

### 客観的な指標の算出方法について

シラバスに記載した、評価基準で科目評価を行い、各科目の評価（100点満点換算）をもとに、科目の平均点、下位 1/4 の該当者数、数値を算出する。

・学生の科目評価（100点満点換算）の総点数÷学生数＝科目の平均点

また、学則に記載の成績評価である A, B, C, D の4段階（A（100～80） B（79～70） C（69～60） D（59～0・不合格または未受験））で各成績評価の分布を示す。

各科目で、成績評価でD評価、レポート、課題の未提出者は、再試験の対象となる。出席率が80%以下の者、再試験の結果D評価の者については、科目認定保留学生として、卒業・進級判定会議に召集され、科目認定試験の受験を認めるかどうか、または留年となるかを判定する。科目認定試験の受験が認められた学生は、科目認定試験を受験できる。ただし、科目認定試験の合格者はその点数にかかわらずC評価となり、科目認定試験の不合格者は留年となる。

### 成績分布

○令和7年度

|  |        |       |       |      |    |
|--|--------|-------|-------|------|----|
| 客観的な指標の算出方法  |        |       |       |      |    |
| 年次の履修科目の成績評価を点数化し、全科目の合計点の平均で算出する（100点満点で点数化し、A～D評価） |        |       |       |      |    |
| 学科   | 伝統建築学科 | 学年    | 1年    | 学生数  | 19 |
| 成績の分布  |        |       |       |      |    |
| 評価   | A      | B     | C     | D    |    |
| (指標の数値)  | 100～80 | 79～70 | 69～60 | 59～0 |    |
| 人数   | 18     | 1     | 0     | 0    |    |
| 下位 1/4 に該当する人数 4人                                    |        |       |       |      |    |
| 下位 1/4 に該当する指標の数値 87点以下                              |        |       |       |      |    |

|  |        |       |       |      |    |
|--|--------|-------|-------|------|----|
| 客観的な指標の算出方法  |        |       |       |      |    |
| 年次の履修科目の成績評価を点数化し、全科目の合計点の平均で算出する（100点満点で点数化し、A～D評価） |        |       |       |      |    |
| 学科   | 伝統建築学科 | 学年    | 2年    | 学生数  | 16 |
| 成績の分布  |        |       |       |      |    |
| 評価   | A      | B     | C     | D    |    |
| (指標の数値)  | 100～80 | 79～70 | 69～60 | 59～0 |    |
| 人数   | 11     | 4     | 1     | 0    |    |
| 下位 1/4 に該当する人数 4人                                    |        |       |       |      |    |
| 下位 1/4 に該当する指標の数値 79点以下                              |        |       |       |      |    |

|  |        |       |       |      |    |
|--|--------|-------|-------|------|----|
| 客観的な指標の算出方法  |        |       |       |      |    |
| 年次の履修科目の成績評価を点数化し、全科目の合計点の平均で算出する（100点満点で点数化し、A～D評価） |        |       |       |      |    |
| 学科   | 伝統建築学科 | 学年    | 3年    | 学生数  | 15 |
| 成績の分布  |        |       |       |      |    |
| 評価   | A      | B     | C     | D    |    |
| (指標の数値)  | 100～80 | 79～70 | 69～60 | 59～0 |    |
| 人数   | 8      | 3     | 3     | 1    |    |
| 下位 1/4 に該当する人数 3人                                    |        |       |       |      |    |
| 下位 1/4 に該当する指標の数値 68点以下                              |        |       |       |      |    |

|  |        |       |       |      |   |
|--|--------|-------|-------|------|---|
| 客観的な指標の算出方法  |        |       |       |      |   |
| 年次の履修科目の成績評価を点数化し、全科目の合計点の平均で算出する（100点満点で点数化し、A～D評価） |        |       |       |      |   |
| 学科   | 伝統建築学科 | 学年    | 4年    | 学生数  | 5 |
| 成績の分布  |        |       |       |      |   |
| 評価   | A      | B     | C     | D    |   |
| (指標の数値)  | 100～80 | 79～70 | 69～60 | 59～0 |   |
| 人数   | 4      | 0     | 1     | 0    |   |
| 下位 1/4 に該当する人数 1人                                    |        |       |       |      |   |
| 下位 1/4 に該当する指標の数値 64点以下                              |        |       |       |      |   |

|  |                |       |       |      |   |
|--|----------------|-------|-------|------|---|
| 客観的な指標の算出方法  |                |       |       |      |   |
| 年次の履修科目の成績評価を点数化し、全科目の合計点の平均で算出する（100点満点で点数化し、A～D評価） |                |       |       |      |   |
| 学科   | 建築士技能士養成<br>学科 | 学年    | 1年    | 学生数  | 1 |
| 成績の分布  |                |       |       |      |   |
| 評価   | A              | B     | C     | D    |   |
| (指標の数値)  | 100～80         | 79～70 | 69～60 | 59～0 |   |
| 人数   | 0              | 0     | 0     | 1    |   |
| 下位 1/4 に該当する人数 該当なし                                  |                |       |       |      |   |
| 下位 1/4 に該当する指標の数値 該当なし                               |                |       |       |      |   |

|  |                |       |       |      |   |
|--|----------------|-------|-------|------|---|
| 客観的な指標の算出方法  |                |       |       |      |   |
| 年次の履修科目の成績評価を点数化し、全科目の合計点の平均で算出する（100点満点で点数化し、A～D評価） |                |       |       |      |   |
| 学科   | 建築士技能士養成<br>学科 | 学年    | 2年    | 学生数  | 3 |
| 成績の分布  |                |       |       |      |   |
| 評価   | A              | B     | C     | D    |   |
| (指標の数値)  | 100～80         | 79～70 | 69～60 | 59～0 |   |
| 人数   | 2              | 0     | 1     | 0    |   |
| 下位 1/4 に該当する人数                                       |                | 該当なし  |       |      |   |
| 下位 1/4 に該当する指標の数値                                    |                | 該当なし  |       |      |   |

|  |                |       |       |      |   |
|--|----------------|-------|-------|------|---|
| 客観的な指標の算出方法  |                |       |       |      |   |
| 年次の履修科目の成績評価を点数化し、全科目の合計点の平均で算出する（100点満点で点数化し、A～D評価） |                |       |       |      |   |
| 学科   | 建築士技能士養成<br>学科 | 学年    | 3年    | 学生数  | 2 |
| 成績の分布  |                |       |       |      |   |
| 評価   | A              | B     | C     | D    |   |
| (指標の数値)  | 100～80         | 79～70 | 69～60 | 59～0 |   |
| 人数   | 2              | 0     | 0     | 0    |   |
| 下位 1/4 に該当する人数                                       |                | 該当なし  |       |      |   |
| 下位 1/4 に該当する指標の数値                                    |                | 該当なし  |       |      |   |

|  |        |       |       |      |   |
|--|--------|-------|-------|------|---|
| 客観的な指標の算出方法  |        |       |       |      |   |
| 年次の履修科目の成績評価を点数化し、全科目の合計点の平均で算出する（100点満点で点数化し、A～D評価） |        |       |       |      |   |
| 学科   | 公務員学科  | 学年    | 1年    | 学生数  | 1 |
| 成績の分布  |        |       |       |      |   |
| 評価   | A      | B     | C     | D    |   |
| (指標の数値)  | 100～80 | 79～70 | 69～60 | 59～0 |   |
| 人数   | 1      | 0     | 0     | 0    |   |
| 下位 1/4 に該当する人数                                       |        | 該当なし  |       |      |   |
| 下位 1/4 に該当する指標の数値                                    |        | 該当なし  |       |      |   |

|  |        |       |       |      |   |
|--|--------|-------|-------|------|---|
| 客観的な指標の算出方法  |        |       |       |      |   |
| 年次の履修科目の成績評価を点数化し、全科目の合計点の平均で算出する（100点満点で点数化し、A～D評価） |        |       |       |      |   |
| 学科   | 公務員学科  | 学年    | 2年    | 学生数  | 1 |
| 成績の分布  |        |       |       |      |   |
| 評価   | A      | B     | C     | D    |   |
| (指標の数値)  | 100～80 | 79～70 | 69～60 | 59～0 |   |
| 人数   | 1      | 0     | 0     | 0    |   |
| 下位 1/4 に該当する人数                                       |        | 該当なし  |       |      |   |
| 下位 1/4 に該当する指標の数値                                    |        | 該当なし  |       |      |   |

|  |                   |       |       |      |   |
|--|-------------------|-------|-------|------|---|
| 客観的な指標の算出方法  |                   |       |       |      |   |
| 年次の履修科目の成績評価を点数化し、全科目の合計点の平均で算出する（100点満点で点数化し、A～D評価） |                   |       |       |      |   |
| 学科   | AI・IT エンジニア<br>学科 | 学年    | 1年    | 学生数  | 3 |
| 成績の分布  |                   |       |       |      |   |
| 評価   | A                 | B     | C     | D    |   |
| (指標の数値)  | 100～80            | 79～70 | 69～60 | 59～0 |   |
| 人数   | 3                 | 0     | 0     | 0    |   |
| 下位 1/4 に該当する人数                                       |                   | 該当なし  |       |      |   |
| 下位 1/4 に該当する指標の数値                                    |                   | 該当なし  |       |      |   |

|  |            |       |       |      |   |
|--|------------|-------|-------|------|---|
| 客観的な指標の算出方法  |            |       |       |      |   |
| 年次の履修科目の成績評価を点数化し、全科目の合計点の平均で算出する（100点満点で点数化し、A～D評価） |            |       |       |      |   |
| 学科   | IT エンジニア学科 | 学年    | 2年    | 学生数  | 3 |
| 成績の分布  |            |       |       |      |   |
| 評価   | A          | B     | C     | D    |   |
| (指標の数値)  | 100～80     | 79～70 | 69～60 | 59～0 |   |
| 人数   | 3          | 0     | 0     | 0    |   |
| 下位 1/4 に該当する人数                                       |            | 該当なし  |       |      |   |
| 下位 1/4 に該当する指標の数値                                    |            | 該当なし  |       |      |   |

|  |                |       |       |      |   |
|--|----------------|-------|-------|------|---|
| 客観的な指標の算出方法  |                |       |       |      |   |
| 年次の履修科目の成績評価を点数化し、全科目の合計点の平均で算出する（100点満点で点数化し、A～D評価） |                |       |       |      |   |
| 学科   | まちづくり・観光ビジネス学科 | 学年    | 2年    | 学生数  | 1 |
| 成績の分布  |                |       |       |      |   |
| 評価   | A              | B     | C     | D    |   |
| (指標の数値)  | 100～80         | 79～70 | 69～60 | 59～0 |   |
| 人数   | 1              | 0     | 0     | 0    |   |
| 下位 1/4 に該当する人数 該当なし                                  |                |       |       |      |   |
| 下位 1/4 に該当する指標の数値 該当なし                               |                |       |       |      |   |