

# 平成31年度 第3学年入学者選抜試験 出願状況

平成30年6月21日

## 1 推薦入試

| 課 程           | 募集人員 |        | 志願者数 |
|---------------|------|--------|------|
| 機械創造工学課程      | 39   |        | 53   |
|               |      | 外国人留学生 | 1    |
| 電気電子情報工学課程    | 39   |        | 71   |
|               |      | 外国人留学生 | 0    |
| 物質材料工学課程      | 19   |        | 24   |
|               |      | 外国人留学生 | 0    |
| 環境社会基盤工学課程    | 23   |        | 31   |
|               |      | 外国人留学生 | 1    |
| 生物機能工学課程      | 20   |        | 15   |
|               |      | 外国人留学生 | 0    |
| 情報・経営システム工学課程 | 13   |        | 13   |
|               |      | 外国人留学生 | 0    |
| 合 計           | 153  |        | 207  |
|               |      | 外国人留学生 | 2    |
|               |      | 計      | 209  |

## 2 学力入試(一般入試)

| 課 程           | 募集人員 | 志願者数 |
|---------------|------|------|
| 機械創造工学課程      | 40   | 100  |
| 電気電子情報工学課程    | 40   | 121  |
| 物質材料工学課程      | 19   | 60   |
| 環境社会基盤工学課程    | 24   | 63   |
| 生物機能工学課程      | 20   | 36   |
| 情報・経営システム工学課程 | 14   | 31   |
| 合 計           | 157  | 411  |

## 3 学力入試(社会人入試)

| 課 程           | 募集人員 | 志願者数 |
|---------------|------|------|
| 機械創造工学課程      | 若干人  | 0    |
| 電気電子情報工学課程    | 若干人  | 0    |
| 物質材料工学課程      | 若干人  | 0    |
| 環境社会基盤工学課程    | 若干人  | 0    |
| 生物機能工学課程      | 若干人  | 0    |
| 情報・経営システム工学課程 | 若干人  | 0    |
| 合 計           |      | 0    |

## 4 学力入試(外国人留学生入試)

| 課 程           | 募集人員 | 志願者数 |
|---------------|------|------|
| 機械創造工学課程      | 若干人  | 1    |
| 電気電子情報工学課程    | 若干人  | 0    |
| 物質材料工学課程      | 若干人  | 1    |
| 環境社会基盤工学課程    | 若干人  | 1    |
| 生物機能工学課程      | 若干人  | 2    |
| 情報・経営システム工学課程 | 若干人  | 0    |
| 合 計           |      | 5    |