

学生概況

Students' Data

■ 在学者数 Students in Regular Courses

平成30年4月4日現在 As of Apr.4.2018

| 区 分 Classification 学 科 Department | 学 級 Class | 入学定員 Fixed Number | 現 員 Present Number | | | | | 計 Total |
|--|--------------|----------------------|-----------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|---------------------|
| | | | 第1学年 1st | 第2学年 2nd | 第3学年 3rd | 第4学年 4th | 第5学年 5th | |
| 機械工学科 Mechanical Eng. | 1 | 40 | 46 [0] (4) | 41 [0] (4) | 38 [0] (7) | 38 [0] (2) | 38 [2] (1) | 201 [2] (18) |
| 電気工学科 Electrical Eng. | 1 | 40 | 43 [0] (4) | 43 [0] (8) | 44 [2] (9) | 38 [0] (4) | 41 [0] (9) | 209 [2] (34) |
| 電子制御工学科 Control Eng. | 1 | 40 | 43 [0] (2) | 42 [0] (6) | 42 [0] (5) | 38 [0] (0) | 36 [1] (3) | 201 [1] (16) |
| 情報工学科 Information Eng. | 1 | 40 | 40 [0] (4) | 49 [0] (9) | 35 [1] (6) | 43 [0] (4) | 39 [0] (0) | 206 [1] (23) |
| 物質化学工学科 Chemical Eng. | 1 | 40 | 44 [0] (21) | 46 [0] (14) | 38 [1] (14) | 38 [2] (14) | 37 [2] (10) | 203 [5] (73) |
| 合 計 Total | 5 | 200 | 216 [0] (35) | 221 [0] (41) | 197 [4] (41) | 195 [2] (24) | 191 [5] (23) | 1,020 [11] (164) |

[] は外国人留学生で、() は女子、どちらも内数 [] Overseas Students, () Female

■ 専攻科在学者数 Students in Faculty of Advanced Engineering

平成30年4月4日現在 As of Apr.4, 2018

| 区 分 Classification 学 科 Department | 入学定員 Fixed Number | 現 員 Present Number | | |
|--|----------------------|-----------------------|-------------|------------|
| | | 第1学年 1st | 第2学年 2nd | 計 Total |
| システム創成工学専攻 Department of Systems Innovation | 24 | 27 (0) | 31 (1) | 58 (1) |
| 物質創成工学専攻 Department of Materials Science and Chemical Engineering | 6 | 10 (4) | 9 (1) | 19 (5) |
| 合 計 Total | 30 | 37 (4) | 40 (2) | 77 (6) |

() は女子で内数 () Female

■ 奨学生数（平成29年度） Scholarship Students (2017)

平成30年3月31日現在 As of Mar.31.2018

| 区 分 Classification | 月額(円) Monthly Amount(¥) | 学年 Grade | | | | | 専攻科 Faculty of Advanced Eng. | | 合 計 Total | | |
|---|---|-----------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------------------------------|-----------|--------------|----|----|
| | | 1年 1st | 2年 2nd | 3年 3rd | 4年 4th | 5年 5th | 学年 Grade | | | | |
| | | | | | | | 1年 1st | 2年 2nd | | | |
| 日本学生 支援機構 Japan Student Services Organization | 第一種 Category 1 Loans (interest-free loans) | 自宅 At home | 10,000 | 1 | | 3 | | | | 4 | |
| | | 自宅外 Away from home | 21,000 | 6 | 4 | 4 | | | | 14 | |
| | | | 30,000 | | | | | | | 0 | |
| | | | 45,000 | | | | 5 | 5 | 4 | 2 | 16 |
| | | | 22,500 | | | 1 | | | | | 1 |
| | 第二種 Category 2 Loans (interest-bearing loans) | 51,000 | | | | 1 | | | | 1 | |
| | | 30,000 | | | | | 1 | | | 1 | |
| | | 50,000 | | | | 1 | 1 | | | 2 | |
| | | 80,000 | | | | | | | | 0 | |
| | | 100,000 | | | | | | | | 0 | |
| 120,000 | | | | | | | | 0 | | | |
| 給付 Scholarship Grants | 20,000 | | | | 1 | | | | 1 | | |
| 小 計 Subtotal | | | 7 | 4 | 8 | 8 | 7 | 4 | 2 | 40 | |
| その他 Others | | | 3 | 1 | 7 | 1 | 5 | 1 | 4 | 22 | |
| 合 計 Total | | | 10 | 5 | 15 | 9 | 12 | 5 | 6 | 62 | |

地域別在学者数 Students by Prefectures

平成30年4月4日現在 As of Apr.4.2018

| 学 科 Department | 府県名 Prefecture | | 奈良 Nara | 大阪 Osaka | 京都 Kyoto | 滋賀 Shiga | 三重 Mie | 和歌山 Wakayama | 兵庫 Hyogo | その他 Other | 合計 Total |
|---------------------------|-------------------|-------|------------|-------------|-------------|-------------|-----------|-----------------|-------------|---|-------------|
| | 学 年 Grade | | | | | | | | | | |
| 機械工学科 Mechanical Eng. | 1年 | 1st | 29 | 7 | 2 | 1 | 2 | 1 | 3 | 千葉 Chiba 1 | 46 |
| | 2年 | 2nd | 32 | 4 | 4 | 1 | | | | | 41 |
| | 3年 | 3rd | 22 | 6 | 4 | 2 | 3 | | | 岐阜 Gifu 1 | 38 |
| | 4年 | 4th | 26 | 3 | 7 | 2 | | | | | 38 |
| | 5年 | 5th | 23 | 7 | 5 | | 1 | | | マレーシア Malaysia 2 | 38 |
| | 計 | Total | 132 | 27 | 22 | 6 | 6 | 1 | 3 | | |
| 電気工学科 Electrical Eng. | 1年 | 1st | 24 | 6 | 7 | 4 | 1 | 1 | | | 43 |
| | 2年 | 2nd | 28 | 5 | 6 | 1 | 2 | 1 | | | 43 |
| | 3年 | 3rd | 28 | 4 | 8 | 1 | | | 1 | マレーシア Malaysia 1 モンゴル Mongolia 1 | 44 |
| | 4年 | 4th | 25 | 9 | 4 | | | | | | 38 |
| | 5年 | 5th | 26 | 3 | 8 | 2 | 2 | | | | 41 |
| | 計 | Total | 131 | 27 | 33 | 8 | 5 | 2 | 1 | | |
| 電子制御工学科 Control Eng. | 1年 | 1st | 26 | 7 | 5 | 4 | | | | 岩手 Iwate 1 | 43 |
| | 2年 | 2nd | 20 | 12 | 6 | 3 | 1 | | | | 42 |
| | 3年 | 3rd | 27 | 11 | 4 | | | | | | 42 |
| | 4年 | 4th | 23 | 5 | 9 | | | 1 | | | 38 |
| | 5年 | 5th | 19 | 9 | 3 | 4 | | | | マレーシア Malaysia 1 | 36 |
| | 計 | Total | 115 | 44 | 27 | 11 | 1 | 1 | | | |
| 情報工学科 Information Eng. | 1年 | 1st | 22 | 9 | 5 | | 3 | | 1 | | 40 |
| | 2年 | 2nd | 35 | 4 | 3 | 3 | 2 | | | 岐阜 Gifu 1 徳島 Tokushima 1 | 49 |
| | 3年 | 3rd | 23 | 5 | 4 | 1 | | | 1 | ラオス Laos 1 | 35 |
| | 4年 | 4th | 20 | 11 | 11 | 1 | | | | | 43 |
| | 5年 | 5th | 24 | 9 | 6 | | | | | | 39 |
| | 計 | Total | 124 | 38 | 29 | 5 | 5 | | 2 | | |
| 物質化学工学科 Chemical Eng. | 1年 | 1st | 28 | 8 | 3 | 1 | 1 | | 1 | 愛知 Aichi 1 岡山 Okayama 1 | 44 |
| | 2年 | 2nd | 29 | 8 | 5 | 2 | 2 | | | | 46 |
| | 3年 | 3rd | 22 | 9 | 4 | | | 2 | | マレーシア Malaysia 1 | 38 |
| | 4年 | 4th | 25 | 7 | 3 | | 1 | | | マレーシア Malaysia 1 モンゴル Mongolia 1 | 38 |
| | 5年 | 5th | 21 | 6 | 4 | 1 | | | 2 | 神奈川 Kanagawa 1 マレーシア Malaysia 1 モンゴル Mongolia 1 | 37 |
| | 計 | Total | 125 | 38 | 19 | 4 | 4 | 2 | 3 | | |
| 合 計 Total | 1年 | 1st | 129 | 37 | 22 | 10 | 7 | 2 | 5 | 4 | 216 |
| | 2年 | 2nd | 144 | 33 | 24 | 10 | 7 | 1 | | 2 | 221 |
| | 3年 | 3rd | 122 | 35 | 24 | 4 | 3 | 2 | 2 | 5 | 197 |
| | 4年 | 4th | 119 | 35 | 34 | 3 | 1 | 1 | | 2 | 195 |
| | 5年 | 5th | 113 | 34 | 26 | 7 | 3 | | 2 | 6 | 191 |
| | 計 | Total | 627 | 174 | 130 | 34 | 21 | 6 | 9 | 19 | |

府県別入学志願者数 Candidates by Prefectures

| 年度 Year | 学 科 Department | 府県名 Prefecture | 奈良 Nara | 大阪 Osaka | 京都 Kyoto | 滋賀 Shiga | 三重 Mie | 和歌山 Wakayama | その他 Other | 合計 Total | 定員に対する倍率 Competitive of Ratios of Entrance Examination |
|------------------------|---------------------------|-------------------|------------|-------------|-------------|-------------|-----------|-----------------|--------------|-------------|--|
| | | | | | | | | | | | |
| 平成 28 年度 2016 | 機械工学科 Mechanical Eng. | | 36 | 11 | 6 | 1 | 4 | | 1 | 59 | 1.5 |
| | 電気工学科 Electrical Eng. | | 34 | 6 | 10 | 4 | | | 2 | 56 | 1.4 |
| | 電子制御工学科 Control Eng. | | 44 | 12 | 10 | | 1 | | | 67 | 1.7 |
| | 情報工学科 Information Eng. | | 52 | 11 | 11 | 2 | 1 | | 2 | 79 | 2.0 |
| | 物質化学工学科 Chemical Eng. | | 34 | 13 | 5 | | | 1 | | 53 | 1.3 |
| | 合 計 Total | | 200 | 53 | 42 | 7 | 6 | 1 | 5 | 314 | 1.6 |
| 平成 29 年度 2017 | 機械工学科 Mechanical Eng. | | 35 | 4 | 3 | 2 | | | | 44 | 1.1 |
| | 電気工学科 Electrical Eng. | | 22 | 7 | 6 | 3 | 1 | 1 | 1 | 41 | 1.0 |
| | 電子制御工学科 Control Eng. | | 21 | 11 | 14 | 3 | 3 | | 2 | 54 | 1.4 |
| | 情報工学科 Information Eng. | | 43 | 6 | 6 | 2 | 1 | | 2 | 60 | 1.5 |
| | 物質化学工学科 Chemical Eng. | | 38 | 12 | 10 | 2 | 3 | | | 65 | 1.6 |
| | 合 計 Total | | 159 | 40 | 39 | 12 | 8 | 1 | 5 | 264 | 1.3 |
| 平成 30 年度 2018 | 機械工学科 Mechanical Eng. | | 34 | 5 | 6 | | 3 | 1 | 3 | 52 | 1.3 |
| | 電気工学科 Electrical Eng. | | 28 | 9 | 3 | 2 | 4 | 2 | 3 | 51 | 1.3 |
| | 電子制御工学科 Control Eng. | | 38 | 13 | 10 | 6 | 1 | | 1 | 69 | 1.7 |
| | 情報工学科 Information Eng. | | 49 | 12 | 8 | 1 | 2 | | 3 | 75 | 1.9 |
| | 物質化学工学科 Chemical Eng. | | 28 | 10 | 6 | 3 | 2 | | 3 | 52 | 1.3 |
| | 合 計 Total | | 177 | 49 | 33 | 12 | 12 | 3 | 13 | 299 | 1.5 |