

奈良教育大学

| | | |
|--------|-----------|----------------|
| 住所 | 〒630-8528 | 奈良県奈良市高畑町 |
| 問い合わせ先 | 入試課 | TEL 0742279126 |

【初等教育】

| 学群 | | 課程・学科 | | | | | | 専修・専攻・コース・分野 |
|----|----|------------|-----|--------|----|----|----|--------------|
| 教育 | | 学校教育教員養成課程 | | | | | | 初等教育 |
| 区分 | 定員 | 配点 | | 個別学力検査 | | | | 特記事項 |
| | | センター | 個別 | 実技 | 面接 | 小論 | 筆記 | |
| 前期 | 6 | 900 | 450 | 450 | — | — | — | 同一専修内第2志望可 |
| 後期 | 3 | 500 | 500 | 500 | — | — | — | 同一専修内第2志望可 |

| 学群 | | 課程・学科 | | | | | | 専修・専攻・コース・分野 |
|----|----|------------|-----|--------|----|----|----|--------------|
| 教育 | | 学校教育教員養成課程 | | | | | | 中等教育 |
| 区分 | 定員 | 配点 | | 個別学力検査 | | | | 特記事項 |
| | | センター | 個別 | 実技 | 面接 | 小論 | 筆記 | |
| 前期 | 4 | 900 | 450 | 450 | — | — | — | 同一専修内第2志望可 |
| 後期 | 2 | 500 | 500 | 500 | — | — | — | 同一専修内第2志望可 |

アドミッションポリシー

奈良教育大学は、高い知性と豊かな教養を備えた人材、とりわけ人間形成に関する専門的力量を備えた有能な教員及び教育者を育てるとともに、この地域に特色のある文化の向上を図ることを目的としています。

このため、次のような学生を求めます。

- 1 教育に対する関心と教職への意欲がある人
- 2 子ども(人間)への関心を持ち、共感できる人
- 3 豊かな基礎学力と幅広い問題への関心を持ち、自分の探求したい得意分野がある人

過去に実施された内容をもとに作成しておりますが、必ず大学発表の受験要項をご確認ください。

前期日程・後期日程 ※平成30年度入試要項 抜粋

以下の3領域において、5種目の検査を行います。

1. 陸上運動(50m走及びハンドボール投げ)
2. 器械運動(鉄棒運動及びマット運動)
3. ボール運動(ドッチボールを使った運動)

【評価の観点】 上記の課題によって、基本的な運動能力を総合的に評価します。

【持ち物】 運動靴(屋内用と屋外用の2足)・運動服を持参してください。

【備考】

- (1) スパイクシューズの使用は認めません。(2) 着替えやウォーミングアップについては、集合時に指示します。
- (3) 雨天時には、上記の実技内容が一部変更されることがあります。

1. 前期日程・後期日程

| 検査 | 内容 |
|-------|---|
| 陸上運動 | <p>【50m加速走】 加速距離・助走距離自由</p> <p>【ハンドボール投げ】 アップではボール使用可 アップ後、練習 1 回から本番 2 回</p> |
| 器械運動 | <p>【マット運動】 【前期】 倒立前転⇒開脚前転⇒一回転ジャンプ⇒伸膝後転⇒側方倒立回転 【後期】 倒立前転⇒ロンダート⇒後転⇒首跳ね起き⇒伸膝前転</p> <p>【鉄棒】 蹴上がり or 逆上がり⇒後方支持回転⇒踏み越しおり or 支持飛び越しおり</p> |
| ボール運動 | <p>（男子）1m四方の的が 3 か所あり、A が 20m、B が 15m、C が 10mとなっており最初に B で練習をしてから A→B→C の順番で 3 周測定し、最後に好きな場所で 1 球測定する。</p> <p>（女子）1m四方の的が 3 か所あり、A が 17m、B が 13m、C が 9mとなっており最初に B で練習をしてから A→B→C の順番で 3 周測定し、最後に好きな場所で 1 球測定する</p> |

★保健体育専修志願者は、スポーツ・運動歴調書を提出してください。

個別学力検査の日程

前期日程 平成30年 2月25日(日)

後期日程 平成30年 3月12日(月)

詳しい内容については体育進学センターまで、お問合せください。

代々木校 TEL.03-5351-6301

横浜校 TEL045-316-6055

大阪校 TEL06-6572-5521

問合せアドレス info@e-tsishin.com