

大 学 ★問合せ先等	推薦区分	学部	学科-専攻(コース)	募集人員		推 薦 条 件				選考方法	2025年度入試日程				備 考			2024年度入試結果								
				入 学 定 員	推 薦 定 員	専 願 区 分	現 浪 区 分	成 績 基 準	取 得 動 機 格 格	特 定 条 件 ・ そ 他 <small>※奇数頁上【注】の前提条件に該当する内容は省略</small>	書類・学科(配点・時間)・ 小論文(字数・時間)・面接 (実施形態)・その他	出 願 期 間	試 験 日	合 格 発 表	入 学 手 続	締 切 日	合 否 判 定 評 価 法 (調 査 書 重 視 項 目), 新 設, そ 他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率						
☒ 福井工業大学 ★入学センター入試広報課 1d.(0776)29-7871 〒910-8505 福井県 福井市学園3-6-1	一般推薦	工	電気電子情報工	80	*38	併	2浪	×	×	特になし (注)推薦定員は専門課程推薦との合計	基礎学力評価型＝書類・基礎学力検査(数I・英CI, 100点・60分) プレゼンテーション評価型＝書類・面接(個別, 約15分-プレゼンテーション<約3分>含む)	①11.1 ~ 11.8	11.16	12.2	12.13	基礎学力評価型＝調査書50点(Ⅰ, 補正せず), 基礎学力検査100点, 計150点 プレゼンテーション評価型＝調査書50点(Ⅰ, 補正せず), 面接100点, 計150点 (注)英検2級, TOEFL-iBT45点以上等の有資格者は合否判定に10点加点する	10	10	1.0							
			機械工	70	*32												15	14	1.1							
			建築土木工	70	*32												11	10	1.1							
			原子力技術応用工	20	*9												1	1	1.0							
		環境	環境食品応用化学	30	*13												5	5	1.0							
	デザイン	50	*23	7	6							1.2														
	経営情報	経営情報	100	*48	10							6	1.7													
	スポーツ健康科学	スポーツ健康科学	80	*37	1							1	1.0													
	専門課程	工	電気電子情報工	80	(-)							併	現	3.3	×		工業・商業・農業等・総合学科出身者	書類・面接(個別, 約15分-プレゼンテーション<約3分>含む)	②11.25 ~ 12.5	12.14	12.25	1.9	調査書50点(Ⅰ, 補正せず), 面接100点, 計150点 (注)英検2級, TOEFL-iBT45点以上等の有資格者は合否判定に10点加点する	2	2	1.0
			機械工	70	(-)																			1	0	-
			建築土木工	70	(-)																			3	3	1.0
			原子力技術応用工	20	(-)																			2	2	1.0
		環境	環境食品応用化学	30	(-)																			0	-	-
	デザイン	50	(-)	0	-														-							
経営情報	経営情報	100	(-)	3	2	1.5																				
スポーツ健康科学	スポーツ健康科学	80	(-)	0	-	-																				