履修登録をしてください				
年次	期間前期	基礎プログラミング1 基礎プログラミング1 5時限 (16:10~17:40) 科目名 英語(Reading & Writing) 1	淺尾 元明 熊澤 宏之 教員名 霧道 哲彦	PT08 PT07 教室 0307	21年度入学生のみ、後期開講前にクラス分けをしますので一旦熊澤先生クラスで履修登録をしてください 21年度入学生は後期開講前にクラス分けをしますので一旦熊澤先生クラスで履修登録をしてください 備考 21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義				
1	期間 前期 前期	基礎プログラミング1 基礎プログラミング1 5時限 (16:10~17:40) 科目名 英語(Reading&Writing)1 英語(Reading&Writing)1	淺尾 元明 熊澤 宏之 教員名 霧道 哲彦 近藤 摂子	PT08 PT07 教室 0307 9304	21年度入学生のみ、後期開講前にクラス分けをしますので一旦熊澤先生クラスで履修登録をしてください 21年度入学生は後期開講前にクラス分けをしますので一旦熊澤先生クラスで履修登録をしてください (
1 1 1	期間 前期 前期 前期	基礎プログラミング1 基礎プログラミング1 5時限(16:10~17:40) 科目名 英語(Reading&Writing)1 英語(Reading&Writing)1 英語(Reading&Writing)1	淺尾 元明 熊澤 宏之 教員名 霧道 哲彦 近藤 摂子 松井 珠美代	PT08 PT07 教室 0307 9304 0305	21年度入学生のみ、後期開講前にクラス分けをしますので一旦熊澤先生クラスで履修登録をしてください 21年度入学生は後期開講前にクラス分けをしますので一旦熊澤先生クラスで履修登録をしてください (備考) 21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義 21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義 21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義				
1 1 1 1	期間 前期 前期 前期 前期	基礎プログラミング1 基礎プログラミング1 5時限(16:10~17:40) 科目名 英語(Reading & Writing) 1	淺尾 元明 熊澤 宏之 教員名 霧道 哲彦 近藤 損子 松井 珠美代 近藤 未奈	PT08 PT07 教室 0307 9304 0305 16508	21年度入学生のみ、後期開講前にクラス分けをしますので一旦熊澤先生クラスで履修登録をしてください 21年度入学生は後期開講前にクラス分けをしますので一旦熊澤先生クラスで履修登録をしてください (
1 1 1	期間 前期 前期 前期	基礎プログラミング1 基礎プログラミング1 5時限(16:10~17:40) 科目名 英語(Reading&Writing)1 英語(Reading&Writing)1 英語(Reading&Writing)1	淺尾 元明 熊澤 宏之 教員名 霧道 哲彦 近藤 摂子 松井 珠美代	PT08 PT07 教室 0307 9304 0305	21年度入学生のみ、後期開講前にクラス分けをしますので一旦熊澤先生クラスで履修登録をしてください 21年度入学生は後期開講前にクラス分けをしますので一旦熊澤先生クラスで履修登録をしてください (備考) 21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義 21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義 21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義				
1 1 1 1 1	期間 前期 前前期 前前期期前前期期前前期期前前期	基礎プログラミング1 基礎プログラミング1 5時限(16:10~17:40) 科目名 英語(Reading&Writing)1 英語(Reading&Writing)1 英語(Reading&Writing)1 英語(Reading&Writing)1 英語(Reading&Writing)1 英語(Reading&Writing)1 英語(Reading&Writing)1 英語(Reading&Writing)1 英語(Reading&Writing)1	淺尾 元明 熊澤 宏之 教員名 霧道 哲彦 近藤 摂子 松井 珠美代 近藤 未奈 笹井 純 浅野 夏也 深田 章子	PT08 PT07 教室 0307 9304 0305 16508 9225 5508 5408	21年度入学生のみ、後期開講前にクラス分けをしますので一旦熊澤先生クラスで履修登録をしてください 21年度入学生は後期開講前にクラス分けをしますので一旦熊澤先生クラスで履修登録をしてください				
1 1 1 1 1 1 1	期間期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期	基礎プログラミング1 基礎プログラミング1 5時限(16:10~17:40) 科目名 英語(Reading & Writing) 1	淺尾 元明 熊澤 宏之 霧道 哲彦 近藤 哲彦 近藤 扶美代 近藤 未奈 笹井 純 浅野 真也 深田 章子 担当者 未定	PT08 PT07 教室 0307 9304 0305 16508 9225 5508 5408 0308	21年度入学生のみ、後期開講前にクラス分けをしますので一旦熊澤先生クラスで履修登録をしてください 21年度入学生は後期開講前にクラス分けをしますので一旦熊澤先生クラスで履修登録をしてください (
1 1 1 1 1 1 1 1	期間前期前前期期前前期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期期	基礎プログラミング1 基礎プログラミング1 5時限(16:10~17:40) 科目名 英語(Reading & Writing) 1 教育心理学	淺尾 元明 熊澤 宏之 霧道 哲彦 近藤 摂子 松井 珠奈 笹井 純 淺野 真也 深田 章子 担当者 未定 山田 嘉徳	PT08 PT07 教室 0307 9304 0305 16508 9225 5508 5408 0308 5201	21年度入学生のみ、後期開講前にクラス分けをしますので一旦熊澤先生クラスで履修登録をしてください 21年度入学生は後期開講前にクラス分けをしますので一旦熊澤先生クラスで履修登録をしてください (備考) 21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義				
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	期間前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前	基礎プログラミング1 基礎プログラミング1 5時限(16:10~17:40) 科目名 英語(Reading & Writing) 1 教育心理学	淺尾 元明 熊澤 宏之 教員名 霧道 哲彦 近藤 摂子 松井 珠美代 近藤 未奈 笹井 真也 深田 章子 担当者 未定 典題 哲彦	PT08 PT07 教室 0307 9304 0305 16508 9225 5508 5408 0308 5201 0307	21年度入学生は後期開講前にクラス分けをしますので一旦熊澤先生クラスで履修登録をしてください 21年度入学生は後期開講前にクラス分けをしますので一旦熊澤先生クラスで履修登録をしてください				
1 1 1 1 1 1 1 1	期間前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前	基礎プログラミング1 基礎プログラミング1 5時限(16:10~17:40) 科目名 英語(Reading&Writing)1 英語(Reading&Writing)2 英語(Reading&Writing)2 英語(Reading&Writing)2	淺尾 元明 熊澤 宏之 霧道 哲彦 近藤 摂子 松井 珠美代 近藤 未奈 笹井 純 浅野 章子 担当者 未定 山田 嘉徳 霧道 孩子	PT08 PT07 教室 0307 9304 0305 16508 9225 5508 5408 0308 5201 0307 9304	21年度入学生は後期開講前にクラス分けをしますので一旦熊澤先生クラスで履修登録をしてください 21年度入学生は後期開講前にクラス分けをしますので一旦熊澤先生クラスで履修登録をしてください (
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	期間 前前期期 前前期期 前前期期期 前前期期期 前前期期期期 前期期期期 後後 後期	基礎プログラミング1 基礎プログラミング1 5時限(16:10~17:40) 科目名 英語(Reading & Writing) 1 英語(Reading & Writing) 2 英語(Reading & Writing) 2 英語(Reading & Writing) 2	淺尾 元明 熊澤 宏之 霧道 哲彦 近藤 摂子 松井 珠美代 近藤 未執 淺野 真也 深田 章子 担当者 嘉徳 霧道 哲彦 近藤 撰子 松井 珠美代	PT08 PT07 教室 0307 9304 0305 16508 9225 5508 5408 0308 5201 0307 9304 0305 16508	21年度入学生は後期開講前にクラス分けをしますので一旦熊澤先生クラスで履修登録をしてください 21年度入学生は後期開講前にクラス分けをしますので一旦熊澤先生クラスで履修登録をしてください (
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	期間 前期期 前期期期 前期期期 前期期期 前期期期 前期期期 後期期 後期期 後期	基礎プログラミング1 基礎プログラミング1 5時限(16:10~17:40) 科目名 英語(Reading & Writing) 1 英語(Reading & Writing) 2	淺尾 元明 熊澤 宏之 霧道 哲彦 近游 摂子 松井 珠美代 近藤 未奈 笹井 真也 深田 章子 担当者 春定 山田道 惠彦 近蔣 摂子 松井 珠美代 近藤 撰子	PT08 PT07 PT07 PT07 PT07 PT07 PT07 PT07 PT08 PT08 PT08 PT08 PT08 PT08 PT08 PT08	21年度入学生は後期開講前にクラス分けをしますので一旦熊澤先生クラスで履修登録をしてください 21年度入学生は後期開講前にクラス分けをしますので一旦熊澤先生クラスで履修登録をしてください (作者) 21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義				
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	期間 期前前期期前前期期期前前期期期前前期期期前前期期期前前期期期前前期期期期前前期期期期	基礎プログラミング1 基礎プログラミング1 5時限(16:10~17:40) 科目名 英語(Reading & Writing) 1 英語(Reading & Writing) 2	淺尾 元明 熊澤 宏之 霧道 哲彦 近藤 摂子 松井 珠美代 近藤 未奈 笹井 純 浅野 章子 担当者 未定 山田 嘉徳 霧道 摂子 松井 珠美 山田 珠鏡 孫近藤 摂子	PT08 PT07 教室 0307 9304 0305 16508 9225 5508 5408 0308 5201 0307 9304 0305 16508 9225 5508	21年度入学生は後期開講前にクラス分けをしますので一旦熊澤先生クラスで履修登録をしてください (
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	期間 前期期期前前期期期前前期期期前前期期期期前前期期期期前前期期期期期期期期期	基礎プログラミング1 基礎プログラミング1 5時限(16:10~17:40) 科目名 英語(Reading & Writing) 1 英語(Reading & Writing) 2	淺尾 元明 熊澤 宏之 霧道 哲彦 近藤 技美代 近藤 未奈 笹井 純 淺野 真 章子 担当者 素徳 霧道 哲彦 近藤 技美 以野 真 章子 担当者 素徳 霧道 哲彦 近藤 大夫 位井 珠美代 近藤 未奈 笹井 純 東京	PT08 PT07 教室 0307 9304 0305 16508 9225 5508 5408 0308 5201 0307 9304 0305 16508 9225 5508	21年度入学生は後期開講前にクラス分けをしますので一旦熊澤先生クラスで履修登録をしてください 21年度入学生は後期開講前にクラス分けをしますので一旦熊澤先生クラスで履修登録をしてください (
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	期間 前期期前前期期前前期期期前前期期期前前期期期前前前期期期前前期期期期前前期期期期	基礎プログラミング1 基礎プログラミング1 5時限(16:10~17:40) 科目名 英語(Reading & Writing) 1 英語(Reading & Writing) 2	淺尾 元明 熊澤 宏之 霧道 哲彦 近藤 摂子 松井 珠美代 近藤 未奈 笹井 真也 深田 章子 担当者 来定 山田 嘉哲彦 近藤 摂子 松井 珠美代 近藤 挟美代 近藤 東美代 近藤 東美代 近藤 東美代 近藤 東美代	PT08 PT07 PT07 PT07 P304 O305 16508 9225 5508 5408 O308 5201 O307 9304 O305 16508 9225 5508	21年度入学生は後期開講前にクラス分けをしますので一旦熊澤先生クラスで履修登録をしてください (
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	期間 前期期期前前期期期前前期期期前前期期期期前前期期期期前前期期期期期期期期期	基礎プログラミング1 基礎プログラミング1 5時限(16:10~17:40) 科目名 英語(Reading&Writing)1 英語(Reading&Writing)2	淺尾 元明 熊澤 宏之 霧道 哲彦 近藤 技美代 近藤 未奈 笹井 純 淺野 真 章子 担当者 素徳 霧道 哲彦 近藤 技美 以野 真 章子 担当者 素徳 霧道 哲彦 近藤 大夫 位井 珠美代 近藤 未奈 笹井 純 東京	PT08 PT07 教室 0307 9304 0305 16508 9225 5508 5408 0308 5201 0307 9304 0305 16508 9225 5508	21年度入学生は後期開講前にクラス分けをしますので一旦熊澤先生クラスで履修登録をしてください 21年度入学生は後期開講前にクラス分けをしますので一旦熊澤先生クラスで履修登録をしてください (
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	期間期期前前前期期期前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前,到期期期前前後後後後後後期期期期期期期期期期	基礎プログラミング1 基礎プログラミング1 5時限(16:10~17:40) 科目名 英語(Reading & Writing) 1 英語(Reading & Writing) 2 教育方法論	淺尾 元明 熊澤 宏之 	PT08 PT07 教室 0307 9304 0305 16508 9225 5508 5408 0308 5201 0307 9304 0305 16508 9225 5508 5408 0308 5201 0307	21年度入学生のみ、後期開講前にクラス分けをしますので一旦熊澤先生クラスで履修登録をしてください (
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	期間期期前前前期期期前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前前,到期期期前前後後後後後後期期期期期期期期期期	基礎プログラミング1 基礎プログラミング1 5時限(16:10~17:40) 科目名 英語(Reading&Writing)1 英語(Reading&Writing)2	淺尾 元明 熊澤 宏之 霧道 哲彦 近藤 摂子 松井 珠美代 近藤 未奈 笹井 真也 深田 章子 担当者 来定 山田 嘉哲彦 近藤 摂子 松井 珠美代 近藤 挟美代 近藤 東美代 近藤 東美代 近藤 東美代 近藤 東美代	PT08 PT07 PT07 PT07 P304 O305 16508 9225 5508 5408 O308 5201 O307 9304 O305 16508 9225 5508	21年度入学生は後期開講前にクラス分けをしますので一旦熊澤先生クラスで履修登録をしてください 21年度入学生は後期開講前にクラス分けをしますので一旦熊澤先生クラスで履修登録をしてください (

※注意事項

①科目名左側の記号:「●」はクラス登録科目(登録保証型)、「○」はクラス登録科目(曜日時限指定抽選型)、「◎」はクラス登録科目(クラス指定抽選型)、「留」は留学生科目を示します。 ②教室(場所):「#」は掲示または教員がガイダンスで指示します。「@」は時間割備考欄または掲示で指示します。「*」は体育館の掲示板で指示します。 ③期間欄、「2通年」は3年前期から4年後期にかけて開講します。履修申請は3年次にして下さい。

「通年」は通年開講、「前期」は前期開講、「後期」は後期開講、「通集」は通年集中開講、



2021年度 講義時間割

電子情報通信工学科 2021年度入学者用



	1時限(9:00~10:30)						
年次	期間		科目名	教員名	教室	備考	
1	前期	0	スポーツ科学実習1	濱口 幹太	*	総合 21年度入学生のみ、実施場所については体育館掲示板で指示されます(最終ページを参照してください)	
1	前期		スポーツ科学実習1	和泉 淑子	*	総合 21年度入学生のみ、実施場所については体育館掲示板で指示されます(最終ページを参照してください)	
1	前期前期		外国の社会と文化 教養入門ゼミ	小谷 征生 三村 達也	0302 @	 内容: ノルディックウォーキングを楽しもう(総合体育館1階測定室で実施します)	
1	前期		我後入口でミ 日本の社会と文化1	雑賀 恵子	5101	内谷・フルナイプグフォーイングを来じてブ(総合体育郎・旧湖定主で美心します)	
1	前期		教職入門	塩見 剛一	0303		
1	後期		生命科学	太田 和孝	5501		
1	後期		スポーツ科学実習2	濱口 幹太	*	総合 21年度入学生のみ、実施場所については体育館掲示板で指示されます(最終ページを参照してください)	
1	後期後期		スポーツ科学実習2 社会思想史	植野 恵美子 高橋 紀穂	5401	総合 21年度入学生のみ、実施場所については体育館掲示板で指示されます(最終ページを参照してください)	
1	後期		現代数学入門	張替 俊夫	5301		
1	後期		時事問題	成 鎮宇	5505		
1	後期後期		外国の社会と文化 教養入門ゼミ	小谷 征生	0302 @	 内容: ノルディックウォーキングを楽しもう (総合体育館1階測定室で実施します)	
1	後期		秋後入门でミ 日本の社会と文化2	三村 達也 雑賀 恵子	5107	内谷:フルティップ・フォーイングで来しもプ(総合 仲月郎1 昭成化主で失悲します/	
1	後期		教育原理	塩見 剛一	0303	19年度以降入学生用	
			2時限(10:40~12:10)				
年次	期間		科目名	教員名	教室	備考	
1	前期		教職入門	塩見 剛一	0303		
1	前期		基礎物理学および演習	吉岡 礼治	7402	分離開講:月曜3限も必ず履修すること、21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義	
1	前期	П	基礎物理学および演習	櫻井 信之	9303	分離開講: 月曜3限も必ず履修すること、21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義	
1	前期前期	+	基礎物理学および演習 基礎物理学および演習	大村 知美	5107 9212	分離開講:月曜3限も必ず履修すること、21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義 分離開講:月曜3限も必ず履修すること、21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義	
1	前期	+	<u> 奉碇物理学および演習</u> 物理学1および演習	遠藤 友樹	7403	が離開請:月曜3限も必ず履修すること、21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義 分離開講:月曜3限も必ず履修すること、21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義	
1	後期		物理学2	遠藤 友樹	7403	21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義	
1	後期		物理学1および演習	吉岡 礼治	7402	分離開講: 月曜3限も必ず履修すること、21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義	
1	後期 後期		物理学1および演習 物理学1および演習	大村 知美 末永 大輝	5107 7501	分離開講:月曜3限も必ず履修すること、21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義 分離開講:月曜3限も必ず履修すること、21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義	
1	後期		物理学1および演習	浅野 大雅	9212	万組囲前: 月曜3限セ必ず優勝すること、21年度入学主のか、プレイスシアフトストによる欧大阪勝時報 分組開幕: 月曜3限も必ず優修すること、21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる欧大厦修請義	
			3時限(12:50~14:20)				
年次	期間	L	科目名	教員名	教室	備考	
1	前期		英語(Listening&Speaking)1	安田 幸子	0309	21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義	
1	前期	П	英語(Listening&Speaking)1	T. カーン	0308	21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義	
1	前期		英語(Listening & Speaking) 1	中島啓樹	5507	21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決度修講義	
1	前期前期		英語(Listening&Speaking)1 英語(Listening&Speaking)1	田中 敦子 舞 さつき	5508 9227	21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義 21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義	
1	前期		英語(Listening&Speaking)1	深田 章子	0304	こ 1 十度パナニング、フレーバン・ドラストによる 5成氏を修明機能 21 1年度 万学生のみ、プレイスメントテストによる 5成氏決 優修機能	
1	前期	Ш	英語(Listening&Speaking)1	川島 紀美	5102	21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義	
1	前期		英語(Listening&Speaking)1	担当者未定	0307	21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決層修講義	
1	前期前期		日本語作文1 日本語作文1	安本 博司 岡田 裕子	0407 9226	21年度入学生はプレイスメントテストによる既決履修講義 21年度入学生はプレイスメントテストによる既決履修講義	
1	後期		英語(Listening&Speaking)2	安田 幸子	0309	21年度分子にあってレン・アンドによる協議を開発 21年度分学のみ、プレイスメントテストによる成果を開発 第一章	
1	後期	П	英語(Listening&Speaking)2	T. カーン	0308	21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義	
1	後期		英語(Listening & Speaking) 2	中島 啓樹	5507	21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決度修請義	
1	後期 後期		英語(Listening&Speaking)2 英語(Listening&Speaking)2	田中 敦子 舞 さつき	5508 9227	21年度入学生のみ、ブレイスメントテストによる既決履修講義 21年度入学生のみ、ブレイスメントテストによる既決履修講義	
1	後期	П	英語(Listening&Speaking)2	深田 章子	0304	21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決度修正機	
1	後期		英語(Listening & Speaking) 2	川島紀美	5102	21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義	
1	後期 後期		英語(Listening&Speaking)2 日本語作文2	担当者 未定 安本 博司	0307 0407	21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義 21年度入学生はプレイスメントテストによる既決履修講義	
1	後期		日本語作文2	岡田 裕子	9226	21年度入学生はプレイスメントテストによる既決履修講義	
			4時限(14:30~16:00)				
年次	期間		科目名	教員名	教室	備考	
1			基礎数学および演習	風間 健一郎	5502	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
1	前期		基礎数学および演習	張替 俊夫	7301	/ 加服時間・月2(風間)、木3(上田)も必ず度修すること、21年及入学生のみ、プレイスンドノへ「いこみの成次度停削機 分離開請:月2(風間)、木3(上田)も必ず度修すること、21年及入学生のみ、プレイスメントテストによる既決度修講義	
1	前期	Ш	数学演習1	宮嵜 和美	5201	21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義	
1	後期		電気と数学	常盤 欣一朗	5504	21年度入学生のみ、ブレイスメントテストによる既決履修講義	
1	後期後期		電気と数学 フィールドワーク	大野 麻子 部谷 学	5503 @	21年度入学生はプレイスメントテストによる既決履修講義 2限連続、自然エネルギーコース生のみ、21年度入学生は既決履修講義、代表:部谷学/藤長愛一郎、教室は7403/0504、詳細は先生の指示による	
	150,797		5時限(16:10~17:40)	INT T			
年次	期間		科目名	教員名	教室	備考	
1			化学1		5502	分離開講: 水曜2限も必ず履修すること、21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義	
1	前期前期		化学1 化学1	塩山 洋 城谷 大	9212	が離開講: 水曜2限も必ず履修すること、21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義 分離開講: 水曜2限も必ず履修すること、21年度入学生のみ、プレイスメントテストによる既決履修講義	
1	前期		化学1	中西 亜実	9211	/ THEIDIRDI ・バーベニ版 OLD ・ パール・ディー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
1	後期	Ш	教育原理	塩見 剛一	0303	19年度以降入学生用	
1	後期		フィールドワーク	部谷 学	@	2限連続、自然エネルギーコース生のみ、21年度入学生は既決履修講義、代表:部谷学/藤長愛一郎、教室は7403/0504、詳細は先生の指示による	
Æ VL	Ho se		6時限(17:50~19:20)	数 目 5	***		
年次	期間	+	科目名	教員名	教室	備考	
		\forall					
	-	_		•	•		

①科目名左側の記号:「●」はクラス登録科目(登録保証型)、「○」はクラス登録科目(曜日時限指定抽選型)、「◎」はクラス登録科目(クラス指定抽選型)、「留」は留学生科目を示します。 ②教室(場所):「#」は掲示または教員がガイダンスで指示します。「@」は時間割備考欄または掲示で指示します。「*」は体育館の掲示板で指示します。 ③期間欄、「2通年」は3年前期から4年後期にかけて開講します。履修申請は3年次にして下さい。

「通年」は通年開講、「前期」は前期開講、「後期」は後期開講、「通集」は通年集中開講、

「前隔」は前期隔週開講、「後隔」は後期隔週開講、「前前」は前期前半開講、

2021年度 講義時間割 「前集」は前期集中開講、「後集」は後期集中開講、「通隔」は通年隔週開講、 「前後」は前期後半開講、「後前」は後期前半開講、「後後」は後期後半開講。



電子情報通信工学科 2021年度入学者用

	1時限(9:00~10:30)							
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考			
1	前期	スポーツ科学実習1	新野 守	*	総合 リハビリコース、履修申請希望者は事前に教務課窓口に申し出てください【申請に際しては許可が必要です】			
1	後期	スポーツ科学実習2	新野 守	*	総合 リハビリコース、履修申請希望者は事前に教務課窓口に申し出てください【申請に際しては許可が必要です】			
F-VL	T 440 88 T	2時限(10:40~12:10)	**************************************	***	He st.			
牛伙	期間	科目名	数 員名	数室 数室	備考			
	•	3時限(12:50~14:20)						
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考			
		4時限(14:30~16:00)						
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考			
		5時限(16:10~17:40)						
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考			
			****		·			
在》	期間Ⅰ		数 員名	教室	備考			
十久	別印			教主	Wid ←			

①科目名左側の記号:「●」はクラス登録科目(登録保証型)、「○」はクラス登録科目(曜日時限指定抽選型)、「◎」はクラス登録科目(クラス指定抽選型)、「留」は留学生科目を示します。 ②教室(場所):「#」は掲示または教員がガイダンスで指示します。「@」は時間割備考欄または掲示で指示します。「*」は体育館の掲示板で指示します。 ③期間欄、「2通年」は3年前期から4年後期にかけて開講します。履修申請は3年次にして下さい。