

様式第2号の1-①【(1)実務経験のある教員等による授業科目の配置】

※大学・短期大学・高等専門学校は、この様式を用いること。専門学校は、様式第2号の1-②を用いること。

学校名	富山大学
設置者名	国立大学法人富山大学

1. 「実務経験のある教員等による授業科目」の数

学部名	学科名	夜間・通信制の場合	実務経験のある教員等による授業科目の単位数				省令で定める基準単位数	配置困難
			全学共通科目	学部等共通科目	専門科目	合計		
人文学部	人文学科	夜・通信	52	20		72	13	
人間発達科学部	発達教育学科	夜・通信		8	169	229	13	
	人間環境システム学科	夜・通信		12	66	130	13	
経済学部	昼間主コース 経済学科	夜・通信		26		78	13	
	昼間主コース 経営学科	夜・通信		26		78	13	
	昼間主コース 経営法学科	夜・通信		26		78	13	
	夜間主コース 経済学科	夜・通信		26		78	13	
	夜間主コース 経営学科	夜・通信		26		78	13	
	夜間主コース 経営法学科	夜・通信		26		78	13	
理学部	数学科	夜・通信		24		76	13	
	物理学科	夜・通信		24		76	13	
	化学科	夜・通信		24		76	13	
	生物学科	夜・通信		24	2	78	13	
	地球科学科（注1）	夜・通信		24		76	13	
	生物圏環境科学科	夜・通信	24		76	13		

医学部	医学科（6年制）		夜・通信	13	75	140	19	
	看護学科		夜・通信	9	110	171	13	
薬学部	薬学科（6年制）		夜・通信	29	32	113	19	
	創薬科学科		夜・通信	30	1	83	13	
工学部 （注2）	電気電子システム工学科		夜・通信	14	9	75	13	
	知能情報工学科		夜・通信	14	8	74	13	
	機械知能システム工学科		夜・通信	14	4	70	13	
	生命工学科		夜・通信	14		66	13	
	環境応用化学科		夜・通信	14	14	80	13	
	材料機能工学科		夜・通信	14	4	70	13	
	工学科 電気電子工学コース		夜・通信	16	17	85	13	
	工学科 知能情報工学コース		夜・通信	16	10	78	13	
	工学科 機械工学コース		夜・通信	16	11	79	13	
	工学科 生命工学コース		夜・通信	16		68	13	
	工学科 応用化学コース		夜・通信	16	18	86	13	
	芸術文化 学部	芸術文化学科 （注3）	新課程	夜・通信	87		139	13
旧課程			夜・通信	89		141	13	
都市デザイ ン学部 （注4）	地球システム科学科		夜・通信	18	20	90	13	
	都市・交通デザイン学科		夜・通信	22	36	110	13	
	材料デザイン工学科		夜・通信	22	8	82	13	
<p>（備考）</p> <p>（注1）理学部地球科学科は、平成30年度に都市デザイン学部地球システム科学科への移行に伴い、募集を停止した。</p> <p>（注2）工学部は、平成30年度に6学科（電気電子システム工学科、知能情報工学科、機械知能システム工学科、生命工学科、環境応用化学科、材料機能工学科）から1学科（工学科）5コースに改組した。</p> <p>（注3）芸術文化学部は、平成30年度に教育課程を変更したため、1～2年生は新課程、3～4年生は旧課程となっている。</p>								

(注4) 都市デザイン学部は、平成30年度に設置した。

2. 「実務経験のある教員等による授業科目」の一覧表の公表方法

本学ウェブサイトにて公表

<http://www.u-toyama.ac.jp/outline/education-act/index.html>

3. 要件を満たすことが困難である学部等

学部等名 なし

(困難である理由)