

# 実務経験のある教員等による授業科目の一覧表

富山高等専門学校

学科・専攻名	開講年次	共通・学科	専門・一般	page	科目名	単位数	実務経験のある教員名	授業概要
1 機械システム工学科	本4年	学科	専門	1	熱力学Ⅱ	2	白川 英観	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=12&amp;subject_code=0103&amp;year=2021&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=12&amp;subject_code=0103&amp;year=2021&amp;lang=ja</a>
2 機械システム工学科	本4年	学科	専門	3	基礎研究	2	白川 英観、井上 誠、増山 圭一	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=12&amp;subject_code=0148&amp;year=2021&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=12&amp;subject_code=0148&amp;year=2021&amp;lang=ja</a>
3 機械システム工学科	本5年	学科	専門	8	安全工学	1	井上 誠	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=12&amp;subject_code=0125&amp;year=2020&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=12&amp;subject_code=0125&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>
4 機械システム工学科	本5年	学科	専門	10	システム工学実験Ⅲ	1	井上 誠、喜多 正雄、 吉川 文恵、岡根 正樹	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=12&amp;subject_code=0126&amp;year=2020&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=12&amp;subject_code=0126&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>
5 機械システム工学科	本5年	学科	専門	12	環境強度Ⅰ	1	井上 誠	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=12&amp;subject_code=0131&amp;year=2020&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=12&amp;subject_code=0131&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>
6 機械システム工学科	本5年	学科	専門	14	生産・品質管理	1	高橋 勝彦	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=12&amp;subject_code=0133&amp;year=2020&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=12&amp;subject_code=0133&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>
7 機械システム工学科	本5年	学科	専門	16	流体機械	1	吉川 文恵	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=12&amp;subject_code=0136&amp;year=2020&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=12&amp;subject_code=0136&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>
8 機械システム工学科	本5年	学科	専門	18	製造と加工Ⅲ	1	井上 誠	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=12&amp;subject_code=0143&amp;year=2020&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=12&amp;subject_code=0143&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>
1 電気制御システム工学科	本4年	学科	専門	20	システム工学実験Ⅱ	2	佐藤 圭祐、西島 健一	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=13&amp;subject_code=0093&amp;year=2021&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=13&amp;subject_code=0093&amp;year=2021&amp;lang=ja</a>
2 電気制御システム工学科	本4年	学科	専門	23	技術者倫理	1	西島 健一	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=13&amp;subject_code=0100&amp;year=2021&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=13&amp;subject_code=0100&amp;year=2021&amp;lang=ja</a>
3 電気制御システム工学科	本4年	学科	専門	25	AI・MOTⅠ	1	石田 文彦	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=13&amp;subject_code=0103&amp;year=2021&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=13&amp;subject_code=0103&amp;year=2021&amp;lang=ja</a>
4 電気制御システム工学科	本4年	学科	専門	27	制御工学Ⅰ	2	井澤 正樹	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=13&amp;subject_code=0108&amp;year=2021&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=13&amp;subject_code=0108&amp;year=2021&amp;lang=ja</a>
5 電気制御システム工学科	本4年	学科	専門	29	電気磁気学Ⅳ	2	西島 健一	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=13&amp;subject_code=0134&amp;year=2021&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=13&amp;subject_code=0134&amp;year=2021&amp;lang=ja</a>
6 電気制御システム工学科	本4年	学科	専門	31	電気工学特講	2	西島 健一	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=13&amp;subject_code=0139&amp;year=2021&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=13&amp;subject_code=0139&amp;year=2021&amp;lang=ja</a>
7 電気制御システム工学科	本5年	学科	専門	33	応用数学Ⅳ	1	西島 健一	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=13&amp;subject_code=0124&amp;year=2020&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=13&amp;subject_code=0124&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>
8 電気制御システム工学科	本5年	学科	専門	35	パワーエレクトロニクス	1	西島 健一	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=13&amp;subject_code=0128&amp;year=2020&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=13&amp;subject_code=0128&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>
9 電気制御システム工学科	本5年	学科	専門	37	計測工学Ⅱ	1	高田 英治、百生 登	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=13&amp;subject_code=0132&amp;year=2020&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=13&amp;subject_code=0132&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>
10 電気制御システム工学科	本5年	学科	専門	39	制御工学Ⅲ	1	浦風 和裕	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=13&amp;subject_code=0133&amp;year=2020&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=13&amp;subject_code=0133&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>
11 電気制御システム工学科	本5年	学科	専門	41	システム工学	1	高田 英治、西島 健一	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=13&amp;subject_code=0135&amp;year=2020&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=13&amp;subject_code=0135&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>
12 電気制御システム工学科	本5年	学科	専門	43	機械力学Ⅰ	2	浦風 和裕	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=13&amp;subject_code=0138&amp;year=2020&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=13&amp;subject_code=0138&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>
13 電気制御システム工学科	本5年	学科	専門	45	機械力学Ⅱ	2	浦風 和裕	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=13&amp;subject_code=0139&amp;year=2020&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=13&amp;subject_code=0139&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>
14 電気制御システム工学科	本5年	学科	専門	47	CAD/CAM工学	2	井澤 正樹	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=13&amp;subject_code=0142&amp;year=2020&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=13&amp;subject_code=0142&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>
1 物質化学工学科	本4年	学科	専門	49	化学工学実験	2	中島 栄次、峰本 康正	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=14&amp;subject_code=0095&amp;year=2021&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=14&amp;subject_code=0095&amp;year=2021&amp;lang=ja</a>
2 物質化学工学科	本4年	学科	専門	52	応用物理Ⅰ	1	山腰 等	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=14&amp;subject_code=0101&amp;year=2021&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=14&amp;subject_code=0101&amp;year=2021&amp;lang=ja</a>
3 物質化学工学科	本4年	学科	専門	54	化学工学Ⅰ	1	中島 栄次	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=14&amp;subject_code=0106&amp;year=2021&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=14&amp;subject_code=0106&amp;year=2021&amp;lang=ja</a>
4 物質化学工学科	本4年	学科	専門	56	AI・MOTⅠ	1	福田 知博、峰本 康正	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=14&amp;subject_code=0119&amp;year=2021&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=14&amp;subject_code=0119&amp;year=2021&amp;lang=ja</a>
5 物質化学工学科	本4年	学科	専門	58	応用物理Ⅱ	1	山腰 等	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=14&amp;subject_code=0122&amp;year=2021&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=14&amp;subject_code=0122&amp;year=2021&amp;lang=ja</a>
6 物質化学工学科	本5年	学科	専門	60	反応工学	1	中島 栄次	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=14&amp;subject_code=0121&amp;year=2020&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=14&amp;subject_code=0121&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>
7 物質化学工学科	本5年	学科	専門	62	先端化学Ⅱ	2	高廣 政彦、中島 栄次 篠崎 由紀子	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=14&amp;subject_code=0123&amp;year=2020&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=14&amp;subject_code=0123&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>
8 物質化学工学科	本5年	学科	専門	64	応用物理Ⅳ	1	高廣 政彦	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=14&amp;subject_code=0126&amp;year=2020&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=14&amp;subject_code=0126&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>

# 実務経験のある教員等による授業科目の一覧表

富山高等専門学校

学科・専攻名	開講年次	共通・学科	専門・一般	page	科目名	単位数	実務経験のある教員名	授業概要
9 物質化学工学科	本5年	学科	専門	66	無機工業化学	2	津森 展子	<a href="http://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=14&amp;subject_code=0128&amp;year=2020&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=14&amp;subject_code=0128&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>
10 物質化学工学科	本5年	学科	専門	69	CAD	1	中島 栄次	<a href="http://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=14&amp;subject_code=0136&amp;year=2020&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=14&amp;subject_code=0136&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>
11 物質化学工学科	本5年	学科	専門	70	AI/MOT	1	福田 知博、峰本 康正	<a href="http://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=14&amp;subject_id=0144&amp;year=2020&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=14&amp;subject_id=0144&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>
1 電子情報工学科	本4年	学科	一般	72	総合英語Ⅳ	1	金本 英朗	<a href="http://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=15&amp;subject_id=0152&amp;year=2021&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=15&amp;subject_id=0152&amp;year=2021&amp;lang=ja</a>
2 電子情報工学科	本4年	学科	一般	74	総合英語Ⅴ	1	(非)テイラー・K・ダグラス	<a href="http://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=15&amp;subject_id=0153&amp;year=2021&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=15&amp;subject_id=0153&amp;year=2021&amp;lang=ja</a>
3 電子情報工学科	本4年	学科	専門	76	インターンシップ	2	阿蘇 司	<a href="http://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=15&amp;subject_id=0094&amp;year=2021&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=15&amp;subject_id=0094&amp;year=2021&amp;lang=ja</a>
4 電子情報工学科	本4年	学科	専門	78	創造工学設計Ⅱ	2	小熊 博	<a href="http://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=15&amp;subject_id=0096&amp;year=2021&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=15&amp;subject_id=0096&amp;year=2021&amp;lang=ja</a>
5 電子情報工学科	本4年	学科	専門	81	電気磁気学Ⅰ	1	椎名 徹	<a href="http://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=15&amp;subject_id=0098&amp;year=2021&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=15&amp;subject_id=0098&amp;year=2021&amp;lang=ja</a>
6 電子情報工学科	本4年	学科	専門	83	電気磁気学Ⅱ	1	椎名 徹	<a href="http://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=15&amp;subject_id=0099&amp;year=2021&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=15&amp;subject_id=0099&amp;year=2021&amp;lang=ja</a>
7 電子情報工学科	本4年	学科	専門	85	電気回路Ⅲ	1	塚田 章	<a href="http://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=15&amp;subject_id=0100&amp;year=2021&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=15&amp;subject_id=0100&amp;year=2021&amp;lang=ja</a>
8 電子情報工学科	本4年	学科	専門	87	制御工学	1	小熊 博	<a href="http://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=15&amp;subject_id=0106&amp;year=2021&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=15&amp;subject_id=0106&amp;year=2021&amp;lang=ja</a>
9 電子情報工学科	本4年	学科	専門	89	AI・MOTⅠ	1	滝沢 雅明	<a href="http://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=15&amp;subject_id=0110&amp;year=2021&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=15&amp;subject_id=0110&amp;year=2021&amp;lang=ja</a>
10 電子情報工学科	本4年	学科	専門	91	電子情報工学実験Ⅳ	2	早勢 欣和、小熊 博、水本 巖、阿蘇 司、由井 四海	<a href="http://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=15&amp;subject_id=0127&amp;year=2021&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=15&amp;subject_id=0127&amp;year=2021&amp;lang=ja</a>
11 電子情報工学科	本5年	学科	専門	92	デジタル信号処理Ⅰ	1	小熊 博	<a href="http://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=15&amp;subject_id=0168&amp;year=2020&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=15&amp;subject_id=0168&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>
12 電子情報工学科	本5年	学科	専門	94	デジタル信号処理Ⅱ	1	小熊 博	<a href="http://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=15&amp;subject_id=0161&amp;year=2020&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=15&amp;subject_id=0161&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>
13 電子情報工学科	本5年	学科	専門	96	電波工学	1	小熊 博	<a href="http://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=15&amp;subject_id=0164&amp;year=2020&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=15&amp;subject_id=0164&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>
14 電子情報工学科	本5年	学科	専門	98	メディア工学Ⅰ	1	椎名 徹	<a href="http://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=15&amp;subject_id=0199&amp;year=2020&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=15&amp;subject_id=0199&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>
15 電子情報工学科	本5年	学科	専門	100	メディア工学Ⅱ	1	椎名 徹	<a href="http://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=15&amp;subject_id=0200&amp;year=2020&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=15&amp;subject_id=0200&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>
1 国際ビジネス学科	本4年	学科	専門	102	インターンシップ	2	松原 義弘	<a href="http://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=16&amp;subject_id=0126&amp;year=2021&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=16&amp;subject_id=0126&amp;year=2021&amp;lang=ja</a>
2 国際ビジネス学科	本4年	学科	専門	103	経営戦略論Ⅰ	1	宮重 徹也	
3 国際ビジネス学科	本4年	学科	専門	105	経営戦略論Ⅱ	1	宮重 徹也	
4 国際ビジネス学科	本4年	学科	専門	107	環日本海諸国語表現Ⅲ(中国語)	2	(非)陶 佳	<a href="http://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=16&amp;subject_id=0149&amp;year=2021&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=16&amp;subject_id=0149&amp;year=2021&amp;lang=ja</a>
5 国際ビジネス学科	本4年	学科	専門	109	環日本海諸国語表現Ⅲ(韓国語)	2	(非)天坂 仁美	<a href="http://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=16&amp;subject_id=0150&amp;year=2021&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=16&amp;subject_id=0150&amp;year=2021&amp;lang=ja</a>
6 国際ビジネス学科	本4年	学科	専門	111	マーケティング論	1	田嶋 雄太	<a href="http://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=16&amp;subject_id=0156&amp;year=2021&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=16&amp;subject_id=0156&amp;year=2021&amp;lang=ja</a>
7 国際ビジネス学科	本4年	学科	専門	113	環日本海諸国語演習Ⅲ(中国語)	2	(非)陶 佳	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=16&amp;subject_id=0161&amp;year=2021&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=16&amp;subject_id=0161&amp;year=2021&amp;lang=ja</a>
8 国際ビジネス学科	本4年	学科	専門	115	環日本海諸国語演習Ⅲ(韓国語)	2	(非)天坂 仁美	<a href="http://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=16&amp;subject_id=0162&amp;year=2021&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=16&amp;subject_id=0162&amp;year=2021&amp;lang=ja</a>
9 国際ビジネス学科	本4年	学科	専門	117	環日本海諸国語表現Ⅰ(韓国語)	2	(非)天坂 仁美	<a href="http://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=16&amp;subject_id=0165&amp;year=2021&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=16&amp;subject_id=0165&amp;year=2021&amp;lang=ja</a>
10 国際ビジネス学科	本4年	学科	専門	118	環日本海諸国語表現Ⅱ(韓国語)	2	(非)天坂 仁美	<a href="http://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=16&amp;subject_id=0171&amp;year=2021&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=16&amp;subject_id=0171&amp;year=2021&amp;lang=ja</a>
11 国際ビジネス学科	本4年	学科	専門	119	AI・MOTⅠ	1	萩原 信吾	<a href="http://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=16&amp;subject_id=0177&amp;year=2021&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=16&amp;subject_id=0177&amp;year=2021&amp;lang=ja</a>
12 国際ビジネス学科	本4年	学科	専門	121	経営組織論Ⅰ	1	宮重 徹也	<a href="http://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=16&amp;subject_id=0180&amp;year=2021&amp;lang=ja">syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=16&amp;subject_id=0180&amp;year=2021&amp;lang=ja</a>

# 実務経験のある教員等による授業科目の一覧表

富山高等専門学校

学科・専攻名	開講年次	共通・学科	専門・一般	page	科目名	単位数	実務経験のある教員名	授業概要
13 国際ビジネス学科	本4年	学科	専門	123	経営組織論Ⅱ	1	宮重 徹也	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=16&amp;subject_id=0181&amp;year=2021&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=16&amp;subject_id=0181&amp;year=2021&amp;lang=ja</a>
14 国際ビジネス学科	本4年	学科	専門	125	流通論	2	田嶋 雄太	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=16&amp;subject_id=0182&amp;year=2021&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=16&amp;subject_id=0182&amp;year=2021&amp;lang=ja</a>
15 国際ビジネス学科	本5年	学科	専門	127	ビジネス環日本海諸国語(韓国語)	2	(非)天坂 仁美	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=16&amp;subject_id=0170&amp;year=2020&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=16&amp;subject_id=0170&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>
16 国際ビジネス学科	本5年	学科	専門	129	時事環日本海諸国語(韓国語)	2	(非)天坂 仁美	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=16&amp;subject_id=0173&amp;year=2020&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=16&amp;subject_id=0173&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>
17 国際ビジネス学科	本5年	学科	専門	131	経営管理論Ⅰ	1	宮重 徹也	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=16&amp;subject_id=0175&amp;year=2020&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=16&amp;subject_id=0175&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>
18 国際ビジネス学科	本5年	学科	専門	132	経営管理論Ⅱ	1	宮重 徹也	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=16&amp;subject_id=0176&amp;year=2020&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=16&amp;subject_id=0176&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>
19 国際ビジネス学科	本5年	学科	専門	133	マーケティング戦略論	2	田嶋 雄太	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=16&amp;subject_id=0189&amp;year=2020&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=16&amp;subject_id=0189&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>
1 商船学科(学科共通)	本4年	学科	専門	135	インターンシップ	2	保前 友高	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0125&amp;year=2021&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0125&amp;year=2021&amp;lang=ja</a>
2 商船学科(機関コース)	本4年	学科	専門	136	機関学ゼミナール	1	経田 僚昭、山田 圭祐、山本 桂一郎、 保前 友高、松村 茂実、小林 大、 清野 義敬、山谷 尚弘、池野 一成	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0127&amp;year=2021&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0127&amp;year=2021&amp;lang=ja</a>
3 商船学科(航海コース)	本4年	学科	専門	139	航海測位論C	2	布目 明弘	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0128&amp;year=2021&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0128&amp;year=2021&amp;lang=ja</a>
4 商船学科(学科共通)	本4年	学科	専門	142	海事法A	1	笹谷 敬二	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0140&amp;year=2021&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0140&amp;year=2021&amp;lang=ja</a>
5 商船学科(機関コース)	本4年	学科	専門	144	蒸気工学	1	山谷 尚弘	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0144&amp;year=2021&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0144&amp;year=2021&amp;lang=ja</a>
6 商船学科(機関コース)	本4年	学科	専門	146	設計製図A	1	池野 一成	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0146&amp;year=2021&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0146&amp;year=2021&amp;lang=ja</a>
7 商船学科(学科共通)	本4年	学科	専門	148	実験実習B	3	経田 僚昭、山田 圭祐、山本 桂一郎、 保前 友高、松村 茂実、向瀬 紀一郎、 福留 研一、檜谷 亮一、小林 大、 清野 義敬、山谷 尚弘、池野 一成	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0149&amp;year=2021&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0149&amp;year=2021&amp;lang=ja</a>
8 商船学科(航海コース)	本4年	学科	専門	151	航海英語B	1	布目 明弘	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0154&amp;year=2021&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0154&amp;year=2021&amp;lang=ja</a>
9 商船学科(航海コース)	本4年	学科	専門	153	航海情報システム演習	1	亀井 志聖、布目 明弘、村田 光明 金山 恵美、森井 直人	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0155&amp;year=2021&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0155&amp;year=2021&amp;lang=ja</a>
10 商船学科(機関コース)	本4年	学科	専門	154	電機システム	2	山本 桂一郎	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0156&amp;year=2021&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0156&amp;year=2021&amp;lang=ja</a>
11 商船学科(学科共通)	本5年	学科	専門	156	航海特論	1	中谷 俊彦	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0139&amp;year=2020&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0139&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>
12 商船学科(機関コース)	本5年	学科	専門	158	パワーエレクトロニクスⅡ	1	山本 桂一郎	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0142&amp;year=2020&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0142&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>
13 商船学科(航海コース)	本5年	学科	専門	160	航海英語Ⅱ	1	布目 明弘	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0153&amp;year=2020&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0153&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>
14 商船学科(機関コース)	本5年	学科	専門	162	機関英語Ⅱ	1	松村 茂実	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0156&amp;year=2020&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0156&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>
15 商船学科(学科共通)	本5年	学科	専門	165	海事法Ⅱ	1	笹谷 敬二	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0165&amp;year=2020&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0165&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>
16 商船学科(航海コース)	本5年	学科	専門	167	船舶海洋学Ⅱ	1	笹谷 敬二	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0169&amp;year=2020&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0169&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>
17 商船学科(学科共通)	本5年	学科	専門	168	伝熱工学	1	保前 友高	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0177&amp;year=2020&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0177&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>
18 商船学科(機関コース)	本5年	学科	専門	170	蒸気原動機工学Ⅱ	1	松村 茂実	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0179&amp;year=2020&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0179&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>

# 実務経験のある教員等による授業科目の一覧表

富山高等専門学校

学科・専攻名	開講年次	共通・学科	専門・一般	page	科目名	単位数	実務経験のある教員名	授業概要
19 商船学科(機関コース)	本5年	学科	専門	172	補助機械工学Ⅱ	1	山谷 尚弘	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0180&amp;year=2020&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0180&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>
20 商船学科(機関コース)	本5年	学科	専門	173	蒸気原動機工学Ⅲ	1	松村 茂実	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0181&amp;year=2020&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0181&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>
21 商船学科(機関コース)	本5年	学科	専門	175	設計製図Ⅱ	2	池野 一成	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0182&amp;year=2020&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0182&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>
22 商船学科(学科共通)	本5年	学科	専門	177	生産システム工学	1	山本 桂一郎	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0183&amp;year=2020&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0183&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>
23 商船学科(学科共通)	本5年	学科	専門	179	海洋科学概論	1	福留 研一	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0184&amp;year=2020&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0184&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>
24 商船学科(航海コース)	本5年	学科	専門	181	海洋気象論Ⅱ	1	福留 研一	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0187&amp;year=2020&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0187&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>
25 商船学科(航海コース)	本5年	学科	専門	183	船舶機関実務	1	山谷 尚弘	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0191&amp;year=2020&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0191&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>
26 商船学科(航海コース)	本5年	学科	専門	185	校内練習船実習Ⅳ	1	金山 恵美	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0190&amp;year=2020&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0190&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>
27 商船学科(機関コース)	本5年	学科	専門	187	船舶航海実務	1	中松 英也	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0193&amp;year=2020&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=17&amp;subject_id=0193&amp;year=2020&amp;lang=ja</a>
1 エコデザイン工学専攻	専1年	学科	専門	190	MOT入門	2	増山 圭一、井澤 正樹、中島 栄次	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=21&amp;subject_id=0017&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=21&amp;subject_id=0017&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>
2 エコデザイン工学専攻	専1年	学科	専門	192	エコデザイン工学特別研究Ⅰ	3	百生 登、井上 誠、福田 知博	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=21&amp;subject_id=0042&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=21&amp;subject_id=0042&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>
3 エコデザイン工学専攻	専1年	学科	専門	197	地域産業学	2	百生 登、井上 誠、福田 知博	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=21&amp;subject_id=0022&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=21&amp;subject_id=0022&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>
4 エコデザイン工学専攻	専1年	学科	専門	198	材料工学特論	2	井上 誠	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=21&amp;subject_id=0025&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=21&amp;subject_id=0025&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>
5 エコデザイン工学専攻	専1年	学科	専門	200	応用システム特論	2	井上 誠、岡根 正樹、吉川 文恵	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=21&amp;subject_id=0032&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=21&amp;subject_id=0032&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>
6 エコデザイン工学専攻	専1年	学科	専門	202	ロボット工学特論	2	井上 誠、佐藤 圭祐	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=21&amp;subject_id=0036&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=21&amp;subject_id=0036&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>
7 エコデザイン工学専攻	専1年	学科	専門	204	インターンシップA	2	百生 登	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=21&amp;subject_id=0035&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=21&amp;subject_id=0035&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>
8 エコデザイン工学専攻	専1年	学科	専門	206	インターンシップA	3	百生 登	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=21&amp;subject_id=0037&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=21&amp;subject_id=0037&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>
9 エコデザイン工学専攻	専1年	学科	専門	208	エネルギー論	2	長谷川 文護	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=21&amp;subject_id=0038&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=21&amp;subject_id=0038&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>
10 エコデザイン工学専攻	専1年	学科	専門	210	インターンシップB	2	百生 登	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=21&amp;subject_id=0038&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=21&amp;subject_id=0038&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>
11 エコデザイン工学専攻	専1年	学科	専門	212	インターンシップB	3	百生 登	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=21&amp;subject_id=0039&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=21&amp;subject_id=0039&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>
12 エコデザイン工学専攻	専1年	学科	専門	214	電磁波工学	2	西島 健一	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=21&amp;subject_id=0039&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=21&amp;subject_id=0039&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>
13 エコデザイン工学専攻	専1年	学科	専門	218	パワーエレクトロニクス特論	2	西島 健一	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=21&amp;subject_id=0040&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=21&amp;subject_id=0040&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>
14 エコデザイン工学専攻	専1年	学科	専門	221	英語ポスター発表	1	百生 登、青山 晶子、井上 誠、中島 栄次	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=21&amp;subject_id=0041&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=21&amp;subject_id=0041&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>
15 エコデザイン工学専攻	専1年	学科	専門	223	複合材料工学	2	高廣 政彦	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=21&amp;subject_id=0046&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=21&amp;subject_id=0046&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>
16 エコデザイン工学専攻	専1年	学科	専門	225	機能性高分子材料	2	高廣 政彦	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=21&amp;subject_id=0047&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=21&amp;subject_id=0047&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>
17 エコデザイン工学専攻	専2年	学科	専門	227	技術と環境	2	高廣 政彦、高松 さおり、袋布 昌幹、佐藤 圭祐	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=21&amp;subject_id=0048&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=21&amp;subject_id=0048&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>
18 エコデザイン工学専攻	専2年	学科	専門	229	生産加工学	2	高橋 勝彦、井上 誠	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=21&amp;subject_id=0033&amp;year=2018&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=21&amp;subject_id=0033&amp;year=2018&amp;lang=ja</a>
19 エコデザイン工学専攻	専2年	学科	専門	231	工学倫理	2	西島 健一	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=21&amp;subject_id=0058&amp;year=2018&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=21&amp;subject_id=0058&amp;year=2018&amp;lang=ja</a>
1 制御情報システム工学専攻	専1年	共通	専門	233	衝撃工学	2	保前 友高	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=22&amp;subject_id=0001&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=22&amp;subject_id=0001&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>

# 実務経験のある教員等による授業科目の一覧表

富山高等専門学校

学科・専攻名	開講年次	共通・学科	専門・一般	page	科目名	単位数	実務経験のある教員名	授業概要
2 制御情報システム工学専攻	専1年	学科	専門	235	通信工学特論	2	小熊 博	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=22&amp;subject_id=0004&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=22&amp;subject_id=0004&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>
3 制御情報システム工学専攻	専1年	共通	専門	237	地域産業学	2	専攻科教員、ソリューションセンター教員	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=22&amp;subject_id=0012&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=22&amp;subject_id=0012&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>
4 制御情報システム工学専攻	専1年	共通	専門	238	インターンシップB	3	古山 彰一、長谷川 博、経田 僚昭	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=22&amp;subject_id=0025&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=22&amp;subject_id=0025&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>
5 制御情報システム工学専攻	専1年	共通	専門	239	インターンシップA	2	由井 四海、長谷川 博	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=22&amp;subject_id=0026&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=22&amp;subject_id=0026&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>
6 制御情報システム工学専攻	専2年	共通	一般	240	産業特論	2	長谷川 博	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=22&amp;subject_id=0039&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=22&amp;subject_id=0039&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>
7 制御情報システム工学専攻	専2年	共通	専門	242	技術者倫理・企業倫理	2	横田 数弘、塚田 章、松原 義弘	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=22&amp;subject_id=0027&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=22&amp;subject_id=0027&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>
8 制御情報システム工学専攻	専2年	共通	専門	244	生産開発システム	2	山本 桂一郎	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=22&amp;subject_id=0029&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=22&amp;subject_id=0029&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>
9 制御情報システム工学専攻	専2年	共通	専門	246	地球科学概論	2	福留 研一	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=22&amp;subject_id=0030&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=22&amp;subject_id=0030&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>
10 制御情報システム工学専攻	専2年	学科	専門	248	電磁波工学特論	2	椎名 徹	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=22&amp;subject_id=0033&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=22&amp;subject_id=0033&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>
11 制御情報システム工学専攻	専2年	学科	専門	250	生体情報工学	2	塚田 章	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=22&amp;subject_id=0042&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=22&amp;subject_id=0042&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>
1 国際ビジネス学専攻	専1年	共通	専門	252	衝撃工学	2	保前 友高	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=23&amp;subject_id=0001&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=23&amp;subject_id=0001&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>
2 国際ビジネス学専攻	専1年	学科	専門	254	経営管理特論	2	宮重 徹也	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=23&amp;subject_id=0005&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=23&amp;subject_id=0005&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>
3 国際ビジネス学専攻	専1年	共通	専門	256	地域産業学	2	秋口 俊輔、萩原 信吾、山田 圭祐、 山本 桂一郎、専攻科教員、 ソリューションセンター教員	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=23&amp;subject_id=0010&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=23&amp;subject_id=0010&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>
4 国際ビジネス学専攻	専1年	学科	専門	258	企業論特論	2	田嶋 雄太	
5 国際ビジネス学専攻	専1年	学科	専門	260	環日本海ビジネス演習	2	岡本 勝規、海老原 毅	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=23&amp;subject_id=0017&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=23&amp;subject_id=0017&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>
6 国際ビジネス学専攻	専1年	学科	専門	262	経営システム分析論	2	村山 雅子	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=23&amp;subject_id=0019&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=23&amp;subject_id=0019&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>
7 国際ビジネス学専攻	専1年	学科	専門	264	経営戦略特論	2	宮重 徹也	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=23&amp;subject_id=0020&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=23&amp;subject_id=0020&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>
8 国際ビジネス学専攻	専1年	共通	専門	266	インターンシップB	3	古山 彰一、長谷川 博、経田 僚昭	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=23&amp;subject_id=0027&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=23&amp;subject_id=0027&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>
9 国際ビジネス学専攻	専1年	共通	専門	267	インターンシップA	2	由井 四海、長谷川 博	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=23&amp;subject_id=0028&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=23&amp;subject_id=0028&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>
10 国際ビジネス学専攻	専2年	共通	一般	268	産業特論	2	長谷川 博	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=23&amp;subject_id=0041&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=23&amp;subject_id=0041&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>
11 国際ビジネス学専攻	専2年	共通	専門	270	生産開発システム	2	山本 桂一郎	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=23&amp;subject_id=0030&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=23&amp;subject_id=0030&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>
12 国際ビジネス学専攻	専2年	共通	専門	271	地球科学概論	2	福留 研一	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=23&amp;subject_id=0031&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=23&amp;subject_id=0031&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>
13 国際ビジネス学専攻	専2年	共通	専門	274	技術者倫理・企業倫理	2	横田 数弘、塚田 章、松原 義弘	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=23&amp;subject_id=0043&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=23&amp;subject_id=0043&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>
1 海事システム工学専攻	専1年	共通	専門	276	生産開発システム	2	山本 桂一郎	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=24&amp;subject_id=0001&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=24&amp;subject_id=0001&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>
2 海事システム工学専攻	専1年	共通	専門	278	地球科学概論	2	福留 研一	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=24&amp;subject_id=0002&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=24&amp;subject_id=0002&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>
3 海事システム工学専攻	専1年	共通	専門	280	衝撃工学	2	保前 友高	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=24&amp;subject_id=0003&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=24&amp;subject_id=0003&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>
4 海事システム工学専攻	専1年	学科	専門	282	船用制御システム	2	中谷 俊彦	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=24&amp;subject_id=0006&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=24&amp;subject_id=0006&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>

# 実務経験のある教員等による授業科目の一覧表

富山高等専門学校

学科・専攻名	開講年次	共通・学科	専門・一般	page	科目名	単位数	実務経験のある教員名	授業概要
5 海事システム工学専攻	専1年	共通	専門	284	技術者倫理・企業倫理	2	横田 数弘、塚田 章、松原 義弘	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=24&amp;subject_id=0010&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=24&amp;subject_id=0010&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>
6 海事システム工学専攻	専1年	共通	専門	286	地域産業学	2	専攻科教員、ソリューションセンター教員	
7 海事システム工学専攻	専1年	学科	専門	287	タービン特論	2	松村 茂実、経田 僚昭	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=24&amp;subject_id=0022&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=24&amp;subject_id=0022&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>
8 海事システム工学専攻	専1年	共通	専門	289	インターンシップB	3	古山 彰一、長谷川 博、経田 僚昭	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=24&amp;subject_id=0027&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=24&amp;subject_id=0027&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>
9 海事システム工学専攻	専1年	共通	専門	290	インターンシップA	2	由井 四海、長谷川 博	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=24&amp;subject_id=0028&amp;year=2019&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=24&amp;subject_id=0028&amp;year=2019&amp;lang=ja</a>
10 海事システム工学専攻	専2年	共通	一般	291	産業特論	2	長谷川 博	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=24&amp;subject_id=0039&amp;year=2018&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=24&amp;subject_id=0039&amp;year=2018&amp;lang=ja</a>
11 海事システム工学専攻	専2年	学科	専門	293	海上労働法	2	笹谷 敬二	<a href="https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=24&amp;subject_id=0037&amp;year=2018&amp;lang=ja">https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=17&amp;department_id=24&amp;subject_id=0037&amp;year=2018&amp;lang=ja</a>

## 単位数集計

学科名	単位数
機械システム工学科	10
電気制御システム工学科	21
物質化学工学科	14
電子情報工学科	18
国際ビジネス学科	30
商船学科(学科共通)	11
商船学科(航海コース)	9
商船学科(機関コース)	13

## 単位数集計

専攻名	単位数
エコデザイン工学専攻	40
制御情報システム工学専攻	23
国際ビジネス学専攻	27
海事システム工学専攻	23