

教員公募のお知らせ

富山県立大学（工学部）では、次のとおり、教員の公募を実施しています。

多くの皆様のご応募をお待ちしております。

富山県立大学は、日本海側初の工学系公立大学として平成2年に開学して以来、地域に貢献し、より魅力ある大学を目指して、たえず教育研究の充実と高度化に努め、社会の発展に役立つ技術者を輩出してきました。

平成27年4月に地方独立行政法人となったことを契機として、今まで以上に、学生を大きく伸ばす教育力の高い大学、未来を志向した高度な研究を推進する大学、広く開かれ地域に貢献する大学を目指してまいります。

公募一覧

	分 野	学部	職 名	募集人員	採用予定日	公募締切日
1	法学分野	工学部	准教授 又は講師	1	平成30年 4月1日	平成29年 8月18日
2	コミュニケーション学 関連分野	工学部	准教授 又は講師	1	平成31年 4月1日	
3	物理学及びその関連分野	工学部	講師 又は准教授	1	平成30年 4月1日	
4	機械力学・振動工学分野・ 制御工学分野	工学部	准教授又は 教授	1		
5	金属（軽金属）・高分子・ 複合材料工学分野	工学部	講師、助教 又は准教授	2		
6	知能ロボット又は福祉ロボッ ト等に関する工学分野	工学部	助教、講師、准 教授又は教授	2		
7	センサデバイス工学分野	工学部	教授、准教授 又は講師	1		
8	パワーエレクトロニクス工学 分野	工学部	教授、准教授、 講師又は助教	2		
9	制御工学分野	工学部	教授 又は准教授	1		
10	ビッグデータ分析技術分野	工学部	講師 又は助教	1		
11	フォトンクス・マイクロ波・ ミリ波工学分野	工学部	教授、准教授 又は講師	1		

	分 野	学部	職 名	募集人員	採用予定日	公募締切日
12	IoT (Internet of Things) 基盤工学分野	工学部	教授、准教授、講師又は助教	1	平成 30 年 4 月 1 日	平成 29 年 8 月 18 日
13	地盤工学又は土木施工等に関する工学分野	工学部	講師又は准教授	1		
14	土木材料学又は維持管理工学等に関する工学分野	工学部	講師又は准教授	1		
15	生化学、食品機能工学、応用微生物学分野	工学部	助教	1		
16	生物有機化学、有機合成化学分野	工学部	助教	1		
17	再生医療、免疫分野	工学部	教授又は准教授	1		
18	分析化学分野	工学部	准教授又は講師	1		

※ 公募の詳細は、別紙 1～別紙 18 をご覧ください。

※ 履歴書の記載に当たっては、別紙 19 をご参照ください。