

(表04) 学部・学科、研究科・専攻別在籍学生数、留年者数、退学者数

<学士課程>

| 学部 | 学科 | | 2018年度 | 2019年度 | 2020年度 | 備考 |
|--------|--------------------|--------------------|--------|--------|--------|----|
| 理学部第一部 | 数学科 | 在籍学生数 (A) | 501 | 476 | 471 | |
| | | うち留年者数 (B) | 33 | 38 | 26 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 6.6 | 8.0 | 5.5 | |
| | | うち退学者数 (C) | 14 | 16 | 12 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 2.8 | 3.4 | 2.5 | |
| | 物理学科 | 在籍学生数 (A) | 468 | 458 | 452 | |
| | | うち留年者数 (B) | 28 | 18 | 27 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 6.0 | 3.9 | 6.0 | |
| | | うち退学者数 (C) | 16 | 11 | 10 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 3.4 | 2.4 | 2.2 | |
| | 化学科 | 在籍学生数 (A) | 486 | 504 | 488 | |
| | | うち留年者数 (B) | 12 | 10 | 17 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 2.5 | 2.0 | 3.5 | |
| | | うち退学者数 (C) | 3 | 5 | 5 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 0.6 | 1.0 | 1.0 | |
| | 応用数学科 | 在籍学生数 (A) | 493 | 485 | 484 | |
| | | うち留年者数 (B) | 26 | 21 | 24 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 5.3 | 4.3 | 5.0 | |
| | | うち退学者数 (C) | 5 | 15 | 7 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 1.0 | 3.1 | 1.4 | |
| 応用物理学科 | 在籍学生数 (A) | 471 | 467 | 485 | | |
| | うち留年者数 (B) | 19 | 8 | 12 | | |
| | 留年率 (B) / (A) *100 | 4.0 | 1.7 | 2.5 | | |
| | うち退学者数 (C) | 13 | 10 | 14 | | |
| | 退学率 (C) / (A) *100 | 2.8 | 2.1 | 2.9 | | |
| 応用化学科 | 在籍学生数 (A) | 413 | 417 | 431 | | |
| | うち留年者数 (B) | 10 | 6 | 10 | | |
| | 留年率 (B) / (A) *100 | 2.4 | 1.4 | 2.3 | | |
| | うち退学者数 (C) | 5 | 7 | 6 | | |
| | 退学率 (C) / (A) *100 | 1.2 | 1.7 | 1.4 | | |
| 学部計 | 在籍学生数 (A) | 2,832 | 2,807 | 2,811 | | |
| | うち留年者数 (B) | 128 | 101 | 116 | | |
| | 留年率 (B) / (A) *100 | 4.5 | 3.6 | 4.1 | | |
| | うち退学者数 (C) | 56 | 64 | 54 | | |
| | 退学率 (C) / (A) *100 | 2.0 | 2.3 | 1.9 | | |

| 学部 | 学科 | | 2018年度 | 2019年度 | 2020年度 | 備考 |
|------------------------|---------|------------------------|--------|--------|--------|----|
| 理学部第二部 | 数学科 | 在籍学生数 (A) | 541 | 541 | 554 | |
| | | うち留年者数 (B) | 32 | 26 | 56 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 5.9 | 4.8 | 10.1 | |
| | | うち退学者数 (C) | 33 | 32 | 18 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 6.1 | 5.9 | 3.2 | |
| | 物理学科 | 在籍学生数 (A) | 544 | 551 | 516 | |
| | | うち留年者数 (B) | 56 | 40 | 54 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 10.3 | 7.3 | 10.5 | |
| | | うち退学者数 (C) | 47 | 43 | 23 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 8.6 | 7.8 | 4.5 | |
| | 化学科 | 在籍学生数 (A) | 535 | 517 | 518 | |
| | | うち留年者数 (B) | 32 | 33 | 39 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 6.0 | 6.4 | 7.5 | |
| うち退学者数 (C) | | 32 | 22 | 24 | | |
| 退学率 (C) / (A) *100 | | 6.0 | 4.3 | 4.6 | | |
| 学部計 | | 在籍学生数 (A) | 1,620 | 1,609 | 1,588 | |
| | | うち留年者数 (B) | 120 | 99 | 149 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 7.4 | 6.2 | 9.4 | |
| | | うち退学者数 (C) | 112 | 97 | 65 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 6.9 | 6.0 | 4.1 | |
| 薬学部 | 薬学科 | 在籍学生数 (A) | 616 | 597 | 600 | |
| | | うち留年者数 (B) | 12 | 16 | 32 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 1.9 | 2.7 | 5.3 | |
| | | うち退学者数 (C) | 6 | 6 | 7 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 1.0 | 1.0 | 1.2 | |
| | 生命創薬科学科 | 在籍学生数 (A) | 413 | 402 | 390 | |
| | | うち留年者数 (B) | 10 | 29 | 17 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 2.4 | 7.2 | 4.4 | |
| | | うち退学者数 (C) | 8 | 4 | 5 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 1.9 | 1.0 | 1.3 | |
| 学部計 | | 在籍学生数 (A) | 1,029 | 999 | 990 | |
| | | うち留年者数 (B) | 22 | 45 | 49 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 2.1 | 4.5 | 4.9 | |
| | | うち退学者数 (C) | 14 | 10 | 12 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 1.4 | 1.0 | 1.2 | |

| 学部 | 学科 | | 2018年度 | 2019年度 | 2020年度 | 備考 | |
|-------|------------------------|------------------------|--------|--------|--------|----|--------------|
| 工学部 | 建築学科 | 在籍学生数 (A) | 460 | 460 | 472 | | |
| | | うち留年者数 (B) | 11 | 14 | 14 | | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 2.4 | 3.0 | 3.0 | | |
| | | うち退学者数 (C) | 9 | 4 | 6 | | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 2.0 | 0.9 | 1.3 | | |
| | 工業化学科 | 在籍学生数 (A) | 462 | 459 | 480 | | |
| | | うち留年者数 (B) | 7 | 19 | 13 | | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 1.5 | 4.1 | 2.7 | | |
| | | うち退学者数 (C) | 8 | 7 | 4 | | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 1.7 | 1.5 | 0.8 | | |
| | 電気工学科 | 在籍学生数 (A) | 487 | 444 | 432 | | |
| | | うち留年者数 (B) | 15 | 25 | 24 | | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 3.1 | 5.6 | 5.6 | | |
| | | うち退学者数 (C) | 6 | 5 | 8 | | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 1.2 | 1.1 | 1.9 | | |
| | (経営工学科) | 在籍学生数 (A) | 118 | 17 | 10 | | 2016年度学生募集停止 |
| | | うち留年者数 (B) | 5 | 10 | 7 | | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 4.2 | 58.8 | 70.0 | | |
| | | うち退学者数 (C) | 2 | 1 | 1 | | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 1.7 | 5.9 | 10.0 | | |
| 情報工学科 | 在籍学生数 (A) | 262 | 349 | 380 | | | |
| | うち留年者数 (B) | 0 | 2 | 21 | | | |
| | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 0.6 | 5.5 | | | |
| | うち退学者数 (C) | 3 | 5 | 7 | | | |
| | 退学率 (C) / (A) *100 | 1.1 | 1.4 | 1.8 | | | |
| 機械工学科 | 在籍学生数 (A) | 480 | 513 | 473 | | | |
| | うち留年者数 (B) | 26 | 50 | 44 | | | |
| | 留年率 (B) / (A) *100 | 5.4 | 9.7 | 9.3 | | | |
| | うち退学者数 (C) | 12 | 16 | 14 | | | |
| | 退学率 (C) / (A) *100 | 2.5 | 3.1 | 3.0 | | | |
| 学部計 | 在籍学生数 (A) | 2,269 | 2,242 | 2,247 | | | |
| | うち留年者数 (B) | 64 | 120 | 123 | | | |
| | 留年率 (B) / (A) *100 | 2.8 | 5.4 | 5.5 | | | |
| | うち退学者数 (C) | 40 | 38 | 40 | | | |
| | 退学率 (C) / (A) *100 | 1.8 | 1.7 | 1.8 | | | |

| 学部 | 学科 | | 2018年度 | 2019年度 | 2020年度 | 備考 |
|----------|------------------------|------------------------|--------|--------|--------|--------------|
| (工学部第二部) | (建築学科) | 在籍学生数 (A) | 104 | 29 | 11 | 2016年度学生募集停止 |
| | | うち留年者数 (B) | 24 | 21 | 11 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 23.1 | 72.4 | 100.0 | |
| | | うち退学者数 (C) | 4 | 0 | 0 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 3.8 | 0.0 | 0.0 | |
| | (電気工学科) | 在籍学生数 (A) | 99 | 35 | 10 | 2016年度学生募集停止 |
| | | うち留年者数 (B) | 23 | 20 | 9 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 23.2 | 57.1 | 90.0 | |
| | | うち退学者数 (C) | 5 | 1 | 0 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 5.1 | 2.9 | 0.0 | |
| | (経営工学科) | 在籍学生数 (A) | 98 | 36 | 11 | 2016年度学生募集停止 |
| | | うち留年者数 (B) | 21 | 26 | 11 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 21.4 | 72.2 | 100.0 | |
| | | うち退学者数 (C) | 2 | 1 | 2 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 2.0 | 2.8 | 18.2 | |
| 学部計 | 在籍学生数 (A) | 301 | 100 | 32 | | |
| | うち留年者数 (B) | 68 | 67 | 31 | | |
| | 留年率 (B) / (A) *100 | 22.6 | 67.0 | 96.9 | | |
| | うち退学者数 (C) | 11 | 2 | 2 | | |
| | 退学率 (C) / (A) *100 | 3.7 | 2.0 | 6.3 | | |

| 学部 | 学科 | | 2018年度 | 2019年度 | 2020年度 | 備考 |
|------------------------|------------------------|------------------------|--------|--------|--------|----|
| 理工学部 | 数学科 | 在籍学生数 (A) | 491 | 502 | 498 | |
| | | うち留年者数 (B) | 15 | 19 | 12 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 3.1 | 3.8 | 2.4 | |
| | | うち退学者数 (C) | 5 | 13 | 10 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 1.0 | 2.6 | 2.0 | |
| | 物理学科 | 在籍学生数 (A) | 531 | 515 | 498 | |
| | | うち留年者数 (B) | 17 | 18 | 28 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 3.2 | 3.5 | 5.6 | |
| | | うち退学者数 (C) | 7 | 7 | 10 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 1.3 | 1.4 | 2.0 | |
| | 情報科学科 | 在籍学生数 (A) | 453 | 448 | 445 | |
| | | うち留年者数 (B) | 21 | 22 | 17 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 4.6 | 4.9 | 3.8 | |
| | | うち退学者数 (C) | 6 | 9 | 7 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 1.3 | 2.0 | 1.6 | |
| | 応用生物科学科 | 在籍学生数 (A) | 446 | 460 | 483 | |
| | | うち留年者数 (B) | 20 | 23 | 17 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 4.5 | 5.0 | 3.5 | |
| | | うち退学者数 (C) | 4 | 7 | 11 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 0.9 | 1.5 | 2.3 | |
| | 建築学科 | 在籍学生数 (A) | 519 | 479 | 476 | |
| | | うち留年者数 (B) | 16 | 11 | 7 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 3.1 | 2.3 | 1.5 | |
| | | うち退学者数 (C) | 6 | 4 | 7 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 1.2 | 0.8 | 1.5 | |
| | 先端化学科 | 在籍学生数 (A) | 491 | 498 | 478 | |
| | | うち留年者数 (B) | 15 | 15 | 10 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 3.1 | 3.0 | 2.1 | |
| うち退学者数 (C) | | 6 | 8 | 3 | | |
| 退学率 (C) / (A) *100 | | 1.2 | 1.6 | 0.6 | | |
| 電気電子情報工学科 | 在籍学生数 (A) | 732 | 716 | 665 | | |
| | うち留年者数 (B) | 43 | 42 | 50 | | |
| | 留年率 (B) / (A) *100 | 5.9 | 5.9 | 7.5 | | |
| | うち退学者数 (C) | 13 | 11 | 5 | | |
| | 退学率 (C) / (A) *100 | 1.8 | 1.5 | 0.8 | | |

| 学部 | 学科 | | 2018年度 | 2019年度 | 2020年度 | 備考 |
|------------------------|------------------------|------------------------|--------|--------|--------|----|
| 理工学部 | 経営工学科 | 在籍学生数 (A) | 494 | 490 | 479 | |
| | | うち留年者数 (B) | 24 | 26 | 17 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 4.9 | 5.3 | 3.5 | |
| | | うち退学者数 (C) | 3 | 7 | 8 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 0.6 | 1.4 | 1.7 | |
| | 機械工学科 | 在籍学生数 (A) | 540 | 521 | 470 | |
| | | うち留年者数 (B) | 15 | 13 | 13 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 2.8 | 2.5 | 2.8 | |
| | | うち退学者数 (C) | 6 | 9 | 9 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 1.1 | 1.7 | 1.9 | |
| | 土木工学科 | 在籍学生数 (A) | 453 | 475 | 452 | |
| | | うち留年者数 (B) | 6 | 13 | 12 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 1.3 | 2.7 | 2.7 | |
| | | うち退学者数 (C) | 3 | 6 | 5 | |
| 退学率 (C) / (A) *100 | | 0.7 | 1.3 | 1.1 | | |
| 学部計 | 在籍学生数 (A) | 5,150 | 5,104 | 4,944 | | |
| | うち留年者数 (B) | 192 | 202 | 183 | | |
| | 留年率 (B) / (A) *100 | 3.7 | 4.0 | 3.7 | | |
| | うち退学者数 (C) | 59 | 81 | 75 | | |
| | 退学率 (C) / (A) *100 | 1.1 | 1.6 | 1.5 | | |

| 学部 | 学科 | | 2018年度 | 2019年度 | 2020年度 | 備考 |
|----------------|---------------------|----------------|--------|--------|--------|---------------------------|
| 「先進工学部」 | 「電子応用工学科」 電子システム | 在籍学生数（A） | 444 | 395 | 424 | 2020年度までは 基礎工学部電子応用工学科 |
| | | うち留年者数（B） | 3 | 11 | 15 | |
| | | 留年率（B）／（A）*100 | 0.7 | 2.8 | 3.5 | |
| | | うち退学者数（C） | 2 | 3 | 0 | |
| | | 退学率（C）／（A）*100 | 0.5 | 0.8 | 0.0 | |
| | 「創材工学科」 材料工学的 | 在籍学生数（A） | 472 | 447 | 439 | 2020年度までは 基礎工学部材料工学科 |
| | | うち留年者数（B） | 4 | 8 | 10 | |
| | | 留年率（B）／（A）*100 | 0.8 | 1.8 | 2.3 | |
| | | うち退学者数（C） | 4 | 6 | 9 | |
| | | 退学率（C）／（A）*100 | 0.8 | 1.3 | 2.1 | |
| | 「生命工学科」 生命システム | 在籍学生数（A） | 414 | 409 | 423 | 2020年度までは 基礎工学部生物工学科 |
| | | うち留年者数（B） | 1 | 7 | 6 | |
| 留年率（B）／（A）*100 | | 0.2 | 1.7 | 1.4 | | |
| うち退学者数（C） | | 3 | 5 | 0 | | |
| 退学率（C）／（A）*100 | | 0.7 | 1.2 | 0.0 | | |
| 学部計 | 在籍学生数（A） | 1,330 | 1,251 | 1,286 | | |
| | うち留年者数（B） | 8 | 26 | 31 | | |
| | 留年率（B）／（A）*100 | 0.6 | 2.1 | 2.4 | | |
| | うち退学者数（C） | 9 | 14 | 9 | | |
| | 退学率（C）／（A）*100 | 0.7 | 1.1 | 0.7 | | |

| 学部 | 学科 | | 2018年度 | 2019年度 | 2020年度 | 備考 |
|--------|---------|------------------------|--------|--------|--------|----|
| 経営学部 | 経営学科 | 在籍学生数 (A) | 1,321 | 1,337 | 1281 | |
| | | うち留年者数 (B) | 64 | 63 | 70 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 4.8 | 4.7 | 5.5 | |
| | | うち退学者数 (C) | 27 | 23 | 5 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 2.0 | 1.7 | 0.4 | |
| | ビジネス学工科 | 在籍学生数 (A) | 515 | 657 | 641 | |
| | | うち留年者数 (B) | 0 | 0 | 27 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | 4.2 | |
| | | うち退学者数 (C) | 5 | 5 | 8 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 1.0 | 0.8 | 1.2 | |
| 学部計 | | 在籍学生数 (A) | 1,836 | 1,994 | 1,922 | |
| | | うち留年者数 (B) | 64 | 63 | 97 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 3.5 | 3.2 | 5.0 | |
| | | うち退学者数 (C) | 32 | 28 | 13 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 1.7 | 1.4 | 0.7 | |
| 学士課程合計 | | 在籍学生数 (A) | 16,367 | 16,106 | 15,820 | |
| | | うち留年者数 (B) | 666 | 723 | 779 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 4.1 | 4.5 | 4.9 | |
| | | うち退学者数 (C) | 333 | 334 | 270 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 2.0 | 2.1 | 1.7 | |

大学院<修士課程>

| 研究科 | 専攻 | | 2018年度 | 2019年度 | 2020年度 | 備考 |
|---------|------------------------|------------------------|--------|--------|--------|----|
| 理学研究科 | 数学専攻 | 在籍学生数 (A) | 31 | 29 | 30 | |
| | | うち留年者数 (B) | 0 | 0 | 1 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | 3.3 | |
| | | うち退学者数 (C) | 2 | 1 | 2 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 6.5 | 3.4 | 6.7 | |
| | 物理学専攻 | 在籍学生数 (A) | 93 | 91 | 99 | |
| | | うち留年者数 (B) | 2 | 0 | 1 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 2.2 | 0.0 | 1.0 | |
| | | うち退学者数 (C) | 0 | 2 | 5 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 0.0 | 2.2 | 5.1 | |
| | 化学専攻 | 在籍学生数 (A) | 277 | 276 | 249 | |
| | | うち留年者数 (B) | 0 | 3 | 0 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 1.1 | 0.0 | |
| | | うち退学者数 (C) | 6 | 5 | 6 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 2.2 | 1.8 | 2.4 | |
| | 応用数学専攻 | 在籍学生数 (A) | 35 | 39 | 48 | |
| | | うち留年者数 (B) | 0 | 0 | 1 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | 2.1 | |
| | | うち退学者数 (C) | 1 | 1 | 1 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 2.9 | 2.6 | 2.1 | |
| 応用物理学専攻 | 在籍学生数 (A) | 98 | 95 | 89 | | |
| | うち留年者数 (B) | 1 | 1 | 1 | | |
| | 留年率 (B) / (A) *100 | 1.0 | 1.1 | 1.1 | | |
| | うち退学者数 (C) | 2 | 3 | 1 | | |
| | 退学率 (C) / (A) *100 | 2.0 | 3.2 | 1.1 | | |
| 科学教育専攻 | 在籍学生数 (A) | 58 | 61 | 54 | | |
| | うち留年者数 (B) | 0 | 0 | 2 | | |
| | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | 3.7 | | |
| | うち退学者数 (C) | 1 | 1 | 0 | | |
| | 退学率 (C) / (A) *100 | 1.7 | 1.6 | 0.0 | | |
| 研究科計 | 在籍学生数 (A) | 592 | 591 | 569 | | |
| | うち留年者数 (B) | 3 | 4 | 6 | | |
| | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.5 | 0.7 | 1.1 | | |
| | うち退学者数 (C) | 12 | 13 | 15 | | |
| | 退学率 (C) / (A) *100 | 2.0 | 2.2 | 2.6 | | |

| 研究科 | 専攻 | | 2018年度 | 2019年度 | 2020年度 | 備考 |
|---------------|--------------|------------------------|--------|--------|--------|------------------------------|
| (総合化学研 究科) | (総合化学専 攻) | 在籍学生数 (A) | 2 | | | 2017年度学生募集停止 2018年度をもって廃止 |
| | | うち留年者数 (B) | 1 | | | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 50.0 | | | |
| | | うち退学者数 (C) | 1 | | | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 50.0 | | | |
| 研究科計 | | 在籍学生数 (A) | 2 | | | |
| | | うち留年者数 (B) | 1 | | | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 50.0 | | | |
| | | うち退学者数 (C) | 1 | | | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 50.0 | | | |
| (科学教育研 究科) | (科学教育専 攻) | 在籍学生数 (A) | 2 | | | 2017年度学生募集停止 2018年度をもって廃止 |
| | | うち留年者数 (B) | 1 | | | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 50.0 | | | |
| | | うち退学者数 (C) | 0 | | | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 0.0 | | | |
| 研究科計 | | 在籍学生数 (A) | 2 | | | |
| | | うち留年者数 (B) | 1 | | | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 50.0 | | | |
| | | うち退学者数 (C) | 0 | | | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 0.0 | | | |
| 薬学 研究科 | 薬科学 専攻 | 在籍学生数 (A) | 164 | 162 | 151 | |
| | | うち留年者数 (B) | 1 | 2 | 2 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.6 | 1.2 | 1.3 | |
| | | うち退学者数 (C) | 0 | 5 | 4 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 0.0 | 3.1 | 2.6 | |
| 研究科計 | | 在籍学生数 (A) | 164 | 162 | 151 | |
| | | うち留年者数 (B) | 1 | 2 | 2 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.6 | 1.2 | 1.3 | |
| | | うち退学者数 (C) | 0 | 5 | 4 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 0.0 | 3.1 | 2.6 | |

| 研究科 | 専攻 | | 2018年度 | 2019年度 | 2020年度 | 備考 |
|--------|------------------------|------------------------|--------|--------|--------|----|
| 工学研究科 | 建築学専攻 | 在籍学生数 (A) | 140 | 135 | 121 | |
| | | うち留年者数 (B) | 5 | 3 | 8 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 3.6 | 2.2 | 6.6 | |
| | | うち退学者数 (C) | 3 | 4 | 8 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 2.1 | 3.0 | 6.6 | |
| | 工業化学専攻 | 在籍学生数 (A) | 116 | 100 | 101 | |
| | | うち留年者数 (B) | 0 | 0 | 1 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | |
| | | うち退学者数 (C) | 1 | 2 | 0 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 0.9 | 2.0 | 0.0 | |
| | 電気工学専攻 | 在籍学生数 (A) | 160 | 164 | 140 | |
| | | うち留年者数 (B) | 3 | 0 | 3 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 1.9 | 0.0 | 2.1 | |
| | | うち退学者数 (C) | 0 | 4 | 4 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 0.0 | 2.4 | 2.9 | |
| | 経営工学専攻 | 在籍学生数 (A) | 52 | 61 | 32 | |
| | | うち留年者数 (B) | 0 | 4 | 7 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 6.6 | 21.9 | |
| | | うち退学者数 (C) | 2 | 2 | 3 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 3.8 | 3.3 | 9.4 | |
| 情報工学専攻 | 在籍学生数 (A) | 52 | 61 | 37 | | |
| | うち留年者数 (B) | 0 | 4 | 0 | | |
| | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 6.6 | 0.0 | | |
| | うち退学者数 (C) | 2 | 2 | 3 | | |
| | 退学率 (C) / (A) *100 | 3.8 | 3.3 | 8.1 | | |
| 機械工学専攻 | 在籍学生数 (A) | 121 | 114 | 125 | | |
| | うち留年者数 (B) | 0 | 1 | 1 | | |
| | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 0.9 | 0.8 | | |
| | うち退学者数 (C) | 0 | 1 | 1 | | |
| | 退学率 (C) / (A) *100 | 0.0 | 0.9 | 0.8 | | |
| 研究科計 | 在籍学生数 (A) | 589 | 574 | 556 | | |
| | うち留年者数 (B) | 8 | 8 | 20 | | |
| | 留年率 (B) / (A) *100 | 1.4 | 1.4 | 3.6 | | |
| | うち退学者数 (C) | 6 | 13 | 19 | | |
| | 退学率 (C) / (A) *100 | 1.0 | 2.3 | 3.4 | | |

| 研究科 | 専攻 | | 2018年度 | 2019年度 | 2020年度 | 備考 |
|--------|------------------------|------------------------|--------|--------|--------|----|
| 理工学研究科 | 数学専攻 | 在籍学生数 (A) | 23 | 23 | 18 | |
| | | うち留年者数 (B) | 0 | 0 | 0 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | |
| | | うち退学者数 (C) | 0 | 1 | 0 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 0.0 | 4.3 | 0.0 | |
| | 物理学専攻 | 在籍学生数 (A) | 45 | 53 | 67 | |
| | | うち留年者数 (B) | 0 | 0 | 0 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | |
| | | うち退学者数 (C) | 0 | 0 | 5 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | 7.5 | |
| | 情報科学専攻 | 在籍学生数 (A) | 63 | 59 | 66 | |
| | | うち留年者数 (B) | 0 | 0 | 2 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | 3.0 | |
| | | うち退学者数 (C) | 4 | 1 | 0 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 6.3 | 1.7 | 0.0 | |
| | 応用生物科学専攻 | 在籍学生数 (A) | 97 | 98 | 90 | |
| | | うち留年者数 (B) | 1 | 0 | 1 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 1.0 | 0.0 | 1.1 | |
| | | うち退学者数 (C) | 1 | 2 | 2 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 1.0 | 2.0 | 2.2 | |
| | 建築学専攻 | 在籍学生数 (A) | 135 | 170 | 165 | |
| | | うち留年者数 (B) | 0 | 0 | 1 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | 0.6 | |
| | | うち退学者数 (C) | 3 | 1 | 0 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 2.2 | 0.6 | 0.0 | |
| 先端化学専攻 | 在籍学生数 (A) | 147 | 150 | 154 | | |
| | うち留年者数 (B) | 0 | 0 | 0 | | |
| | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | |
| | うち退学者数 (C) | 1 | 2 | 2 | | |
| | 退学率 (C) / (A) *100 | 0.7 | 1.3 | 1.3 | | |

| 研究科 | 専攻 | | 2018年度 | 2019年度 | 2020年度 | 備考 |
|--------------------|------------------------|------------------------|--------|--------|--------|----|
| 理工学研究科 | 電気工学専攻 | 在籍学生数 (A) | 144 | 152 | 183 | |
| | | うち留年者数 (B) | 0 | 0 | 0 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | |
| | | うち退学者数 (C) | 2 | 0 | 4 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 1.4 | 0.0 | 2.2 | |
| | 経営工学専攻 | 在籍学生数 (A) | 64 | 70 | 62 | |
| | | うち留年者数 (B) | 1 | 0 | 0 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 1.6 | 0.0 | 0.0 | |
| | | うち退学者数 (C) | 3 | 3 | 0 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 4.7 | 4.3 | 0.0 | |
| | 機械工学専攻 | 在籍学生数 (A) | 138 | 137 | 151 | |
| | | うち留年者数 (B) | 0 | 0 | 0 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | |
| | | うち退学者数 (C) | 1 | 1 | 4 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 0.7 | 0.7 | 2.6 | |
| | 土木工学専攻 | 在籍学生数 (A) | 61 | 66 | 56 | |
| | | うち留年者数 (B) | 0 | 1 | 1 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 1.5 | 1.8 | |
| | | うち退学者数 (C) | 2 | 0 | 1 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 3.3 | 0.0 | 1.8 | |
| 国際専攻 専攻 火災科学 | 在籍学生数 (A) | 25 | 35 | 24 | | |
| | うち留年者数 (B) | 0 | 0 | 0 | | |
| | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | |
| | うち退学者数 (C) | 1 | 3 | 3 | | |
| | 退学率 (C) / (A) *100 | 4.0 | 8.6 | 12.5 | | |
| 研究科計 | 在籍学生数 (A) | 942 | 1013 | 1036 | | |
| | うち留年者数 (B) | 2 | 1 | 5 | | |
| | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.2 | 0.1 | 0.5 | | |
| | うち退学者数 (C) | 18 | 14 | 21 | | |
| | 退学率 (C) / (A) *100 | 1.9 | 1.4 | 2.0 | | |

| 研究科 | 専攻 | | 2018年度 | 2019年度 | 2020年度 | 備考 |
|---------------------|-------------------------|----------------|--------|--------|--------|--------------------------|
| 「基礎工学専攻」 先進工学研究科 | 「電子工学システム」 電子工学専攻 | 在籍学生数（A） | 91 | 119 | 114 | 2020年度までは基礎工学研究科電子応用工学専攻 |
| | | うち留年者数（B） | 0 | 0 | 0 | |
| | | 留年率（B）／（A）*100 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | |
| | | うち退学者数（C） | 2 | 1 | 0 | |
| | | 退学率（C）／（A）*100 | 2.2 | 0.8 | 0.0 | |
| | 「創成材料工学専攻」 マテリアル工学専攻 | 在籍学生数（A） | 138 | 163 | 143 | 2020年度までは基礎工学研究科材料工学科専攻 |
| | | うち留年者数（B） | 0 | 1 | 1 | |
| | | 留年率（B）／（A）*100 | 0.0 | 0.6 | 0.7 | |
| | | うち退学者数（C） | 5 | 7 | 2 | |
| | 「生命工学システム」 生命工学専攻 | 在籍学生数（A） | 141 | 139 | 115 | 2020年度までは基礎工学研究科生命工学専攻 |
| | | うち留年者数（B） | 0 | 1 | 0 | |
| | | 留年率（B）／（A）*100 | 0.0 | 0.7 | 0.0 | |
| うち退学者数（C） | | 1 | 0 | 1 | | |
| 研究科計 | | 在籍学生数（A） | 370 | 421 | 372 | |
| | | うち留年者数（B） | 0 | 2 | 1 | |
| | | 留年率（B）／（A）*100 | 0.0 | 0.5 | 0.3 | |
| | | うち退学者数（C） | 8 | 8 | 3 | |
| | | 退学率（C）／（A）*100 | 2.2 | 1.9 | 0.8 | |

| 研究科 | 専攻 | | 2018年度 | 2019年度 | 2020年度 | 備考 |
|-----------------|----------|------------------------|--------|--------|--------|------------------------------|
| 経営学研究科 | 経営学専攻 | 在籍学生数 (A) | 12 | 15 | 17 | |
| | | うち留年者数 (B) | 0 | 0 | 0 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | |
| | | うち退学者数 (C) | 1 | 1 | 1 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 8.3 | 6.7 | 5.9 | |
| 研究科計 | | 在籍学生数 (A) | 12 | 15 | 17 | |
| | | うち留年者数 (B) | 0 | 0 | 0 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | |
| | | うち退学者数 (C) | 1 | 1 | 1 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 8.3 | 6.7 | 5.9 | |
| 生命科学科 | 生命科学専攻 | 在籍学生数 (A) | 29 | 31 | 25 | |
| | | うち留年者数 (B) | 0 | 0 | 1 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | 4.0 | |
| | | うち退学者数 (C) | 0 | 1 | 1 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 0.0 | 3.2 | 4.0 | |
| 研究科計 | | 在籍学生数 (A) | 29 | 31 | 25 | |
| | | うち留年者数 (B) | 0 | 0 | 1 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | 4.0 | |
| | | うち退学者数 (C) | 0 | 1 | 1 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 0.0 | 3.2 | 4.0 | |
| (国際火災科) 学研究科 | (火災科学専攻) | 在籍学生数 (A) | 18 | 4 | | 2018年度学生募集停止 2019年度をもって廃止 |
| | | うち留年者数 (B) | 0 | 0 | | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | | |
| | | うち退学者数 (C) | 0 | 0 | | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | | |
| 研究科計 | | 在籍学生数 (A) | 18 | 4 | | |
| | | うち留年者数 (B) | 0 | 0 | | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | | |
| | | うち退学者数 (C) | 0 | 0 | | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | | |
| 修士課程合計 | | 在籍学生数 (A) | 2,720 | 2,811 | 2,726 | |
| | | うち留年者数 (B) | 16 | 17 | 35 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.6 | 0.6 | 1.3 | |
| | | うち退学者数 (C) | 46 | 55 | 64 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 1.7 | 2.0 | 2.3 | |

大学院<博士後期(博士)課程>

| 研究科 | 専攻 | | 2018年度 | 2019年度 | 2020年度 | 備考 |
|---------|------------------------|------------------------|--------|--------|--------|----|
| 理学研究科 | 数学専攻 | 在籍学生数 (A) | 14 | 12 | 14 | |
| | | うち留年者数 (B) | 4 | 0 | 2 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 28.6 | 0.0 | 14.3 | |
| | | うち退学者数 (C) | 2 | 0 | 1 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 14.3 | 0.0 | 7.1 | |
| | 物理学専攻 | 在籍学生数 (A) | 23 | 23 | 22 | |
| | | うち留年者数 (B) | 2 | 1 | 1 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 8.7 | 4.3 | 4.5 | |
| | | うち退学者数 (C) | 3 | 4 | 0 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 13.0 | 17.4 | 0.0 | |
| | 化学専攻 | 在籍学生数 (A) | 14 | 21 | 16 | |
| | | うち留年者数 (B) | 0 | 0 | 0 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | |
| | | うち退学者数 (C) | 2 | 4 | 5 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 14.3 | 19.0 | 31.3 | |
| | 応用数学専攻 | 在籍学生数 (A) | 10 | 4 | 7 | |
| | | うち留年者数 (B) | 1 | 0 | 0 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 10.0 | 0.0 | 0.0 | |
| | | うち退学者数 (C) | 2 | 0 | 2 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 20.0 | 0.0 | 28.6 | |
| 応用物理学専攻 | 在籍学生数 (A) | 3 | 5 | 6 | | |
| | うち留年者数 (B) | 0 | 0 | 0 | | |
| | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | |
| | うち退学者数 (C) | 0 | 0 | 0 | | |
| | 退学率 (C) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | |
| 科学教育専攻 | 在籍学生数 (A) | 17 | 19 | 15 | | |
| | うち留年者数 (B) | 0 | 0 | 1 | | |
| | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | 6.7 | | |
| | うち退学者数 (C) | 0 | 3 | 3 | | |
| | 退学率 (C) / (A) *100 | 0.0 | 15.8 | 20.0 | | |
| 研究科計 | 在籍学生数 (A) | 81 | 84 | 80 | | |
| | うち留年者数 (B) | 7 | 1 | 4 | | |
| | 留年率 (B) / (A) *100 | 8.6 | 1.2 | 5.0 | | |
| | うち退学者数 (C) | 9 | 11 | 11 | | |
| | 退学率 (C) / (A) *100 | 11.1 | 13.1 | 13.8 | | |

| 研究科 | 専攻 | | 2018年度 | 2019年度 | 2020年度 | 備考 |
|---------------|--------------|------------------------|--------|--------|--------|--------------|
| (総合化学研 究科) | (総合化学専 攻) | 在籍学生数 (A) | 12 | 3 | 1 | 2017年度学生募集停止 |
| | | うち留年者数 (B) | 4 | 1 | 0 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 33.3 | 33.3 | 0.0 | |
| | | うち退学者数 (C) | 1 | 2 | 1 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 8.3 | 66.7 | 100.0 | |
| 研究科計 | | 在籍学生数 (A) | 12 | 3 | 1 | |
| | | うち留年者数 (B) | 4 | 1 | 0 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 33.3 | 33.3 | 0.0 | |
| | | うち退学者数 (C) | 1 | 2 | 1 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 8.3 | 66.7 | 100.0 | |
| (科学教育研 究科) | (科学教育専 攻) | 在籍学生数 (A) | 8 | 4 | 2 | 2017年度学生募集停止 |
| | | うち留年者数 (B) | 2 | 2 | 1 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 25.0 | 50.0 | 50.0 | |
| | | うち退学者数 (C) | 2 | 2 | 0 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 25.0 | 50.0 | 0.0 | |
| 研究科計 | | 在籍学生数 (A) | 8 | 4 | 2 | |
| | | うち留年者数 (B) | 2 | 2 | 1 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 25.0 | 50.0 | 50.0 | |
| | | うち退学者数 (C) | 2 | 2 | 0 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 25.0 | 50.0 | 0.0 | |

| 研究科 | 専攻 | | 2018年度 | 2019年度 | 2020年度 | 備考 |
|----------------|------------------|----------------|--------|--------|--------|--------------|
| 薬学研究科 | 「薬学専攻」 博士後期課程 | 在籍学生数（A） | 1 | | | 2018年度をもって廃止 |
| | | うち留年者数（B） | 0 | | | |
| | | 留年率（B）／（A）*100 | 0.0 | | | |
| | | うち退学者数（C） | 0 | | | |
| | | 退学率（C）／（A）*100 | 0.0 | | | |
| | 薬学専攻 博士課程 | 在籍学生数（A） | 17 | 22 | 20 | |
| | | うち留年者数（B） | 1 | 1 | 1 | |
| | | 留年率（B）／（A）*100 | 5.9 | 4.5 | 5.0 | |
| | | うち退学者数（C） | 1 | 2 | 2 | |
| | 薬科学専攻 | 在籍学生数（A） | 30 | 27 | 25 | |
| | | うち留年者数（B） | 1 | 1 | 1 | |
| | | 留年率（B）／（A）*100 | 3.3 | 3.7 | 4.0 | |
| | | うち退学者数（C） | 4 | 2 | 3 | |
| 研究科計 | 在籍学生数（A） | 48 | 49 | 45 | | |
| | うち留年者数（B） | 2 | 2 | 2 | | |
| | 留年率（B）／（A）*100 | 4.2 | 4.1 | 4.4 | | |
| | うち退学者数（C） | 5 | 4 | 5 | | |
| | 退学率（C）／（A）*100 | 10.4 | 8.2 | 11.1 | | |
| 工学研究科 | 建築学専攻 | 在籍学生数（A） | 5 | 8 | 14 | |
| | | うち留年者数（B） | 0 | 1 | 0 | |
| | | 留年率（B）／（A）*100 | 0.0 | 12.5 | 0.0 | |
| | | うち退学者数（C） | 0 | 1 | 0 | |
| | 工業化学専攻 | 退学率（C）／（A）*100 | 0.0 | 12.5 | 0.0 | |
| | | 在籍学生数（A） | 3 | 3 | 4 | |
| | | うち留年者数（B） | 0 | 0 | 0 | |
| | | 留年率（B）／（A）*100 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | |
| | | うち退学者数（C） | 0 | 1 | 0 | |
| | 電気工学専攻 | 退学率（C）／（A）*100 | 0.0 | 33.3 | 0.0 | |
| | | 在籍学生数（A） | 6 | 8 | 7 | |
| | | うち留年者数（B） | 0 | 0 | 0 | |
| 留年率（B）／（A）*100 | | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | |
| | うち退学者数（C） | 0 | 2 | 1 | | |
| | 退学率（C）／（A）*100 | 0.0 | 25.0 | 14.3 | | |

| 研究科 | 専攻 | | 2018年度 | 2019年度 | 2020年度 | 備考 |
|------------------------|------------------------|------------------------|--------|--------|--------|----|
| 工学研究科 | 経営工学専攻 | 在籍学生数 (A) | 18 | 17 | 7 | |
| | | うち留年者数 (B) | 0 | 4 | 3 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 23.5 | 42.9 | |
| | | うち退学者数 (C) | 2 | 2 | 0 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 11.1 | 11.8 | 0.0 | |
| | 情報工学専攻 | 在籍学生数 (A) | 18 | 17 | 3 | |
| | | うち留年者数 (B) | 0 | 4 | 0 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 23.5 | 0.0 | |
| | | うち退学者数 (C) | 2 | 2 | | |
| | 機械工学専攻 | 在籍学生数 (A) | 6 | 6 | 4 | |
| | | うち留年者数 (B) | 0 | 0 | 0 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | |
| うち退学者数 (C) | | 1 | 1 | 0 | | |
| 研究科計 | 在籍学生数 (A) | 38 | 42 | 39 | | |
| | うち留年者数 (B) | 0 | 5 | 3 | | |
| | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 11.9 | 7.7 | | |
| | うち退学者数 (C) | 3 | 7 | 1 | | |
| | 退学率 (C) / (A) *100 | 7.9 | 16.7 | 2.6 | | |
| 理工学研究科 | 数学専攻 | 在籍学生数 (A) | 0 | 2 | 3 | |
| | | うち留年者数 (B) | 0 | 0 | 0 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | |
| | | うち退学者数 (C) | 0 | 0 | 0 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | |
| | 物理学専攻 | 在籍学生数 (A) | 1 | 1 | 5 | |
| | | うち留年者数 (B) | 0 | 0 | 0 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | |
| | | うち退学者数 (C) | 0 | 0 | 0 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | |
| | 情報科学専攻 | 在籍学生数 (A) | 7 | 9 | 9 | |
| | | うち留年者数 (B) | 1 | 0 | 0 | |
| 留年率 (B) / (A) *100 | | 14.3 | 0.0 | 0.0 | | |
| うち退学者数 (C) | | 0 | 2 | 0 | | |
| 退学率 (C) / (A) *100 | | 0.0 | 22.2 | 0.0 | | |

| 研究科 | 専攻 | | 2018年度 | 2019年度 | 2020年度 | 備考 |
|------------------------|------------------------|------------------------|--------|--------|--------|----|
| 理工学研究科 | 応用生物科学 | 在籍学生数 (A) | 16 | 11 | 6 | |
| | | うち留年者数 (B) | 0 | 1 | 0 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 9.1 | 0.0 | |
| | | うち退学者数 (C) | 2 | 0 | 0 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 12.5 | 0.0 | 0.0 | |
| | 建築学専攻 | 在籍学生数 (A) | 10 | 11 | 7 | |
| | | うち留年者数 (B) | 0 | 0 | 1 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | 14.3 | |
| | | うち退学者数 (C) | 1 | 3 | 0 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 10.0 | 27.3 | 0.0 | |
| | 先端化学専攻 | 在籍学生数 (A) | 21 | 16 | 15 | |
| | | うち留年者数 (B) | 1 | 0 | 0 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 4.8 | 0.0 | 0.0 | |
| | | うち退学者数 (C) | 0 | 1 | 1 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 0.0 | 6.3 | 6.7 | |
| | 電気工学専攻 | 在籍学生数 (A) | 9 | 8 | 11 | |
| | | うち留年者数 (B) | 0 | 0 | 1 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | 9.1 | |
| | | うち退学者数 (C) | 0 | 0 | 1 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | 9.1 | |
| | 経営工学専攻 | 在籍学生数 (A) | 2 | 2 | 2 | |
| | | うち留年者数 (B) | 0 | 0 | 0 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | |
| | | うち退学者数 (C) | 0 | 0 | 0 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | |
| | 機械工学専攻 | 在籍学生数 (A) | 5 | 7 | 11 | |
| | | うち留年者数 (B) | 1 | 0 | 0 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 20.0 | 0.0 | 0.0 | |
| うち退学者数 (C) | | 1 | 0 | 0 | | |
| 退学率 (C) / (A) *100 | | 20.0 | 0.0 | 0.0 | | |
| 土木工学専攻 | 在籍学生数 (A) | 7 | 8 | 10 | | |
| | うち留年者数 (B) | 0 | 0 | 0 | | |
| | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | |
| | うち退学者数 (C) | 0 | 0 | 0 | | |
| | 退学率 (C) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | |

| 研究科 | 専攻 | | 2018年度 | 2019年度 | 2020年度 | 備考 |
|------------------------|----------------------|------------------------|--------|--------|--------|--------------------------|
| 理工学研究科 | 国際専攻 火災科学 | 在籍学生数 (A) | 3 | 7 | 8 | |
| | | うち留年者数 (B) | 0 | 0 | 0 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | |
| | | うち退学者数 (C) | 0 | 0 | 1 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | 12.5 | |
| 研究科計 | | 在籍学生数 (A) | 81 | 82 | 87 | |
| | | うち留年者数 (B) | 3 | 1 | 2 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 3.7 | 1.2 | 2.3 | |
| | | うち退学者数 (C) | 4 | 6 | 3 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 4.9 | 7.3 | 3.4 | |
| 「基礎工学研究科」 先進工学専攻 | 「電工学専攻」 電子システム応用工 | 在籍学生数 (A) | 1 | 1 | 0 | 2020年度までは基礎工学研究科電子応用工学専攻 |
| | | うち留年者数 (B) | 0 | 0 | 0 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | |
| | | うち退学者数 (C) | 0 | 0 | 0 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | |
| | 「創成工学専攻」 材料工 | 在籍学生数 (A) | 13 | 9 | 6 | 2020年度までは基礎工学研究科材料工学科専攻 |
| | | うち留年者数 (B) | 0 | 1 | 1 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 11.1 | 16.7 | |
| | | うち退学者数 (C) | 2 | 2 | 3 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 15.4 | 22.2 | 50.0 | |
| | 「生命工学専攻」 生物工学 | 在籍学生数 (A) | 17 | 13 | 6 | 2020年度までは基礎工学研究科生物工学専攻 |
| | | うち留年者数 (B) | 0 | 0 | 0 | |
| 留年率 (B) / (A) *100 | | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | |
| うち退学者数 (C) | | 0 | 4 | 0 | | |
| 退学率 (C) / (A) *100 | | 0.0 | 30.8 | 0.0 | | |
| 研究科計 | | 在籍学生数 (A) | 31 | 23 | 12 | |
| | | うち留年者数 (B) | 0 | 1 | 1 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 4.3 | 8.3 | |
| | | うち退学者数 (C) | 2 | 6 | 3 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 6.5 | 26.1 | 25.0 | |

| 研究科 | 専攻 | | 2018年度 | 2019年度 | 2020年度 | 備考 |
|--------|--------|------------------------|--------|--------|--------|----------|
| 経営学研究科 | 経営学専攻 | 在籍学生数 (A) | 1 | 2 | 3 | 2018年度開設 |
| | | うち留年者数 (B) | 0 | 0 | 0 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | |
| | | うち退学者数 (C) | 0 | 0 | 1 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | 33.3 | |
| 研究科計 | | 在籍学生数 (A) | 1 | 2 | 3 | |
| | | うち留年者数 (B) | 0 | 0 | 0 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | |
| | | うち退学者数 (C) | 0 | 0 | 1 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | 33.3 | |
| 生命科学科 | 生命科学専攻 | 在籍学生数 (A) | 14 | 12 | 11 | |
| | | うち留年者数 (B) | 0 | 0 | 0 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | |
| | | うち退学者数 (C) | 3 | 1 | 0 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 21.4 | 8.3 | 0.0 | |
| 研究科計 | | 在籍学生数 (A) | 14 | 12 | 11 | |
| | | うち留年者数 (B) | 0 | 0 | 0 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | |
| | | うち退学者数 (C) | 3 | 1 | 0 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 21.4 | 8.3 | 0.0 | |

| 研究科 | 専攻 | | 2018年度 | 2019年度 | 2020年度 | 備考 |
|---|-------------------------------------|------------------------|--------|--------|--------|--------------|
| シヨ ン 研 究 科 (イノベ ー) | シヨ ン 専 攻 (イノベ ー) | 在籍学生数 (A) | 6 | 5 | | 2018年度学生募集停止 |
| | | うち留年者数 (B) | 1 | 1 | | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 16.7 | 20.0 | | |
| | | うち退学者数 (C) | 1 | 5 | | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 16.7 | 100.0 | | |
| 研究科計 | | 在籍学生数 (A) | 6 | 5 | | 2018年度学生募集停止 |
| | | うち留年者数 (B) | 1 | 1 | | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 16.7 | 20.0 | | |
| | | うち退学者数 (C) | 1 | 5 | | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 16.7 | 100.0 | | |
| 学 研 究 科 (国 際 火 災 科) | (火 災 科 学 専 攻) | 在籍学生数 (A) | 8 | 6 | 4 | 2018年度学生募集停止 |
| | | うち留年者数 (B) | 2 | 2 | 1 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 25.0 | 33.3 | 25.0 | |
| | | うち退学者数 (C) | 1 | 3 | 0 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 12.5 | 50.0 | 0.0 | |
| 研究科計 | | 在籍学生数 (A) | 8 | 6 | 4 | 2018年度学生募集停止 |
| | | うち留年者数 (B) | 2 | 2 | 1 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 25.0 | 33.3 | 25.0 | |
| | | うち退学者数 (C) | 1 | 3 | 0 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 12.5 | 50.0 | 0.0 | |
| 博士後期 (博士) 課程合計 | | 在籍学生数 (A) | 328 | 312 | 284 | |
| | | うち留年者数 (B) | 21 | 16 | 14 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 6.4 | 5.1 | 4.9 | |
| | | うち退学者数 (C) | 31 | 47 | 24 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 9.5 | 15.1 | 8.5 | |

大学院<専門職学位課程>

| 研究科 | 専攻 | | 2018年度 | 2019年度 | 2020年度 | 備考 |
|--------------|----------|------------------------|--------|--------|--------|------------------------------|
| 経営学研究科 | 技術経営専攻 | 在籍学生数 (A) | 53 | 107 | 100 | 2018年度開設 |
| | | うち留年者数 (B) | 0 | 1 | 2 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 0.9 | 2.0 | |
| | | うち退学者数 (C) | 1 | 2 | 2 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 1.9 | 1.9 | 2.0 | |
| 研究科計 | | 在籍学生数 (A) | 53 | 107 | 100 | |
| | | うち留年者数 (B) | 0 | 1 | 2 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 0.0 | 0.9 | 2.0 | |
| | | うち退学者数 (C) | 1 | 2 | 2 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 1.9 | 1.9 | 2.0 | |
| (イノベーション研究科) | (技術経営専攻) | 在籍学生数 (A) | 48 | | | 2017年度学生募集停止 2018年度をもって廃止 |
| | | うち留年者数 (B) | 1 | | | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 2.1 | | | |
| | | うち退学者数 (C) | 0 | | | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 0.0 | | | |
| | (知的財産戦略) | 在籍学生数 (A) | 1 | | | 2016年度学生募集停止 2018年度をもって廃止 |
| | | うち留年者数 (B) | 1 | | | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 100.0 | | | |
| | | うち退学者数 (C) | 0 | | | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 0.0 | | | |
| 研究科計 | | 在籍学生数 (A) | 49 | | | |
| | | うち留年者数 (B) | 2 | | | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 4.1 | | | |
| | | うち退学者数 (C) | 0 | | | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 0.0 | | | |
| 専門職学位課程合計 | | 在籍学生数 (A) | 102 | 107 | 99 | |
| | | うち留年者数 (B) | 2 | 0 | 0 | |
| | | 留年率 (B) / (A) *100 | 2.0 | 0.0 | 0.0 | |
| | | うち退学者数 (C) | 1 | 2 | 0 | |
| | | 退学率 (C) / (A) *100 | 1.0 | 1.9 | 0.0 | |

※本表は2020年5月1日現在のデータとして作成しているが、秋入学を実施している理工学研究科、生命科学研究科、経営学研究科技術経営専攻専門職学位課程は、2020年10月1日現在のデータを掲載している。