

中部大学 入学者数 [2021年度]

1) 学部入学生

| 学部・学科 | | 1年次 入学定員 | 1年次 入学者数 |
|---------|------------------|-------------|-------------|
| 工学部 | 機械工学科 | 160 | 160 |
| | 都市建設工学科 | 80 | 74 |
| | 建築学科 | 110 | 117 |
| | 応用化学科 | 90 | 80 |
| | 情報工学科 | 120 | 118 |
| | ロボット理工学科 | 80 | 92 |
| | 電気電子システム工学科 | 160 | 170 |
| | 宇宙航空理工学科 | 80 | 77 |
| 計 | | 880 | 888 |
| 経営情報学部 | 経営総合学科 | 300 | 305 |
| | 計 | 300 | 305 |
| 国際関係学部 | 国際学科 | 140 | 120 |
| | 計 | 140 | 120 |
| 人文学部 | 日本語日本文化学科 | 80 | 78 |
| | 英語英米文化学科 | 70 | 65 |
| | コミュニケーション学科 | 70 | 71 |
| | 心理学科 | 90 | 94 |
| | 歴史地理学科 | 90 | 91 |
| 計 | | 400 | 399 |
| 応用生物学部 | 応用生物化学科 | 110 | 106 |
| | 環境生物科学科 | 110 | 124 |
| | 食品栄養科学科食品栄養科学専攻 | 60 | 49 |
| | 食品栄養科学科管理栄養科学専攻 | 80 | 65 |
| 計 | | 360 | 344 |
| 生命健康科学部 | 生命医科学科 | 60 | 62 |
| | 保健看護学科 | 100 | 106 |
| | 理学療法学科 | 40 | 40 |
| | 作業療法学科 | 40 | 41 |
| | 臨床工学科 | 40 | 40 |
| | スポーツ保健医療学科 | 80 | 88 |
| 計 | | 360 | 377 |
| 現代教育学部 | 幼児教育学科 | 80 | 87 |
| | 現代教育学科現代教育専攻 | 60 | 52 |
| | 現代教育学科中等教育国語数学専攻 | 20 | 23 |
| 計 | | 160 | 162 |
| 合 計 | | 2,600 | 2,595 |

2) 3年次編入学生

| 学部・学科 | | 3年次編 入学定員 | 3年次編 入学者数 |
|---------|------------------|--------------|--------------|
| 工学部 | 機械工学科 | 2 | 1 |
| | 都市建設工学科 | 2 | |
| | 建築学科 | 2 | 1 |
| | 応用化学科 | 2 | 1 |
| | 情報工学科 | 2 | 2 |
| | ロボット理工学科 | 2 | |
| | 電気電子システム工学科 | 2 | |
| | 宇宙航空理工学科 | 2 | |
| 計 | | 16 | 5 |
| 経営情報学部 | 経営総合学科 | 6 | |
| | 計 | 6 | 0 |
| 国際関係学部 | 国際学科 | 5 | |
| | 計 | 5 | 0 |
| 人文学部 | 日本語日本文化学科 | 2 | 1 |
| | 英語英米文化学科 | 2 | |
| | コミュニケーション学科 | 2 | |
| | 心理学科 | 2 | 1 |
| | 歴史地理学科 | 2 | 1 |
| 計 | | 10 | 3 |
| 応用生物学部 | 応用生物化学科 | 2 | 1 |
| | 環境生物科学科 | 2 | |
| | 食品栄養科学科食品栄養科学専攻 | 2 | |
| | 食品栄養科学科管理栄養科学専攻 | — | |
| 計 | | 6 | 1 |
| 生命健康科学部 | 生命医科学科 | — | |
| | 保健看護学科 | — | |
| | 理学療法学科 | — | |
| | 作業療法学科 | — | |
| | 臨床工学科 | — | |
| | スポーツ保健医療学科 | — | |
| 計 | | — | — |
| 現代教育学部 | 幼児教育学科 | 2 | |
| | 現代教育学科現代教育専攻 | 2 | |
| | 現代教育学科中等教育国語数学専攻 | — | |
| 計 | | 4 | 0 |
| 合 計 | | 47 | 9 |

3) 学部再入学生

| 学部・学科 | 再入学年次 | 人数 |
|------------|-------|----|
| 国際関係学部国際学科 | 4年 | 1 |

4) 大学院入学生

① 博士前期課程(修士課程)

| 研究科・専攻 | | 入学定員 | 入学者数 |
|---------------|--------------|------|------|
| 工学研究科 | 機械工学専攻 | 10 | 3 |
| | 電気電子工学専攻 | 18 | 10 |
| | 建設工学専攻 | 16 | 7 |
| | 応用化学専攻 | 10 | 8 |
| | 情報工学専攻 | 16 | 20 |
| | 創造エネルギー理工学専攻 | 6 | 2 |
| | ロボット理工学専攻 | 12 | 15 |
| 計 | | 88 | 65 |
| 経営情報学 研究科 | 経営情報学専攻 | 15 | 1 |
| | 経営学専攻 | 20 | |
| 計 | | 35 | 1 |
| 国際人間学 研究科 | 国際関係学専攻 | 4 | 2 |
| | 言語文化専攻 | 4 | 4 |
| | 心理学専攻 | 4 | |
| | 歴史学・地理学専攻 | 4 | 1 |
| 計 | | 16 | 7 |
| 応用生物学 研究科 | 応用生物学専攻 | 24 | 37 |
| 計 | | 24 | 37 |
| 生命健康科学 研究科 | 生命医科学専攻 | 12 | 12 |
| | 看護学専攻 | 6 | 2 |
| | リハビリテーション学専攻 | 6 | 3 |
| | 保健医療学専攻 | 6 | |
| 計 | | 30 | 17 |
| 教育学 研究科 | 教育学専攻 | 12 | 3 |
| | 計 | 12 | 3 |
| 合 計 | | 205 | 130 |

② 博士後期課程

| 研究科・専攻 | | 入学定員 | 入学者数 |
|---------------|--------------|------|------|
| 工学研究科 | 機械工学専攻 | 4 | |
| | 電気電子工学専攻 | 4 | |
| | 建設工学専攻 | 4 | 1 |
| | 応用化学専攻 | 4 | |
| | 情報工学専攻 | 4 | |
| | 創造エネルギー理工学専攻 | 4 | 1 |
| | ロボット理工学専攻 | 4 | 3 |
| | 計 | | 28 |
| 経営情報学 研究科 | 経営情報学専攻 | 3 | |
| | 計 | 3 | 0 |
| 国際人間学 研究科 | 国際関係学専攻 | 2 | |
| | 言語文化専攻 | 2 | |
| | 心理学専攻 | 2 | |
| | 歴史学・地理学専攻 | 2 | |
| 計 | | 8 | 0 |
| 応用生物学 研究科 | 応用生物学専攻 | 6 | 3 |
| | 計 | 6 | 3 |
| 生命健康科学 研究科 | 生命医科学専攻 | 3 | 4 |
| | 計 | 3 | 4 |
| 合 計 | | 48 | 12 |

5) 大学院秋学期入学生

※入学定員は、秋学期入学の定員ではなく、専攻としての定員を表す。

① 博士前期課程

| 研究科・専攻 | | 入学定員 | 入学者数 |
|--------------|--------------|------|------|
| 工学研究科 | 機械工学専攻 | 10 | |
| | 電気電子工学専攻 | 18 | |
| | 建設工学専攻 | 16 | 2 |
| | 応用化学専攻 | 10 | |
| | 情報工学専攻 | 16 | |
| | 創造エネルギー理工学専攻 | 6 | 1 |
| | ロボット理工学専攻 | 12 | |
| 計 | | 88 | 3 |
| 応用生物学 研究科 | 応用生物学専攻 | 24 | |
| | 計 | 24 | 0 |
| 合 計 | | 112 | 3 |

② 博士後期課程

| 研究科・専攻 | | 入学定員 | 入学者数 |
|--------------|--------------|------|------|
| 工学研究科 | 機械工学専攻 | 4 | |
| | 電気電子工学専攻 | 4 | |
| | 建設工学専攻 | 4 | |
| | 応用化学専攻 | 4 | |
| | 情報工学専攻 | 4 | 1 |
| | 創造エネルギー理工学専攻 | 4 | |
| | ロボット理工学専攻 | 4 | |
| | 計 | | 28 |
| 応用生物学 研究科 | 応用生物学専攻 | 6 | |
| | 計 | 6 | 0 |
| 合 計 | | 34 | 1 |