本学における遠隔授業とは、Zoom 等を利用したリアルタイム配信(同時性かつ対話性を有するもの)又は、動画等を利用したオンデマンド配信(即応性かつ対話性を有するもの※)による授業であり、面接授業に相当する教育効果を有すると認められるものに限る。

※例:各授業週においてメール等による質疑応答の対応時間を明示する

# 遠隔授業で実施する科目

室蘭工業大学学則第 12 条第 4 項の規定により開設する授業の授業科目の名称及び単位数は以下のとおりとする。

### 令和5年度開講科目

### <前期>

#### 【学部】

【字部】			
科目区分	授業科目名	単位数	時間割コード
理工学部共通科目(創造 工学科)	環境科学	2	J2089 J2090 J2091 J2092
理工学部共通科目(創造工学科)	知的財産所有権論	1	J2099A
理工学部共通科目情報科 目(創造工学科)	情報セキュリティ入門	2	J2037 J2039
創造工学科共通科目専門 基礎科目	化学·生物学概論	2	J3005 J3006
創造工学科共通科目専門 基礎科目	電磁気学基礎	2	J3011 J3012 J3013 J3014
創造工学科共通科目専門 基礎科目	材料の力学 A	1	J3015 J3016
創造工学科共通科目専門 基礎科目	材料の力学 B	1	J3017 J3018
創造工学科共通科目専門 基礎科目	流れの力学 A	1	J3019
創造工学科共通科目専門 基礎科目	流れの力学 B	1	J3021
創造工学科共通科目専門 基礎科目	熱力学基礎 A	1	J3023
創造工学科共通科目専門 基礎科目	熱力学基礎 B	1	J3025
創造工学科共通科目専門 基礎科目	計測工学	1	J3027

創造工学科共通科目専門 基礎科目	工学概論	1	J3029 J3030
<b>坐爬竹口</b>			J3035
創造工学科共通科目情報	11 4 桂起类概念	0	
科目	現代情報学概論	2	J3036
			J3037
			J3038
創造工学科共通科目情報	T# ## 4# =		J3039
科目	確率統計	2	J3040
			J3041
			00041
創造工学科電気電子工学 コース科目	半導体工学	2	J3172
理工学部共通科目情報科   目(夜)	情報セキュリティ入門	2	J8411
創造工学科共通科目専門	化学·生物学概論	2	J8414
基礎科目(夜) 創造工学科共通科目専門			
基礎科目(夜)	流れの力学 A 	1	J8423
創造工学科共通科目専門 基礎科目(夜)	流れの力学 B	1	J8424
創造工学科共通科目専門 基礎科目(夜)	熱力学基礎 A	1	J8425
創造工学科共通科目専門	**		
基礎科目(夜)	熱力学基礎 B	1	J8426
創造工学科共通科目専門基礎科目(夜)	計測工学	1	J8427
創造工学科共通科目情報 科目(夜)	確率統計	2	J8430
			J2096
理工学部共通科目(システ	   環境科学	2	J2097
ム理化学科)	<sup> </sup>		J2097
TH - ** +1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			J2098
理工学部共通科目(システ	知的財産所有権論	1	J2099B
ム理化学科)	74437017171   1   E   IIII	·	02000
理工学部共通科目情報科		0	J2076
目(システム理化学科)	情報セキュリティ入門	2	J2078
			J4003
システム理化学科共通科	   基礎生物学	2	J4004
目専門基礎科目	基啶生物子 	2	
			J4005
システム理化学科共通科			J4006
日専門基礎科目	基礎化学	2	J4007
口分口全处符目			J4008
システム理化学科共通科 目専門基礎科目	物質科学	2	J4014
			J4021
システム理化学科共通科		0	
目専門基礎科目	生物物質化学	2	J4022
			J4023
システム理化学科共通科			J4024
日専門基礎科目	理工学概論	1	J4025
口号门圣诞符日			J4026
\ / - ### # ### - ## - ## - ## - ## -			J4036
システム理化学科共通科	確率論	2	J4037
目情報科目	PH- T-HIII	_	J4038
シュニノ理ル営むサマシ			
システム理化学科共通科	プログラミング演習	2	J4043
目情報科目		_	J4044
システム理化学科共通科	   情報システム概論	1	J4045
目情報科目	IFT以ノヘノ公例・計	'	J4046
システム理化学科数理情			144.46
報システムコース科目	プログラミング B	2	J4140
	l .	1	

システム理化学科数理情報システムコース科目	情報理論	2	J4144
システム理化学科数理情報システムコース科目	情報学特別講義 A	1	J4151
システム理化学科数理情報システムコース科目	情報学特別講義 B	1	J4152
システム理化学科数理情 報システムコース科目	情報学特別講義 E	1	J4170
一般教養教育科目(外国語科目)	TOEIC 英語演習 II	2	F1107 F1108 F1109 F1110
一般教養教育科目(人と社 会に関する科目)	平和学	1	F1501 F1565 F1502 F1566
一般教養教育科目(人と社 会に関する科目)	哲学入門	1	F1503 F1567 F1504 F1568
一般教養教育科目(人と社 会に関する科目)	こころの科学	1	F1506 F1570 F1505 F1569
一般教養教育科目(人と社 会に関する科目)	経済のしくみ	1	F1508 F1572 F1507 F1571
一般教養教育科目(人と社 会に関する科目)	中国の文化	1	F1557
一般教養教育科目(外国 語科目(夜))	TOEIC 英語演習 B	1	F8007
一般教養教育科目(人と 社会に関する科目(夜))	こころの科学	1	F8213

## <後期>

## 【学部】

科目区分	授業科目名	単位数	時間割コード
理工学部共通科目情報科目(創造工学科)	データサイエンス入門	2	J2041 J2043
理工学部共通科目情報科目(システム理化学科)	データサイエンス入門	2	J2079 J2081
一般教養教育科目(人と社 会に関する科目)	メンタルヘルス論	2	F1522