

2022年度 先端理工学部 時間割表について

1. 2022年度時間割表の配布方法

●Excel ファイル形式、PDF 形式で配布します。

●以下の URL、または、右の QR コードより時間割表をダウンロードしてください。

【2022年度 履修要項・時間割】

<https://www.rikou.ryukoku.ac.jp/students/22timetable.html>

※龍谷大学理工学部の HP > 在学生の皆さんへ から該当のページに進めます。

●Excel のフィルタ機能を活用することで、必要な情報を絞り込むことができます。



2. 履修登録にあたっての注意事項

- ① 履修登録は全て本人の責任に帰すものであることを十分認識し、時間割表に加え、「履修要項」「シラバス」「履修登録要領」を熟読のうえ、間違いのないように登録してください。
- ② 通年科目は、後期履修登録間に登録の変更や取り消しが出来ません。年間の履修スケジュールをたて、慎重に登録してください。
- ③ クラスが指定されている科目（英語等）は、指示通り登録しなければ無効となります。また、希望調査（スポーツ技術学等）や予備・事前登録が必要な科目もあるので注意してください。
- ④ 配属された研究室で実施する科目（「特別研究」、「科学技術英語」等）は、指導教員が、授業の主担当教員になっているクラスを登録してください。誤って登録した場合は成績評価の対象となりませんので、注意が必要です。
- ⑤ Web 履修登録する際は、よく確認しながら行ってください。また、履修登録完了後、必ず受講登録確認表を出力し、登録内容を確認の上、大切に保管してください。

3. 授業1回目の教室の確認方法について

●履修登録（本登録）の期間中

「龍谷大学ポータルサイト ruisis」の履修登録画面で確認してください。

●履修登録（本登録）の完了後

「龍谷大学ポータルサイト ruisis」または「龍谷大学ポータルサイトアプリ」の

「MY 時間割」で確認してください。

※「MY 時間割」に“瀬田”と表示されている場合は、manaba course で教室を確認してください。

4. 時間割表の見方について

表「時間割表の見方」を参照してください。分からない単語は履修要項等でも確認してください。

5. 時間割表に修正が生じた場合

【2022年度 履修要項・時間割】(<https://www.rikou.ryukoku.ac.jp/students/22timetable.html>) に最新版をアップのうえ、「龍谷大学ポータルサイト ruisis」でお知らせします。

時間割表の見方

列	項目	詳細	
A	開講期	通年	通年
		前期	前期
		1 Q	第1クォーター
		2 Q	第2クォーター
		サマセ	サマーセッション
		後期	後期
		3 Q	第3クォーター
		4 Q	第4クォーター
B	曜日	月	月曜日
		火	火曜日
		水	水曜日
		木	木曜日
		金	金曜日
		土	土曜日
		集中	開講曜講時が不定
		C	講時
2	2講時		
3	3講時		
4	4講時		
5	5講時		
他	開講曜講時が不定		
D	全ての曜講時		
E	配当年次	1	1年次生以上が履修可能
		2	2年次生以上が履修可能
		3	3年次生以上が履修可能
		4	4年次生以上が履修可能
F	科目区分1	教養	教養教育科目
		専攻	先端理工学部専攻科目
		諸課程	諸課程科目
G	科目区分2	仏教	「仏教の思想」科目
		言語	言語科目
		人文	人文科学系科目
		社会	社会科学系科目
		自然	自然科学系科目
		スポ	スポーツ科学系科目
		基礎	専門基礎科目
		応用	専門応用科目
		関連	専門関連科目
		教職	教職課程科目
		本願寺	本願寺派教師資格課程科目
		博物館	博物館学芸員課程科目
H	科目区分3	必修	必修科目
		選必	選択必修科目
		選択	選択科目
		随意	随意科目
I	教養基幹科目	人文	教養教育科目の選択必修科目（人文科学系の基幹科目）に記載しています。
		社会	教養教育科目の選択必修科目（社会科学系の基幹科目）に記載しています。
J	登録コード	当該科目の識別コード	
K	科目名	当該科目の名称	
L	単位数	当該科目の単位数です。	
M	主担当教員	当該科目を主に担当する教員です。複数名で担当する科目であっても、原則として1名の	
N	対象入学年【Y】	ご自身の入学年度に該当する科目は履修登録が可能です。 ※空欄であれば入学年度に関係なく全員が履修できます。	
O	履修登録方法	本登録	履修するためには、「本登録（履修登録）」期間に登録を行う必要があります
		予備登録	履修するためには、「予備登録」期間に登録を行う必要があります。
		事前登録	履修するためには、「事前登録」期間に登録を行う必要があります。
		別途登録	履修するためには、書類を提出する等、特殊な申請を行う必要があります。 詳細はポータルサイトや各種説明会、掲示板等で案内します。
P	注意事項	科目に関する諸注意を記載しています。	
Q	学修プログラム	◎	学修プログラムを修了するための必修科目
		○	学修プログラムを修了するための選択科目
AO		(A)(B)(C)	学修プログラム「データサイエンス」の科目群