

令和7年度高知工科大学大学院入試(秋季入学)の状況

2025/10/1

区分	コース	募集人員	志願者	受験者	合格者	入学手続者	辞退者	入学者
修士課程	一般選抜	知能機械・航空宇宙工学	2(0)	2(0)	2(0)	2(0)	()	2(0)
		電子・光工学	1(0)	1(0)	1(0)	1(0)	()	1(0)
		建築・都市デザイン	()	()	()	()	()	0(0)
		理工学	1(0)	1(0)	1(0)	1(0)	()	1(0)
		情報学	()	()	()	()	()	()
		デジタルイノベーション	()	()	()	()	()	()
		起業マネジメント	()	()	()	()	()	()
		高度教育実践	()	()	()	()	()	()
	計	4(0)	4(0)	4(0)	4(0)	(0)	4(0)	
	社会人特別選抜	知能機械・航空宇宙工学	()	()	()	()	()	()
		電子・光工学	()	()	()	()	()	()
		建築・都市デザイン	()	()	()	()	()	()
		理工学	()	()	()	()	()	()
		情報学	()	()	()	()	()	()
		デジタルイノベーション	()	()	()	()	()	()
		起業マネジメント	()	()	()	()	()	()
高度教育実践		()	()	()	()	()	()	
計	()	()	()	()	()	()		
長期履修プログラム	知能機械・航空宇宙工学	()	()	()	()	()	()	
	電子・光工学	()	()	()	()	()	()	
	建築・都市デザイン	()	()	()	()	()	()	
	理工学	()	()	()	()	()	()	
	情報学	()	()	()	()	()	()	
	デジタルイノベーション	()	()	()	()	()	()	
	起業マネジメント	()	()	()	()	()	()	
	高度教育実践	()	()	()	()	()	()	
計	()	()	()	()	()	()		
外国人留学生特別選抜	知能機械・航空宇宙工学	()	()	()	()	()	()	
	電子・光工学	()	()	()	()	()	()	
	建築・都市デザイン	()	()	()	()	()	()	
	理工学	()	()	()	()	()	()	
	情報学	()	()	()	()	()	()	
	デジタルイノベーション	()	()	()	()	()	()	
	起業マネジメント	()	()	()	()	()	()	
	高度教育実践	()	()	()	()	()	()	
計	()	()	()	()	()	()		
計	知能機械・航空宇宙工学	2(0)	2(0)	2(0)	2(0)	()	2(0)	
	電子・光工学	1(0)	1(0)	1(0)	1(0)	()	1(0)	
	建築・都市デザイン	()	()	()	()	()	()	
	理工学	1(0)	1(0)	1(0)	1(0)	()	1(0)	
	情報学	()	()	()	()	()	()	
	デジタルイノベーション	()	()	()	()	()	()	
	起業マネジメント	()	()	()	()	()	()	
	高度教育実践	()	()	()	()	()	()	
計	4(0)	4(0)	4(0)	4(0)	()	4(0)		
博士後期課程	一般選抜	基盤工学	()	()	()	()	()	()
		起業マネジメント	()	()	()	()	()	()
	社会人特別選抜	基盤工学	()	()	()	()	()	()
		起業マネジメント	()	()	()	()	()	()
	SSP特待生選抜	基盤工学	7(1)	7(1)	7(1)	6(1)	()	6(1)
		起業マネジメント	()	()	()	()	()	()
	CSC特待生選抜	基盤工学	3(1)	3(1)	3(1)	2(1)	1(1)	1(0)
		計	3(1)	3(1)	3(1)	2(1)	1(1)	1(0)
	外国人留学生特別選抜	基盤工学	()	()	()	()	()	()
		起業マネジメント	()	()	()	()	()	()
計	基盤工学	10(2)	10(2)	10(2)	8(2)	1(1)	7(1)	
	うち特待生選抜のうち留学生	10(2)	10(2)	10(2)	8(2)	1(1)	7(1)	
	起業マネジメント	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	
	社会人特別	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	
	計	10(2)	10(2)	10(2)	8(2)	1(1)	7(1)	

()は女子で内数