

2025年度

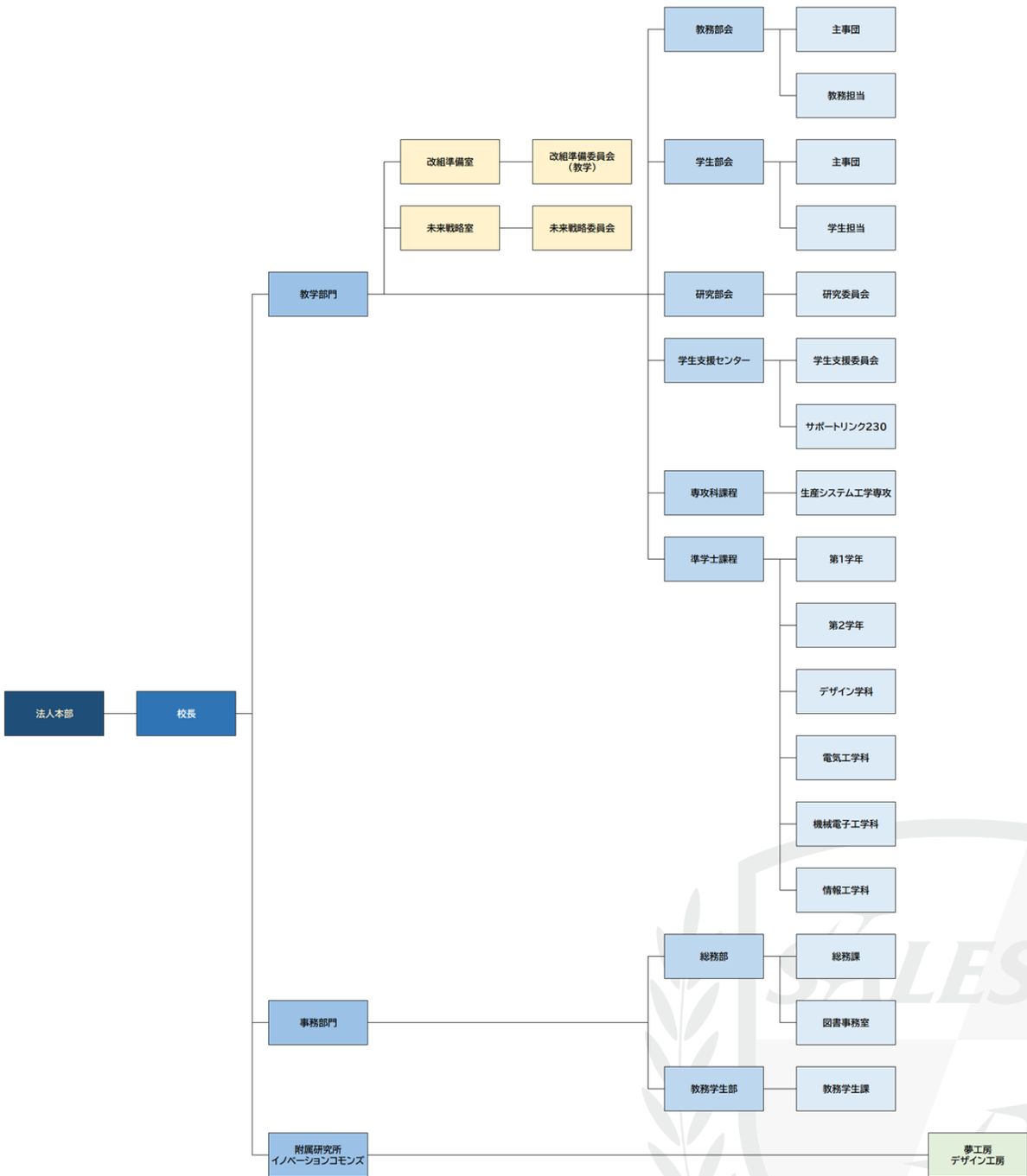
サレジオ工業高等専門学校

情報公開

(2. 修学上の情報等)

2025年9月現在

(1) 教員組織、各教員が有する学位及び業績



## Teacher's achievements

教員の業績一覧

[令和6年5月1日現在]

あ

- ▶ アイカワ ナヒロ 相川 智洋 [一般教育学科 准教授]
- ▶ イソノヒ 李 盛姫 [デザイン学科 准教授]
- ▶ アノジマ ユウ 飯島 淳 [一般教育学科 講師]
- ▶ イノヅマ ユウキ 井組 裕貴 [電気工学科 講師]
- ▶ ウチダ ケン 内田 健 [情報工学科 教授]
- ▶ ウツノキ シュウイチ 宇都木 修一 [情報工学科 准教授]
- ▶ エノヘ ヒトシ 江藤 仁美 [デザイン学科 助教]
- ▶ オオノ マコト 大島 真樹 [情報工学科 准教授]
- ▶ オノノ ユウジ 大野 達哉 [一般教育学科 講師]
- ▶ オオノ ヒロカズ 大原 博一 [一般教育学科 准教授]

## 李 盛姫

■ 所属：デザイン学科

■ 職位：准教授

■ 学位：修士(芸術)

■ 入職：2014/4/1

### ■ 業績

#### 2023年度

##### 【口頭発表・ポスターセッション】

1. ビジュアルコミュニケーション研究室(指導教員 李盛姫), 構成文化財をモチーフにした手拭いデザイン, 日本遺産フェスティバルin 桑都・八王子大学生等による取組紹介, 大学コンソーシアム八王子, 文化庁, 2023
2. 安西 夏緒, 李 盛姫, 桑都ORI(織物・オリジナル)てぬぐい柄のデザインおよびパッケージ, 第15回大学コンソーシアム八王子学生発表会, TB1-09, 2023, 【展示発表優秀賞】
3. 保坂 嶺斗<sup>1)</sup>, 宮澤 樹<sup>1)</sup>, 李 盛姫, 桑都の魅力伝える八王子みやげ, 第15回大学コンソーシアム八王子学生発表会, E215, 2023, 【観光まちづくり提案セッション審査員賞】

##### 【その他 地域連携プロジェクト】

1. 小田 伊織, 李 盛姫, 新たな有害ごみ分別-小山地域 リーフレットを提案及び作成, 実用化, アレサ商栄会, 2022.4~2023.2

#### 2022年度

##### 【口頭発表・ポスターセッション】

1. 中釜はるひ<sup>1)</sup>, 森下なな<sup>1)</sup>, 李盛姫, 八王子市の魅力を広める「八王子みやげ」, E215, 2022, 【観光まちづくり提案セッション審査員賞】
2. 小田伊織, 李盛姫, 新たな有害ごみ分別-小山地域リーフレット, E215, 【ポスター発表優秀賞】



(2) 入学者数、収容定員、在学者数、卒業(修了)者数、進学者数、就職者数、  
外国人留学生の数

サレジオ工業高等専門学校  
情報公開

■ 定員及び現員

(内女子)

| 学科      | 入学定員 | 第1学年    | 第2学年    | 第3学年    | 第4学年    | 第5学年    | 計        |
|---------|------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|
| デザイン学科  | 募集停止 | 0       | 39(19)  | 39(22)  | 45(22)  | 35(22)  | 158(85)  |
| 電気工学科   | 募集停止 | 0       | 26(2)   | 25(0)   | 21(0)   | 18(1)   | 90(3)    |
| 機械電子工学科 | 募集停止 | 0       | 42(1)   | 32(7)   | 41(5)   | 38(2)   | 153(15)  |
| 情報工学科   | 160  | 138(13) | 57(4)   | 49(7)   | 48(5)   | 34(2)   | 326(31)  |
| 計       | 160  | 138(13) | 164(26) | 145(36) | 155(32) | 125(27) | 727(134) |
| 専攻科     | 28   | 10(0)   | 13(1)   |         |         |         | 23(1)    |

■ 出身中学校地域別学生数

(内女子)

| 出身地 | 第1学年    | 第2学年    | 第3学年    | 第4学年    | 第5学年    | 計        |
|-----|---------|---------|---------|---------|---------|----------|
| 東京  | 93(10)  | 85(19)  | 91(25)  | 78(17)  | 77(19)  | 424(90)  |
| 神奈川 | 35(2)   | 58(6)   | 46(9)   | 61(12)  | 36(6)   | 236(35)  |
| 埼玉  | 5(1)    | 8(0)    | 2(1)    | 7(0)    | 1(0)    | 23(2)    |
| 千葉  | 1(0)    | 4(0)    | 4(0)    | 7(2)    | 5(2)    | 21(4)    |
| その他 | 4(0)    | 9(1)    | 2(1)    | 2(1)    | 6(0)    | 23(3)    |
| 計   | 138(13) | 164(26) | 145(36) | 155(32) | 125(27) | 727(134) |

■ 外国人学生数

|    | 第1学年 |       | 第2学年 |       | 第3学年 |       | 第4学年 |       | 第5学年 |       | 計   |       |
|----|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|-----|-------|
|    | 留学生  | 外国人学生 | 留学生 | 外国人学生 |
| 合計 | 0    | 0     | 0    | 0     | 0    | 0     | 0    | 0     | 0    | 0     | 0   | 0     |

■ 奨学生数

| 奨学金名      | 第1学年 | 第2学年 | 第3学年 | 第4学年 | 第5学年 | 計  |
|-----------|------|------|------|------|------|----|
| 日本学生支援機構※ | 0    | 0    | 2    | 33   | 22   | 57 |
| 東京都育英資金   | 2    | 4    | 1    | 4    | 2    | 13 |
| 埼玉県奨学金    | 0    | 0    | 0    | 1    | 0    | 1  |
| 相模原市奨学金   | 1    | 2    | 0    | 0    | 0    | 3  |
| その他       | 2    | 1    | 1    | 0    | 2    | 6  |
| 合計        | 5    | 7    | 4    | 38   | 26   | 80 |

※貸与奨学生・給付奨学生の合計

サレジオ工業高等専門学校  
情報公開

■ 入学定員及び志願者数推移

| 年度           | 入学定員 | 志願者数(内女子) | 倍率   | 入学者(内女子) | 定員充足率 |
|--------------|------|-----------|------|----------|-------|
| 令和7年度(2025)  | 160  | 256(25)   | 1.60 | 138(13)  | 0.86  |
| 令和6年度(2024)  | 180  | 274(52)   | 1.52 | 168(31)  | 0.93  |
| 令和5年度(2023)  | 180  | 244(53)   | 1.36 | 150(37)  | 0.83  |
| 令和4年度(2022)  | 180  | 283(50)   | 1.57 | 171(33)  | 0.95  |
| 令和3年度(2021)  | 180  | 227(41)   | 1.26 | 144(31)  | 0.80  |
| 令和2年度(2020)  | 180  | 342(57)   | 1.90 | 194(37)  | 1.08  |
| 令和元年度(2019)  | 180  | 266(53)   | 1.48 | 157(38)  | 0.87  |
| 平成30年度(2018) | 180  | 330(57)   | 1.83 | 199(35)  | 1.11  |
| 平成29年度(2017) | 180  | 330(41)   | 1.83 | 180(26)  | 1.00  |
| 平成28年度(2016) | 180  | 302(43)   | 1.68 | 196(29)  | 1.09  |
| 平成27年度(2015) | 180  | 307(50)   | 1.71 | 201(30)  | 1.12  |
| 平成26年度(2014) | 180  | 353(68)   | 1.96 | 196(38)  | 1.09  |
| 平成25年度(2013) | 180  | 288(41)   | 1.60 | 180(25)  | 1.00  |
| 平成24年度(2012) | 180  | 354(50)   | 1.97 | 200(31)  | 1.11  |
| 平成23年度(2011) | 180  | 314(50)   | 1.74 | 170(28)  | 0.94  |
| 平成22年度(2010) | 180  | 207(33)   | 1.15 | 130(20)  | 0.72  |
| 平成21年度(2009) | 180  | 245(48)   | 1.36 | 159(35)  | 0.88  |
| 平成20年度(2008) | 180  | 254(26)   | 1.41 | 172(23)  | 0.96  |
| 平成19年度(2007) | 180  | 251(34)   | 1.39 | 179(26)  | 0.99  |
| 平成18年度(2006) | 180  | 201(24)   | 1.12 | 163(22)  | 0.91  |
| 平成17年度(2005) | 180  | 242(31)   | 1.34 | 173(21)  | 0.96  |
| 平成16年度(2004) | 180  | 221(27)   | 1.23 | 172(20)  | 0.96  |
| 平成15年度(2003) | 180  | 223(33)   | 1.24 | 157(24)  | 0.87  |
| 平成14年度(2002) | 180  | 214(36)   | 1.19 | 141(26)  | 0.78  |
| 平成13年度(2001) | 180  | 241(28)   | 1.34 | 186(20)  | 1.03  |
| 平成12年度(2000) | 225  | 212(31)   | 0.94 | 152(26)  | 0.68  |
| 平成11年度(1999) | 225  | 325(39)   | 1.44 | 244(34)  | 1.08  |
| 平成10年度(1998) | 225  | 293(40)   | 1.30 | 242(33)  | 1.08  |
| 平成9年度(1997)  | 225  | 382(41)   | 1.70 | 242(33)  | 1.08  |
| 平成8年度(1996)  | 225  | 361(62)   | 1.60 | 241(55)  | 1.07  |
| 平成7年度(1995)  | 225  | 371(46)   | 1.65 | 262(43)  | 1.16  |
| 平成6年度(1994)  | 225  | 297(24)   | 1.32 | 213(19)  | 0.95  |
| 平成5年度(1993)  | 225  | 317(41)   | 1.41 | 260(37)  | 1.16  |
| 平成4年度(1992)  | 225  | 425(61)   | 1.89 | 275(45)  | 1.22  |
| 平成3年度(1991)  | 225  | 486(50)   | 2.16 | 264(33)  | 1.17  |
| 平成2年度(1990)  | 225  | 492(46)   | 2.19 | 268(32)  | 1.19  |
| 平成1年度(1989)  | 225  | 439(32)   | 1.95 | 252(25)  | 1.12  |
| 昭和63年度(1988) | 225  | 469(25)   | 2.08 | 252(22)  | 1.12  |

## 就職実績推移

2025年（令和7年）4月1日現在

| 企業名                  | 2024年度 | 2023年度 | 2022年度 | 2021年度 | 2020年度 | 総計 |
|----------------------|--------|--------|--------|--------|--------|----|
| 株式会社アートフリーク          | 1      |        |        |        |        | 1  |
| I N Cエンジニアリング株式会社    |        |        | 1      |        | 1      | 2  |
| アイ・システム株式会社          | 3      |        | 1      | 1      | 1      | 6  |
| 株式会社アイ・シー・ピー・エム      |        |        |        | 1      |        | 1  |
| アイダエンジニアリング株式会社      | 1      |        |        |        | 1      | 2  |
| 株式会社アイ・ファクトリー        |        |        | 1      |        |        | 1  |
| アイリスオーヤマ株式会社         |        | 2      |        | 2      |        | 4  |
| 株式会社アウトソーシングテクノロジー   |        |        | 2      |        |        | 2  |
| 有限会社秋山木工             |        |        | 1      |        |        | 1  |
| 株式会社AXSEED           |        |        |        |        | 1      | 1  |
| 旭化成株式会社              |        | 4      | 1      | 1      |        | 6  |
| 株式会社朝日工業社            | 1      |        |        |        |        | 1  |
| 旭電業株式会社              |        |        | 1      |        |        | 1  |
| 朝日航洋株式会社             |        |        |        |        | 1      | 1  |
| 株式会社AGEST            | 1      |        |        |        |        | 1  |
| 株式会社アズパートナーズ         |        | 1      |        | 1      |        | 2  |
| 株式会社アドウェイズ           |        | 1      |        |        |        | 1  |
| 株式会社アド・ソアー           |        |        |        |        | 1      | 1  |
| 株式会社アベックス            | 1      |        |        | 3      |        | 4  |
| アマゾンジャパン合同会社         | 6      | 3      | 3      | 1      | 1      | 14 |
| 株式会社アマダ              |        | 1      |        |        |        | 1  |
| アライドテレシス株式会社         | 1      |        |        |        | 1      | 2  |
| アライドテレシスホールディングス株式会社 |        | 1      |        |        | 1      | 2  |
| 新家工業株式会社             |        |        | 1      |        |        | 1  |
| 安全自動車株式会社            | 1      |        |        |        |        | 1  |
| 池上通信機株式会社            |        |        |        | 1      |        | 1  |
| 株式会社インダ              | 1      | 2      | 1      | 1      | 2      | 7  |
| 井原精機株式会社             |        |        |        |        | 1      | 1  |
| 株式会社イング              |        |        |        |        | 1      | 1  |
| 株式会社インターコマース         |        |        |        |        | 1      | 1  |
| 株式会社ウィルテック           |        |        | 1      |        | 1      | 2  |
| 株式会社ウェアデプト アンミール     | 1      |        |        |        |        | 1  |
| 株式会社ウエマツ             |        |        |        | 1      |        | 1  |
| 株式会社内野製作所            |        | 1      |        | 1      |        | 2  |
| 株式会社AIRDO            |        |        |        |        | 1      | 1  |
| 株式会社エイチ・エス・ジェイ       | 1      |        |        | 3      | 1      | 5  |
| MHIさがみハイテック株式会社      | 1      | 1      | 1      |        |        | 3  |
| 株式会社Mテック             |        | 1      |        |        |        | 1  |
| 株式会社エヌ・ティ・ティエムイー     | 1      |        |        |        |        | 1  |
| 株式会社エム・ソフト           |        |        | 1      |        |        | 1  |
| 宇宙技術開発株式会社           |        |        |        | 1      |        | 1  |
| 株式会社H K T            |        |        |        |        | 1      | 1  |

2024年度～2020年度 進路実績（就職実績推移）

|                          |   |   |   |   |   |   |
|--------------------------|---|---|---|---|---|---|
| 株式会社イージーピー               |   | 1 |   |   |   | 1 |
| ANAラインメンテナンステクニクス株式会社    | 1 |   |   |   |   | 1 |
| 株式会社ABC Cooking Studio   |   | 1 |   |   |   | 1 |
| NECネットエスアイ・サービス株式会社      | 1 |   | 1 |   |   | 2 |
| N E Cフィールドイング株式会社        |   |   |   |   | 1 | 1 |
| エヌ・デー・ケー加工センター株式会社       |   | 1 | 1 |   |   | 2 |
| NTT東日本グループ会社<エンジニア>      |   |   | 1 | 2 | 3 | 6 |
| N T Tコムエンジニアリング株式会社      |   |   | 1 |   |   | 1 |
| 株式会社NTTファシリティーズ          |   |   | 1 |   |   | 1 |
| 株式会社NTTファシリティーズ中央        |   |   |   | 1 |   | 1 |
| 株式会社NTTロジスコインフォメーションサービス |   |   |   | 1 |   | 1 |
| Mテック株式会社                 |   |   |   | 1 |   | 1 |
| 株式会社ENEOS NUC            | 1 |   |   |   |   | 1 |
| 株式会社MBM                  |   |   | 1 |   |   | 1 |
| 株式会社O E C                |   |   |   | 1 | 1 | 2 |
| 株式会社オープンアップITエンジニア       |   | 1 |   |   |   | 1 |
| 青梅エレクトロニクス株式会社           | 1 |   |   |   |   | 1 |
| 株式会社大浩                   |   |   | 2 | 1 |   | 3 |
| オリックス・ファシリティーズ株式会社       | 1 |   |   |   |   | 1 |
| オムロンフィールドエンジニアリング株式会社    |   |   | 1 | 1 | 2 | 4 |
| 株式会社CAICA                |   |   |   |   | 1 | 1 |
| 川本工業株式会社                 |   |   |   | 1 |   | 1 |
| 株式会社関電工                  | 2 |   |   | 1 |   | 3 |
| キヤノントッキ株式会社              |   |   | 1 |   |   | 1 |
| キヤノンマーケティングジャパン株式会社      |   |   |   | 1 | 1 | 2 |
| キヤノンメディカルシステムズ株式会社       |   | 1 | 1 | 2 | 1 | 5 |
| キュービー株式会社                | 1 |   |   |   |   | 1 |
| キリンビール株式会社               |   | 1 |   |   |   | 1 |
| キリンビバレッジ株式会社             |   |   | 1 |   |   | 1 |
| 株式会社きんでん                 |   |   |   |   | 2 | 2 |
| 株式会社ケイ・ウノ                | 1 |   |   |   |   | 1 |
| 京王重機整備株式会社               | 3 |   |   | 1 | 2 | 6 |
| 株式会社KDDIウェブコミュニケーションズ    |   |   |   | 1 |   | 1 |
| 株式会社K D D I エポルバ         |   |   | 1 |   |   | 1 |
| KDDIエンジニアリング株式会社         |   |   | 1 |   |   | 1 |
| 警視庁                      |   |   |   |   | 1 | 1 |
| 京西テクノス株式会社               |   |   |   |   | 1 | 1 |
| 株式会社空海                   |   |   |   |   | 1 | 1 |
| 株式会社クライムドア               |   |   |   | 1 |   | 1 |
| グリコニューファクチャリングジャパン株式会社   |   |   |   | 1 |   | 1 |
| グロープライド株式会社              | 1 |   |   |   |   | 1 |
| KYB株式会社                  |   | 1 |   |   |   | 1 |
| 株式会社GOOYA                | 1 |   |   |   |   | 1 |

2024年度～2020年度 進路実績（就職実績推移）

|                   |   |   |   |   |   |   |
|-------------------|---|---|---|---|---|---|
| 株式会社廣済堂           |   |   |   | 2 |   | 2 |
| 株式会社広済堂ネクスト       | 1 | 2 |   |   |   | 3 |
| 甲神電機株式会社          | 1 |   |   | 1 |   | 2 |
| 高速道路トールテクノロジー株式会社 | 1 |   | 1 |   |   | 2 |
| 国際ソフトウェア株式会社      |   |   | 1 |   |   | 1 |
| 独立行政法人国立印刷局       | 1 | 1 | 1 | 1 |   | 4 |
| 株式会社コスモ型機         |   |   |   |   | 1 | 1 |
| コニカミルタ株式会社        |   |   |   |   | 1 | 1 |
| コニカミルタジャパン株式会社    |   | 1 |   |   |   | 1 |
| 株式会社小松製作所         | 1 | 1 | 3 | 2 |   | 7 |
| 有限会社サーフクリーン       |   |   |   |   | 1 | 1 |
| 株式会社サカクラ          | 1 |   |   |   |   | 1 |
| 坂西精機株式会社          | 1 |   |   |   |   | 1 |
| 株式会社鷺宮製作所         |   |   | 1 |   |   | 1 |
| サクシード株式会社         | 1 |   |   |   |   | 1 |
| 株式会社さくら樹脂         | 1 |   |   |   |   | 1 |
| 株式会社佐藤製作所         |   |   | 1 |   |   | 1 |
| 三機工業株式会社          |   |   |   | 1 |   | 1 |
| 山九株式会社            | 1 |   |   |   |   | 1 |
| 株式会社三信            |   |   |   |   | 1 | 1 |
| サントリー株式会社         | 1 | 1 |   |   |   | 2 |
| サントリープロダクツ株式会社    |   | 1 | 1 |   |   | 2 |
| サントリーホールディングス株式会社 |   |   |   | 1 |   | 1 |
| サンリツオートメーション株式会社  |   |   |   | 1 |   | 1 |
| 三和シャッター工業株式会社     |   |   | 1 |   |   | 1 |
| 自衛隊               |   |   | 1 |   |   | 1 |
| 株式会社シーエーシー        | 1 |   | 2 |   |   | 3 |
| 有限会社ジクラ           |   |   |   |   | 1 | 1 |
| 株式会社システムシンク       |   | 1 |   |   |   | 1 |
| CTCシステムマネジメント株式会社 |   |   | 1 |   |   | 1 |
| 株式会社島田電機製作所       |   |   | 1 |   |   | 1 |
| 株式会社シマノ           | 1 |   |   |   |   | 1 |
| 株式会社ジャノメ          |   |   |   | 1 |   | 1 |
| SHARP株式会社         |   | 1 |   |   |   | 1 |
| JASM株式会社          | 1 | 2 |   |   |   | 3 |
| 株式会社JALエンジニアリング   |   | 1 |   |   |   | 1 |
| JCOM株式会社          |   | 1 |   |   |   | 1 |
| 株式会社ジェイ・クリエーション   | 1 |   |   |   |   | 1 |
| 株式会社JERA          | 2 |   |   |   |   | 2 |
| 株式会社秀光            |   | 1 | 1 |   |   | 2 |
| 株式会社ジョイワークス       |   |   | 1 | 1 |   | 2 |
| 株式会社昭和真空          |   |   |   |   | 1 | 1 |
| ジョンソンコントロールズ株式会社  |   |   | 1 | 1 |   | 2 |
| 新協電子株式会社          |   | 1 |   |   |   | 1 |

2024年度～2020年度 進路実績（就職実績推移）

|                        |   |   |   |   |   |   |
|------------------------|---|---|---|---|---|---|
| 水ing株式会社               | 1 |   |   |   |   | 1 |
| スズキ株式会社                | 1 |   |   |   |   | 1 |
| 株式会社スペース・ワン            |   | 1 |   |   |   | 1 |
| 株式会社SOLARIS            |   | 1 |   |   |   | 1 |
| 株式会社SUBARU             | 1 | 1 |   |   | 1 | 3 |
| SUBARUテクノ株式会社          |   |   |   |   | 3 | 3 |
| セイコーエプソン株式会社           | 1 |   |   |   |   | 1 |
| 総合警備保障株式会社（ALSOK）      | 1 |   |   |   |   | 1 |
| SOLIZE株式会社             | 1 |   |   |   |   | 1 |
| 株式会社第一エレクトロニクス         |   |   |   | 1 |   | 1 |
| 第一工業株式会社               |   |   | 1 |   |   | 1 |
| 株式会社第一テクノ              | 1 |   |   |   |   | 1 |
| 大河商事株式会社               |   | 1 | 1 |   |   | 2 |
| ダイキン工業株式会社             |   |   | 1 |   |   | 1 |
| 大日精化工業株式会社             |   |   |   |   | 1 | 1 |
| 大和エネルギー株式会社            | 1 |   | 1 |   |   | 2 |
| 大和製罐株式会社               |   |   |   | 1 | 1 | 2 |
| 株式会社大和総研インフォメーションシステムズ |   | 1 |   |   |   | 1 |
| 株式会社タカラトミー             |   |   |   |   | 1 | 1 |
| 竹田設計工業株式会社             |   |   |   | 1 |   | 1 |
| 田中産業株式会社               | 1 |   |   |   |   | 1 |
| タマテクノシステム株式会社          | 2 |   | 1 | 1 | 1 | 5 |
| 株式会社丹青TDC              |   |   | 1 | 2 | 1 | 4 |
| チームラボ株式会社              |   |   | 1 |   |   | 1 |
| チガサキレンタル株式会社           |   |   | 1 |   |   | 1 |
| 株式会社ティ・アイ・ディ           |   | 1 |   |   | 2 | 3 |
| 株式会社ディー・エスケイ・プロ        |   |   |   |   | 1 | 1 |
| 株式会社TMEIC              | 2 |   |   |   |   | 2 |
| 株式会社DTS                |   | 1 |   |   |   | 1 |
| TCA                    |   |   |   |   | 1 | 1 |
| 株式会社ディスペンバックジャパン       |   |   | 1 |   |   | 1 |
| 株式会社デイズ                |   |   |   |   | 1 | 1 |
| 株式会社テクノプロ              |   |   |   | 1 |   | 1 |
| テスアムジャパン（スタッフサービス）     |   |   |   |   | 1 | 1 |
| 株式会社テルモ                |   |   |   | 1 |   | 1 |
| 株式会社テレフィット             |   |   |   | 1 |   | 1 |
| 株式会社電巧社                | 1 |   | 2 | 1 | 1 | 5 |
| 株式会社Too                | 2 |   |   |   |   | 2 |
| 東栄電化工業株式会社             | 1 |   |   |   |   | 1 |
| 東海旅客鉄道株式会社（JR東海）       |   | 1 |   |   | 1 | 2 |
| 東罐興業株式会社               |   |   | 1 |   |   | 1 |
| 東京エレクトロンF E株式会社        |   |   | 1 |   |   | 1 |
| 東京海上日動システムズ株式会社        |   |   | 1 |   |   | 1 |
| 東京ガス株式会社               |   |   |   | 1 |   | 1 |
| 東京ガスネットワーク株式会社         | 1 |   |   |   |   | 1 |
| 東急株式会社（旧東京急行鉄道株式会社）    |   |   |   |   | 1 | 1 |

2024年度～2020年度 進路実績（就職実績推移）

|                                    |   |   |   |   |   |   |
|------------------------------------|---|---|---|---|---|---|
| 東京航空計器株式会社                         | 1 |   |   | 1 |   | 2 |
| 東京水道株式会社                           |   | 1 |   |   | 3 | 4 |
| 東京電力ホールディングス株式会社                   | 2 | 1 |   | 1 | 1 | 5 |
| 東京電力リニューアブルパワー株式会社（東京電力ホールディングス採用） |   |   | 2 |   |   | 2 |
| 東京パワーテクノロジー株式会社                    |   | 1 |   |   |   | 1 |
| 東芝ITサービス株式会社                       |   | 1 |   | 1 |   | 2 |
| 東芝インフラシステムズ株式会社                    | 1 |   | 1 |   | 1 | 3 |
| 東芝エネルギーシステムズ株式会社                   | 1 |   |   |   |   | 1 |
| 東芝エレベータ株式会社                        |   |   |   | 1 |   | 1 |
| 東芝ディーエムエス株式会社                      |   |   | 1 |   |   | 1 |
| 東芝三菱電機産業システム株式会社                   |   | 1 |   | 2 | 2 | 5 |
| 株式会社東邦システムサイエンス                    |   |   |   |   | 1 | 1 |
| 東邦電子株式会社                           |   |   | 1 |   |   | 1 |
| 東洋FPP株式会社                          |   |   | 1 |   |   | 1 |
| 東洋製罐株式会社                           | 1 |   |   |   |   | 1 |
| 東レ株式会社                             |   |   |   |   | 1 | 1 |
| 戸田道路株式会社                           |   |   | 1 |   |   | 1 |
| 株式会社トメリカ                           |   |   | 1 |   |   | 1 |
| 株式会社トロイズ                           | 1 |   |   |   |   | 1 |
| トヨタ自動車株式会社                         |   |   | 1 |   |   | 1 |
| トヨタ車体株式会社                          | 1 |   |   |   |   | 1 |
| 株式会社Translimit                     |   |   |   |   | 1 | 1 |
| ナブテスコ株式会社                          |   |   | 1 |   |   | 1 |
| 新村印刷株式会社                           |   | 1 |   |   |   | 1 |
| 株式会社日管                             |   |   |   |   | 1 | 1 |
| 株式会社ニックス                           |   |   | 2 |   |   | 2 |
| 株式会社ニッソー                           |   | 1 |   |   |   | 1 |
| 日研トータルソーシング株式会社                    |   |   | 2 | 1 |   | 3 |
| 西日本高速道路エンジニアリング関西株式会社              |   |   |   |   | 1 | 1 |
| 株式会社日産オートモーティブテクノロジー               |   | 1 |   |   |   | 1 |
| 日産自動車株式会社                          | 1 |   |   |   |   | 1 |
| 日進電子工業株式会社                         | 1 |   |   |   |   | 1 |
| 株式会社日創工芸                           |   |   |   | 1 | 1 | 2 |
| 日総工産株式会社                           |   |   | 1 |   |   | 1 |
| 日東電工株式会社                           |   |   |   | 1 |   | 1 |
| 日本貨物鉄道株式会社（JR貨物）                   | 1 |   |   | 1 |   | 2 |
| 日本サポートシステム株式会社                     |   |   | 1 |   |   | 1 |
| 株式会社日本デキシー                         |   |   | 1 |   |   | 1 |
| 日本飛行機株式会社                          | 1 |   |   |   |   | 1 |
| 日本ビソー株式会社                          | 1 |   |   |   |   | 1 |
| 日本ビルコン株式会社                         |   |   |   |   | 1 | 1 |
| 日本フィールド・エンジニアリング株式会社               |   |   |   | 2 | 1 | 3 |
| 日本無線株式会社                           | 1 | 1 |   |   |   | 2 |
| 株式会社ニュージェック                        |   |   |   |   | 1 | 1 |
| 株式会社ヌーヴェルヴァーグ                      | 1 |   |   |   |   | 1 |

2024年度～2020年度 進路実績（就職実績推移）

|                            |   |   |   |   |   |   |
|----------------------------|---|---|---|---|---|---|
| 株式会社ネオテック                  | 1 |   |   |   |   | 1 |
| 野里電気工業株式会社                 |   | 1 |   |   |   | 1 |
| 野村不動産パートナーズ株式会社            |   |   |   |   | 1 | 1 |
| 有限会社ハイタイムコーポレーション          |   |   |   |   | 1 | 1 |
| ハイデンハイン株式会社                |   |   | 1 |   |   | 1 |
| パーソルAVCテクノロジー株式会社          |   |   | 1 |   |   | 1 |
| パーソルクロステクノロジー株式会社          |   | 1 |   |   |   | 1 |
| パナソニックコネク株式会社              | 1 | 2 |   |   |   | 3 |
| パナソニックシステムソリューションズジャパン株式会社 |   |   |   | 2 | 1 | 3 |
| バンズシティ株式会社                 |   |   |   | 1 |   | 1 |
| 株式会社半導体エネルギー研究所            |   |   |   | 1 |   | 1 |
| 株式会社ビー・クス                  |   |   | 1 |   |   | 1 |
| 株式会社ビット・トレード・ワン            |   | 1 |   |   |   | 1 |
| 株式会社日立国際電気                 |   |   |   |   | 1 | 1 |
| 株式会社日立情報通信エンジニアリング         | 1 |   |   |   |   | 1 |
| 株式会社日立ビルシステム               | 1 |   | 1 | 1 |   | 3 |
| 日立ビルテクノ株式会社                |   |   |   |   | 1 | 1 |
| 株式会社日野ヒューテック               |   |   |   |   | 1 | 1 |
| 株式会社ファインディックス              |   |   |   | 1 |   | 1 |
| 株式会社 F I X E R             | 2 |   | 3 | 2 |   | 7 |
| フォスター電機株式会社                | 1 |   |   |   |   | 1 |
| 株式会社フクスイ                   | 1 |   | 1 |   |   | 2 |
| フナテック株式会社                  |   |   | 1 |   |   | 1 |
| 富士工業株式会社                   | 1 |   |   | 1 |   | 2 |
| 富士通株式会社                    | 1 |   | 1 |   |   | 2 |
| 株式会社富士通ゼネラル                | 1 |   |   |   |   | 1 |
| 富士電機株式会社                   | 1 | 1 |   |   |   | 2 |
| 富士フェスティック株式会社              |   |   |   |   | 1 | 1 |
| 芙蓉実業株式会社                   |   |   |   |   | 1 | 1 |
| プライムデリカ株式会社                |   |   |   |   | 1 | 1 |
| 株式会社BRISK                  |   |   |   | 1 |   | 1 |
| 株式会社Blueship               |   | 3 | 2 | 2 | 2 | 9 |
| ブルージラフ株式会社                 |   |   |   | 1 |   | 1 |
| 株式会社フルヤ金属                  |   | 1 | 1 |   |   | 2 |
| ヘネリック株式会社                  | 2 |   | 1 |   |   | 3 |
| ホーチキ株式会社                   |   | 1 |   |   | 1 | 2 |
| 株式会社ホリディ                   |   |   |   | 1 |   | 1 |
| 株式会社堀場製作所                  |   |   |   | 1 |   | 1 |
| 株式会社本田技術研究所                |   |   |   | 1 |   | 1 |
| 北海道旅客鉄道株式会社                | 1 |   |   |   |   | 1 |
| マイクロテクノロジー株式会社             | 1 |   |   |   |   | 1 |
| 牧野フライス                     |   | 1 |   |   |   | 1 |
| 株式会社マサ&アーティスト              | 1 |   |   |   |   | 1 |
| マツダ株式会社                    |   | 1 |   |   |   | 1 |
| 株式会社松田モデル                  |   |   | 1 |   |   | 1 |

2024年度～2020年度 進路実績（就職実績推移）

|                      |            |           |            |           |           |            |
|----------------------|------------|-----------|------------|-----------|-----------|------------|
| 丸源飲料工業株式会社           |            |           |            |           | 1         | 1          |
| 株式会社マルハン東日本カンパニー     |            | 1         |            |           |           | 1          |
| 丸紅インテックス株式会社         | 1          |           |            |           |           | 1          |
| ミサワホーム建設株式会社         |            |           | 1          |           |           | 1          |
| 三菱重工冷熱株式会社           | 1          |           |            |           | 1         | 2          |
| 三菱電機エンジニアリング株式会社     |            |           |            | 1         |           | 1          |
| 三菱電機株式会社             |            | 1         |            |           |           | 1          |
| 三菱電機株式会社 名古屋製作所      | 3          | 1         |            |           |           | 4          |
| 三菱電機ビルテクノサービス株式会社    |            |           |            | 1         | 1         | 2          |
| 三菱電機ビルソリューションズ株式会社   | 1          |           |            |           |           | 1          |
| 三菱電機プラントエンジニアリング株式会社 | 1          | 1         | 1          |           |           | 3          |
| ミドリ安全株式会社            | 2          |           |            |           | 1         | 3          |
| ミハル通信株式会社            |            |           | 1          |           |           | 1          |
| ミューザー株式会社            |            |           |            | 1         |           | 1          |
| 武蔵エンジニアリング株式会社       | 1          |           |            |           |           | 1          |
| 株式会社村田製作所            |            |           | 1          | 1         |           | 2          |
| 株式会社明輝               |            |           | 1          |           |           | 1          |
| 株式会社明電舎              |            |           | 1          |           |           | 1          |
| 株式会社メガクリイト           |            |           |            |           | 1         | 1          |
| メタウォーター株式会社          |            |           | 1          |           |           | 1          |
| 株式会社メディアシーク          |            |           |            |           | 1         | 1          |
| モラブ阪神工業株式会社          |            |           |            |           | 1         | 1          |
| 森永乳業株式会社             | 1          |           |            | 1         |           | 2          |
| 株式会社ヤクルト             | 1          |           |            |           |           | 1          |
| 株式会社安川電機             |            |           | 1          |           |           | 1          |
| 山崎製パン株式会社            |            |           |            | 1         |           | 1          |
| 雪印メグミルク株式会社          |            |           | 1          |           | 1         | 2          |
| 株式会社ユニテックス           |            |           |            | 1         |           | 1          |
| 横河ソリューションサービス株式会社    |            |           |            | 1         | 1         | 2          |
| 横河レンタ・リース株式会社        | 2          |           |            |           |           | 2          |
| リオンサービスセンター株式会社      |            |           |            | 1         |           | 1          |
| リオンテクノ株式会社           | 1          |           |            |           |           | 1          |
| 株式会社リッチロード           |            | 1         |            |           |           | 1          |
| 株式会社レアゾン・ホールディングス    | 1          |           |            |           |           | 1          |
| レイズネクスト株式会社          |            | 1         |            |           |           | 1          |
| レンゴー株式会社             |            |           |            |           | 1         | 1          |
| ローレルバンクマシシ株式会社       |            |           |            | 1         |           | 1          |
| 株式会社Y2C              |            |           |            |           | 1         | 1          |
| 株式会社ワールドインテック        |            |           | 1          |           |           | 1          |
| 自営                   |            |           | 1          |           | 1         | 2          |
| <b>就職内定者数</b>        | <b>118</b> | <b>76</b> | <b>105</b> | <b>96</b> | <b>99</b> | <b>494</b> |

## 進学実績推移

2025年（令和7年）4月1日現在

| 学校名        |             | 2024年度        | 2023年度 | 2022年度 | 2021年度 | 2020年度 | 総計  |   |
|------------|-------------|---------------|--------|--------|--------|--------|-----|---|
| 大学院        | 国公立大学       | 電気通信大学大学院     |        |        |        | 1      | 1   |   |
|            |             | 長岡技術科学大学大学院   | 1      |        |        | 2      | 3   |   |
|            |             | 北陸先端科学技術大学院大学 |        |        |        | 2      | 2   |   |
|            |             | 都立産業技術大学院大学   |        |        | 1      |        | 1   | 2 |
|            |             | 東京海洋大学大学院     |        |        | 1      |        |     | 1 |
|            | 私立大学        | 震應義塾大学大学院     |        | 1      | 2      |        |     | 3 |
|            |             | 芝浦工業大学大学院     |        |        |        | 1      |     | 1 |
|            |             | 法政大学大学院       |        |        |        |        | 1   | 1 |
|            |             | 早稲田大学大学院      | 1      |        | 1      | 2      | 1   | 5 |
| 国公立大学      | 秋田大学        |               |        |        | 1      |        | 1   |   |
|            | 岩手県立大学      |               | 1      |        | 1      |        | 2   |   |
|            | 北見工業大学      |               |        |        | 1      |        | 1   |   |
|            | 九州工業大学      |               | 1      |        |        |        | 1   |   |
|            | 静岡大学        |               |        |        |        | 1      | 1   |   |
|            | 島根大学        |               |        |        | 1      |        | 1   |   |
|            | 千葉大学        | 2             | 1      | 2      |        | 1      | 6   |   |
|            | 電気通信大学      |               | 1      | 2      |        | 1      | 4   |   |
|            | 東京農工大学      |               | 1      | 3      | 4      | 3      | 11  |   |
|            | 豊橋技術科学大学    | 2             | 5      | 3      |        | 1      | 11  |   |
|            | 長岡技術科学大学    | 4             | 5      | 3      | 2      | 4      | 18  |   |
|            | 北海道大学       | 1             |        |        |        |        | 1   |   |
|            | 山梨大学        |               | 1      |        | 1      |        | 2   |   |
|            | 和歌山大学       |               |        |        |        | 1      | 1   |   |
| 私立大学       | 愛知工科大学      |               | 1      |        |        |        | 1   |   |
|            | 京都芸術大学      |               |        |        |        | 2      | 2   |   |
|            | 工学院大学       | 5             | 2      | 4      | 5      | 1      | 17  |   |
|            | 湘南工科大学      |               | 1      | 2      | 1      | 1      | 5   |   |
|            | 多摩美術大学      | 1             | 2      | 2      |        | 1      | 6   |   |
|            | 千葉工業大学      |               | 1      | 1      |        |        | 2   |   |
|            | デジタルハリウッド大学 |               | 2      |        |        |        | 2   |   |
|            | 東京工科大学      | 2             |        |        | 2      |        | 4   |   |
|            | 東京工芸大学      | 3             |        |        |        |        | 3   |   |
|            | 東京国際工科専門職大学 |               |        |        |        | 1      | 1   |   |
|            | 東京造形大学      | 1             | 2      | 3      | 3      | 1      | 10  |   |
|            | 東京電機大学      | 2             | 1      |        | 1      |        | 4   |   |
|            | 東京都市大学      |               |        | 2      |        | 2      | 4   |   |
|            | 東京理科大学      |               |        | 1      | 1      | 1      | 3   |   |
|            | 東北芸術工科大学    |               |        |        | 2      |        | 2   |   |
|            | 豊田工業大学      |               |        | 1      |        |        | 1   |   |
|            | 日本大学        | 1             | 4      | 6      | 5      | 6      | 22  |   |
|            | 福井工業大学      |               | 1      |        |        |        | 1   |   |
|            | 法政大学        | 1             |        |        |        |        | 1   |   |
|            | 武蔵野美術大学     | 3             | 2      | 2      |        | 2      | 9   |   |
|            | 横浜美術大学      | 1             |        |        |        |        | 1   |   |
|            | 立命館大学       |               | 1      | 1      | 1      |        | 3   |   |
| ヤマザキ動物看護大学 |             |               | 1      |        |        | 1      |     |   |
| その他        | サレジオ高専専攻科   | 10            | 13     | 11     | 10     | 21     | 65  |   |
|            | 海外留学        |               |        | 1      |        |        | 1   |   |
|            | 各種専修学校・その他  | 3             | 2      | 7      | 8      | 6      | 26  |   |
|            | その他合計       | 3             | 2      | 8      | 8      | 6      | 27  |   |
| 総合計        |             | 47            | 54     | 71     | 65     | 67     | 304 |   |

2024（令和6）年度 進路状況サマリー

|     |          | 卒業生数<br>修了生数 | 就職  |     | 進学  |     | 求人数  |      | 求人<br>倍率<br>(*) |
|-----|----------|--------------|-----|-----|-----|-----|------|------|-----------------|
|     |          |              | 希望者 | 内定者 | 希望者 | 合格者 | 学科別  | 学科不問 |                 |
| 本科  | デザイン学科   | 41           | 27  | 25  | 12  | 12  | 12   | 377  | 3.94            |
|     | 電気工学科    | 39           | 31  | 31  | 8   | 7   | 266  |      | 11.62           |
|     | 機械電子工学科  | 50           | 35  | 34  | 13  | 13  | 264  |      | 10.24           |
|     | 情報工学科    | 35           | 21  | 20  | 10  | 10  | 197  |      | 13.87           |
|     | 合計       | 165          | 114 | 110 | 43  | 42  | 739  | 377  | 9.79            |
| 専攻科 | 生産システム工学 | 11           | 9   | 8   | 2   | 2   | 580  |      | 64.44           |
| 総計  |          | 176          | 123 | 118 | 45  | 44  | 1319 | 377  | 13.79           |

(\*) 本科求人倍率 = (学科別求人数 + 学科不問求人数 ÷ 4) ÷ 学科就職希望者数

2025（令和7年）4月1日現在

(\*)2022年度から一社につき1名の求人数でカウントすることとする

但し学校推薦枠の場合は数字に反映

(2021年度以前は企業の総求人数でカウント)

※本科\_就職率（就職内定者 / (卒業生 - 進学合格者) → 110 / (165 - 42) ) : 89.4%

2024（令和6）年度 進路先別サマリー

|     |          | 卒業生・<br>修了生数 | 業種別就職内定者数 |     |           |       |     |         |  |       |    |      |     | 合計 | 進学先別進学合格者数 |    |      |    |     |                | 合計 |    |   |    |
|-----|----------|--------------|-----------|-----|-----------|-------|-----|---------|--|-------|----|------|-----|----|------------|----|------|----|-----|----------------|----|----|---|----|
|     |          |              | 建設業       | 製造業 | 電気・ガス・水道業 | 情報通信業 | 運輸業 | 卸売業、小売業 | 専門・技術サービス業<br>学術研究、<br>生活関連サービス業、<br>娯楽業 | サービス業 | 公務 | 不動産業 | その他 |    | 大学院研究      |    | 大学学部 |    | 専攻科 | 海外留学/<br>専修学校等 |    |    |   |    |
|     |          |              |           |     |           |       |     |         |  |       |    |      |     |    | 国公立        | 私立 | 国公立  | 私立 |     |                |    |    |   |    |
| 本科  | デザイン学科   | 41           | 1         | 11  |           | 4     |     | 3       | 1  |       |    | 4    | 1   |    |            |    | 25   | -  | -   | 1              | 8  |    | 3 | 12 |
|     | 電気工学科    | 39           | 3         | 17  | 4         | 1     | 4   |         |  |       |    |      |     | 2  |            |    | 31   | -  | -   | 1              | 3  | 3  |   | 7  |
|     | 機械電子工学科  | 50           | 5         | 14  | 3         | 5     | 3   | 2       |  |       |    | 2    |     |    |            |    | 34   | -  | -   | 6              | 0  | 7  |   | 13 |
|     | 情報工学科    | 35           |           | 3   |           | 9     |     | 5       | 2  |       |    |      |     |    | 1          |    | 20   | -  | -   | 1              | 9  |    |   | 10 |
|     | 合計       | 165          | 9         | 45  | 7         | 19    | 7   | 10      | 3  | 0     | 6  | 1    | 2   | 1  |            |    | 110  | -  | -   | 9              | 20 | 10 | 3 | 42 |
| 専攻科 | 生産システム工学 | 11           |           | 7   |           | 1     |     |         |  |       |    |      |     |    |            |    | 8    | 1  | 1   |                |    |    |   | 2  |
| 総計  |          | 176          | 9         | 52  | 7         | 20    | 7   | 10      | 3  | 0     | 6  | 1    | 2   | 1  |            |    | 118  | 1  | 1   | 9              | 20 | 10 | 3 | 44 |

2025年（令和7年）4月1日現在

## 2023（令和5）年度 進路状況サマリー

2024年5月1日現在

|     | 卒業生数<br>修了生数 | 就職  |     | 進学  |     | その他      | 求人数  |      | 求人<br>倍率<br>(*) |       |
|-----|--------------|-----|-----|-----|-----|----------|------|------|-----------------|-------|
|     |              | 希望者 | 内定者 | 希望者 | 合格者 | 留学・各種学校等 | 学科別  | 学科不問 |                 |       |
| 本科  | デザイン学科       | 30  | 15  | 15  | 14  | 12       | 1    | 28   | 385             | 8.28  |
|     | 電気工学科        | 22  | 17  | 17  | 5   | 5        |      | 325  |                 | 24.78 |
|     | 機械電子工学科      | 42  | 23  | 23  | 19  | 19       |      | 314  |                 | 17.84 |
|     | 情報工学科        | 31  | 13  | 13  | 17  | 15       | 1    | 242  |                 | 26.02 |
| 合計  | 125          | 68  | 68  | 55  | 51  | 2        | 909  | 385  | 19.03           |       |
| 専攻科 | 生産システム工学     | 9   | 8   | 8   | 1   | 1        |      | 566  |                 | 70.75 |
| 総計  | 134          | 76  | 76  | 56  | 52  | 2        | 1475 | 385  | 24.47           |       |

※本科求人倍率 = (学科別求人数 + 学科不問求人数 ÷ 4) ÷ 学科就職希望者数

※2022年度から一社につき1名の求人数でカウントすることとする但し学校推薦枠の場合は数字に反映(2021年度以前は企業の総求人数でカウント)

※本科\_就職率(就職内定者 / 卒業生 - 進学合格者 → 68 / 125 - 51) : 91.9%

## 2023（令和5）年度 進路先別サマリー

2024年5月1日現在

|     | 卒業生・<br>修了生数 | 業種別就職内定者数 |     |           |       |     |         |            |               |       |    |      | 合計 | 進学先別進学合格者数 |        |    |      |    |     | 合計 |              |
|-----|--------------|-----------|-----|-----------|-------|-----|---------|------------|---------------|-------|----|------|----|------------|--------|----|------|----|-----|----|--------------|
|     |              | 建設業       | 製造業 | 電気・ガス・水道業 | 情報通信業 | 運輸業 | 卸売業、小売業 | 専門・技術サービス業 | 生活関連サービス業、娯楽業 | サービス業 | 公務 | 不動産業 |    | その他        | 大学院研究科 |    | 大学学部 |    | 専攻科 |    | 海外留学 / 専修学校等 |
|     |              |           |     |           |       |     |         |            |               |       |    |      |    |            | 国公立    | 私立 | 国公立  | 私立 |     |    |              |
| 本科  | デザイン学科       | 30        | 1   | 5         |       |     |         | 3          |               | 3     | 1  | 1    | 1  | 15         | -      | -  | 1    | 9  | 0   | 5  | 15           |
|     | 電気工学科        | 22        | 1   | 11        |       | 3   |         | 1          | 1             |       |    |      |    | 17         | -      | -  | 3    | 1  | 1   |    | 5            |
|     | 機械電子工学科      | 42        |     | 15        | 3     | 2   | 1       | 1          | 1             |       |    |      |    | 23         | -      | -  | 6    | 5  | 8   |    | 19           |
|     | 情報工学科        | 31        |     |           |       | 12  | 1       |            |               |       |    |      |    | 13         | -      | -  | 7    | 4  | 4   | 3  | 18           |
| 合計  | 125          | 2         | 31  | 3         | 17    | 2   | 1       | 5          | 1             | 3     | 1  | 1    | 1  | 68         | -      | -  | 17   | 19 | 13  | 8  | 57           |
| 専攻科 | 生産システム工学     | 9         | 1   | 7         |       |     |         |            |               |       |    |      |    | 8          |        | 1  | -    | -  | -   | -  | 1            |
| 総計  | 134          | 3         | 38  | 3         | 17    | 2   | 1       | 5          | 1             | 3     | 1  | 1    | 1  | 76         | 0      | 1  | 17   | 19 | 13  | 8  | 58           |

| 【専攻科】       |                        |    |
|-------------|------------------------|----|
| 就職<br>(8名)  | 旭化成                    | 2名 |
|             | アライドテレシスホールディングス株式会社   | 1名 |
|             | 株式会社インダ                | 2名 |
|             | 株式会社SUBARU             | 1名 |
|             | 牧野フライス                 | 1名 |
|             | レイズネクスト株式会社            | 1名 |
| 進学<br>(1名)  | 慶應義塾大学大学院              | 1名 |
| 【デザイン学科】    |                        |    |
| 就職<br>(15名) | 株式会社アスパートナース           | 1名 |
|             | 株式会社アドウェイズ             | 1名 |
|             | 株式会社ABC Cooking Studio | 1名 |
|             | 株式会社オープンアップITエンジニア     | 1名 |
|             | 株式会社広済堂ネクスト            | 2名 |
|             | 国立印刷局                  | 1名 |
|             | 株式会社秀光                 | 1名 |
|             | 株式会社スペース・ワン            | 1名 |
|             | 株式会社SOLARIS            | 1名 |
|             | 大河商事株式会社               | 1名 |
|             | 新村印刷株式会社               | 1名 |
|             | 株式会社Blueship           | 1名 |
|             | 株式会社マルハン東日本カンパニー       | 1名 |
|             | 株式会社リッチロード             | 1名 |
| 進学<br>(12名) | 多摩美術大学                 | 1名 |
|             | 千葉大学                   | 1名 |
|             | デジタルハリウッド大学            | 2名 |
|             | 東京造形大学                 | 2名 |
|             | 日本大学                   | 2名 |
|             | 武蔵野美術大学                | 2名 |
|             | 桑沢デザイン研究所（専門学校）        | 1名 |
| 文化服装学院      | 1名                     |    |

※その他3名

| 【情報工学科】     |                 |        |
|-------------|-----------------|--------|
| 就職<br>(13名) | アマゾンジャパン合同会社    | 3名     |
|             | MHIさがみハイテック株式会社 | 1名     |
|             | 株式会社システムシンク     | 1名     |
|             | SHARP株式会社       | 1名     |
|             | 株式会社ティ・アイ・ディ    | 1名     |
|             | 株式会社DTS         | 1名     |
|             | 東海旅客鉄道株式会社      | 1名     |
|             | 東芝ITサービス株式会社    | 1名     |
|             | パナソニックコネク       | 1名     |
|             | 株式会社Blueship    | 2名     |
|             | 進学<br>(15名)     | 岩手県立大学 |
| 九州工業大学      |                 | 1名     |
| 工学院大学       |                 | 1名     |
| 湘南工科大学      |                 | 1名     |
| 多摩美術大学      |                 | 1名     |
| 電気通信大学      |                 | 1名     |
| 東京電機大学      |                 | 1名     |
| 豊橋科学技術大学    |                 | 1名     |
| 長岡技術科学大学    |                 | 1名     |
| 福井工業大学      |                 | 1名     |
| 山梨大学        |                 | 1名     |
| サレジオ高専専攻科   | 4名              |        |

※その他3名

| 【電気工学科】     |                              |       |
|-------------|------------------------------|-------|
| 就職<br>(17名) | アイリスオーヤマ株式会社                 | 1名    |
|             | 旭化成株式会社                      | 1名    |
|             | 株式会社内野製作所                    | 1名    |
|             | 株式会社エーシービー                   | 1名    |
|             | キヤノンメディカルシステムズ株式会社           | 1名    |
|             | KYB株式会社                      | 1名    |
|             | コニカミノルタジャパン株式会社              | 1名    |
|             | サントリープロダクト株式会社               | 1名    |
|             | JASM株式会社                     | 2名    |
|             | 株式会社大和総研インフォメーションシステムズ       | 1名    |
|             | 東芝三菱電機産業システム株式会社             | 1名    |
|             | 野里電気工業株式会社                   | 1名    |
|             | パナソニックコネク株式会社                | 1名    |
|             | 富士電機株式会社                     | 1名    |
|             | 三菱電機株式会社 名古屋製作所/産業メカトロニクス製作所 | 1名    |
|             | 三菱電機プラントエンジニアリング株式会社         | 1名    |
|             | 進学<br>(5名)                   | 工学院大学 |
| 豊橋技術科学大学    |                              | 2名    |
| 長岡技術科学大学    |                              | 1名    |
| サレジオ高専専攻科   | 1名                           |       |
| 【機械電子工学科】   |                              |       |
| 就職<br>(23名) | アイリスオーヤマ株式会社                 | 1名    |
|             | 旭化成株式会社                      | 1名    |
|             | 株式会社アマダ                      | 1名    |
|             | エヌ・ディー・ケー加工センター株式会社          | 1名    |
|             | 株式会社Mテック                     | 1名    |
|             | キンピール株式会社                    | 1名    |
|             | 株式会社小松製作所                    | 1名    |
|             | サントリー株式会社                    | 1名    |
|             | 株式会社JALエンジニアリング              | 1名    |
|             | JCOM株式会社                     | 1名    |
|             | 新協電子株式会社                     | 1名    |
|             | 東京水道株式会社                     | 1名    |
|             | 東京電力ホールディングス株式会社             | 1名    |
|             | 東京パワーテクノロジー株式会社              | 1名    |
|             | 株式会社日産オートモーティブテクノロジー         | 1名    |
|             | 株式会社ニッター                     | 1名    |
|             | 日本無線株式会社                     | 1名    |
|             | パーソルクロステクノロジー株式会社            | 1名    |
|             | 株式会社ビット・トレード・ワン              | 1名    |
|             | 株式会社フルヤ金属                    | 1名    |
|             | ホーチキ株式会社                     | 1名    |
|             | マツダ株式会社                      | 1名    |
|             | 三菱電機株式会社                     | 1名    |
| 進学<br>(19名) | 愛知工科大学                       | 1名    |
|             | 千葉工業大学                       | 1名    |
|             | 東京農工大学                       | 1名    |
|             | 豊橋科学技術大学                     | 2名    |
|             | 長岡技術科学大学                     | 3名    |
|             | 日本大学                         | 2名    |
|             | 立命館大学                        | 1名    |
|             | サレジオ高専専攻科                    | 8名    |

## 2022(令和4)年度 進路状況サマリー

|     | 卒業生数<br>修了生数 | 就職  |     | 進学  |     | 求人数 |      | 求人<br>倍率<br>(*) |       |
|-----|--------------|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----------------|-------|
|     |              | 希望者 | 内定者 | 希望者 | 合格者 | 学科別 | 学科不問 |                 |       |
| 本科  | デザイン学科       | 35  | 18  | 17  | 14  | 14  | 27   | 356             | 6.44  |
|     | 電気工学科        | 40  | 27  | 27  | 11  | 11  | 328  |                 | 15.44 |
|     | 機械電子工学科      | 45  | 21  | 21  | 23  | 23  | 319  |                 | 19.43 |
|     | 情報工学科        | 36  | 26  | 26  | 10  | 10  | 236  |                 | 12.50 |
|     | 合計           | 156 | 92  | 91  | 58  | 58  | 910  | 356             | 13.76 |
| 専攻科 | 生産システム工学     | 19  | 14  | 14  | 5   | 5   | 580  |                 | 41.43 |
| 総計  |              | 175 | 106 | 105 | 63  | 63  | 1490 | 356             | 17.42 |

(\*) 本科求人倍率=(学科別求人数+学科不問求人数÷4)÷学科就職希望者数

(\*)2022年度から一社につき1名の求人数でカウントすることとする  
但し学校推薦枠の場合は数字に反映  
(2021年度以前は企業の総求人数でカウント)

※本科\_就職率(就職内定者÷卒業生-進学合格者→91/156-58) :92.8%

## 2022(令和4)年度 進路先別サマリー

|     | 卒業生・<br>修了生数 | 業種別就職内定者数 |     |           |       |     |         |            |               |       |    |      |     |    | 進学先別進学合格者数 |    |      |    |     |            |    |
|-----|--------------|-----------|-----|-----------|-------|-----|---------|------------|---------------|-------|----|------|-----|----|------------|----|------|----|-----|------------|----|
|     |              | 建設業       | 製造業 | 電気・ガス・水道業 | 情報通信業 | 運輸業 | 卸売業、小売業 | 専門・技術サービス業 | 生活関連サービス業、娯楽業 | サービス業 | 公務 | 不動産業 | その他 | 合計 | 大学院研究科     |    | 大学学部 |    | 専攻科 | 海外留学／専修学校等 | 合計 |
|     |              |           |     |           |       |     |         |            |               |       |    |      |     |    | 国公立        | 私立 | 国公立  | 私立 |     |            |    |
| 本科  | デザイン学科       | 35        | 2   | 10        | 0     | 0   | 0       | 3          | 1             | 0     | 1  | 0    | 0   | 17 | —          | —  | 1    | 9  | 0   | 4          | 14 |
|     | 電気工学科        | 40        | 1   | 20        | 2     | 2   | 0       | 1          | 0             | 0     | 1  | 0    | 0   | 27 | —          | —  | 4    | 5  | 2   | 0          | 11 |
|     | 機械電子工学科      | 45        | 1   | 12        | 0     | 2   | 0       | 1          | 3             | 1     | 0  | 0    | 1   | 21 | —          | —  | 5    | 8  | 9   | 1          | 23 |
|     | 情報工学科        | 36        | 1   | 1         | 0     | 13  | 1       | 0          | 6             | 1     | 2  | 0    | 1   | 26 | —          | —  | 3    | 4  | 0   | 3          | 10 |
|     | 合計           | 156       | 5   | 43        | 2     | 17  | 1       | 2          | 12            | 3     | 2  | 2    | 2   | 91 | —          | —  | 13   | 26 | 11  | 8          | 58 |
| 専攻科 | 生産システム工学     | 19        | 1   | 8         | 2     | 2   | 0       | 0          | 1             | 0     | 0  | 0    | 14  | 2  | 3          | —  | —    | —  | —   | —          | 5  |
| 総計  |              | 175       | 6   | 51        | 4     | 19  | 1       | 2          | 12            | 4     | 2  | 2    | 105 | 2  | 3          | 13 | 26   | 11 | 8   | 63         |    |

2023年(令和5年)4月1日現在

| 【専攻科】       |                    |    |
|-------------|--------------------|----|
| 就職<br>(14名) | 東京電力リニューアブルパワー株式会社 | 2名 |
|             | ハイデンハイン株式会社        | 1名 |
|             | アマゾンジャパン合同会社       | 1名 |
|             | 大和エネルギー株式会社        | 1名 |
|             | 株式会社フルヤ金属          | 1名 |
|             | 新家工業株式会社           | 1名 |
|             | 国際ソフトウェア株式会社       | 1名 |
|             | 旭化成株式会社            | 1名 |
|             | メタウォーター株式会社        | 1名 |
|             | 株式会社ニックス           | 1名 |
|             | 富士通株式会社            | 1名 |
|             | 東京海上日動システムズ株式会社    | 1名 |
|             | 株式会社明電舎            | 1名 |
|             | 産業技術大学院大学          | 1名 |
| 東京海洋大学大学院   | 1名                 |    |
| 早稲田大学大学院    | 1名                 |    |
| 慶應義塾大学大学院   | 2名                 |    |
| 進学<br>(5名)  |                    |    |

| 【デザイン学科】        |                 |    |
|-----------------|-----------------|----|
| 就職<br>(17名)     | 株式会社秀光          | 1名 |
|                 | チガサキレンタル株式会社    | 1名 |
|                 | 国立印刷局           | 1名 |
|                 | 日研トータルソーシング株式会社 | 2名 |
|                 | 株式会社ドメリカ        | 1名 |
|                 | 株式会社島田電機製作所     | 1名 |
|                 | 株式会社日本デキシー      | 1名 |
|                 | 東洋FPP株式会社       | 1名 |
|                 | 株式会社アイ・ファクトリー   | 1名 |
|                 | 株式会社松田モデル       | 1名 |
|                 | 株式会社佐藤製作所       | 1名 |
|                 | ミサワホーム建設株式会社    | 1名 |
|                 | 株式会社丹青TDC       | 1名 |
|                 | 株式会社ピークス        | 1名 |
|                 | 大河商事株式会社        | 1名 |
|                 | 有限会社秋山木工        | 1名 |
|                 | 進学<br>(14名)     |    |
| 千葉大学            | 1名              |    |
| 多摩美術大学          | 2名              |    |
| 東京造形大学          | 3名              |    |
| 武蔵野美術大学         | 2名              |    |
| ヤマザキ動物看護大学      | 1名              |    |
| 日本大学            | 1名              |    |
| 桑沢デザイン研究所(専門学校) | 1名              |    |
| バンタンゲームアカデミー    | 1名              |    |
| 早稲田美容専門学校       | 1名              |    |
| 京都伝統工芸大学校       | 1名              |    |

| 【電気工学科】     |                      |    |
|-------------|----------------------|----|
| 就職<br>(27名) | 陸上自衛隊                | 1名 |
|             | 三菱電機プラントエンジニアリング株式会社 | 1名 |
|             | 三和シャッター工業株式会社        | 1名 |
|             | キヤノンメディカルシステムズ株式会社   | 1名 |
|             | 株式会社安川電機             | 1名 |
|             | MHIさがみハイテック株式会社      | 1名 |
|             | 株式会社明輝               | 1名 |
|             | 株式会社シーエーシー           | 1名 |
|             | 株式会社シダ               | 1名 |
|             | 旭電業株式会社              | 1名 |
|             | 東京エレクトロンFE株式会社       | 1名 |
|             | 株式会社NTTファシリティーズ      | 1名 |
|             | 株式会社小松製作所            | 2名 |
|             | 戸田道路株式会社             | 1名 |
|             | トヨタ自動車株式会社           | 1名 |
|             | サントリプロダクツ株式会社        | 1名 |
|             | 東芝インフラシステムズ株式会社      | 1名 |
|             | キリンビレッジ株式会社          | 1名 |
|             | ダイキン工業株式会社           | 1名 |
|             | 株式会社麗宮製作所            | 1名 |
|             | 株式会社大浩               | 2名 |
|             | 雷印メガミルク株式会社          | 1名 |
|             | 株式会社アウトソーシングテクノロジー   | 1名 |
|             | 株式会社ティスベンバックジャパン     | 1名 |
|             | 東産興業株式会社             | 1名 |
|             | 電気通信大学               | 1名 |
|             | 豊橋技術科学大学             | 2名 |
| 東京農工大学      | 1名                   |    |
| 東京都市大学      | 1名                   |    |
| 立命館大学       | 1名                   |    |
| 日本大学        | 2名                   |    |
| 工学院大学       | 1名                   |    |
| サレジオ工業高等専攻科 | 2名                   |    |
| 進学<br>(11名) |                      |    |

| 【機械電子工学科】   |                    |    |
|-------------|--------------------|----|
| 就職<br>(21名) | NECネットワークスサービス株式会社 | 1名 |
|             | 株式会社電巧社            | 2名 |
|             | 株式会社ニックス           | 1名 |
|             | 東芝ディーエムエス株式会社      | 1名 |
|             | アマゾンジャパン合同会社       | 1名 |
|             | 株式会社村田製作所          | 1名 |
|             | NTTコムエンジニアリング株式会社  | 1名 |
|             | 株式会社INCエンジニアリング    | 1名 |
|             | ベネリック株式会社          | 1名 |
|             | 日総工業株式会社           | 1名 |
|             | 株式会社小松製作所          | 1名 |
|             | フナテック株式会社          | 1名 |
|             | 第一工業株式会社           | 1名 |
|             | ミハル通信株式会社          | 1名 |
|             | 東邦電子株式会社           | 1名 |
|             | 株式会社フクスイ           | 1名 |
|             | バーソルAVCテクノロジー株式会社  | 1名 |
|             | キャノントッキ株式会社        | 1名 |
|             | エヌ・デイ・ケー加工センター株式会社 | 1名 |
|             | 自衛                 | 1名 |
|             | 進学<br>(23名)        |    |
| 豊橋技術科学大学    | 1名                 |    |
| 長岡技術科学大学    | 2名                 |    |
| 東京農工大学      | 1名                 |    |
| 千葉大学        | 1名                 |    |
| 湘南工科大学      | 2名                 |    |
| 千葉工業大学      | 1名                 |    |
| 日本大学        | 2名                 |    |
| 東京都市大学      | 1名                 |    |
| 東京理科大学      | 1名                 |    |
| 豊田工業大学      | 1名                 |    |
| サレジオ高専専攻科   | 9名                 |    |
| サレジオ高専 研究生  | 1名                 |    |

| 【情報工学科】                         |                       |    |  |
|---------------------------------|-----------------------|----|--|
| 就職<br>(26名)                     | 株式会社日立ビルシステム          | 1名 |  |
|                                 | 株式会社Blueship          | 2名 |  |
|                                 | タマテックシステム株式会社         | 1名 |  |
|                                 | 日本サポートシステム株式会社        | 1名 |  |
|                                 | アマゾンジャパン合同会社          | 1名 |  |
|                                 | 株式会社ジョイワークス           | 1名 |  |
|                                 | 株式会社FIXER             | 3名 |  |
|                                 | アイ・システム株式会社           | 1名 |  |
|                                 | 株式会社MBM               | 1名 |  |
|                                 | チームラボ株式会社             | 1名 |  |
|                                 | KDDIエンジニアリング株式会社      | 1名 |  |
|                                 | NTT東日本グループ会社<エンジニア>   | 1名 |  |
|                                 | 株式会社エム・ソフト            | 1名 |  |
|                                 | 株式会社ウィルテック            | 1名 |  |
|                                 | ジョンソンコントロールズ株式会社      | 1名 |  |
|                                 | ナブテスコ株式会社             | 1名 |  |
|                                 | 株式会社シーエーシー            | 1名 |  |
|                                 | CTCシステムマネジメント株式会社     | 1名 |  |
|                                 | 株式会社KDDIエボルバ          | 1名 |  |
|                                 | 株式会社ワールドインテック         | 1名 |  |
|                                 | オムロンフィールドエンジニアリング株式会社 | 1名 |  |
|                                 | 高速道路トールテクノロジー株式会社     | 1名 |  |
|                                 | 株式会社アウトソーシングテクノロジー    | 1名 |  |
|                                 | 進学<br>(10名)           |    |  |
|                                 | 電気通信大学                | 1名 |  |
|                                 | 長岡技術科学大学              | 1名 |  |
| 東京農工大学                          | 1名                    |    |  |
| 工学院大学                           | 3名                    |    |  |
| 日本大学                            | 1名                    |    |  |
| 東京国際工科専門職大学                     | 1名                    |    |  |
| YMCA健康福祉専門学校                    | 1名                    |    |  |
| University of Technology Sydney | 1名                    |    |  |

## 2021(令和3)年度 進路状況サマリー

|     | 卒業生数<br>修了生数 | 就職  |     | 進学  |     | 求人数 |      | 求人<br>倍率<br>(*) |       |
|-----|--------------|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----------------|-------|
|     |              | 希望者 | 内定者 | 希望者 | 合格者 | 学科別 | 学科不問 |                 |       |
| 本科  | デザイン学科       | 32  | 22  | 21  | 9   | 9   | 21   | 454             | 6.11  |
|     | 電気工学科        | 29  | 21  | 21  | 7   | 7   | 398  |                 | 24.36 |
|     | 機械電子工学科      | 33  | 21  | 21  | 12  | 12  | 378  |                 | 23.40 |
|     | 情報工学科        | 51  | 26  | 26  | 22  | 22  | 291  |                 | 15.56 |
|     | 合計           | 145 | 90  | 89  | 50  | 50  | 1088 | 454             | 17.13 |
| 専攻科 | 生産システム工学     | 14  | 7   | 7   | 7   | 7   | 533  |                 | 76.14 |
| 総計  |              | 159 | 97  | 96  | 57  | 57  | 1621 | 454             | 21.39 |

(\*) 本科求人倍率=(学科別求人数+学科不問求人数÷4)÷学科就職希望者数  
2022年(令和4年)4月1日現在

## 2021(令和3)年度 進路先別サマリー

|     | 卒業生・修了生数 | 業種別就職内定者数 |     |           |       |     |         |                 |                     |    |      |     |    |        | 進学先別進学合格者数 |      |    |     |            |    |   |    |   |
|-----|----------|-----------|-----|-----------|-------|-----|---------|-----------------|---------------------|----|------|-----|----|--------|------------|------|----|-----|------------|----|---|----|---|
|     |          | 建設業       | 製造業 | 電気・ガス・水道業 | 情報通信業 | 運輸業 | 卸売業、小売業 | 学術研究、専門・技術サービス業 | 娯楽業、生活関連サービス業、サービス業 | 公務 | 不動産業 | その他 | 合計 | 大学院研究科 |            | 大学学部 |    | 専攻科 | 海外留学／専修学校等 | 合計 |   |    |   |
|     |          |           |     |           |       |     |         |                 |                     |    |      |     |    | 国公立    | 私立         | 国公立  | 私立 |     |            |    |   |    |   |
| 本科  | デザイン学科   | 32        | 0   | 15        | 0     | 3   | 0       | 0               | 1                   | 1  | 0    | 0   | 0  | 1      | 0          | 21   | —  | —   | 0          | 8  | 0 | 1  | 9 |
|     | 電気工学科    | 29        | 2   | 14        | 0     | 2   | 1       | 1               | 1                   | 0  | 0    | 0   | 0  | 0      | 21         | —    | —  | 1   | 3          | 1  | 2 | 7  |   |
|     | 機械電子工学科  | 33        | 0   | 15        | 1     | 2   | 0       | 0               | 3                   | 0  | 0    | 0   | 0  | 0      | 21         | —    | —  | 2   | 1          | 9  | 0 | 12 |   |
|     | 情報工学科    | 48        | 0   | 4         | 0     | 19  | 0       | 0               | 0                   | 0  | 1    | 0   | 0  | 2      | 26         | —    | —  | 8   | 9          | 0  | 5 | 22 |   |
|     | 合計       | 142       | 2   | 48        | 1     | 26  | 1       | 1               | 5                   | 1  | 1    | 0   | 1  | 2      | 89         | —    | —  | 11  | 21         | 10 | 8 | 50 |   |
| 専攻科 | 生産システム工学 | 14        | 0   | 3         | 2     | 1   | 0       | 0               | 1                   | 0  | 0    | 0   | 0  | 7      | 4          | 3    | —  | —   | —          | —  | — | 7  |   |
| 総計  |          | 156       | 2   | 51        | 3     | 27  | 1       | 1               | 6                   | 1  | 1    | 0   | 1  | 2      | 96         | 4    | 3  | 11  | 21         | 10 | 7 | 57 |   |

2022年(令和4年)4月1日現在

| 【専攻科】      |                  |    |
|------------|------------------|----|
| 就職<br>(7名) | 株式会社エイチ・エス・ジェイ   | 1名 |
|            | 日東電工株式会社         | 1名 |
|            | 株式会社関電工          | 1名 |
|            | 東芝三菱電機産業システム株式会社 | 1名 |
|            | リオンサービスセンター株式会社  | 1名 |
|            | 東京電力ホールディングス株式会社 | 1名 |
|            | 旭化成株式会社          | 1名 |
| 進学<br>(7名) | 北陸先端科学技術大学院大学    | 2名 |
|            | 長岡技術科学大学大学院      | 2名 |
|            | 早稲田大学大学院         | 2名 |
|            | 芝浦工業大学大学院        | 1名 |

| 【デザイン学科】    |                 |    |
|-------------|-----------------|----|
| 就職<br>(21名) | 株式会社ユニテックス      | 1名 |
|             | 株式会社ウエマツ        | 1名 |
|             | 株式会社本田技術研究所     | 1名 |
|             | 株式会社日創工芸        | 1名 |
|             | アイリスオーヤマ株式会社    | 2名 |
|             | 株式会社ホリディ        | 1名 |
|             | ミューザ株式会社        | 1名 |
|             | 株式会社アベックス       | 1名 |
|             | パンスティ株式会社       | 1名 |
|             | 株式会社丹青TDC       | 2名 |
|             | 株式会社廣濟堂         | 2名 |
|             | 日研トータルソーシング株式会社 | 1名 |
|             | (独)国立印刷局        | 1名 |
|             | 株式会社アズパートナーズ    | 1名 |
|             | 株式会社ジョイワークス     | 1名 |
| 進学<br>(9名)  | ブルージュラフ株式会社     | 1名 |
|             | 株式会社テレフィット      | 1名 |
|             | 株式会社アイ・シー・ピー・エム | 1名 |
|             | 日本大学(芸術学部)      | 3名 |
|             | 造形大学            | 2名 |
|             | 東北芸術工科大学        | 2名 |
| 東京造形大学      | 1名              |    |
| 桑沢デザイン研究所   | 1名              |    |

| 【電気工学科】      |                        |    |
|--------------|------------------------|----|
| 就職<br>(21名)  | サンリツオートメーション株式会社       | 1名 |
|              | 株式会社大浩                 | 1名 |
|              | テルモ株式会社                | 1名 |
|              | 富士工業株式会社               | 1名 |
|              | 川本工業株式会社               | 1名 |
|              | サントリーホールディングス株式会社      | 1名 |
|              | 宇宙技術開発株式会社             | 1名 |
|              | 株式会社エイチ・エス・ジェイ         | 1名 |
|              | キヤノンメディカルシステムズ株式会社     | 1名 |
|              | 三機工業株式会社               | 1名 |
|              | 株式会社ジャノメ               | 1名 |
|              | 京王重機整備株式会社             | 1名 |
|              | 株式会社イシダ                | 1名 |
|              | 株式会社小松製作所              | 1名 |
|              | アマゾンジャパン合同会社           | 1名 |
|              | 日本貨物鉄道株式会社(JR貨物)       | 1名 |
|              | 東京航空計器                 | 1名 |
|              | グリコマニュファクチャリングジャパン株式会社 | 1名 |
|              | 株式会社第一エレクトロニクス         | 1名 |
|              | 東芝三菱電機産業システム株式会社       | 1名 |
|              | 竹田設計工業株式会社             | 1名 |
| 進学<br>(7名)   | 秋田大学                   | 1名 |
|              | 東京理科大学                 | 1名 |
|              | 東京電機大学                 | 1名 |
|              | 湘南工科大学                 | 1名 |
|              | サレジオ高等専攻科              | 1名 |
|              | 埼玉自動車大学校(専修学校)         | 1名 |
| 日本工学院八王子専門学校 | 1名                     |    |

| 【機械電子工学科】   |                            |    |
|-------------|----------------------------|----|
| 就職<br>(21名) | 東京ガス株式会社                   | 1名 |
|             | 株式会社アベックス                  | 2名 |
|             | 甲神電機株式会社                   | 1名 |
|             | 大和製罐株式会社                   | 1名 |
|             | 株式会社堀場製作所                  | 1名 |
|             | 三菱電機エンジニアリング株式会社           | 1名 |
|             | パナソニックシステムソリューションズジャパン株式会社 | 1名 |
|             | 株式会社村田製作所                  | 1名 |
|             | 株式会社半導体エネルギー研究所            | 1名 |
|             | 株式会社Mテック                   | 1名 |
|             | 株式会社電巧社                    | 1名 |
|             | 森永乳業株式会社                   | 1名 |
|             | ジョンソンコントロールズ株式会社           | 1名 |
|             | 東芝エレベータ株式会社                | 1名 |
|             | 三菱電機ビルテクノサービス株式会社          | 1名 |
|             | 株式会社小松製作所                  | 1名 |
|             | 株式会社エイチ・エス・ジェイ             | 1名 |
|             | キヤノンメディカルシステムズ株式会社         | 1名 |
| 株式会社クライムドア  | 1名                         |    |
| 株式会社内野製作所   | 1名                         |    |
| 進学<br>(12名) | 島根大学                       | 1名 |
|             | 北見工業大学                     | 1名 |
|             | 立命館大学                      | 1名 |
|             | サレジオ高等専攻科                  | 9名 |

| 【情報工学科】                   |                            |    |
|---------------------------|----------------------------|----|
| 就職<br>(26名)               | 株式会社Blueship               | 2名 |
|                           | NTT東日本グループ会社<エンジニア>        | 2名 |
|                           | 株式会社NTTファシリティーズ中央          | 1名 |
|                           | 株式会社FIXER                  | 2名 |
|                           | キヤノンマーケティングジャパン株式会社        | 1名 |
|                           | 株式会社BRISK                  | 1名 |
|                           | 横河ソリューションサービス株式会社          | 1名 |
|                           | 株式会社KDDIウェブコミュニケーションズ      | 1名 |
|                           | 株式会社OEC                    | 1名 |
|                           | 株式会社ファインディックス              | 1名 |
|                           | オムロンフィールドエンジニアリング株式会社      | 1名 |
|                           | 日本フィールドエンジニアリング株式会社        | 2名 |
|                           | 株式会社日立ビルシステム               | 1名 |
|                           | パナソニックシステムソリューションズジャパン株式会社 | 1名 |
|                           | 池上通信機株式会社                  | 1名 |
|                           | 山崎製パン株式会社                  | 1名 |
|                           | 株式会社テクノプロ                  | 1名 |
|                           | アイ・システム株式会社                | 1名 |
| タマテクノシステム株式会社             | 1名                         |    |
| ローレルバンクマシソン株式会社           | 1名                         |    |
| 株式会社NTT ロジスロインフォメーションサービス | 1名                         |    |
| 東芝ITサービス株式会社              | 1名                         |    |
| 進学<br>(22名)               | 東京農工大学                     | 4名 |
|                           | 岩手県立大学                     | 1名 |
|                           | 長岡技術科学大学                   | 2名 |
|                           | 山梨大学                       | 1名 |
|                           | 日本大学                       | 2名 |
|                           | 東京工科大学                     | 2名 |
|                           | 工学院大学                      | 5名 |
| 日本工学院八王子専門学校              | 3名                         |    |
| 原宿ベルエポック美容専門学校            | 2名                         |    |

2020(令和2)年度 進路状況サマリー

|     | 卒業生数<br>修了生数 | 就職  |     | 進学  |     | 求人数 |      | 求人<br>倍率<br>(*) |        |
|-----|--------------|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----------------|--------|
|     |              | 希望者 | 内定者 | 希望者 | 合格者 | 学科別 | 学科不問 |                 |        |
| 本科  | デザイン学科       | 33  | 16  | 12  | 17  | 14  | 70   | 200             | 7.50   |
|     | 電気工学科        | 37  | 28  | 28  | 9   | 9   | 619  |                 | 23.89  |
|     | 機械電子工学科      | 52  | 35  | 34  | 17  | 17  | 605  |                 | 18.71  |
|     | 情報工学科        | 39  | 22  | 19  | 17  | 16  | 478  |                 | 24.00  |
|     | 合計           | 161 | 101 | 93  | 60  | 56  | 1772 | 200             | 19.52  |
| 専攻科 | 生産システム工学     | 11  | 6   | 6   | 5   | 5   | 634  |                 | 105.67 |
| 総計  |              | 172 | 107 | 99  | 65  | 61  | 2406 | 200             | 24.36  |

(内定者1名健康上の都合で辞退)

(\*) 本科求人倍率=(学科別求人数+学科不問求人数÷4)÷学科就職希望者数  
2020年(令和2年)4月1日現在

2020(令和2)年度 進路先別サマリー

|     | 卒業生・<br>修了生数 | 業種別就職内定者数 |     |           |       |     |         |              |               |       |    |      | 進学先別進学合格者数 |    |        |    |      |    |     |            |    |    |
|-----|--------------|-----------|-----|-----------|-------|-----|---------|--------------|---------------|-------|----|------|------------|----|--------|----|------|----|-----|------------|----|----|
|     |              | 建設業       | 製造業 | 電気・ガス・水道業 | 情報通信業 | 運輸業 | 卸売業、小売業 | 学術研究、技術サービス業 | 生活関連サービス業、娯楽業 | サービス業 | 公務 | 不動産業 | その他        | 合計 | 大学院研究科 |    | 大学学部 |    | 専攻科 | 海外留学／専修学校等 | 合計 |    |
|     |              |           |     |           |       |     |         |              |               |       |    |      |            |    | 国公立    | 私立 | 国公立  | 私立 |     |            |    |    |
| 本科  | デザイン学科       | 33        | 0   | 3         | 0     | 0   | 1       | 1            | 4             | 0     | 2  | 1    | 0          | 0  | 12     | —  | —    | 1  | 9   | —          | 4  | 14 |
|     | 電気工学科        | 37        | 0   | 7         | 2     | 1   | 2       | 1            | 11            | 1     | 1  | 0    | 1          | 1  | 28     | —  | —    | 2  | 1   | 6          | —  | 9  |
|     | 機械電子工学科      | 52        | 0   | 14        | 5     | 1   | 2       | 0            | 12            | 0     | 0  | 0    | 0          | 0  | 34     | —  | —    | 3  | 3   | 11         | —  | 17 |
|     | 情報工学科        | 39        | 0   | 2         | 0     | 11  | 0       | 0            | 5             | 0     | 0  | 0    | 0          | 0  | 18     | —  | —    | 6  | 5   | 4          | 1  | 16 |
|     | 合計           | 161       | 0   | 26        | 7     | 13  | 5       | 2            | 32            | 1     | 3  | 1    | 1          | 1  | 92     | —  | —    | 12 | 18  | 21         | 5  | 56 |
| 専攻科 | 生産システム工学     | 11        | 0   | 1         | 0     | 2   | 0       | 0            | 3             | 0     | 0  | 0    | 0          | 0  | 6      | 2  | 2    | —  | —   | —          | 1  | 5  |
| 総計  |              | 172       | 0   | 27        | 7     | 15  | 5       | 2            | 35            | 1     | 3  | 1    | 1          | 1  | 98     | 2  | 2    | 12 | 18  | 21         | 6  | 61 |

2020年(令和2年)4月1日現在

資料：2020年度の進路状況

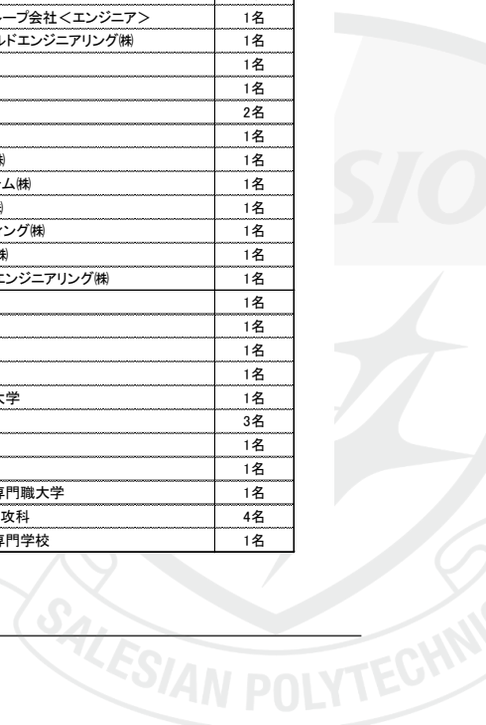
| 【専攻科】          |                    |    |
|----------------|--------------------|----|
| 就職<br>(6名)     | 株コスモ型機             | 1名 |
|                | 朝日航洋株              | 1名 |
|                | 株東邦システムサイエンス       | 1名 |
|                | 株アイ・エヌ・シー・エンジニアリング | 1名 |
|                | アイランドテレシスホールディングス株 | 1名 |
| 株ニュージェック       | 1名                 |    |
| 進学(5名)         | 電気通信大学大学院          | 1名 |
|                | 早稲田大学大学院           | 1名 |
|                | 都立産業技術大学院大学        | 1名 |
|                | 法政大学大学院            | 1名 |
| 東京都立職業能力開発センター | 1名                 |    |

| 【デザイン学科】    |                    |    |
|-------------|--------------------|----|
| 就職<br>(12名) | ㈱ジクラ               | 1名 |
|             | 株ディ・エスケー・プロ        | 1名 |
|             | 株デイズ               | 1名 |
|             | ミドリ安全株             | 1名 |
|             | 丸源飲料工業株            | 1名 |
|             | TCA                | 1名 |
|             | 株丹青TDC             | 1名 |
|             | 株イング               | 1名 |
|             | 警視庁                | 1名 |
|             | 株メガクリエイト           | 1名 |
|             | 株日創工芸              | 1名 |
|             | テストムジャパン(スタッフサービス) | 1名 |
| 進学<br>(14名) | 多摩美術大学             | 1名 |
|             | 武蔵野美術大学            | 2名 |
|             | 日本大学(芸術学部)         | 2名 |
|             | 日本大学(理工学部)         | 1名 |
|             | 東京造形大学             | 1名 |
|             | 京都芸術大学             | 2名 |
|             | 千葉大学               | 1名 |
|             | JFTD学園日本フラーカレッジ    | 1名 |
|             | 国立音楽院              | 1名 |
|             | お茶の水美術専門学校         | 1名 |
| パンタンデザイン研究所 | 1名                 |    |

| 【電気工学科】     |                     |      |
|-------------|---------------------|------|
| 就職<br>(28名) | オムロンフィールドエンジニアリング株  | 1名   |
|             | 株イシダ                | 1名   |
|             | 株SUBARU             | 1名   |
|             | レンゴー株               | 1名   |
|             | 東芝インフラシステムズ株        | 1名   |
|             | 株エイチ・エス・ジェイ         | 1名   |
|             | 京王重機整備株             | 1名   |
|             | 日立ビルテクノ株            | 1名   |
|             | ホーテキ株               | 1名   |
|             | アイダエンジニアリング株        | 1名   |
|             | NTT東日本グループ会社<エンジニア> | 1名   |
|             | アマゾンジャパン合同会社        | 1名   |
|             | 野村不動産パートナーズ株        | 1名   |
|             | 東レ株                 | 1名   |
|             | 株きんでん               | 1名   |
|             | 東芝三菱電機産業システム株       | 2名   |
|             | 京成テクノ株              | 1名   |
|             | 三菱電機ビルテクノサービス株      | 1名   |
|             | 東海旅客鉄道株             | 1名   |
|             | 株ウィルテック             | 1名   |
|             | ハイタイムコーポレーション       | 1名   |
|             | 西日本高速道路エンジニアリング関西株  | 1名   |
|             | モラブ阪神工業株            | 1名   |
|             | SUBARUテクノ株          | 1名   |
|             | 東京水道株               | 1名   |
|             | 自営                  | 1名   |
|             | 株空海                 | 1名   |
|             | 進学<br>(9名)          | 日本大学 |
| 豊橋技術科学大学    |                     | 1名   |
| 長岡技術科学大学    |                     | 1名   |
| サレジオ高専専攻科   |                     | 6名   |

| 【機械電子工学科】   |                        |        |
|-------------|------------------------|--------|
| 就職<br>(34名) | NTT東日本 南関東             | 1名     |
|             | パナソニックシステムソリューションズジャパン | 1名     |
|             | プライムデリカ株               | 1名     |
|             | 株アド・ソアー                | 1名     |
|             | 東京水道株                  | 2名     |
|             | SUBARUテクノ株             | 1名     |
|             | ㈱サーフクリーン               | 1名     |
|             | 日本ビルコン株                | 1名     |
|             | HKT株                   | 1名     |
|             | 昭和真空株                  | 1名     |
|             | 東京電力ホールディングス株          | 1名     |
|             | 株きんでん                  | 1名     |
|             | 三菱重工冷熱株                | 1名     |
|             | 京王重機整備株                | 1名     |
|             | 株タカトミー                 | 1名     |
|             | 株電巧社                   | 1名     |
|             | 雪印メグミルク株               | 1名     |
|             | キャノンメディカルシステムズ株        | 1名     |
|             | 株AIRDO                 | 1名     |
|             | 株日野ヒューテック              | 1名     |
|             | ユニカミルタ株                | 1名     |
|             | キャノンマーケティングジャパン株       | 1名     |
|             | 大和製罐株                  | 1名     |
|             | 株イシダ                   | 1名     |
|             | 株日管                    | 1名     |
|             | 横河ソリューションサービス株         | 1名     |
|             | 東急株(旧東急電鉄)             | 1名     |
|             | 井原精機株                  | 1名     |
|             | 株日立国際電気                | 1名     |
|             | 芙蓉実業株                  | 1名     |
|             | アライドテレシス株              | 1名     |
|             | 富士フェステック株              | 1名     |
|             | 株三信                    | 1名     |
|             | 進学<br>(17名)            | 東京都市大学 |
| 長岡技術科学大学    |                        | 2名     |
| 和歌山大学       |                        | 1名     |
| 日本大学        |                        | 2名     |
| サレジオ高専専攻科   |                        | 11名    |

| 【情報工学科】     |                     |        |    |
|-------------|---------------------|--------|----|
| 就職<br>(18名) | 株YZC                | 1名     |    |
|             | 株メディアシーク            | 1名     |    |
|             | 株ティ・アイ・ディ           | 2名     |    |
|             | 株AXSEED             | 1名     |    |
|             | NTT東日本グループ会社<エンジニア> | 1名     |    |
|             | オムロンフィールドエンジニアリング株  | 1名     |    |
|             | 株Translimit         | 1名     |    |
|             | 株OEC                | 1名     |    |
|             | 株Blue Ship          | 2名     |    |
|             | 株CAIGA              | 1名     |    |
|             | 大日精化工業株             | 1名     |    |
|             | タマテクノシステム株          | 1名     |    |
|             | アイ・システム株            | 1名     |    |
|             | NECフィールディング株        | 1名     |    |
|             | SUBARUテクノ株          | 1名     |    |
|             | 日本フィールドエンジニアリング株    | 1名     |    |
|             | 進学<br>(16名)         | 東京理科大学 | 1名 |
|             |                     | 東京都市大学 | 1名 |
| 湘南工科大学      |                     | 1名     |    |
| 電気通信大学      |                     | 1名     |    |
| 長岡技術科学大学    |                     | 1名     |    |
| 東京農工大学      |                     | 3名     |    |
| 工学院大学       |                     | 1名     |    |
| 静岡大学        |                     | 1名     |    |
| 東京国際工科専門職大学 |                     | 1名     |    |
| サレジオ高専専攻科   | 4名                  |        |    |
| 日本児童教育専門学校  | 1名                  |        |    |



(3) 授業科目、授業の方法及び内容並びに年間の授業計画  
(連携開設科目に係るものを含む)(シラバス又は年間授業計画の概要)



## 資料

実務経験のある教員による授業科目一覧   
(2025/05/15版)

## Syllabus (シラバス)

2025年度 Syllabus (シラバス) 

2024年度 Syllabus (シラバス)   
(2025/09/09 「2024年度変更一覧」追加)

2023年度 Syllabus (シラバス)   
(2025/03/24 「2023年度変更一覧」追加)

2022年度 Syllabus (シラバス)   
(2023/07/07 「2022年度変更一覧」追加)

2021年度 Syllabus (シラバス)   
(2022/05/11 「2021年度変更一覧」追加)

2020年度 Syllabus (シラバス)   
(2021/08/11 「2020年度変更一覧」追加)

2019年度 Syllabus (シラバス) 



(4)学修の成果に係る評価(連携開設科目に係るものを含む)及び  
卒業又は修了の認定に当たっての基準  
(必修・選択・自由科目別の必要単位修得数及び取得可能学位)

## 教育課程

※本校卒業のためには既定の単位取得が求められます。シラバスを参照してください。

### 【教育課程】(学則第 13 条)

本校は、学年制を基本としているが、授業時間数を単位数(1 単位時間は、標準 50 分とする)で表し、一部選択制を導入するとともに学年毎に修了認定を行っている。

### 【卒業認定】(学則第 14 条)

各学年の課程の修了又は卒業を認定するにあたっては、学生の学業成績のほか、特別活動の状を併せて評価して行う。

## 成績の評価

### 【成績の評価】

学年末の成績評価は、当該学年の総合成績とし、その得点により下記のように換算し評定する。

|       |        |       |       |      |
|-------|--------|-------|-------|------|
| 評価点範囲 | 100～80 | 79～70 | 69～60 | 59～0 |
| 評定    | 優      | 良     | 可     | 不可   |

卒業研究についての評価点及び評定は「合」または「不合格」とする。

単位振替認定については「認」とする。

## 試験

### 【定期試験】

定期試験は、前期中間試験、前期末試験、後期中間試験、後期末試験(学年末試験)とする。

1. 講義科目のうちで、定期試験によって学業成績の評価を下すものは、期末試験を実施する。
2. 正当な理由無く定期試験を受験しなかった学生の当該科目の試験評価は 0 点とする。
3. 停学により受験できなかった科目については、試験評価を 0 点とし、追試験の受験は認めない。
4. 定期試験において不正行為をした者は、その科目以降に実施される定期試験は受験できない。また、不正行為をした当該学生が受験する試験期間中の全試験科目の試験評価を 0 点とする。
5. 不正行為をした当該学生は、学則第 34 条により懲戒処分を受ける。

(5) 学生の修学、進路選択及び心身の健康等に係る支援

## Career support キャリアサポート

サレジオ高等は、就職・進学活動の支援に加えてキャリア形成に関わる様々な支援を行っています。

キャリア形成とは、キャリア教育の一翼を担うものであり、「自分自身の長い人生をどのように自分らしく生きていくのかを設計し、その夢や希望を実現するための方法を探索しながら、そのために必要な知恵と力を身につけていくことである」と定義されます。

学生生活を送っていくなかで、社会人に必要とされる基礎能力・態度の充実とあわせ、キャリア形成を確実に実践し、明るく・楽しく・前向きに生活している将来の自分づくりに備えていくことは、極めて重要なことです。まずは企業への就職、専攻科・大学への進学の実現、そして自らの将来の「夢」の実現に向けて、積極的に取り組んでください。期待しています。

 [キャリアサポートの取り組み\[PDF\]](#)

## How to use

### 時間・場所

場所: ・ 2階 203教室

開室時間: ・ 平日 9:00～17:00

※変更がある場合は事前に203教室前で掲示により告知します。

### サポートについて

資料の閲覧、各種証明書等の申請、相談等を行う事ができます。またWebClassでも、求人票など一部資料の閲覧や申請書類のダウンロードが可能です。ぜひご利用ください。

※WebClassのログインには**学校内のPCにログインする際のIDとパスワードの入力**が必要です。

サレジオ高等 WebClass 

## Career

進路  
(進路実績・進路状況)

## 関連記事

本校のキャリアサポートに関する記事を以下のリンクからご覧いただけます。

 Salesian Polytechnic  
TOPICS & EVENT Site  
《キャリアサポート》の記事一覧

## Other Support



## Assistenza Center 学生支援センター

学生支援センターは、学生のみならずが健やかなキャンパスライフを送ることができるようアシストするセンターです。関係部署との連携・協働のもと、適切なケア・サポートを提供することを目指しています。Collaboration（コラボレーション）・Communication（コミュニケーション）・Consultation（コンサルテーション）を業務の基本3Cとし、学生の方や保護者の方からの相談を承り、どのような支援が提供できるかをチームとして検討するようにしています。

## Information

学生支援センターからのお知らせは以下のページをご覧ください。

サレジオ高専 学生支援センター®

## Other Support



## 学生ケア・サポート

サレジオ高専の皆さんが心身共に健康で充実したキャンパスライフを送ることができるよう、学生支援センター・保健室・相談室が相互に連携をとり、心身のケア・サポートをします。

### 【学生支援センター】(2階 204室)

学校生活の様々な困りごとに関する相談を対面およびメールで受け付けています。個別ニーズへの対応に関する他部署との検討や調整を行うとともに、学生の支援情報を集約し管理します。また、週に一日スクールソーシャルワーカーが在室し、各種相談に対応します。学校ウェブサイト内「学生支援センター」ページをご覧ください。



### 【サポートリンク 230】(2階 230室)

登校することや教室に入ることが難しいと感じる方をサポートします。オンラインでの体調確認や教室とは異なる居場所(230室)の提供を行うことで、つながり(リンク)を保ち不安を軽減することを目指します。利用手続きを通してそれぞれの方が必要とする配慮を把握し、可能な限りのサポートを提供します。詳しくは、学生支援センターにご相談ください。

### 【保健室】(1階 107室)

1. 学校生活を安全に安心して過ごせるように、負傷や体調不良時の応急処置、健康診断健康相談、保健指導および学校感染症等の予防措置を行います。
2. 身体や健康のことで気になること知りたいことがあるときや、相談したいことがあるときは、遠慮なく気軽に利用してください。
3. 学校管理下における負傷等で医療機関を受診した場合に、「日本スポーツ振興センター災害共済給付」と「学生教育研究災害傷害保険」の申請手続きの受付を行います。また、第三者への賠償を求められた場合には、「学研災付帯賠償責任保険」の申請手続きを行います。事故等があった際はすみやかに申し出てください。
4. 保健室の一角に『リフレッシュルーム』があります。周囲を気にせず一人で落ち着ける小さなスペースで、困った時の居場所の一つとして利用できます。高まり過ぎた緊張や不安をクールダウンし、ホッと一息落ち着けるよう活用してください。

### 【相談室】(1階 106室/保健室となり)

相談室には、カウンセラーがいます。カウンセラーは、日頃皆さんが、抱えているいろいろなことについて、どんなお話でも伺います。勉強のこと、進路のこと、部活のこと、友だちのこと、家のこと、自分のこと…気になっていることはどんなことでも話しに来てください。話しているうちに、もやもやした気持ちがすっきりすることもあるかと思います。また、相談ではなく、ちょっとほっとしたいときの来室も大歓迎です。

ご利用方法など、詳細は学校ウェブサイト内「学生相談室利用案内」ページをご参照ください。



### 【合理的配慮を必要とする学生への修学支援】

「障害者差別解消法」により、合理的配慮の提供が義務となっています。「障害者の権利に関する条約」において、合理的配慮は「障害者が他の者と平等にすべての人権及び基本的自由を享有し、又は行使することを確保するための必要かつ適当な変更及び調整であって、特定の場合において必要とされるものであり、かつ、均衡を失した又は過度の負担を課さないもの」(同第2条)と定義されています。

本校における合理的配慮の検討・実施につきましては、保護者様及び学生本人からの申請が起点となり、そこから提供可能な配慮内容について協議を開始することとなります。詳細は学校ウェブサイト内「学生支援センター」ページをご確認ください。(【学生支援センター】項 QRコード)

(6)教育上の目的に応じ学生が修得すべき知識及び能力に関する情報



## 資料

実務経験のある教員による授業科目一覧   
(2025/05/15版)

## Syllabus (シラバス)

2025年度 Syllabus (シラバス) 

2024年度 Syllabus (シラバス)   
(2025/09/09 「2024年度変更一覧」追加)

2023年度 Syllabus (シラバス)   
(2025/03/24 「2023年度変更一覧」追加)

2022年度 Syllabus (シラバス)   
(2023/07/07 「2022年度変更一覧」追加)

2021年度 Syllabus (シラバス)   
(2022/05/11 「2021年度変更一覧」追加)

2020年度 Syllabus (シラバス)   
(2021/08/11 「2020年度変更一覧」追加)

2019年度 Syllabus (シラバス) 



## MDASH Advanced Literacy 数理・データサイエンス・AI教育プログラム（応用基礎）

本校では、デジタル人材として活躍するために数理・データサイエンス・AIなどを学べる科目群を設置しています。

この科目群は、令和7（2025）年度に、文部科学省「数理・データサイエンス・AI教育プログラム（応用基礎レベル）認定制度」に認定されました。【認定有効期間：2030（令和12）年3月31日まで】

（参考）

 [数理・データサイエンス・AI教育プログラム認定制度：文部科学省](#)



**MDASH**  
Advanced Literacy  
Approved Program for Mathematics,  
Data Science and AI Smart Higher Education,  
designated by the Gov of Japan  
**数理・データサイエンス・AI  
教育プログラム認定制度  
応用基礎レベル**

### 1.教育プログラムの名称

- サレジオ高専（情報工学科）MDASH応用基礎プログラム

### 2.身につけることができる能力

統計学や微積分・線形代数などの数理的な基礎力、基本的なプログラミング技能やアルゴリズム・データ構造などの理解と実装、AIを構成している情報科学と自らの専門分野への活用まで網羅的に身に付けることができる。さらに実践的なプログラム作成やチーム開発を通して、データサイエンティストとして必要な「開発能力」、「コミュニケーション能力」、「文書作成能力」および「プレゼンテーション能力」を修得できる。

### 3.教育プログラムの修了要件、授業の方法及び内容

情報工学科における以下に示す所定の科目（すべて必修）を履修した学生が本教育プログラムの修了者として認定される。

#### I. データ表現とアルゴリズム

確率統計学（2単位）、線形代数1（2単位）、解析学1（2単位）、アルゴリズム論1（2単位）、アルゴリズム論2（2単位）、プログラミング基礎1（2単位）、プログラミング基礎2（2単位）

#### II. AI・データサイエンス基礎

情報社会論（1単位）、情報倫理（2単位）、人工知能（2単位）、情報工学実験3（2単位）

#### III. AI・データサイエンス実践

プログラミング基礎3（2単位）、プログラミング応用1（1単位）、プログラミング応用2（1単位）

### 4.実施体制

- プログラムの運営責任者：校長 小島 知博
- プログラムの改善・進化：教務部会
- プログラムの自己点検・評価：教務部会

### 5.授業に含まれている内容・要素

「3. 教育プログラムの修了要件、授業の方法及び内容」において示された科目群は、「数理・データサイエンス・AI（応用基礎）のモデルカリキュラム」に相当する科目です。モデルカリキュラムで示される内容と授業科目、各回の講義テーマとの対応関係を下表に示します。

| 授業に含まれている内容・要素  | モデルカリキュラム  | 講義内容   |
|---|--|--|
| (1) データサイエンスとして、統計学を始め様々なデータ処理に関する知識である「数学基礎（統計数理、線形代数、微積分）」に加え、AIを実現するための手段として「アルゴリズム」、「データ表現」、「プログラミング基礎」の概念や知識の習得を目指す。 | 1-6 基礎数学<br>1-7 アルゴリズム<br>2-2 データ表現<br>2-7 プログラミング基礎 | <ul style="list-style-type: none"><li>順列、組合せ、集合、ベン図、確率分布、代表値、分散、標準偏差「確率統計学」（1～7回目、13～14回目）</li><li>ベクトルと行列、行列の演算、行列の和とスカラー倍、行列の積「線形代数1」（1回目）</li><li>1変数関数の微分法、積分法「解析学1」（3回目、12～14回目）</li><li>アルゴリズムの表現（フローチャート）「アルゴリズム論1」（2～4回目）「プログラミング基礎1」（3回目）</li></ul> |

## MDASH Literacy 数理・データサイエンス・AI教育プログラム (リテラシー)

本校では、デジタル人材として活躍するために数理・データサイエンス・AIなどを学べる科目群を設置しています。

この科目群は、令和6(2024)年度に、文部科学省「数理・データサイエンス・AI教育プログラム(リテラシーレベル)認定制度」に認定されました。【認定有効期間:2029(令和11)年3月31日まで】

(参考)

 数理・データサイエンス・AI教育プログラム認定制度:文部科学省®



MDASH  
Literacy  
Approved Program for Mathematics,  
Data Science and AI Smart Higher Education

数理・データサイエンス・AI  
教育プログラム認定制度  
リテラシーレベル

### 1.教育プログラムの名称

- サレジオ高専数理・データサイエンス・AI教育プログラム(リテラシー)

### 2.身につけることができる能力

- デジタル人材として必要な基礎的な知識・技能を身につける。
- データを取り扱うに当たり必要となる倫理観やセキュリティ知識を持ち合わせる。
- 情報が社会に与える影響を理解し、人間中心の適切な判断ができるようになる。

### 3.教育プログラムの修了要件、授業の方法及び内容

一般科目である1年時必修科目「情報倫理(2単位)」および3年時必修科目「確率統計学(2単位)」を取得することで本プログラムを履修したことになります。

### 4.実施体制

- プログラムの運営責任者: 教学マネジメント本部
- プログラムの改善・進化: 教務部会
- プログラムの自己点検・評価: 自己点検・評価委員会

### 5.授業に含まれている内容・要素

「情報倫理」および「確率統計学」は、数理・データサイエンス教育強化拠点コンソーシアムにおける「数理・データサイエンス・AI(リテラシーレベル)のモデルカリキュラム」の導入、基礎、心得に相当する科目です。モデルカリキュラムで示される内容と授業科目、各回の講義テーマとの対応関係を下表に示します。

| 認定制度の審査項目   | モデルカリキュラム                                 | 授業項目   |
|---|---|--------|
| 現在進行中の社会変化(第4次産業革命、Society 5.0、データ駆動型社会等)に深く寄り添っているものであり、それが自らの生活と密接に結びついている              | 1-1 社会で起きている変化<br>1-6 データ・AI利用の最新動向       | 「情報倫理」 |
| 「社会で活用されているデータ」や「データの活用領域」は非常に広範囲であって、日常生活や社会の課題を解決する有用なツールになり得るもの                        | 1-2 社会で活用されているデータ<br>1-3 データ・AIの活用領域      | 「情報倫理」 |
| 様々なデータ利用の現場におけるデータ利用事例が示され、様々な適用領域(流通、製造、金融、サービス、インフラ、公共、ヘルスケア等)の知見と組み合わせることで価値を創出するもの    | 1-4 データ・AI利用のための技術<br>1-5 データ・AI利用の現場     | 「情報倫理」 |
| 活用に当たっての様々な留意事項(ELSI、個人情報、データ倫理、AI社会原則等)を考慮し、情報セキュリティや情報漏洩等、データを守る上での留意事項への理解をする          | 3-1 データ・AI利用における留意事項<br>3-2 データを守る上での留意事項 | 「情報倫理」 |
| 実データ・実課題(学術データ等を含む)を用いた演習など、社会での実例を課題として、「データを読む、説明する、扱う」といった数理・データサイエンス・AIの基本的な活用法に関するもの | 2-1 データを読む<br>2-2 データを説明する<br>2-3 データを扱う  | 「確率統計」 |

### 6.教育改善・質保証(自己点検・評価)