



中部大学

〒487-8501
愛知県春日井市松本町1200 (入学センター)
TEL 0568-51-5541 FAX 0568-52-1156



Access

JR中央本線・神領駅下車、神領駅から名鉄バスで約10分
または愛知環状鉄道・高蔵寺駅下車、名鉄バス「中部大学」行に
乗車(約10分)



入学試験ガイド

学部名	学科名	保証人	入管申請	試験会場	日能試験	入学試験・選考方法等(2019年度要項)			初年度納入金(参考:2018年度)	一〇一九年度 留学生募集定員	2018年度生		在籍留学生数											
						試験科目	検:検定料 出:出願期間 試:試験日	入:入学金 授:授業料 諸:諸費用 (減免後の金額)			志願者数	合格者数												
工学部	機械工	在日保証人	本人申請	本学	N1を受験していることが望ましい	日本語 理科(物理と化学) 数学選択	書類審査 数学、日本語、 小論文 面接	入: 280,000 授: 年 465,000 諸: 年 463,300	若干名	5	2018年度生	2018年度生	8											
	都市建設工										0	2												
	建築										0	2												
	応用化										2	0		5										
	情報工										0	0		1										
	ロボット理工										3	1		3										
電気電子システム工	1	1	3																					
宇宙航空理工学科	1	1	5																					
経営情報	経営総合	在日保証人	本人申請	本学	N1を受験していることが望ましい	日本語 総合 数学選択	書類審査 英語、日本語、 小論文 面接	入: 280,000 授: 年 365,000 諸: 年 423,300	若干名	4	2018年度生	2018年度生	3											
国際関係	国際										2	0		1										
人文	日本語日本文化										在日保証人	本人申請		本学	N1を受験していることが望ましい	日本語 総合 数学選択	書類審査 日本語、小論文 面接	入: 280,000 授: 年 385,000 諸: 年 423,300	若干名	6	2018年度生	2018年度生	4	
	英語英米文化																				1	1		3
	コミュニケーション																				1	1		2
	心理																				1	0		2
応用生物	応用生物	在日保証人	本人申請	本学	N1を受験していることが望ましい	日本語 総合 数学選択	書類審査 日本語、小論文 面接	入: 280,000 授: 年 465,000 諸: 年 463,300	若干名	2	2018年度生	2018年度生	0											
	環境生物										0	0		0										
生命健康科	食品栄養科	在日保証人	本人申請	本学	N1を受験していることが望ましい	日本語 理科(物理、化学、 生物から2科目 選択) 数学選択	書類審査 英語、日本語、 小論文 面接	入: 280,000 授: 年 495,000 諸: 年 633,300	若干名	0	2018年度生	2018年度生	0											
	生命医科										0	0		0										
	保健看護										0	0		1										
	理学療法										0	0		0										
	作業療法										0	0		0										
	臨床工										0	0		0										
スポーツ保健医療	0	0	0																					
現代教育	幼児教育 △現代教育	在日保証人	本人申請	本学	N1を受験していることが望ましい	日本語 総合 又は理科(物理、化学、 生物から2科目選択) 数学選択	書類審査 筆記試験 面接 詳細は要項参照	入: 280,000 授: 年 360,000 諸: 年 424,660	若干名	0	2018年度生	2018年度生	0											
大学院	工学研究科										0	0		0										
	経営情報学研究科										0	0		0										
	国際人間学研究科										1	1		3										
	応用生物学研究科										1	1		5										
	生命健康科学研究科										1	1		1										
教育学研究科	0	0	1																					

◎食品栄養科学科は食品栄養科学専攻と管理栄養科学専攻に分けて募集 △現代教育学科は現代教育専攻と中等教育国語数学専攻に分けて募集



“自ら進むべき道”を見つけるための総合大学

●学部・学科・定員(2019年度)

【大学院】

工学研究科 [博士前期課程]	66名
[修士課程]	12名
[博士後期課程]	24名
経営情報学研究科 [博士前期課程]	15名
[修士課程]	20名
[博士後期課程]	3名
国際人間学研究科 [博士前期課程]	16名
[博士後期課程]	8名
応用生物学研究科 [博士前期課程]	24名
[博士後期課程]	6名
生命健康科学研究科 [博士前期課程]	12名
[修士課程]	12名
[博士後期課程]	3名
教育学研究科 [修士課程]	12名

【学部】

■工学部

機械工学科	160名
都市建設工学科	80名
建築学科	110名
応用化学科	90名
情報工学科	120名
ロボット理工学科	80名
電気電子システム工学科	160名
宇宙航空理工学科	80名

■経営情報学部

経営総合学科	300名
--------	------

■国際関係学部

国際学科	140名
------	------

■人文学部

日本語日本文化学科	80名
英語英米文化学科	70名
コミュニケーション学科	70名
心理学科	90名
歴史地理学科	90名

■応用生物学部

応用生物化学科	110名
環境生物科学科	110名
食品栄養科学科	
食品栄養科学専攻	60名
管理栄養科学専攻	80名

■生命健康科学部

生命医科学科	60名
保健看護学科	100名
理学療法学科	40名
作業療法学科	40名
臨床工学科	40名
スポーツ保健医療学科	80名

■現代教育学部

幼児教育学科	80名
現代教育学科	
現代教育専攻	60名
中等教育国語数学専攻	20名

From UNIV.

21世紀の主役となる君たちのために

- 広大なキャンパスと充実した施設
- 7学部ワンキャンパスの総合大学
- コンピュータ・ネットワーク環境
- 国際環境と語学教育

中部大学のキャンパスは、名古屋の北東部、緑あふれる丘陵地帯にあり、広さが40万平方メートル(東京ドーム8.6個分)。1964年の発足当時、工学部だけの単科大学が、1984年に経営情報学部と国際関係学部、1998年に人文学部、2001年に応用生物学部、2006年に生命健康科学部、さらに、2008年度には現代教育学部を開設し、「総合大学」になりました。また、大学院の充実も同時に進めてきました。中部大学はこれからも「学び」と「研究」の環境を整えていきます。

■大学院(専攻)

工学研究科	(博士前期課程・後期課程) 機械工学、電気電子工学、建設工学、応用化学、情報工学、創造エネルギー理工学、(修士課程) ロボット理工学
経営情報学研究科	(博士前期課程・後期課程) 経営情報学、(修士課程) 経営学
国際人間学研究科	(博士前期課程・後期課程) 国際関係学、言語文化、心理学、歴史学・地理学
応用生物学研究科	(博士前期課程・後期課程) 応用生物学
生命健康科学研究科	(博士前期課程・後期課程) 生命医科学、(修士課程) 看護学、リハビリテーション学
教育学研究科	(修士課程) 教育学

■大学

工学部	ユニークな教育システムで、工学の基礎を確実に身につける。
経営情報学部	現代のビジネスに不可欠な経営・会計学とコンピュータ科学の両方を学ぶ。
国際関係学部	世界各国の政治・経済・文化・言語を学び、国際的な視野を見につける。
人文学部	「メディア転換」の手法を導入し自分の頭で考え、表現する能力を見につける。
応用生物学部	農学・医学・薬学・工学等の枠組みを超えて、生命に関する科学技術を総合的に学ぶ。
生命健康科学部	健康と予防を考え、医学の基礎と生命科学技術を基盤に専門性を見につける。
現代教育学部	保育・教育現場ですぐれた実践力を発揮できる人材を育成する。

授業料減免

私費外国人留学生(在留資格留學ビザ取得者)に対して、授業料(施設設備費・教育充実費・入学科を除く)減免制度を実施。

授業料減免制度

区分	対象学年	期間	減免率%	対象者
大学	全学年	4年	50%	全員
		1~5年		

※ただし、本学の定める諸規定に違反し、又は学生としての本分に反する行為があったときは、減免の措置を取り消すことがあります。