

鹿児島大学 学生募集要項

平成24年度
一般入試



鹿児島大学憲章

鹿児島大学は、日本列島の南に位置し、アジアの諸地域に開かれ、海と火山と島々からなる豊かな自然環境に恵まれた地にある。この地は、我が国の変革と近代化を推進する過程で、多くの困難に果敢に挑戦する人材を育成してきた。このような地理的特性と教育的伝統を踏まえ、鹿児島大学は、学問の自由と多様性を堅持しつつ、自主自律と進取の精神を尊重し、地域とともに社会の発展に貢献する総合大学をめざす。

教育

鹿児島大学は、学生の潜在能力の発見と適性の開花に努め、幅広い教養教育と高度な専門教育を行うとともに、地域の特性を活かした進取の気風を養う。

鹿児島大学は、真理を愛し、高い倫理性と社会性を備え、向上心を持って自ら困難に立ち向かい、国際社会で活躍しうる人材を育成する。

研究

鹿児島大学は、個々の研究を重視するとともに、種々の学問分野における優れた研究者の連携により、21世紀を先導する研究者を育成する。

鹿児島大学は、地域の要請に応える研究を展開するとともに、普遍性を求める研究活動を推進し、世界水準の研究拠点をめざす。

社会貢献

鹿児島大学は、南九州を中心とする地域の産業の振興、医療と福祉の充実、環境の保全、教育・文化の向上など、地域社会の発展と活性化に貢献する。

鹿児島大学は、アジアや太平洋諸国との連携を深め、研究者や学生の双方向交流および国際共同研究・教育を推進し、人類の福祉、世界平和の維持、地球環境の保全に貢献する。

大学運営

鹿児島大学は、学長のリーダーシップのもと、全構成員が運営に責任をもって参画することにより、教育研究環境の充実を図る。

鹿児島大学は、大学の自治を礎とし、常に自己点検・評価を行うとともに、外部からの意見を積極的に反映させ、透明性の高い公正な大学運営を行うことにより、社会への責任を果たす。

2007年11月15日 制定

鹿児島大学 学生憲章

私たちは、鹿児島大学の学生であることを誇りとし、学ぶことのできる環境に感謝し、桜島のように気高く、時には激しさを持ち、自らを磨き、未来を拓いていきます。

1. 私たちは、我が国の変革と近代化を推進した先人達の「進取の精神」を継承し、困難な課題にも果敢に挑戦し、強い意志と柔軟な心を持って自己実現を図ります。
2. 私たちは、幅広い教養を身につけ、高度で専門的な知識・技能を修得し、地球的視野を持って活躍する人間になることを目指します。
3. 私たちは、サークル活動などの課外活動に積極的に参加し、仲間との友情を育み、思いやり深く魅力溢れる人間になります。
4. 私たちは、地域社会との関わりの中で、一人の人間として責任ある行動を心がけ、社会に貢献できるよう全力を尽くします。

2010年11月15日 制定
(第61回鹿児島大学開学記念日)

鹿児島大学のアドミッション・ポリシー（入学者受入方針）

1 鹿児島大学の教育目標

鹿児島大学は、国際的視野にたった幅広い教養及び専門的知識・技能を身につけるとともに、深い歴史認識や鋭い現実感覚、そして高い公共意識に裏づけられた判断力と実践能力をもった社会人の育成をめざします。

特に、学生が地域社会の問題に果敢に取り組むことにより、失敗を恐れないチャレンジ精神と具体的構想力を向上させること、すなわち、「現場主義と創造的チャレンジ精神」を重視して教育を行います。

2 鹿児島大学が求める学生像

鹿児島大学は、次のような学生を求めています。

1. 鹿児島大学の教育目標に共感し、それを実現できる基礎学力や考える力と意欲をもつ人
2. 人間としてのモラルを大切にし、教養をより高めようとする人
3. 知的向上心に富み、専門職業人として社会に貢献することをめざす人
4. ボランティアやインターンシップをはじめ、広く具体的体験に積極的に取り組む意志をもつ人

平成24年度入試の主な変更点

鹿児島大学

平成24年度入学者選抜における募集人員等の変更は、次のとおりです。

第1 募集人員等

- 理学部生命化学科
後期日程の募集人員10人を12人に変更する。
- 医学部保健学科理学療法学専攻
前期日程の募集人員14人を16人に、後期日程の募集人員6人を4人に変更する。
- 工学部海洋土木工学科
前期日程の募集人員29人を31人に、後期日程の募集人員7人を5人に変更する。
- 農学部生物生産学科
前期日程の募集人員60人を65人に、後期日程の募集人員10人を5人に変更する。
- 獣医学科
平成24年4月に共同獣医学部獣医学科が設置されることに伴い、農学部獣医学科の学生募集を停止し、新たに共同獣医学部獣医学科として学生募集を行う。
前期日程の募集人員24人を21人に変更する。

第2 大学入試センター試験利用教科・科目

- 一般入試及び推薦入試Ⅱに関して、大学入試センター試験利用教科・科目は、平成24年度入学者選抜の予告（平成21年12月に本学ホームページで公表済み）した内容を反映したものである。
- 大学入試センター試験の「地理歴史」、「公民」及び「理科」の試験時間において、前半に受験した科目を「第1解答科目」、後半に受験した科目を「第2解答科目」とするが、「地理歴史」、「公民」及び「理科」を課す学部・学科等において、指定した教科・科目数を超えて受験している場合は、それぞれ第1解答科目の成績を利用する。
また、本学が指定している教科・科目以外を第1解答科目としている場合は、その教科は、利用できなくなり、その結果、出願要件を満たさないことがあるので注意すること。

第3 個別学力調査の教科・科目

- 教育学部美術専修（前期日程）において、「実技A. 必須」の内容を「木炭による石膏デッサン」から「鉛筆による静物デッサン」へ変更する。
- 理学部の後期日程において、全学科間で第2志望制及び面接を導入する。

その他 医学部保健学科の教育課程の変更について

医学部保健学科では、平成21年7月の保健師助産師看護師法の改正に伴い、保健師教育を平成24年度入学生から選択制（15人）で行う予定です。

また、助産師教育は平成24年度入学生から学部では行わず、大学院博士前期課程（修士）で行う予定です。

※ 本件に関する問い合わせ先：医歯学総合研究科等学務課

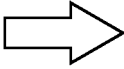
TEL：099-275-6721

『共同獣医学部獣医学科』設置に伴う平成24年度入学者選抜について

鹿児島大学は、平成24年4月に山口大学と共同で教育課程を実施する共同獣医学部獣医学科を設置します。

設置前（平成23年度）

設置後（平成24年度）

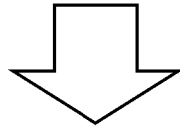
| | | |
|---|---|--|
| 鹿児島大学 農学部獣医学科 募集人員30人 山口大学 農学部獣医学科 募集人員30人 |  | 鹿児島大学農学部獣医学科 募集人員0人 山口大学農学部獣医学科 募集人員0人 鹿児島大学共同獣医学部獣医学科 募集人員30人 山口大学共同獣医学部獣医学科 募集人員30人 |
|---|---|--|

1. 募集人員等

設置前と設置後において、入学定員及び各選抜区分別の募集人員に変更はありません。

設置前

| 学 部 | 学 科 | 入学定員 | 前期日程 | 後期日程 | 推薦入試Ⅱ | 私費外国人学部留学生入試 |
|-------|------|------|------|------|-------|--------------|
| 農 学 部 | 獣医学科 | 30 | 21 | 6 | 3 | 若干人 |



設置後

| 学 部 | 学 科 | 入学定員 | 前期日程 | 後期日程 | 推薦入試Ⅱ | 私費外国人学部留学生入試 |
|--------|------|------|------|------|-------|--------------|
| 共同獣医学部 | 獣医学科 | 30 | 21 | 6 | 3 | 若干人 |

2. 選抜方法等

設置前と設置後において、科目及び配点等に変更はありません。

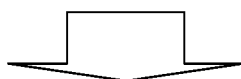
○農学部の改組及び共同獣医学部獣医学科設置に伴う
平成24年度以降の農学部の入学者選抜について

鹿児島大学では平成24年4月に山口大学と共同で教育課程を実施する共同獣医学部獣医学科が設置されます。これに伴い、農学部は獣医学科を除く3学科で構成されます。平成24年度以降の農学部及び共同獣医学部入学定員及び募集人員は、下記のとおりになります。

1 入学定員及び募集人員

設置前

| 学 部 | 学科・課程等 | 入学定員 | 募 集 人 員 | | | | |
|-------|---------|------|---------|------|-------|-------|--------|
| | | | 一般入試 | | 特別入試 | | |
| | | | 前期日程 | 後期日程 | 推薦入試Ⅰ | 推薦入試Ⅱ | 帰国子女入試 |
| 農 学 部 | 生物生産学科 | 80 | 65 | 5 | 10 | / | 若干人 |
| | 生物資源化学科 | 60 | 51 | 6 | 3 | / | 若干人 |
| | 生物環境学科 | 65 | 53 | 6 | 6 | / | 若干人 |
| | 獣医学科 | 30 | 21 | 6 | / | 3 | / |
| | 計 | 235 | 190 | 23 | 19 | 3 | / |



設置後

| 学 部 | 学科・課程等 | 入学定員 | 募 集 人 員 | | | | |
|-------|---------|------|---------|------|-------|-------|--------|
| | | | 一般入試 | | 特別入試 | | |
| | | | 前期日程 | 後期日程 | 推薦入試Ⅰ | 推薦入試Ⅱ | 帰国子女入試 |
| 農 学 部 | 生物生産学科 | 80 | 65 | 5 | 10 | / | 若干人 |
| | 生物資源化学科 | 60 | 51 | 6 | 3 | / | 若干人 |
| | 生物環境学科 | 65 | 53 | 6 | 6 | / | 若干人 |
| | 計 | 205 | 169 | 17 | 19 | / | / |

再掲

| 学 部 | 学科・課程等 | 入学定員 | 募 集 人 員 | | | | |
|--------|--------|------|---------|------|-------|-------|--------|
| | | | 一般入試 | | 特別入試 | | |
| | | | 前期日程 | 後期日程 | 推薦入試Ⅰ | 推薦入試Ⅱ | 帰国子女入試 |
| 共同獣医学部 | 獣医学科 | 30 | 21 | 6 | / | 3 | / |

2 入学者選抜方法等

入学者選抜方法については、農学部及び共同獣医学部も変更はありません。

各学部・学科等のアドミッション・ポリシー（入学者受入方針）

法 文 学 部

法文学部は、法政策学科、経済情報学科、人文学科から構成され、高度の専門教育と幅広い教養を同時に学ぶことのできる総合大学のなかの文系総合学部です。情報化、国際化および地域経済構造の変化や過疎化、高齢化などの諸問題に適切に対処できる現実的な課題解決能力をもつ人材の育成をめざします。このような観点から次のような人を求めます。

- 1 人文社会科学を学ぶ上で必要となる幅広い基礎学力のある人
- 2 地域社会と世界の間人・文化・社会に関心をもつ人
- 3 現実に即した問題解決能力・言語能力・情報処理能力を身につけたい人
- 4 大学で自分の将来および可能性を見定めたい人

【法政策学科】

法政策学科は、リーガル・マインド（法的思考能力）と政策立案能力を用いて、個人・家族・地域共同体・国家・国際社会の諸問題を解決することができる人材の育成を主要な教育目標にしています。こうした観点から、法政策学科は次のような人を求めます。社会科学や外国語を学ぶうえで必要な基礎学力に加え、地歴・公民分野における高等学校教科書レベルの基礎学力を備える人、人間と社会を科学的に分析することに知的好奇心をもつ人、実践的な法解釈力、政策立案能力、国際知識の習得に意欲がある人、社会規範を尊重し、地域・社会貢献に意欲がある人、そして、強い社会的関心をもち、新聞や書籍を日常的に読んでいる人です。

入学者の選抜にあたっては、上記のような教育目標を踏まえ、前期日程では、大学入試センター試験で、高校で学んだ幅広い基礎学力が身についているかどうかを判定するとともに、個別学力検査で国語と外国語を課し、読解力や思考力をみることにしています。後期日程では、大学入試センター試験とともに、個別検査で面接を課し、学習意欲、社会の諸問題に対する関心の高さ、基礎的な表現力を評価の対象としています。

【経済情報学科】

経済情報学科は、情報化・国際化の進展する経済社会のなかで地域社会からの要請に応えることができる人材の養成を教育目標にしています。具体的には、情報を創造的に活用し、地域的・国際的視野から問題を発見し解決することのできる人材を養成します。そのために次のような学生を求めています。

- 1 高等学校までの基礎的な学習内容をしっかりと習得している人
- 2 地域的および国際的な社会・経済問題に対して常に関心をもち、解決しようという意欲のある人
- 3 新しい課題に積極的に取り組み、自らを成長させようという意欲のある人

このような学生を受け入れるため、前期日程では、大学入試センター試験のほかに、個別学力検査として国語と外国語を課し、基礎学力および思考力に優れた入学者を選抜し、後期日程では、大学入試センター試験のほかに、個別学力検査として小論文を課し、広く社会の諸事象に対して関心をもち、読解能力や説明能力の優れた入学者を選抜します。

【人文学科】

人文学科は、人間の思想と行動についての深い洞察力と世界の諸文化を柔軟に理解する能力をもち、現代社会に生じる文化的・社会的諸問題やグローバル化の中で生じる地域の課題に適切に対処することのできる人材の養成をめざしています。そのために、入学の段階では、国語と外国語の学習によって言語能力や論理的思考力、批判的分析力を身につけていること、地理歴史や公民、理科によって社会や歴史、思想、文化、環境に関する基礎知識を幅広く習得していること、さらに数学によって数量的処理の基礎を学ぶことが望まれます。

入学者の選抜においては、前期日程では、大学入試センター試験のほか、個別学力検査として国語と外国語を課し、人文学科で学習する上で必要となる言語能力や思考力、および基礎的な学力が身についているかという点を重視した選抜を行います。後期日程では、大学入試センター試験のほか、小論文を課し、批判的分析力、論理的思考力、表現力を重視して選抜します。

教育学部

教育は「百年の計」と言います。したがって教育学部では、現実の教育課題の解決はもとより、「私たちは美しい未来を築くために教育を学び教育の向上に邁進する」ことをモットーとして、現在そして未来の「教育」に貢献できる優れた人材の育成を目的としています。

その目的を達成するために教育学部では、幼稚園、小学校、中学校、高等学校および特別支援学校等の教員養成を行う学校教育教員養成課程や特別支援教育教員養成課程とともに、学校教育に限定しない幅広い分野で「教育」に関わる人材を育成する生涯教育総合課程を設置しています。

【学校教育教員養成課程】

人間を取り巻く物理的・社会的環境の急激な変化やますます多様化する価値観の変化のなか、学校教育の場で活躍しようとする教員にはこれまでも増して幅広い視野と高度の専門性が求められています。学校教育教員養成課程においては、学校教育における各教科等に対応する種々の専門分野のいずれか1つに対する高度の専門性を身につけると同時に、広く社会を見渡す確かな視座と学習者の多様なニーズに可能な限り応えられる、幅広く確かな教養の両方を兼ね備えることが強く求められます。したがって、学校教育教員養成課程では、次のような人を求めています。

- (1) 子どもと関わることを好み、「教育」の問題に情熱を注げる人
- (2) 自分の得意とする専門分野において高い関心をもち、学校教育に関連して、その分野における知見や技術の一層の高度化に高い意欲をもつ人
- (3) 人間生活全般への鋭い問題意識をもち、子どもの発達に対する援助者、文化の確かな伝達者として子どもや自分自身の可能性を高めることに力を発揮できる人
- (4) 自分の得意分野だけでなく、幼稚園、小学校、中学校、高等学校および特別支援学校等、学校教育の教員としての実践的指導力に関わる幅広く確かな基礎学力を有している人

【特別支援教育教員養成課程】

特別支援教育教員養成課程の学生は、学校教育の制度上、特別支援学校教員免許だけでなく、幼稚園、小学校、中学校、高等学校いずれかの教員免許の取得も義務づけられています。また、教員になって、多様な障害に適切に対応し、かつ、すべての子どもを含み込む教育（インクルーシブ・エデュケーション）を効果的に実践するためにも、障害児教育に関する理論研究の重要性と実践的指導力の両方がますます重要視されています。したがって、特別支援教育教員養成課程では、上記の学校教育教員養成課程で求めている(1)から(4)の内容を包括しつつ、より一層幅広い知見や基礎学力を求めます。具体的には次のような人を求めます。

- (1) 子どもに対して深い愛情をもって関わることができ、「教育」の問題に情熱を注げる人
- (2) 障害児教育の問題に高い関心をもち、その発達援助に強い意欲をもつ人
- (3) 確かな問題意識をもち、子どもの発達に対する援助者、文化の確かな伝達者として子どもや自分自身の可能性を高めることに力を発揮できる人
- (4) 特別支援学校等の教員としての実践的指導力に関わる、幅広く確かな基礎学力を有している人

【生涯教育総合課程】

生涯教育総合課程は、本学部の教育諸科学の学際的研究の蓄積を基盤にして、地域社会教育、国際理解教育、健康教育などの生涯教育に携わる多様な人材を養成しています。この課程には、地域生涯教育コースと健康教育コースがあり、地域社会教育専修と国際理解教育専修は地域生涯教育コースに属します。

地域社会教育専修が求める人

- (1) 広く社会全体を見渡し、学校教育に限定することなく、幅広く「教育」や「地域社会」に関心がある人
- (2) 「地域社会」に関わる多様な教育の担い手になるために必要な幅広い基礎学力を有している人
- (3) 多種多様な教育実践に対して旺盛な関心と行動力があり、鋭い問題意識や目的意識をもつ人

国際理解教育専修が求める人

- (1) 異文化理解のための強い意欲と、そのために必要な幅広く正確な知識を有している人
- (2) 他者とのコミュニケーションに強い関心を持ち、そのための確かな基礎学力を持ち、実践をしようとする人
- (3) 言語文化に強い興味を持ち、相互理解のための豊かな人間性を有している人

健康教育コースが求める人

- (1) 人間の心身の健康に強い関心を持ち、学校教育に限定することなく健康に関わる「教育」に関心がある人
- (2) 自分自身の心身の健康に高い関心を持ち、その健康を高める実践意欲が高い人
- (3) 養護教諭をはじめ、子どもの健康に関わる多様な教育の担い手になるために必要な幅広い基礎学力を有している人

理学部

「理学」は、自然現象の中に潜む真理を探究する学問であり、そこで明らかにされた自然法則は人類の英知や文化の中に蓄積され、科学技術の発展を支えてきました。こうして現代社会は豊かなものになりましたが、豊かさの裏では環境やエネルギーなどに関する新たな課題も生まれました。このような問題を解決するためにも、真理の探究と共に、物事の原理を基礎から理解する「理学」のさらなる進展は不可欠です。鹿児島大学理学部は、南九州という自然に恵まれた地理的特色を生かしながら、基礎科学を中心とする自然科学の最新の教育・研究を進めます。

【数理情報科学科】

教育目標

数理情報科学科では、数学および数学を基盤とした情報科学や統計科学について講義・演習・セミナー・計算機実習等を通じて学びます。情報科学や統計科学を含む高度な数学を学ぶことにより、創造的かつ柔軟な思考力をもつ人材の育成を目標にしています。

アドミッション・ポリシー

以下のような人を求めています。

- 1 数学やそれに関連する学問分野に興味がある人
- 2 強い勉学意欲をもつ人

入学までに学んでおくべきこと

最も重要なことは、じっくり時間をかけて完全に理解できるまで考える学習を心がけることです。高校数学Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ、A、B、Cの全般をしっかりと学んでおくのは当然ですが、それ以外に高校理科を1科目でもしっかりと学んでおくと、入学後の勉学や卒業後の進路の選択の幅が一層広がります。

【物理科学科】

教育目標

物理的な考え方を学び、それに基づいた洞察力・創造力・応用力を養います。また、実験や観測および理論的な考察を通じた問題解決能力を高めます。それらを通して、広い視野と合理性を持ち社会に貢献できる人材を育成します。

この物理科学科の教育目標に沿って、下記に掲げる資質をもった入学生を求めます。

アドミッション・ポリシー

- 1 物理の実験や天体観測に興味のある人
- 2 新しい現象の発見や物質の探索に挑戦したい人
- 3 新しい装置の製作や開発に取り組みたい人
- 4 コンピュータを用いた物理現象・天体現象の解明に興味がある人

入学までに学んでおくべきこと

特に物理と数学を学んでおきましょう。さまざまな現象をわずかな法則で説明できることに興味をもつことが、最先端の研究につながります。

【生命化学科】

教育目標

生命化学科では、化学と生物学の基礎を修得し、物質の構造と機能を、分子レベルから生物個体レベルまで、総合的に理解する能力を育成します。また、講義、実験および卒業研究をとおして、課題に取り組む研究態度、問題設定とその解決能力、物事に創造的かつ柔軟に対応できる能力を育成します。この生命化学科の教育目標に沿って、下記に掲げる資質をもった学生を求めます。

アドミッション・ポリシー

- 1 自然科学における広い基礎学力をもち、総合的な学力の修得に興味と意欲をもつ人
- 2 さまざまな現象を、科学的かつ多面的に観察する探求心をもつ人
- 3 観察事実を的確に表現・提示する能力の開発に意欲をもつ人
- 4 科学的現象を基本事項から説き起こし、論理的に考察し説明する能力の開発に意欲をもつ人

入学までに学んでおくべきこと

理系向けの高校数学と高校理科に関する教科を履修しておくことを勧めます。

【地球環境科学科】

教育目標

自然環境を理解する上での基礎科学として、地球科学、生物学、分析化学などの分野を幅広く修得し、卒業研究を通じていずれかの専門分野を深く探求する中で、論理的な思考を養うと共に、的確に情報を発信できる能力を育成します。

アドミッション・ポリシー

- 1 「理科」（自然科学）の分野に強い興味と好奇心をもっている人
- 2 自然環境に関心をもち、科学的に自然環境を観察し分析できる人
- 3 室内での実験・観察だけでなく、野外での観察や調査にも強い興味をもつ人

入学までに学んでおくべきこと

理系向けの高校数学と高校理科に関する教科を履修しておくことを勧めます。

医学部

医学部では次のような学生の入学を希望します。

- 1 思いやりのある人
- 2 幅広い基礎知識を有する人
- 3 人の生命や社会に深い関心をもつ人
- 4 探求心があり、物事に積極的に取り組む人

【医学科】

1 教育目標・求める学生像

医学科は、以下の能力を共に有した人材を育成することを目指しています。

- (1) 患者を尊重し、患者と地域社会のために最善の医療を実践する優れた臨床医としての能力
- (2) 科学的思考力を有して生涯学習し、さらに医学、医療、社会の発展に貢献する医師、医学研究者の基盤となる能力

そのため、学習の成果として学生は卒業時に以下の能力を示すことが求められています。

- (1) 医学、医療、それに関連する自然科学、人文・社会科学の知識を修得して、実践に応用することができる。

- (2) 基本的臨床能力を有し、患者中心のチーム医療を熱意と責任をもって安全に実践できる。
- (3) 高い倫理観と社会性に基づいて、地域及び国際社会における自分の役割を認識することができる。
- (4) 基礎・臨床・社会医学における研究を体験し、研究の重要性と必要性を認識する。

2 教育内容および人材育成の方針

これらの能力を修得するために講義、実習、体験学習に加え、入学時より少人数での統合型の課題発見、問題解決の学習を行います。学生は模擬患者の協力によるコミュニケーションの実習とシミュレーションを用いた臨床技能の実習、附属病院、霧島リハビリテーションセンターや離島を含む鹿児島県内の様々な医療現場での臨床実習等を通して、実践的応用力と医師に求められている人間性や責任感を修得します。そして学生の能力を実技試験で評価する体制も整備しています。

3 学習する上で必要な能力、高校での履修が望ましい科目等

このような学習を開始するためには、高校で学ぶ理科、数学、外国語、国語、社会の基礎学力と学校と社会生活の中で養った資質として、入学時に

- (1) 自然界や人間社会についての幅広い基礎学力と問題解決力
- (2) 医療や医学、生命科学などに対する興味
- (3) 地域や国際社会への関心と社会に貢献する意欲
- (4) 互いを尊重し、思いやりいたわる心
- (5) 話を正確に聞き、自分の意見を論理的に伝える能力
- (6) 学習意欲があり、自主的に学習する力と習慣

を持っていることが必要です。

4 選抜方法

高校の学習の到達度は、センター試験、個別学力検査で評価します。その他の必要とする資質・能力は、面接試験、小論文で評価します。前期日程ではセンター試験、個別学力検査、面接試験で、後期日程ではセンター試験、小論文および面接試験で選抜します。

【保健学科】

保健学科には、看護学、理学療法学、作業療法学の3専攻があり、豊かな人間性と幅広い教養、科学的・批判的思考力を養うことにより、人々の健康と福祉の向上に貢献し、進取の精神で専門職を進展させてゆくことのできる専門職者の養成をめざします。

このような教育目標を実現するために、次のような学生を求めます。

- 1 人を愛し、病める人のいたみを理解できる人
- 2 保健や医療に深い関心を持ち、医療専門職への強い意欲のある人
- 3 チームワークに必要な協調性をもつ人
- 4 保健学を学ぶために、幅広い基礎学力を有する人
- 5 探究心があり、物事に積極的に取り組むことができる人
- 6 地域社会や国際社会に関心のもてる人

看護学専攻

看護学専攻は、豊かな人間性と幅広い教養、科学的・批判的思考力を養うことにより、人々の健康と福祉の向上に貢献し、進取の精神で看護学を進展させてゆくことのできる看護専門職者の養成をめざします。

特に、グローバルな視点を持ち、離島・へき地を含めた地域医療の発展に寄与できる人材の育成を目指した教育を行います。

このような教育目標を実現するために、次のような学生を求めます。

- 1 基礎学力をそなえ、学ぶ意欲にあふれる人
- 2 物事の本質を科学的・批判的に考え抜く思考力を身につける意欲にあふれる人
- 3 幅広い教養と豊かな人間性・倫理性を有する人
- 4 看護対象者の主体性と多様な価値観を尊重できる看護専門職者をめざす人
- 5 チーム医療を推進するための協調性と責任感を有する人
- 6 広く世界に目を開き、医療の抱えるさまざまな課題に果敢に取り組むチャレンジ精神を有する人

看護学専攻の教育及び人材育成の方針は、看護学を実践するための幅広い知識、技能、態度を修得し、人間性豊かな使命感にあふれ、国際社会においても卓越した貢献をなし得る看護専門職者を育成することです。

入学者選抜については、上記の教育目標を踏まえ、前期日程では大学入試センター試験により、高等学校で学ぶ国語、数学、理科、社会、外国語の幅広い基礎学力が身に付いているかどうかを、個別学力検査で理科、英語を課し、論理性と思考力を判定します。後期日程では、大学入試センター試験、小論文および面接により基礎学力ならびに適性を判定します。

理学療法学専攻

理学療法学専攻では、豊かな人間性を持ち、医の倫理を守り、人の尊厳を重視した優秀な医療専門職者や研究者の育成を目的とした教育を行っています。

このような理学療法学専攻の教育理念・目的を達成するために、次のような学生を求めています。

- 1 ヒューマニズムに富み、倫理性豊かで、社会貢献に意欲のある人
- 2 保健や医療に深い関心を持ち、理学療法士への強い意欲のある人
- 3 医療チームの一員として協調し、地域医療に貢献できる能力をもつ人
- 4 生涯を通じて、科学的探究心を継続できる習慣・態度をもつ人
- 5 幅広い社会活動や国際医療活動ができる能力をもつ人

理学療法学専攻の教育及び人材育成の方針は、理学療法を実践するための幅広い知識、技能、態度を修得し、人間性豊かな使命感にあふれ、国際社会においても卓越した貢献をなし得る理学療法士を育成することです。

入学者選抜については、上記の教育目標を踏まえ、前期日程では、大学入試センター試験により、高等学校で学ぶ国語、数学、理科、社会、外国語の幅広い基礎学力が身につけているかどうかを、個別学力検査で数学、理科を課し、論理性と思考力を判定します。後期日程では、大学入試センター試験、小論文および面接により基礎学力ならびに適性を判定します。

作業療法学専攻

作業療法学専攻では、生命の尊厳を理解し、心身に障害をもつ人々の生活支援を行う豊かな人間性と倫理観を持った優秀な医療専門職や研究者の育成を目的とした教育を行っています。

このような作業療法学専攻の教育理念・目的を達成するために、次のような学生を求めています。

- 1 ヒューマニズムに富み、倫理性豊かで、社会貢献に意欲のある人
- 2 保健や医療に深い関心を持ち、作業療法士への強い意欲のある人
- 3 医療チームの一員として協調し、地域医療に貢献できる能力をもつ人
- 4 生涯を通じて、科学的探究心を継続できる習慣・態度をもつ人
- 5 幅広い社会活動や国際医療活動ができる能力をもつ人

作業療法学専攻の教育および人材育成の方針は、作業療法を実践するための幅広い知識、技能、態度を修得し、人間性豊かな使命感にあふれ、国際社会においても卓越した貢献をなし得る作業療法士を育成することです。

入学者選抜については、前述の教育目標をふまえ、前期日程では大学入試センター試験により、高等学校で学ぶ国語、数学、理科、社会、外国語の幅広い基礎学力が身に付いているかどうかを、個別学力検査で理科、英語を課し、論理性と思考力を判定します。後期日程では、大学入試センター試験、小論文および面接により基礎学力ならびに適性を判定します。

歯学部

歯学部は「歯科医師である前に良き医療人であれ、医療人である前に良識豊かな人間であれ」という理念のもとに、全人的歯科医療の実践と歯学における幅広い知識と技能ならびに人間性を身につけた歯科医師および歯学の教育者や研究者の育成を目的とした教育を行っています。

このような歯学部教育の理念・目的を達成するために、次のような学生を求めています。

- 1 生命への強い関心、人間としての優しさ、奉仕精神にあふれる人
- 2 歯科医学の知識や技能を十分理解・修得できる基礎学力のある人
- 3 歯科医学に興味を持ち、科学的探求心の豊かな人
- 4 幅広い視野と柔軟な感性を持ち、常に考え行動する資質のある人

歯学部の教育および人材育成の方針は、歯科医療を実践するための幅広い知識、技能、態度を修得し、人間性豊かな使命感にあふれ、国際社会においても卓越した貢献をなし得る歯科医師及び歯科医学教育者・研究者を育成することです。入学者の選抜にあたっては、上記のような教育目標を踏まえ、前期日程では、大学入試センター試験により、高等学校で学ぶ国語、数学、理科、社会、外国語の幅広い基礎学力が身に付いているかどうかを、個別学力検査で数学、理科、外国語を課し、論理性、思考力を判定するとともに、面接により、医療人としての適性を判定します。後期日程では、大学入試センター試験および面接にて、基礎学力および適性を判定します。

工学部

鹿児島大学の教育目標を受けて、工学部では次のような人材（技術者・研究者）の育成を目標としています。

- 1 自然科学と工学の基礎知識および専門技術知識を修得し、社会の安全・発展に貢献できる人材
- 2 創意と応用力を持ち、社会の要請する新技術や新産業分野の開拓に積極的に貢献できる人材
- 3 幅広い分野の知識と工学的デザイン能力を有する人材
- 4 高い倫理観をもって人類の幸福と福祉に貢献できる人材

このような観点から、工学部では次のような学生を求めています。

- 1 工学部の教育目標に共感し、それを実現できる基礎学力と意欲をもつ人
- 2 人類の福祉ならびに社会の持続的発展に自主的、継続的に取り組む意志と能力をもつ人
- 3 自らの教養をより高めようとする努力を惜しまず、国際的視野の多様な価値観を大切にする人
- 4 大学で獲得した専門知識を基礎にして、専門職業人として高い倫理観をもって社会に貢献することをめざす人

工学部では全学科の間において第2志望および第3志望を認めていますので、次のような各学科の求める学生像を参考として、志望学科を決めてください。

【機械工学科】

機械工学は機械とそれに関連する事柄を研究する学問で、“ものづくり”を支える工学の一つです。ミクロな世界から宇宙探索まで私たちの周りで使われる種々の機械は高性能・高機能化、省エネ化、環境保全の

ためのクリーン化が進んでおり、社会の持続的発展のためには、これまで以上に役立つ新しい機械の創造が必要となっています。機械工学科では次世代を担う技術者・研究者の育成を目指しており、一般入試では次のような人を求めています。

- 1 機械工学に大いに興味があり、真摯に学ぼうとする意欲、向上心・探究心にあふれる人
- 2 数学（数学Ⅲ・数学Cまで）と理科（特に物理Ⅰ・物理Ⅱ）の基礎学力があり、論理的・物理的思考に対する素養がある人
- 3 高等学校で学んだ国語（読解力、文章表現力）、英語（読み、書き、会話）、その他の科目に対し、総合的な基礎学力がある人

【電気電子工学科】

電気電子工学科は、電気・電子・情報通信の最先端分野における調和のとれた発展を通じて人類の幸福と福祉に貢献することを基本的視点としており、そこでは自然科学全般にわたる基礎知識・電気電子工学に関する専門的知識・工学者としての倫理等を講義・演習を通じて習得すること、その応用・実践を、演習・研究を通じて体験的に学習することができます。これらにより、エレクトロニクス、電子材料、電気エネルギー、情報・通信等に関する課題を多面的に考え、解決策を自主的にデザイン・実践する能力を備えた技術者・研究者を育成することを教育学習目標としています。これらの達成のため、以下のような学生が入学することを望んでいます。

- 1 電気電子工学科の教育目標に共感し、それを実現できる基礎学力・意欲をもつ人
- 2 研究・応用分野での最先端の知識・実践力を身につけ、社会で活躍したい人
- 3 国際的コミュニケーション能力を身につけ、国内外で活躍したい人

電気電子工学科分野の専門科目を身につけるためには、この分野に関する学習の基礎となる数学や物理等の科目を十分に習得していることが肝要です。前期・後期の一般入試では、向上心、研究心あふれる学生を求めています。

【建築学科】

建築の役割は、個々の建物から都市までを対象として、学術と技術と芸術の3つの面を融合して、人々に快適な空間を協同して作ることです。建築学科では、数学、物理学、語学に関する基礎学力を有し、科学と芸術と社会の広い分野に関心をもつ次のような学生を求めています。

- 1 建築を造りたいという情熱をもっている人
- 2 社会学、化学、生物学等の知識を活かし、建築と人間や社会や環境との関係を解明・構築することに興味がある人
- 3 建築デザインの分野で能力を活かしたいと考えている人
- 4 化学、地学等の知識を活かし、安全で美しい建築を造る技術に関心のある人

【環境化学プロセス工学科】

環境やエネルギー問題に取り組み、将来の人類の幸福と福祉に貢献していくには、環境問題への使命感や健全な倫理観を身につけた化学技術に理解の深い技術者・研究者が必要です。科学の基礎知識を習得しただけでなく、それらを実際に活かすための方法論と倫理観を身につけることが私たちの教育目標です。このような観点から環境化学プロセス工学科では化学、物理、数学、英語についての基礎的能力を有している次のような学生を求めています。

- 1 科学の基礎知識と倫理観を身につけ、環境と調和した社会の創出に貢献したい人
- 2 大学で学んだ化学技術の専門知識を活かして社会へ貢献したい人
- 3 コミュニケーション力や協調性を養い、世界に視野を向けて様々な問題に取り組みたい人
- 4 工学技術を身につけ、研究開発を通して地域社会へ寄与したい人

【海洋土木工学科】

海洋土木工学科は、海洋に関する深い理解と海洋に関連した土木工学に関する豊富な知識・判断力を有する人材の育成をめざしています。このような観点から、本学科では次のような学生を求めています。

- 1 数学・理科など高等学校での基礎学力を十分に習得し、論理的思考の好きな人
- 2 国土・海洋の開発に関する話題に関心があり、関連分野での活躍を夢見ている人
- 3 自然環境と人間との調和に関わる技術開発に興味と情熱をもつ人
- 4 学生募集要項に掲げる一般入試に必要な試験科目を十分に学習している人

【情報生体システム工学科】

高度情報化社会を支える情報システムは、人と環境に優しい安心安全な社会の実現に必須な基礎的技術です。情報生体システム工学科では、その基本である情報システム工学、脳認知工学、生体計測工学に関連する教育・研究を行います。当学科では、この分野に関心をもつ次のような学生を求めています。

- 1 情報工学・生体関連技術に興味があり、何事にも柔軟な発想で積極的に取り組める人
- 2 人間の認知過程や生体システムに興味があり、システム構築に取り組む意欲のある人
- 3 倫理的判断力をもって多くの人と積極的な意見交換を行い、自分の考えを論理的に説明できる人

【化学生命工学科】

化学生命工学科は、化学の知識を役立てることにより、地球環境や生命との調和を図りつつ、グローバルな視野をもって人類社会の持続的発展に寄与できる人材の育成をめざしています。このため本学科では、特に化学・生物・物理・英語についての十分な学力を有し、勉学意欲があり、広範な視野と柔軟性を備え、積極性に富む次のような学生の入学を希望します。

- 1 新物質や機能材料の創製に意欲をもつ人
- 2 バイオテクノロジーに興味をもち、医薬や医用材料の創製に意欲をもつ人
- 3 分析や化学計測に関心のある人
- 4 環境保全やエネルギーなどに興味をもつ人

農学部

21世紀は人類がこの地球上で他の生物と共生することが大きな課題です。

その基盤となる生命環境を保存しながら、限りある地球資源を有効活用し、安全な食料を持続的に生産できる世界規模のシステムを構築することが必要とされています。鹿児島大学農学部では、環境保全、生命科学、食料生産の分野に熱い探究心をもち、自然科学の幅広い知識と外国語の基礎的な学力を備え、高い社会的関心を持った学生を求めています。

【生物生産学科】

生物生産学科は、農産物や家畜の生産・管理・流通に携わる人材を養成します。そのため、化学や生物学の十分な基礎学力をもつ、次のような学生を求めています。

- (1) 農業や食料生産及び農産物流通に強い関心を有する人
- (2) 農村地域や農村社会に興味を有する人
- (3) 動植物を対象とした栽培・飼育・実験の好きな人
- (4) 農産物や家畜生産に関する新技術やバイオテクノロジーに興味をもつ人

【生物資源化学科】

人が豊かに健全に生活するため、動植物・微生物の構成成分とその機能、食品の栄養・機能・製造、農産物の生産・保存・利用、土壌とその機能などに関する分野で活躍できる人材を養成します。そのため、次のような学生を求めています。

- (1) 生命現象の解明・応用やバイオテクノロジー等の新技術に興味をもつ人
- (2) 食料・食品の安全、機能解明、さらに応用に関心のある人
- (3) 発酵飲料とその文化及び醸造微生物に興味をもつ人
- (4) 化学と生物学の十分な基礎学力をもち、さらに応用力を養いたい人
- (5) 物事に自発的、積極的に取り組む人

【生物環境学科】

生物環境学科は、次のような学生を求めています。

- (1) 森林生態系に関心を持ち、生物や化学の基礎学力を有する人
- (2) 林業や森林の管理に関心を持ち、生物や社会の基礎学力を有する人
- (3) 森林の働きや国土の保全に関心を持ち、生物や地学の基礎学力を有する人
- (4) 木材の性質や利用に関心を持ち、物理や化学の基礎学力を有する人
- (5) 農地の整備や保全に関心を持ち、数学や物理の基礎学力を有する人
- (6) 農業のための水資源の有効利用や水環境の保全に関心を持ち、数学や化学の基礎学力を有する人
- (7) 環境に優しい農業のための情報や生産技術に関心を持ち、数学や物理に興味を有する人
- (8) 食の安全と食品のリサイクルに興味を持ち、生物と化学に興味を有する人
- (9) 循環型社会システムの構築に関心を持ち、生物や化学の基礎学力を有する人

水産学部

教育目標

水産学部は、鹿児島から東南アジア・南太平洋地域に広がる海とそれら沿岸を含む領域を主な対象として、そこに生息する生物の生態や環境保全ならびに海からの食料供給や有用資源の持続的生産と合理的利用方法に関する教育を行います。この教育を通して、日本国内のみならず海外の人々と協力して問題解決にあたる人材を育成し、社会に送り出すことを目指しています。

アドミッション・ポリシー

水産学部では水産学科と水産教員養成課程において第二志望を認めて入学者選抜を行っています。それぞれの学科・課程で求める学生像と入学後に必要とする学力は次のとおりです。

【水産学科】

1 求める学生像

- (1) 水産学部の教育目標に共感し、その実現に向けて考える力と意欲をもつ人
- (2) 学ぶことに努力を惜みず、社会の持続的発展に取り組む意欲をもつ人
- (3) 海とそこに生息する生物およびその環境保全ならびに海からの食料供給や有用資源の持続的生産と合理的利用について興味のある人

2 必要とする学力

- (1) 高等学校で学ぶ国語（読解，文章表現），英語，数学（数学Ⅰ，数学Ⅱ）の基礎学力
- (2) 水産学科では2年次以降，水産生物・海洋学分野，養殖学分野，食品・資源利用学分野，漁業工学分野，水産経済学分野に分かれて専門科目を修得していきます。専門科目修得のためには，各教育分野に対応した科目（生物，化学，物理，地学等）の学力が要求されます。これらの科目は1年次に修得できますが，理解するための基礎学力が必要です。

【水産教員養成課程】

1 求める学生像

- (1) 水産学部の教育目標に共感し、それを実現に向けて考える力と意欲をもつ人
- (2) 学ぶことに努力を惜みず、社会の持続的発展に取り組む意欲をもつ人
- (3) 水産・海洋系高校の教員を目指す熱意と意思をもつ人

2 必要とする学力

- (1) 高等学校で学ぶ国語（読解，文章表現），英語，数学（数学Ⅰ，数学Ⅱ）の基礎学力
- (2) 水産教員養成課程では2年次以降，水産専門科目と教員養成科目を修得していきます。これらの科目を修得するためには生物，化学，物理，地学等の学力が要求されます。これらの科目は1年次に修得できますが，理解するための基礎学力が必要です。

共同獣医学部

発展・進化する獣医科学に取り組む知識欲と探究心，これを実践・活用する論理性と創造力及びチーム活動と共生社会形成のためのコミュニケーション能力の素養を備えた，次のような学生を求めます。

- 1 獣医師の幅広い職責について理解し，獣医学を志す明確な目的意識を有する人
- 2 自然科学，人文・社会科学及び語学に関する基礎教科を満遍なく学習し，獣医学の知識や技術を十分に理解，修得するための基礎学力を身に付けている人
- 3 人と動物の健全な共生社会実現のために積極的に取り組む意思を有し，社会的にコミュニケーションがとれる人

目 次

共通事項 1

| | 頁 |
|-------------------------|----|
| I 入学者選抜方式及び実施日程 | 1 |
| II 募集人員 | 2 |
| III 出願資格 | 4 |
| IV 入学者選抜の実施教科・科目等 | 8 |
| V 出願手続 | 34 |
| VI 個人情報の取扱いについて | 38 |
| VII 入学志願票記入上の注意 | 39 |

前期目程

| | 頁 |
|--|----|
| I 募集方法（学部・学科・課程等の志願方法） | 48 |
| II 選抜方法 | 48 |
| III 個別学力検査等の時間割，受験番号・検査場，受験上の注意等 | 50 |
| IV 教育学部の実技検査等 | 54 |
| V 合格者発表 | 56 |
| VI 入学手続 | 56 |

後期目程

| | 頁 |
|--|----|
| I 募集方法（学部・学科・課程等の志願方法） | 58 |
| II 選抜方法 | 58 |
| III 個別学力検査等の時間割，受験番号・検査場，受験上の注意等 | 60 |
| IV 教育学部の実技検査等 | 64 |
| V 合格者発表 | 66 |
| VI 入学手続 | 66 |

共通事項 2

| | 頁 |
|---|----|
| I 障害のある入学志願者の事前相談 | 68 |
| II 追加合格等 | 69 |
| III 学生寮，入学料免除制度，入学料徴収猶予制度，授業料免除制度及び奨学金等 | 70 |

| | |
|--------------------------------|----|
| （資料）平成23年度 入学者選抜に関する入試状況 | 75 |
|--------------------------------|----|

共通事項 1

I 入学者選抜方式及び実施日程

本学の入学者選抜方式及び実施日程は次表のとおりです。

| 区 分 | 分 離 分 割 方 式 | |
|-------------|---|-------------------------------------|
| | 前 期 日 程 | 後 期 日 程 |
| 学 部 | 法文学部, 教育学部, 理学部, 医学部, 歯学部, 工学部, 農学部, 水産学部, 共同獣医学部 | |
| 出 願 期 間 | 平成24年1月23日(月)～2月1日(水) 17時(必着) | |
| 受験票等発送日 | 2月9日(木)(発送予定) | |
| 個別学力検査等の実施日 | 2月25日(土) 医学部医学科及び歯学部歯学科は 2月25日(土)・26日(日) 教育学部の音楽・美術・保健体育の各専修は2月26日(日) | 3月12日(月) 教育学部保健体育専修は3月13日(火) |
| 合格者発表日時 | 3月7日(水) 10時(予定) | 3月21日(水) 10時(予定) |
| | ホームページURL http://www.kagoshima-u.ac.jp/ | |
| 入学手続期間 | 3月14日(水)・15日(木) | 3月26日(月)・27日(火) |

※受験に際しては、「本学の受験票」とともに「大学入試センター試験受験票」も必要です。

Ⅱ 募集人員

| 学部 | 学科・課程等 | 入学定員 | 募集人員 | | | | | | | |
|----------|--------------|----------|-------------------|----------|-----------------------------|---------------|---------------|----------------|----------------|-----|
| | | | 一般入試 (実施方式・日程) | | アドミッ ション・ オフィス 入 試 | 特別入 試 | | | | |
| | | | 分離分割方式 | | | 推薦 入試 Ⅰ | 推薦 入試 Ⅱ | 帰国 子女 入試 | 社会 人 入 試 | |
| | | | 前期 日程 | 後期 日程 | | | | | | |
| 法文学部 | 法政策学科 | 95 | 75 | 10 | | | 10 | | | |
| | 経済情報学科 | 145 | 88 | 20 | | | 37 | | | |
| | 人文学科 | 155 | 90 | 30 | | | 35 | | | |
| | 計 | 395 | 253 | 60 | | | 82 | | | |
| 教育学部 | 学校教育教員養成課程 | 国語専修 | 225 | 13 | | | | 5 | | |
| | | 社会専修 | | 15 | | | | 6 | | |
| | | 数学専修 | | 14 | | | | 5 | | |
| | | 理科専修 | | 16 | | | | 5 | | |
| | | 音楽専修 | | 10 | 7 | | | | | |
| | | 美術専修 | | 11 | | | | 5 | | |
| | | 保健体育専修 | | 25 | 6 | | | | | |
| | | 技術専修 | | 8 | | | 3 | 3 | | |
| | | 家政専修 | | 10 | | | 2 | 4 | | |
| | | 英語専修 | | 10 | 4 | | | | | |
| | | 教育学専修 | | 13 | 5 | | | | | |
| | | 心理学専修 | | 14 | 6 | | | | | |
| | 小 計 | | 159 | 28 | | 5 | 33 | | | |
| | 特別支援教育教員養成課程 | 15 | 11 | 4 | | | | | | |
| | 生涯教育総合課程 | 地域生涯教育専修 | 35 | 8 | 4 | | | | | 若干人 |
| 国際理解教育専修 | | | 5 | 3 | | | | | 若干人 | |
| 小 計 | | | 13 | 7 | | | | | | |
| 健康教育コース | | | 4 | 7 | | | 4 | | | |
| 計 | 275 | 187 | 46 | | 5 | 37 | | | | |
| 理学部 | 数理情報科学科 | 40 | 28 | 5 | 7 | | | | | |
| | 物理科学科 | 45 | 30 | 5 | 10 | | | | | |
| | 生命化学科 | 50 | 34 | 12 | 4 | | | | | |
| | 地球環境科学科 | 50 | 30 | 5 | | 15 | | | | |
| | 計 | 185 | 122 | 27 | 21 | 15 | | | | |

| 学部 | 学科・課程等 | 入学定員 | 募 集 人 員 | | | | | | | |
|--------|-------------|---------|-------------------|----------|-----------------------------|---------------|----------------|----------------|------------|--|
| | | | 一般入試 (実施方式・日程) | | アドミッ ション・ オフィス 入 試 | 特 別 入 試 | | | | |
| | | | 分離分割方式 | | | 推薦 入試 I | 推薦 入試 II | 帰国 子女 入試 | 社会人 入 試 | |
| | | | 前期 日程 | 後期 日程 | | | | | | |
| 医 学 部 | 医学科 | 107 | 67 | 23 | | | 17 | | | |
| | 保健 学科 | 看護学専攻 | 120 | 55 | 10 | | 15 | | | |
| | | 理学療法学専攻 | | 16 | 4 | | | | | |
| | | 作業療法学専攻 | | 16 | 4 | | | | | |
| | | 小 計 | | 87 | 18 | | 15 | | | |
| 計 | 227 | 154 | 41 | | 15 | 17 | | | | |
| 歯 学 部 | 歯学科 | 53 | 38 | 10 | | | 5 | | | |
| 工 学 部 | 機械工学科 | 94 | 63 | 13 | | 8 | 10 | | | |
| | 電気電子工学科 | 78 | 56 | 12 | | 2 | 8 | | | |
| | 建築学科 | 55 | 42 | 8 | | | 5 | | | |
| | 環境化学プロセス工学科 | 35 | 26 | 5 | | | 4 | | | |
| | 海洋土木工学科 | 48 | 31 | 5 | | | 12 | | | |
| | 情報生体システム工学科 | 80 | 60 | 10 | | | 10 | | | |
| | 化学生命工学科 | 50 | 35 | 9 | | | 6 | | | |
| | 計 | 440 | 313 | 62 | | 10 | 55 | | | |
| 農 学 部 | 生物生産学科 | 80 | 65 | 5 | | 10 | | 若干人 | | |
| | 生物資源化学科 | 60 | 51 | 6 | | 3 | | 若干人 | | |
| | 生物環境学科 | 65 | 53 | 6 | | 6 | | 若干人 | | |
| | 計 | 205 | 169 | 17 | | 19 | | | | |
| 水産学部 | 水産学科 | 130 | 84 | 36 | 5 | 5 | | | | |
| | 水産教員養成課程 | 10 | 8 | 2 | | | | | | |
| | 計 | 140 | 92 | 38 | 5 | 5 | | | | |
| 共同獣医学部 | 獣医学科 | 30 | 21 | 6 | | | 3 | | | |
| 合 計 | | 1,950 | 1,349 | 307 | 26 | 69 | 199 | | | |

※ アドミッション・オフィス入試、推薦入試Ⅰ及び推薦入試Ⅱの合格者が募集人員に満たない場合は、その欠員は前期日程の募集人員に含めます。

※ 私費外国人学部留学生入試の募集人員は、各学部・学科等で若干人です。

※ 私費外国人学部留学生入試、社会人入試及び帰国子女入試の募集人員は、入学定員に含まれます。

Ⅲ 出 願 資 格

本学に出願できる者は、次の各号のいずれかに該当し、かつ、志願する学部・学科等が指定する平成24年度大学入学者選抜大学入試センター試験の所定の教科・科目を受験した者です。

なお、過年度の大学入試センター試験の成績については、平成24年度入学者選抜には利用しません。

- 1 高等学校（中等教育学校を含む。以下同じ。）を卒業した者及び平成24年3月卒業見込みの者
- 2 通常の課程による12年の学校教育を修了した者及び平成24年3月修了見込みの者
- 3 学校教育法施行規則（昭和22年文部省令第11号）第150条の規定により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者及び平成24年3月31日までにこれに該当する見込みの者

また、学校教育法施行規則第150条第7号の規定により、本学の入学資格審査により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者として出願を希望する者は、本学の入学資格審査を受ける必要がありますので、次頁の実施要領を参照の上、「入学資格認定書交付申請」の手続きを行ってください。

なお、学校教育法第90条第2項による高等学校2年生からの飛び入学については、本学では実施しません。

平成24年度鹿児島大学入学資格審査実施要領

学校教育法施行規則第150条第7号の規定に基づき、鹿児島大学の入学資格審査（以下「審査」という。）を次により実施します。

1 審査体制

審査は、個人からの申請に基づき入学試験実施委員会で行います。

2 審査方法

審査方法は、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者であるかどうかについて、次により審査します。

(1) 専修学校や各種学校等（以下「教育施設」という。）における学習歴や大学の科目等履修生としての単位の取得等の個人の学習歴について、履修科目、取得単位数、成績、総授業単位数及び当該教育施設のカリキュラムを明らかにした書類等に基づいて、高等学校学習指導要領に準拠した内容であるかなどを審査します。

なお、当該教育施設を平成24年3月31日までに修了見込みの者については、現に履修している教科・科目及び取得見込みの単位数等を含めて審査します。

(2) 社会における実務経験や取得した資格について、その経験や資格が高等学校を卒業した者と同等以上の学力であると客観的に認められる証明書等により審査します。

3 審査基準

前項の審査基準は次のとおりとします。

(1) 外国人を対象に教育を行うことを目的として我が国に設置された教育施設にあっては、次の基準を満たすものとします。

ア 高等学校に相当（12年の学校教育課程を修了）すると認められる教育施設であって、修業年限が3年以上であること。

イ 高等学校学習指導要領に規定する卒業に必要な総単位数及び総授業単位数を満たすこと。ただし、平成14年度以前に当該教育施設に入学した者には、入学時に適用されていた高等学校学習指導要領に規定する総単位数及び総授業単位数とする。

ウ 学習歴については、高等学校学習指導要領に示す「国語」、「地理歴史」、「公民」、「数学」、「理科」及び「外国語」の各教科の目標に即した内容を有していること。

(2) 高等学校に1学年以上在籍し中途退学後、教育施設を修了した者の学習歴に係る審査基準は次のとおりとします。

ア 教育施設の修業年限は1年以上、かつ総授業単位数は年800単位数以上とし、高等学校での学習歴と通算して3年以上の学習歴を有すること。

イ 高等学校と教育施設で取得した単位数が、高等学校学習指導要領に規定する卒業に必要な総単位数及び総授業単位数を満たすこと。ただし、平成14年度以前に高等学校に入学した者には、入学時に適用されていた高等学校学習指導要領に規定する総単位数及び総授業単位数とする。

ウ 学習歴については、大学入学資格に係る専修学校高等課程の指定に関する実施要項（昭和60年9月19日文高大第253号文部省高等教育局長裁定）に規定する卒業に必要な普通科目の総授業単位数以上であること。

4 申請期間

申請期間は、平成23年11月4日（金）～平成24年1月16日（月）までとします。（土曜日・日曜日・祝日を除く。）

申請書類は、持参又は書留郵便により送付してください。（郵送の場合も1月16日（月）17時までに必着のこと。）

5 申請書類

申請書類は次のとおりです。申請内容に応じて必要な書類を送付してください。

- (1) 鹿児島大学入学資格認定書交付申請書（様式任意）
- (2) 教育施設の成績証明書又は高等学校の調査書に準ずる書類
- (3) 教育施設で現に履修している教科・科目及び取得見込単位数証明書（修了見込みの者のみ）

- (4) 大学における科目履修単位取得証明書（該当者のみ）
- (5) 教育施設の修了証明書又は修了見込証明書
- (6) 教育施設の規則等
- (7) 教育施設のカリキュラム（修業年限，授業教科・科目，単位数，総授業単位時間数等）を明示した書類
- (8) 18歳に達し，又は達することを証明する書類（成績証明書等に生年月日の記載のある場合は不要）
- (9) 社会における実務経験や取得資格が高等学校を卒業した者と同等以上の学力であると認められる客観的な証明書等（前頁番号2の(2)による申請に必要）
- (10) 返信用封筒（長形3号，770円切手貼付（書留速達），申請者の宛先を記入したもの）

6 申請書類の送付先及び問い合わせ先

〒890-8580 鹿児島市郡元一丁目21-24

鹿児島大学学生部入試課入試実施係 TEL 099-285-7355

7 審査結果の通知及び認定書の交付

審査は平成24年1月20日（金）までに行い，審査結果を速やかに通知するものとし，入学資格を認めた者には「入学資格認定書」を交付します。

(注) 出願資格の詳細については，平成24年度大学入学者選抜大学入試センター試験受験案内（6～10頁）を参照してください。

教科・科目名の表記について

- 1 大学入試センター試験の利用教科・科目名は、次のように略しています。
(本学が実施する個別学力検査等の出題教科・科目名についても同様に略しています。)

○ 国語→国

『国語』→「国」

○ 地理歴史→地歴

「世界史A」→「世A」, 「世界史B」→「世B」, 「日本史A」→「日A」,

「日本史B」→「日B」, 「地理A」→「地理A」, 「地理B」→「地理B」

○ 公民→公民

「現代社会」→「現社」, 「倫理」→「倫」, 「政治・経済」→「政経」,

『倫理, 政治・経済』→「倫・政経」

○ 数学→数

「数学Ⅰ」→「数Ⅰ」, 『数学Ⅰ・数学A』→「数Ⅰ・数A」,

「数学Ⅱ」→「数Ⅱ」, 『数学Ⅱ・数学B』→「数Ⅱ・数B」,

「工業数理基礎」→「工」, 『簿記・会計』→「簿」, 『情報関係基礎』→「情報」

○ 理科→理

「理科総合A」→「理総A」, 「理科総合B」→「理総B」,

「物理Ⅰ」→「物Ⅰ」, 「化学Ⅰ」→「化Ⅰ」,

「生物Ⅰ」→「生Ⅰ」, 「地学Ⅰ」→「地学Ⅰ」

○ 外国語→外

『英語』→「英」, 『ドイツ語』→「独」, 『フランス語』→「仏」, 『中国語』→「中」, 『韓国語』→「韓」

(注) 『 』内記載のものは、2つの科目を総合したもの又は2つ以上の科目に共通する内容を盛り込んだ出題科目です。

- 2 大学入試センター試験の利用方法については、次の例のように利用教科・科目名、利用方法を示しています。

[例]

世B, 日B, 地理Bから1科目を選択 → 世B, 日B, 地理Bから1

地歴 } から1教科1科目選択 → 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B } から1
公民 }

数Ⅰ・数Aと数Ⅱ, 数Ⅱ・数Bから1科目選択 計2科目選択

→ 数Ⅰ・数A
→ 数Ⅱ, 数Ⅱ・数Bから1

理科2科目を選択 → 理総A, 理総B, } から2 又は 物Ⅰ, 化Ⅰ, 生Ⅰ, 地学Ⅰから2
物Ⅰ, 化Ⅰ, }
生Ⅰ, 地学Ⅰ }

- 3 個別学力検査等の出題教科・科目名は、上記1と同様に略すほか、次のように略しています。

「数学Ⅲ」→「数Ⅲ」, 「数学A」→「数A」, 「数学B」→「数B」, 「数学C」→「数C」,

「物理Ⅱ」→「物Ⅱ」, 「化学Ⅱ」→「化Ⅱ」, 「生物Ⅱ」→「生Ⅱ」, 「地学Ⅱ」→「地学Ⅱ」,

「英語Ⅱ」→「英Ⅱ」

Ⅳ 入学者選抜の実施教科・科目等

| 学部・学科等名及び入学定員等 (平成23年度) (志願倍率) | 学力検査等の区分・日程 | 大学入試センター試験の 大利用教科・科目名 | | 個別学力検査等 | | |
|--|--|--------------------------|------------------------------|--|------|---------------------------|
| | | 教科 | 科目名等 | 教科等 | 科目名等 | |
| 法文学部 (3.4) 395人 前期 253 後期 60 その他 82 | 法政策学科 95人 前期 75 後期 10 その他 10 | 前期 2月25日 | 国 地歴 公民 数 理 外 | 国 世B, 日B, 地理B } から2 倫・政経 数I, 数I・数Aから1 数II, 数II・数Bから1 理総A, 理総B, 物I, } から1 化I, 生I, 地学I 英, 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科7科目又は6教科7科目〕 | 国外 | 国語総合・現代文・古典 英II・リーディング |
| | | 後期 3月12日 | 国 地歴 公民 数 理 外 | 国 世B, 日B, 地理B } から1 倫・政経 数I, 数I・数A, } から1 数II, 数II・数B } から1 理総A, 理総B, 物I, } から1 化I, 生I, 地学I 英, 独, 仏, 中, 韓から1 〔3教科3科目〕 | その他 | 面接 |
| 経済情報学科 145人 前期 88 後期 20 その他 37 | 前期 2月25日 | 前期 2月25日 | 国 地歴 公民 数 理 外 | 国 世B, 日B, 地理B } から2 倫・政経 数I, 数I・数Aから1 数II, 数II・数B, 工, 簿, 情報から1 理総A, 理総B, 物I, } から1 化I, 生I, 地学I 英, 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科7科目又は6教科7科目〕 | 国外 | 国語総合・現代文・古典 英II・リーディング |
| | | 後期 3月12日 | 国 地歴 公民 数 理 外 | 国 世B, 日B, 地理B } から1 倫・政経 数I, 数I・数A, } から1 数II, 数II・数B, } から1 工, 簿, 情報 理総A, 理総B, 物I, } から1 化I, 生I, 地学I 英, 独, 仏, 中, 韓から1 〔3教科3科目〕 | その他 | 小論文 |
| 人文学科 155人 前期 90 後期 30 その他 35 | 前期 2月25日 | 前期 2月25日 | 国 地歴 公民 数 理 外 | 国 世B, 日B, 地理B } から2 倫・政経 数I, 数I・数Aから1 数II, 数II・数Bから1 理総A, 理総B, 物I, } から1 化I, 生I, 地学I 英, 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科7科目又は6教科7科目〕 | 国外 | 国語総合・現代文・古典 英II・リーディング |
| | | 後期 3月12日 | 国 地歴 公民 数 理 外 | 国 世B, 日B, 地理B } から1 倫・政経 数I, 数I・数Aから1 英, 独, 仏, 中, 韓から1 〔3教科3科目〕 | その他 | 小論文 |

(配点の※は27頁参照)

| 2段階 選 抜 | 大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等 | | | | | | | | | | | | | | 特別の入 試方法等 |
|------------|------------------------|------|------|-----|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------|-------------------------------|
| | 試験の区分 | 国 語 | 地 歴 | 公 民 | 数 学 | 理 科 | 外国語 | 楽 典 | 美 術 | 小論文 | 実 技 | 面 接 | 調査書 | 配 点 合 計 | |
| | センター試験 | 150 | 150 | | 100 | 50 | 150 | | | | | | | 600 | 推薦 外国人 追加合格 欠員補充 |
| | 個別学力検査 | 200 | | | | | 200 | | | | | | | 400 | |
| | 計 | 350 | 150 | | 100 | 50 | 350 | | | | | | | 1000 | |
| | センター試験 | ※200 | ※200 | | ※200 | ※200 | 200 | | | | | | | 600 | |
| | 個別学力検査 | | | | | | | | | | 30 | | | 30 | |
| | 計 | ※200 | ※200 | | ※200 | ※200 | 200 | | | | 30 | | | 630 | |
| | センター試験 | 150 | 100 | | 150 | 50 | 150 | | | | | | | 600 | 推薦 外国人 追加合格 欠員補充 |
| | 個別学力検査 | 200 | | | | | 200 | | | | | | | 400 | |
| | 計 | 350 | 100 | | 150 | 50 | 350 | | | | | | | 1000 | |
| | センター試験 | 200 | ※200 | | ※200 | ※200 | 200 | | | | | | | 600 | |
| | 個別学力検査 | | | | | | | | 200 | | | | | 200 | |
| | 計 | 200 | ※200 | | ※200 | ※200 | 200 | | 200 | | | | | 800 | |
| | センター試験 | 150 | 150 | | 100 | 50 | 150 | | | | | | | 600 | 推薦 外国人 追加合格 欠員補充 |
| | 個別学力検査 | 200 | | | | | 200 | | | | | | | 400 | |
| | 計 | 350 | 150 | | 100 | 50 | 350 | | | | | | | 1000 | |
| | センター試験 | 150 | ※100 | | ※100 | | 150 | | | | | | | 400 | |
| | 個別学力検査 | | | | | | | | 200 | | | | | 200 | |
| | 計 | 150 | ※100 | | ※100 | | 150 | | 200 | | | | | 600 | |

| 学部・学科等名及び入学定員等 (平成23年度) (志願倍率) | | 学力検査等の区分・日程 | | 大 学 入 試 セ ン タ ー 試 験 の 名 | | 個 別 学 力 検 査 等 | |
|--|--------------------|-------------|--------------------------------------|---|--|---|---|
| | | | | 教科 | 科 目 名 等 | 教科等 | 科 目 名 等 |
| 教育学部 (4.4) 275人 前期 187 後期 46 その他 42 | 学校教育 教育教員養成課程 | 国語専修 | 前期 2月25日 | 国 地歴 公民 数 理 外 | 国 世A,世B,日A,日B,地理A,地理B } から2 現社,倫,政経,倫・政経 } 数Ⅰ・数A, } から1又は2 数Ⅱ,数Ⅱ・数B, } から1又は2 工,簿,情報 } から3 理総A,理総B, } から1又は2 物Ⅰ,化Ⅰ, } から1又は2 生Ⅰ,地学Ⅰ } 英,独,仏,中,韓から1 〔5教科7科目又は6教科7科目〕 〔公民の「現社」を選択解答する場合,他の1科目〕 は,地歴の科目から選択解答すること。〕 | 国 数 外 | 国語総合・現代文・古典 } から1 数Ⅱ・数A・数B, } から2 数Ⅲ・数A・数B } から1 英Ⅱ・リーディング } から2 |
| | | 社会専修 | 前期 2月25日 | | | | |
| | 数学専修 | 前期 2月25日 | 国 地歴 公民 数 理 外 | 国 世A,世B,日A,日B,地理A,地理B } から1 現社,倫,政経,倫・政経 } から1 数Ⅰ・数A } から1 数Ⅱ,数Ⅱ・数B,工,簿,情報から1 理総A,理総B,物Ⅰ,化Ⅰ,生Ⅰ, } から2 地学Ⅰから2 英,独,仏,中,韓から1 〔5教科7科目〕 〔理の「理総A」を選択解答する場合,他の1科目〕 は,「生Ⅰ」「地学Ⅰ」から選択解答すること。 また,「理総B」を選択解答する場合,他の1科目 は,「物Ⅰ」「化Ⅰ」から選択解答すること。〕 | 国 外 数 | 国語総合・現代文・古典 } から1 英Ⅱ・リーディング } から1 数Ⅱ・数A・数B, } から1 数Ⅲ・数A・数B } から1 | |
| | 理科専修 | 前期 2月25日 | | | | | |
| 音楽専修 | 17人 前期10 後期7 | 前期 2月26日 | 国 地歴 公民 数 理 外 | 国 世A,世B,日A,日B,地理A,地理B } から2 現社,倫,政経,倫・政経 } から2 数Ⅰ・数A, } から1又は2 数Ⅱ,数Ⅱ・数B, } から1又は2 工,簿,情報 } から3 理総A,理総B, } から1又は2 物Ⅰ,化Ⅰ, } から1又は2 生Ⅰ,地学Ⅰ } 英,独,仏,中,韓から1 〔5教科7科目又は6教科7科目〕 | その他 | 楽典及び実技 | |
| | | 後期 3月12日 | | | その他 | 楽典及び実技 | |

注) 国語専修, 社会専修, 数学専修及び理科専修は, 後期日程の募集はありません。

(配点の*は27頁参照)

| 2段階 選 抜 | 大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等 | | | | | | | | | | | | | | 特別の入 試方法等 |
|------------|------------------------|------|-----|-----|------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------|---------------------------|
| | 試験の区分 | 国 語 | 地 歴 | 公 民 | 数 学 | 理 科 | 外国語 | 楽 典 | 美 術 | 小論文 | 実 技 | 面 接 | 調査書 | 配 点 合 計 | |
| | センター試験 | 200 | | 200 | *200 | *200 | 200 | | | | | | | 900 | 推薦 外国人 追加合格 欠員補充 |
| | 個別学力検査 | *150 | | | *150 | | *150 | | | | | | | 300 | |
| | 計 | *350 | | 200 | *350 | *200 | *350 | | | | | | | 1200 | |
| | センター試験 | 200 | | 200 | *200 | *200 | 200 | | | | | | | 900 | 推薦 外国人 追加合格 欠員補充 |
| | 個別学力検査 | *150 | | | *150 | | *150 | | | | | | | 300 | |
| | 計 | *350 | | 200 | *350 | *200 | *350 | | | | | | | 1200 | |
| | センター試験 | 200 | | 100 | 200 | 200 | 200 | | | | | | | 900 | 推薦 外国人 追加合格 欠員補充 |
| | 個別学力検査 | *150 | | | 150 | | *150 | | | | | | | 300 | |
| | 計 | *350 | | 100 | 350 | 200 | *350 | | | | | | | 1200 | |
| | センター試験 | 200 | | 100 | 200 | 200 | 200 | | | | | | | 900 | 推薦 外国人 追加合格 欠員補充 |
| | 個別学力検査 | *150 | | | 150 | | *150 | | | | | | | 300 | |
| | 計 | *350 | | 100 | 350 | 200 | *350 | | | | | | | 1200 | |
| | センター試験 | 200 | | 200 | *200 | *200 | 200 | | | | | | | 900 | 外国人 追加合格 欠員補充 |
| | 個別学力検査 | | | | | | | 60 | | | | 240 | | 300 | |
| | 計 | 200 | | 200 | *200 | *200 | 200 | 60 | | | | 240 | | 1200 | |
| | センター試験 | 200 | | 200 | *200 | *200 | 200 | | | | | | | 900 | 外国人 追加合格 欠員補充 |
| | 個別学力検査 | | | | | | | 180 | | | | 720 | | 900 | |
| | 計 | 200 | | 200 | *200 | *200 | 200 | 180 | | | | 720 | | 1800 | |

| 学部・学科等名及び入学定員等 (平成23年度) (志願倍率) | | | 学力検査等の区分・日程 | 大 学 入 試 セ ン タ ー 試 験 の 名 | | 個 別 学 力 検 査 等 | |
|--|--|--------------------------------------|--|---|---|---------------|---------|
| | | | | 教科 | 科 目 名 等 | 教科等 | 科 目 名 等 |
| 教育学部 (4.4) 275人 前期 187 後期 46 その他 42 | 美術専修 16人 前期11 注)後期 その他 5 | 前期 | 国 地歴 公民 数 理 外 | 国 世A,世B,日A,日B,地理A,地理B } から2 現社,倫,政経,倫・政経 数Ⅰ・数A, 数Ⅱ,数Ⅱ・数B, } から1又は2 工,簿,情報 理総A,理総B, } から1又は2 物Ⅰ,化Ⅰ, 生Ⅰ,地学Ⅰ 英,独,仏,中,韓から1 〔5教科7科目又は6教科7科目〕 | その他 | 美術(筆記及び実技) | |
| | | 2月26日 | | | その他 | 実技 | |
| | | 後期 | | | その他 | 実技 | |
| | 3月13日 | | | | | | |
| | 保健体育専修 31人 前期25 後期 6 | 前期 | | | その他 | 実技 | |
| 2月26日 | | | | | | | |
| 技術専修 14人 前期 8 注)後期 その他 6 | 前期 | 国 地歴 公民 数 理 外 | 国 世A,世B,日A,日B,地理A,地理B } から1 現社,倫,政経,倫・政経 数Ⅰ・数A 数Ⅱ,数Ⅱ・数B,工,簿,情報から1 理総A,理総B,物Ⅰ,化Ⅰ,生Ⅰ, 地学Ⅰから2 英,独,仏,中,韓から1 〔5教科7科目〕 〔理の「理総A」を選択解答する場合,他の1科目は、「生Ⅰ」「地学Ⅰ」から選択解答すること。また、「理総B」を選択解答する場合,他の1科目は、「物Ⅰ」「化Ⅰ」から選択解答すること。〕 | 国 外 数 | 国語総合・現代文・古典 } から1 英Ⅱ・リーディング } から1 数Ⅱ・数A・数B, } から1 数Ⅲ・数A・数B } から1 | | |
| 2月25日 | | | | | | | |
| 家政専修 16人 前期10 注)後期 その他 6 | 前期 | | | 国 外 数 | 国語総合・現代文・古典 } から1 英Ⅱ・リーディング } から1 数Ⅱ・数A・数B, } から1 数Ⅲ・数A・数B } から1 | | |
| 2月25日 | | | | | | | |
| 英語専修 14人 前期10 後期 4 | 前期 | 国 地歴 公民 数 理 外 | 国 世A,世B,日A,日B,地理A,地理B } から2 現社,倫,政経,倫・政経 数Ⅰ・数A, 数Ⅱ,数Ⅱ・数B, } から1又は2 工,簿,情報 理総A,理総B, } から1又は2 物Ⅰ,化Ⅰ, 生Ⅰ,地学Ⅰ 英 〔5教科7科目又は6教科7科目〕 〔公民の「現社」を選択解答する場合,他の1科目は,地歴の科目から選択解答すること。〕 | 国 外 数 | 国語総合・現代文・古典 } から1 数Ⅱ・数A・数B, } から1 } から1 数Ⅲ・数A・数B } から1 英Ⅱ・リーディング | | |
| 2月25日 | | | | | | | |
| 後期 | | | | 個別学力検査は課さない。 | | | |

注) 美術専修, 技術専修及び家政専修は, 後期日程の募集はありません。

(配点の※, *は27頁参照)

| 2段階 選 抜 | 大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等 | | | | | | | | | | | | | | 特別の入 試方法等 |
|------------|------------------------|------|-----|-----|------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|------|------------|---------------------------|
| | 試験の区分 | 国 語 | 地 歴 | 公 民 | 数 学 | 理 科 | 外国語 | 楽 典 | 美 術 | 小論文 | 実 技 | 面 接 | 調査書 | 配 点 合 計 | |
| | センター試験 | 200 | | 200 | *200 | *200 | 200 | | | | | | | 900 | 推薦 外国人 追加合格 欠員補充 |
| | 個別学力検査 | | | | | | | | | | ※50 | | ※250 | 300 | |
| | 計 | 200 | | 200 | *200 | *200 | 200 | | | | | | | 1200 | |
| | センター試験 | 200 | | 200 | *200 | *200 | 200 | | | | | | | 900 | 外国人 追加合格 欠員補充 |
| | 個別学力検査 | | | | | | | | | | | | 300 | 300 | |
| | 計 | 200 | | 200 | *200 | *200 | 200 | | | | | | 300 | 1200 | |
| | センター試験 | 200 | | 200 | *200 | *200 | 200 | | | | | | | 900 | 外国人 追加合格 欠員補充 |
| | 個別学力検査 | | | | | | | | | | | | 900 | 900 | |
| | 計 | 200 | | 200 | *200 | *200 | 200 | | | | | | 900 | 1800 | |
| | センター試験 | 200 | | 100 | 200 | 200 | 200 | | | | | | | 900 | 推薦 外国人 追加合格 欠員補充 |
| | 個別学力検査 | *150 | | | 150 | | *150 | | | | | | | 300 | |
| | 計 | *350 | | 100 | 350 | 200 | *350 | | | | | | | 1200 | |
| | センター試験 | 200 | | 100 | 200 | 200 | 200 | | | | | | | 900 | 推薦 外国人 追加合格 欠員補充 |
| | 個別学力検査 | *150 | | | 150 | | *150 | | | | | | | 300 | |
| | 計 | *350 | | 100 | 350 | 200 | *350 | | | | | | | 1200 | |
| | センター試験 | 200 | | 200 | *200 | *200 | 200 | | | | | | | 900 | 外国人 追加合格 欠員補充 |
| | 個別学力検査 | *150 | | | *150 | | 150 | | | | | | | 300 | |
| | 計 | *350 | | 200 | *350 | *200 | 350 | | | | | | | 1200 | |
| | センター試験 | 200 | | 200 | *200 | *200 | 600 | | | | | | | 1300 | 外国人 追加合格 欠員補充 |
| | 個別学力検査 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 計 | 200 | | 200 | *200 | *200 | 600 | | | | | | | 1300 | |

| 学部・学科等名及び入学定員等 (平成23年度) (志願倍率) | | | 学力検査等の区分・日程 | 大 学 入 試 セ ン タ ー 試 験 の 名 | | 個 別 学 力 検 査 等 | | |
|--|---------------------------------------|-----------|-------------|-------------------------|--|---------------|---|---|
| | | | | 教科 | 科 目 名 等 | 教科等 | 科 目 名 等 | |
| 教育学部 (4.4) 275人 前期 187 後期 46 その他 42 | 学校 教育 専修 18人 前期13 後期 5 | 教育学 専修 | 前期 2月25日 | 国 地歴 公民 数 | 国 世A,世B,日A,日B,地理A,地理B }から2 現社,倫,政経,倫・政経 数Ⅰ・数A, 数Ⅱ,数Ⅱ・数B, }から1又は2 工,簿,情報 理総A,理総B, }から1又は2 物Ⅰ,化Ⅰ, 生Ⅰ,地学Ⅰ 英,独,仏,中,韓から1 〔5教科7科目又は6教科7科目〕 | 国 数 外 | 国語総合・現代文・古典 数Ⅱ・数A・数B, }から1 }から2 数Ⅲ・数A・数B 英Ⅱ・リーディング | |
| | | | 後期 3月12日 | | | 理 外 | その他 | 小論文 |
| | | | 前期 2月25日 | | | 理 外 | 国 数 外 | 国語総合・現代文・古典 数Ⅱ・数A・数B, }から1 }から2 数Ⅲ・数A・数B 英Ⅱ・リーディング |
| | | | 後期 3月12日 | | | | その他 | 小論文 |
| | | | 前期 2月25日 | | | | 国 数 外 | 国語総合・現代文・古典 数Ⅱ・数A・数B, }から1 }から2 数Ⅲ・数A・数B 英Ⅱ・リーディング |
| | | | 後期 3月12日 | | | | その他 | 小論文 |
| | 前期 2月25日 | 理 外 | 国 数 外 | | | | 国語総合・現代文・古典 数Ⅱ・数A・数B, }から1 }から2 数Ⅲ・数A・数B 英Ⅱ・リーディング | |
| | 後期 3月12日 | | その他 | | | | 小論文 | |
| | 前期 2月25日 | | 国 外 | | | | 国語総合・現代文・古典 英Ⅱ・リーディング }から1 | |
| | 後期 3月12日 | | その他 | | | | 小論文及び面接 | |
| | 前期 2月25日 | | 理 外 | | | | 外 | 英Ⅱ・リーディング |
| | 後期 3月12日 | | | | | | その他 | 小論文 |

(配点の*は27頁参照)

| 2段階 選 抜 | 大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等 | | | | | | | | | | | | | | 特別の入 試方法等 |
|------------|------------------------|------|-----|-----|-----|------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|------------|----------------------------|
| | 試験の区分 | 国 語 | 地 歴 | 公 民 | 数 学 | 理 科 | 外国語 | 楽 典 | 美 術 | 小論文 | 実 技 | 面 接 | 調査書 | 配 点 合 計 | |
| | センター試験 | 200 | | 200 | | *200 | *200 | 200 | | | | | | 900 | 外国人 追加合格 欠員補充 |
| | 個別学力検査 | *150 | | | | *150 | | *150 | | | | | | 300 | |
| | 計 | *350 | | 200 | | *350 | *200 | *350 | | | | | | 1200 | |
| | センター試験 | 200 | | 200 | | *200 | *200 | 200 | | | | | | 900 | |
| | 個別学力検査 | | | | | | | | | 300 | | | | 300 | |
| | 計 | 200 | | 200 | | *200 | *200 | 200 | | | 300 | | | 1200 | |
| | センター試験 | 200 | | 200 | | *200 | *200 | 200 | | | | | | 900 | 外国人 追加合格 欠員補充 |
| | 個別学力検査 | *150 | | | | *150 | | *150 | | | | | | 300 | |
| | 計 | *350 | | 200 | | *350 | *200 | *350 | | | | | | 1200 | |
| | センター試験 | 200 | | 200 | | *200 | *200 | 200 | | | | | | 900 | |
| | 個別学力検査 | | | | | | | | | 400 | | | | 400 | |
| | 計 | 200 | | 200 | | *200 | *200 | 200 | | | 400 | | | 1300 | |
| | センター試験 | 200 | | 200 | | *200 | *200 | 200 | | | | | | 900 | 外国人 追加合格 欠員補充 |
| | 個別学力検査 | *150 | | | | *150 | | *150 | | | | | | 300 | |
| | 計 | *350 | | 200 | | *350 | *200 | *350 | | | | | | 1200 | |
| | センター試験 | 200 | | 200 | | *200 | *200 | 200 | | | | | | 900 | |
| | 個別学力検査 | | | | | | | | | 400 | | | | 400 | |
| | 計 | 200 | | 200 | | *200 | *200 | 200 | | | 400 | | | 1300 | |
| | センター試験 | 200 | | 200 | | *200 | *200 | 200 | | | | | | 900 | 社会人 外国人 追加合格 欠員補充 |
| | 個別学力検査 | *300 | | | | | | *300 | | | | | | 300 | |
| | 計 | *500 | | 200 | | *200 | *200 | *500 | | | | | | 1200 | |
| | センター試験 | 200 | | 200 | | *200 | *200 | 200 | | | | | | 900 | |
| | 個別学力検査 | | | | | | | | | 200 | | 100 | | 300 | |
| | 計 | 200 | | 200 | | *200 | *200 | 200 | | | 200 | | 100 | 1200 | |
| | センター試験 | 200 | | 200 | | *200 | *200 | 200 | | | | | | 900 | 社会人 外国人 追加合格 欠員補充 |
| | 個別学力検査 | | | | | | | 300 | | | | | | 300 | |
| | 計 | 200 | | 200 | | *200 | *200 | 500 | | | | | | 1200 | |
| | センター試験 | 200 | | 300 | | *200 | *200 | 200 | | | | | | 1000 | |
| | 個別学力検査 | | | | | | | | | 200 | | | | 200 | |
| | 計 | 200 | | 300 | | *200 | *200 | 200 | | | 200 | | | 1200 | |

| 学部・学科等名及び入学定員等 (平成23年度) (志願倍率) | | | 学力検査等の区分・日程 | 大 学 入 試 セ ン タ ー 試 験 の 名 | | 個 別 学 力 検 査 等 | |
|---|---|--------------------------------------|---|---|--|---|---------|
| | | | | 教科 | 科 目 名 等 | 教科等 | 科 目 名 等 |
| 教育学部 (4.4) 275人 前期 187 後期 46 その他 42 | 生涯教育総合課程 健康教育コース 15人 前期 4 後期 7 その他 4 | 前期 | 国 地歴 公民 数 理 外 | 国 世A,世B,日A,日B,地理A,地理B } から1 現社,倫,政経,倫・政経 数Ⅰ・数A 数Ⅱ,数Ⅱ・数B,工,簿,情報から1 理総A,理総B, 物Ⅰ,化Ⅰ, } から2 生Ⅰ,地学Ⅰ 英,独,仏,中,韓から1 〔5教科7科目〕 | 国 外 数 | 国語総合・現代文・古典 } から1 英Ⅱ・リーディング } から1 数Ⅱ・数A・数B, } から1 数Ⅲ・数A・数B } から1 | |
| | | 後期 | | | その他 | 実技 | |
| 理学部 (3.0) 185人 前期 122 後期 27 A O 21 その他 15 | 数理情報科学科 40人 前期 28 後期 5 A O 7 | 前期 | 国 地歴 公民 数 理 外 | 国 世B,日B,地理B } から1 倫・政経 数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B 理総A,理総B,物Ⅰ,化Ⅰ,生Ⅰ,地学Ⅰから2 英,独,仏,中,韓から1 〔5教科7科目〕 〔理の「理総A」を選択解答する場合,他の1科目は, 「理総B」「生Ⅰ」「地学Ⅰ」から選択解答すること。 また,「理総B」を選択解答する場合,他の1科目 は,「理総A」「物Ⅰ」「化Ⅰ」から選択解答すること。〕 | 数 | 数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C | |
| | | 後期 | | | その他 | 面接 | |
| | 物理科学科 45人 前期 30 後期 5 A O 10 | 前期 | 国 地歴 公民 数 理 外 | 国 世B,日B,地理B } から1 倫・政経 数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B 物Ⅰ 理総B,化Ⅰ,生Ⅰ,地学Ⅰから1 英,独,仏,中,韓から1 〔5教科7科目〕 | 数 理 | 数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C 物Ⅰ・物Ⅱ | |
| 後期 | その他 | 面接 | | | | | |
| 生命化学科 50人 前期 34 後期 12 A O 4 | 前期 | 国 地歴 公民 数 理 外 | ※(1)又は(2)を選択解答すること。 (1) 国 世B,日B,地理B } から1 倫・政経 数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B 化Ⅰ 理総B,物Ⅰ,生Ⅰ,地学Ⅰから1 英,独,仏,中,韓から1 〔5教科7科目〕 | 数 理 | 数Ⅱ・数A・数B 物Ⅰ・物Ⅱ,生Ⅰ・生Ⅱから1 } から2 化Ⅰ・化Ⅱ,地学Ⅰ・地学Ⅱから1 } から1 | | |
| | | | | 後期 | その他 | 面接 | |
| | | 後期 | 国 地歴 公民 数 理 外 | (2) 国 世B,日B,地理B } から1 倫・政経 数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B 生Ⅰ 理総A,物Ⅰ,化Ⅰ,地学Ⅰから1 英,独,仏,中,韓から1 〔5教科7科目〕 | | | |

(配点の※, *は27頁参照)

| 2段階 選 抜 | 大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等 | | | | | | | | | | | | | | 特別の入 試方法等 |
|------------|------------------------|------|-----|-----|-----|------|------|-----|------|------|-----|-----|-----|------------|---------------------------|
| | 試験の区分 | 国 語 | 地 歴 | 公 民 | 数 学 | 理 科 | 外国語 | 楽 典 | 美 術 | 小論文 | 実 技 | 面 接 | 調査書 | 配 点 合 計 | |
| | センター試験 | 200 | | 100 | | 200 | 200 | 200 | | | | | | 900 | 推薦 外国人 追加合格 欠員補充 |
| | 個別学力検査 | *150 | | | | 150 | | | *150 | | | | | 300 | |
| | 計 | *350 | | 100 | | 350 | 200 | | | *350 | | | | 1200 | |
| | センター試験 | 200 | | 100 | | 200 | 200 | 200 | | | | | | 900 | |
| | 個別学力検査 | | | | | | | | | | | 400 | | 400 | |
| | 計 | 200 | | 100 | | 200 | 200 | 200 | | | | 400 | | 1300 | |
| | センター試験 | 100 | | 100 | | 200 | 200 | 200 | | | | | | 800 | 外国人 追加合格 欠員補充 |
| | 個別学力検査 | | | | | 400 | | | | | | | | 400 | |
| | 計 | 100 | | 100 | | 600 | 200 | 200 | | | | | | 1200 | |
| | センター試験 | 200 | | 100 | | 300 | 300 | 200 | | | | | | 1100 | |
| | 個別学力検査 | | | | | | | | | | | 100 | | 100 | |
| | 計 | 200 | | 100 | | 300 | 300 | 200 | | | | 100 | | 1200 | |
| | センター試験 | 100 | | 100 | | 200 | ※200 | 200 | | | | | | 800 | 外国人 追加合格 欠員補充 |
| | 個別学力検査 | | | | | 400 | 400 | | | | | | | 800 | |
| | 計 | 100 | | 100 | | 600 | 600 | 200 | | | | | | 1600 | |
| | センター試験 | 200 | | 100 | | 300 | 300 | 200 | | | | | | 1100 | |
| | 個別学力検査 | | | | | | | | | | | 100 | | 100 | |
| | 計 | 200 | | 100 | | 300 | 300 | 200 | | | | 100 | | 1200 | |
| | センター試験 | 200 | | 100 | | 200 | 200 | 200 | | | | | | 900 | 外国人 追加合格 欠員補充 |
| | 個別学力検査 | | | | | *200 | *200 | | | | | | | 400 | |
| | 計 | 200 | | 100 | | *400 | *400 | | | | | | | 1300 | |
| | センター試験 | 200 | | 100 | | 300 | 300 | 200 | | | | | | 1100 | |
| | 個別学力検査 | | | | | | | | | | | 100 | | 100 | |
| | 計 | 200 | | 100 | | 300 | 300 | 200 | | | | 100 | | 1200 | |
| | センター試験 | 200 | | 100 | | 200 | 200 | 200 | | | | | | 900 | 外国人 追加合格 欠員補充 |
| | 個別学力検査 | | | | | *200 | *200 | | | | | | | 400 | |
| | 計 | 200 | | 100 | | *400 | *400 | | | | | | | 1300 | |
| | センター試験 | 200 | | 100 | | 300 | 300 | 200 | | | | | | 1100 | |
| | 個別学力検査 | | | | | | | | | | | 100 | | 100 | |
| | 計 | 200 | | 100 | | 300 | 300 | 200 | | | | 100 | | 1200 | |

| 学部・学科等名及び入学定員等 (平成23年度) (志願倍率) | | 学力検査等の区分・日程 | 大 学 入 試 セ ン タ ー 試 験 の 名 | | 個 別 学 力 検 査 等 | | |
|--|---|---|-------------------------|---|---|--|---|
| | | | 教科 | 科 目 名 等 | 教科等 | 科 目 名 等 | |
| 理学部 (3.0) 185人 前期 122 後期 27 AO 21 その他 15 | 地球環境科学科 50人 前期 30 後期 5 その他 15 | 前期 2月25日 | 国 地歴 公民 数 | 国 世B, 日B, 地理B } から1 倫・政経 数I・数A 数II・数B 理総A, 理総B, 物I, 化I, 生I, 地学Iから2 英, 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科7科目〕 (理の「理総A」を選択解答する場合,他の1科目は, 「理総B」「生I」「地学I」から選択解答すること。 また,「理総B」を選択解答する場合,他の1科目 は,「理総A」「物I」「化I」から選択解答すること。) | 数 理 外 | 数II・数III・数A・数B・数C } から1 物I・物II, 化I・化II, 生I・生II, 地学I・地学II 英II・リーディング | |
| | | 後期 3月12日 | | | 理 外 | | その他 |
| 医学部 (6.4) 227人 前期 154 後期 41 その他 32 | 医学科 107人 前期 67 後期 23 その他 17 | 前期 2月25・26日 | 国 地歴 公民 数 | 国 世B, 日B, 地理B } から1 倫・政経 数I・数A 数II・数B 物I, 化I, 生Iから2 英 〔5教科7科目〕 | 数 理 外 その他 | 数II・数III・数A・数B・数C } から1 物I・物II, 化I・化II, 生I・生IIから1 英II・リーディング 面接 | |
| | | 後期 3月12日 | | | 理 外 | | その他 |
| | 保健 学 科 | 看護学 専攻 80人 前期55 後期10 その他15 | 前期 2月25日 | 国 地歴 公民 数 | 国 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数I・数A 数II・数B 物I, 化I, 生I, 地学Iから2 英, 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科7科目〕 | 理 外 | 物I・物II, 化I・化II, } から1 生I・生II, 地学I・地学II 英II・リーディング |
| | | | 後期 3月12日 | | | 理 外 | |
| 理学療 法学専 攻 | 20人 前期16 後期 4 | 前期 2月25日 | 国 地歴 公民 数 | 国 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数I・数A 数II・数B 物I, 化I, 生I, 地学Iから1 英, 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科6科目〕 | 数 理 | 数II・数A・数B } から1 物I・物II, 化I・化II, 生I・生IIから1 | |
| | | 後期 3月12日 | | | 理 外 | | その他 |
| 作業療 法学専 攻 | 20人 前期16 後期 4 | 前期 2月25日 | 国 地歴 公民 数 | 国 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数I・数A 数II・数B 物I, 化I, 生I, 地学Iから1 英, 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科6科目〕 | 理 外 | 物I・物II, 化I・化II, } から1 生I・生II, 地学I・地学II 英II・リーディング | |
| | | 後期 3月12日 | | | 理 外 | | その他 |

| | | 大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等 | | | | | | | | | | | | | 特別の入試方法等 |
|------------|--------|------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------|---------------------------|
| 2段階 選 抜 | 試験の区分 | 国 語 | 地 歴 | 公 民 | 数 学 | 理 科 | 外国語 | 楽 典 | 美 術 | 小論文 | 実 技 | 面 接 | 調査書 | 配 点 合 計 | |
| | センター試験 | 200 | 100 | | 200 | 200 | 200 | | | | | | | 900 | 推薦 外国人 追加合格 欠員補充 |
| | 個別学力検査 | | | | 200 | | 200 | | | | | | | 400 | |
| | 計 | 200 | 100 | | 600 | | 400 | | | | | | | 1300 | |
| | センター試験 | 200 | 100 | | 300 | 300 | 200 | | | | | | | 1100 | |
| | 個別学力検査 | | | | | | | | | | | 100 | | 100 | |
| | 計 | 200 | 100 | | 300 | 300 | 200 | | | | | 100 | | 1200 | |
| | センター試験 | 200 | 100 | | 200 | 200 | 250 | | | | | | | 950 | 推薦 外国人 追加合格 欠員補充 |
| | 個別学力検査 | | | | 200 | 200 | 200 | | | | | 120 | | 720 | |
| | 計 | 200 | 100 | | 400 | 400 | 450 | | | | | 120 | | 1670 | |
| | センター試験 | 200 | 100 | | 200 | 200 | 250 | | | | | | | 950 | |
| | 個別学力検査 | | | | | | | | | 200 | | 120 | | 320 | |
| | 計 | 200 | 100 | | 200 | 200 | 250 | | | 200 | | 120 | | 1270 | |
| | センター試験 | 200 | 100 | | 200 | 200 | 200 | | | | | | | 900 | 推薦 外国人 追加合格 欠員補充 |
| | 個別学力検査 | | | | | 200 | 200 | | | | | | | 400 | |
| | 計 | 200 | 100 | | 200 | 400 | 400 | | | | | | | 1300 | |
| | センター試験 | 200 | 100 | | 200 | 200 | 200 | | | | | | | 900 | |
| | 個別学力検査 | | | | | | | | | 200 | | 100 | | 300 | |
| | 計 | 200 | 100 | | 200 | 200 | 200 | | | 200 | | 100 | | 1200 | |
| | センター試験 | 200 | 100 | | 200 | 200 | 200 | | | | | | | 900 | 外国人 追加合格 欠員補充 |
| | 個別学力検査 | | | | 200 | 200 | | | | | | | | 400 | |
| | 計 | 200 | 100 | | 400 | 400 | 200 | | | | | | | 1300 | |
| | センター試験 | 200 | 100 | | 200 | 200 | 200 | | | | | | | 900 | |
| | 個別学力検査 | | | | | | | | | 200 | | 100 | | 300 | |
| | 計 | 200 | 100 | | 200 | 200 | 200 | | | 200 | | 100 | | 1200 | |
| | センター試験 | 200 | 100 | | 200 | 100 | 200 | | | | | | | 800 | 外国人 追加合格 欠員補充 |
| | 個別学力検査 | | | | | 200 | 200 | | | | | | | 400 | |
| | 計 | 200 | 100 | | 200 | 300 | 400 | | | | | | | 1200 | |
| | センター試験 | 200 | 100 | | 200 | 100 | 200 | | | | | | | 800 | |
| | 個別学力検査 | | | | | | | | | 200 | | 100 | | 300 | |
| | 計 | 200 | 100 | | 200 | 100 | 200 | | | 200 | | 100 | | 1100 | |

| 学部・学科等名及び入学定員等 (平成23年度) (志願倍率) | | 学力検査等の区分・日程 | 大学入試センター試験の 大 利 用 教 科 ・ 科 目 名 | | 個 別 学 力 検 査 等 | | | |
|---|--|--------------------|----------------------------------|---|--------------------|--|-----|-----|
| | | | 教科 | 科 目 名 等 | 教科等 | 科 目 名 等 | | |
| 歯学部 (4.7) 53人 前期 38 後期 10 その他 5 | 歯学科 53人 前期 38 後期 10 その他 5 | 前期 2月25 ・26日 | 国 地歴 公民 数 理 外 | 国 世B, 日B, 地理B } から1 倫・政経 数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B 物Ⅰ, 化Ⅰ, 生Ⅰから2 英, 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科7科目) | 数 理 外 その他 | 数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C 物Ⅰ・物Ⅱ, 化Ⅰ・化Ⅱ, 生Ⅰ・生Ⅱから1 英Ⅱ・リーディング 面接 | | |
| | | 後期 3月12 日 | | | その他 | 面接 | | |
| 工学部 (3.5) 440人 前期 313 後期 62 その他 65 | 機械工学科 94人 前期 63 後期 13 その他 18 | 前期 2月25 日 | 国 地歴 公民 数 理 外 | 国 世B, 日B, 地理B } から1 倫・政経 数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B, 工, 簿, 情報から1 物Ⅰ, 化Ⅰ, 生Ⅰ, 地学Ⅰから2 英, 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科7科目) | 数 理 | 数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C 物Ⅰ・物Ⅱ, 化Ⅰ・化Ⅱから1 | | |
| | 電気電子工 学科 78人 前期 56 後期 12 その他 10 | 後期 3月12 日 | | | 数 理 外 | 数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B 物Ⅰ, 化Ⅰ, 生Ⅰ, 地学Ⅰから2 英, 独, 仏, 中, 韓から1 (3教科5科目) | その他 | 小論文 |
| | 建築学科 55人 前期 42 後期 8 その他 5 | | | | | | | |

| 2段階 選 抜 | 大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等 | | | | | | | | | | | | | | 特別の入 試方法等 |
|------------|------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------|---------------------------|
| | 試験の区分 | 国 語 | 地 歴 | 公 民 | 数 学 | 理 科 | 外国語 | 楽 典 | 美 術 | 小論文 | 実 技 | 面 接 | 調査書 | 配 点 合 計 | |
| | センター試験 | 200 | 100 | | 200 | 200 | 200 | | | | | | | 900 | 推薦 外国人 追加合格 欠員補充 |
| | 個別学力検査 | | | | 200 | 200 | 200 | | | | | 100 | | 700 | |
| | 計 | 200 | 100 | | 400 | 400 | 400 | | | | | 100 | | 1600 | |
| | センター試験 | 200 | 100 | | 200 | 200 | 200 | | | | | | | 900 | |
| | 個別学力検査 | | | | | | | | | | | 200 | | 200 | |
| | 計 | 200 | 100 | | 200 | 200 | 200 | | | | | 200 | | 1100 | |
| | センター試験 | 100 | 50 | | 200 | 200 | 200 | | | | | | | 750 | 推薦 外国人 追加合格 欠員補充 |
| | 個別学力検査 | | | | 300 | 150 | | | | | | | | 450 | |
| | 計 | 100 | 50 | | 500 | 350 | 200 | | | | | | | 1200 | |
| | センター試験 | | | | 450 | 350 | 200 | | | | | | | 1000 | |
| | 個別学力検査 | | | | | | | | | 200 | | | | 200 | |
| | 計 | | | | 450 | 350 | 200 | | | 200 | | | | 1200 | |

| 学部・学科等名及び入学定員等 (平成23年度) (志願倍率) | | 学力検査等の区分・日程 | 大 学 入 試 セ ン タ ー 試 験 の 名 利 用 教 科 ・ 科 目 名 | | 個 別 学 力 検 査 等 | |
|---|--|-----------------|---|--|---------------|--|
| | | | 教科 | 科 目 名 等 | 教科等 | 科 目 名 等 |
| 工学部 (3.5) 440人 前期 313 後期 62 その他 65 | 環境化学プロセス工学 科 35人 前期 26 後期 5 その他 4 | 前期 2月25 日 | 国 地歴 公民 数 理 外 | 国 世B, 日B, 地理B } から1 倫・政経 数I・数A 数II・数B, 工, 簿, 情報から1 物I, 化I, 生I, 地学Iから2 英, 独, 仏, 中, 韓から1 [5教科7科目] | 数 理 | 数II・数III・数A・数B・数C 物I・物II, 化I・化IIから1 |
| | 海洋土木工 学科 48人 前期 31 後期 5 その他 12 | 後期 3月12 日 | 数 理 外 | 数I・数A 数II・数B 物I, 化I, 生I, 地学Iから2 英, 独, 仏, 中, 韓から1 [3教科5科目] | そ の 他 | 小論文 |
| | 情報生体シ ステム工学 科 80人 前期 60 後期 10 その他 10 | | | | | |
| | 化学生命工 学科 50人 前期 35 後期 9 その他 6 | | | | | |

| | | 大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等 | | | | | | | | | | | | | 特別の入試方法等 |
|------------|--------|------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------|---------------------------|
| 2段階 選 抜 | 試験の区分 | 国 語 | 地 歴 | 公 民 | 数 学 | 理 科 | 外国語 | 楽 典 | 美 術 | 小論文 | 実 技 | 面 接 | 調査書 | 配 点 合 計 | |
| | センター試験 | 100 | 50 | | 200 | 200 | 200 | | | | | | | 750 | 推薦 外国人 追加合格 欠員補充 |
| | 個別学力検査 | | | | 300 | 150 | | | | | | | | 450 | |
| | 計 | 100 | 50 | | 500 | 350 | 200 | | | | | | | 1200 | |
| | センター試験 | | | | 450 | 350 | 200 | | | | | | | 1000 | |
| | 個別学力検査 | | | | | | | | | 200 | | | | 200 | |
| | 計 | | | | 450 | 350 | 200 | | | 200 | | | | 1200 | |

| 学 部 ・ 学 科 等 名 及 び 入 学 定 員 等 (平成23年度) (志 願 倍 率) | | 学 力 検 査 等 の 区 分 ・ 日 程 | 大 学 入 試 セ ン タ ー 試 験 の 名 | | 個 別 学 力 検 査 等 | |
|--|--|-----------------------|--------------------------------------|--|---------------|--|
| | | | 大 利 用 教 科 | 科 目 名 等 | 教 科 等 | 科 目 名 等 |
| 農学部 (3.1)注1 205人 前期 169 後期 17 その他 19 | 生物生産学 科 80人 前期 65 後期 5 その他 10 | 前期 2月25 日 | 国 地歴 公民 数 理 外 | 国 世A,世B,日A,日B,地理A,地理B } から1 現社,倫,政経,倫・政経 数I,数I・数Aから1 数II,数II・数B,工,簿,情報から1 理総A,理総B,物I,化I,生I, 地学Iから2 英,独,仏,中,韓から1 [5教科7科目] | 数 理 | 数II・数A・数B 物I・物II,化I・化II, 生I・生II,地学I・地学II } から1 |
| | 生物資源化 学 科 60人 前期 51 後期 6 その他 3 | 後期 3月12 日 | | | その他 | 小論文 |
| | 生物環境学 科 65人 前期 53 後期 6 その他 6 | | | | | |
| 水産学部 (3.4) 140人 前期 92 後期 38 AO 5 その他 5 | 水産学 科 130人 前期 84 後期 36 AO 5 その他 5 | 前期 2月25 日 | 国 地歴 公民 数 理 外 | 国 世A,世B,日A,日B,地理A,地理B } から1 現社,倫,政経,倫・政経 数I,数I・数Aから1 数II,数II・数B,工,簿,情報から1 理総A,理総B,物I,化I,生I, 地学Iから2 英,独,仏,中,韓から1 [5教科7科目] | 数 理 | 数II・数A・数B 物I・物II,化I・化II, 生I・生II,地学I・地学II } から1 |
| | 水産教員養 成課程 10人 前期 8 後期 2 | 後期 3月12 日 | | | その他 | 小論文 |
| 共同獣医 学部 (6.1)注2 30人 前期 21 後期 6 その他 3 | 獣医学科 30人 前期 21 後期 6 その他 3 | 前期 2月25 日 | 国 地歴 公民 数 理 外 | 国 世A,世B,日A,日B,地理A,地理B } から1 現社,倫,政経,倫・政経 数I,数I・数Aから1 数II,数II・数B,工,簿,情報から1 理総A,理総B,物I,化I,生I, 地学Iから2 英,独,仏,中,韓から1 [5教科7科目] | 数 理 | 数II・数A・数B 物I・物II,化I・化II, 生I・生II,地学I・地学II } から1 |
| | | 後期 3月12 日 | | | その他 | 小論文 |

注1 平成23年度 農学部獣医学科を除く志願倍率

注2 平成23年度 農学部獣医学科の志願倍率

| 2段階 選 抜 | 試験の区分 | 大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等 | | | | | | | | | | | | | 特別の入 試方法等 |
|------------|--------|------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------------|---------------------------------------|
| | | 国 語 | 地 歴 | 公 民 | 数 学 | 理 科 | 外国語 | 楽 典 | 美 術 | 小論文 | 実 技 | 面 接 | 調査書 | 配 点 合 計 | |
| | センター試験 | 200 | 100 | | 200 | 200 | 300 | | | | | | | 1000 | 推薦 帰国子女 外国人 追加合格 欠員補充 |
| | 個別学力検査 | | | | 200 | 200 | | | | | | | 400 | | |
| | 計 | 200 | 100 | | 400 | 400 | 300 | | | | | | 1400 | | |
| | センター試験 | 200 | 100 | | 200 | 200 | 300 | | | | | | | 1000 | |
| | 個別学力検査 | | | | | | | | 200 | | | | 200 | | |
| | 計 | 200 | 100 | | 200 | 200 | 300 | | | 200 | | | 1200 | | |
| | センター試験 | 200 | 100 | | 200 | 200 | 300 | | | | | | | 1000 | 推薦 外国人 追加合格 欠員補充 |
| | 個別学力検査 | | | | 200 | 200 | | | | | | | 400 | | |
| | 計 | 200 | 100 | | 400 | 400 | 300 | | | | | | 1400 | | |
| | センター試験 | 200 | 100 | | 200 | 200 | 200 | | | | | | | 900 | |
| | 個別学力検査 | | | | | | | | 200 | | | | 200 | | |
| | 計 | 200 | 100 | | 200 | 200 | 200 | | | 200 | | | 1100 | | |
| | センター試験 | 200 | 100 | | 200 | 200 | 300 | | | | | | | 1000 | 推薦 外国人 追加合格 欠員補充 |
| | 個別学力検査 | | | | 200 | 200 | | | | | | | 400 | | |
| | 計 | 200 | 100 | | 400 | 400 | 300 | | | | | | 1400 | | |
| | センター試験 | 200 | 100 | | 200 | 200 | 300 | | | | | | | 1000 | |
| | 個別学力検査 | | | | | | | | 200 | | | | 200 | | |
| | 計 | 200 | 100 | | 200 | 200 | 300 | | | 200 | | | 1200 | | |

【大学入試センター試験の利用教科・科目名】欄

- 1 大学入試センター試験の「地理歴史」及び「公民」は、この2教科を同一の試験時間において実施するが、出題教科としては、それぞれ独立した教科である。
- 2 「地理歴史」、「公民」及び「理科」の試験時間において、前半に受験した科目を「第1解答科目」、後半に受験した科目を「第2解答科目」とする。
- 3 大学入試センター試験の「地理歴史」、「公民」及び「理科」を課す学部・学科等において、指定した教科・科目数を超えて受験している場合は、それぞれ第1解答科目の成績を利用する。
また、本学が指定している教科・科目以外を第1解答科目としている場合は、その教科は、利用できなくなり、その結果、出願要件を満たさないことがあるので注意すること。
- 4 大学入試センター試験の「数学」を課す学部・学科等において、指定した科目数を超えて受験している場合は、得点の高い科目の成績を利用する。
- 5 大学入試センター試験の「数学」において「工業数理基礎」、『簿記・会計』、『情報関係基礎』を選択解答することができる者は、高等学校においてこれらの科目を履修した者及び文部科学大臣の指定を受けた専修学校高等課程の修了（見込み）者に限る。
- 6 大学入試センター試験の『英語』には「リスニング」を含む。また、大学入試センター試験の『英語』において「筆記」のみを受験し「リスニング」を受験しなかった者は、本学の指定する教科・科目を受験していない者として「出願無資格者」とする。
『英語』以外の科目を受験した者及び「リスニング」の受験を免除された者については、筆記試験（200点満点）の成績を素点として利用する。

【個別学力検査等】欄

出題範囲

- (1) 数学
 - ① すべての出題科目において、数Iの知識を有することを前提とする。
 - ② 「数B」は「数列」と「ベクトル」の2項目を出題範囲とし、1題を出題する。
 - ③ 「数C」は「行列とその応用」、「式と曲線」、「確率分布」、「統計処理」の4項目を出題し、その中から1題を選択解答する。
- (2) 理科
 - ① 物理 「物質と原子」の「原子、電子と物質の性質」及び「原子と原子核」を出題範囲から除く。
 - ② 化学 「生活と物質」及び「生命と物質」の2項目については、両分野の共通の範囲からの出題又はそれぞれの分野からの選択問題とする。
 - ③ 生物 すべての項目を出題範囲とする。
 - ④ 地学 すべての項目を出題範囲とする。

【大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等】欄

1 配点に*を付してある教科は選択教科を表す。

- (1) 教育学部において、大学入試センター試験の数学、理科に*を付してあるものは、「数学2科目・200点、理科1科目・100点」又は「数学1科目・100点、理科2科目・200点」の配点となる。

なお、数学及び理科を合せて4科目受験している場合は、①数学の得点の高い科目、②理科の第1解答科目、③残りの科目のうち得点の高い科目の成績を利用する。(10～17頁)

- (2) 理学部生命化学科（前期日程）における個別学力検査の教科・科目は、「数Ⅱ・数A・数B」, 「物Ⅰ・物Ⅱ, 生Ⅰ・生Ⅱから1」, 「化Ⅰ・化Ⅱ, 地学Ⅰ・地学Ⅱから1」のうちから2科目を選択する。数学及び理科を選択した場合は数学200点と理科200点の配点、理科2科目を選択した場合は理科400点の配点となる。(16・17頁)

2 配点に※を付してある教科について

- (1) 法文学部法政策学科（後期日程）において、大学入試センター試験を3教科以上受験している場合、「地理歴史」・「公民」及び「理科」の各第1解答科目と「国語」及び「数学」のうち得点の高い2科目の成績を利用する。(8・9頁)

- (2) 法文学部経済情報学科（後期日程）において、大学入試センター試験を2教科以上受験している場合、「地理歴史」・「公民」及び「理科」の各第1解答科目と「数学」のうち得点の高い1科目の成績を利用する。(8・9頁)

- (3) 法文学部人文学科（後期日程）において、大学入試センター試験を2教科以上受験している場合、「地理歴史」・「公民」の第1解答科目と「数学」のうち得点の高い1科目の成績を利用する。(8・9頁)

- (4) 教育学部学校教育教員養成課程美術専修（前期日程）における個別学力検査等の配点は、美術（筆記）50点、実技250点（必須150点及び選択100点）である。(12・13頁)

- (5) 理学部物理科学科（前期日程）における大学入試センター試験の理科の配点は、2科目で200点（物理100点、選択科目100点）である。(16・17頁)

3 大学入試センター試験の外国語（英語）の筆記とリスニングの配点は次表のとおりである。

| 学 部 | 学 科 ・ 課 程 等 | | 前 期 日 程 | | | 後 期 日 程 | | |
|----------|---------------------|--------------|----------|-------|-----|---------|-------|-----|
| | | | 筆記 | リスニング | 計 | 筆記 | リスニング | 計 |
| 法 文 学 部 | 法政策学科 | | 120 | 30 | 150 | 160 | 40 | 200 |
| | 経済情報学科 | | | | | | | |
| | 人文学科 | | | | | | | |
| 教 育 学 部 | 学 校 教 育 教 員 養 成 課 程 | 国語専修 | 160 | 40 | 200 | / | / | / |
| | | 社会専修 | | | | / | / | / |
| | | 数学専修 | | | | / | / | / |
| | | 理科専修 | | | | / | / | / |
| | | 音楽専修 | | | | 160 | 40 | 200 |
| | | 美術専修 | | | | / | / | / |
| | | 保健体育専修 | | | | 160 | 40 | 200 |
| | | 技術専修 | | | | / | / | / |
| | | 家政専修 | | | | / | / | / |
| | | 英語専修 | | | | 400 | 200 | 600 |
| | | 教育学専修 | | | | / | / | / |
| | | 心理学専修 | | | | / | / | / |
| | | 特別支援教育教員養成課程 | | | | / | / | / |
| | 生涯教育総合課程 | 教育地域生涯コース | 地域社会教育専修 | 160 | 40 | 200 | 160 | 40 |
| 国際理解教育専修 | | | | | | | | |
| 健康教育コース | | | | | | | | |
| 理 学 部 | 全学科 | | 160 | 40 | 200 | 160 | 40 | 200 |
| 医 学 部 | 医学科 | | 200 | 50 | 250 | 200 | 50 | 250 |
| | 保健学科 | 看護学専攻 | 160 | 40 | 200 | 160 | 40 | 200 |
| | | 理学療法学専攻 | | | | | | |
| 作業療法学専攻 | | | | | | | | |
| 歯 学 部 | 歯学科 | | 160 | 40 | 200 | 160 | 40 | 200 |
| 工 学 部 | 全学科 | | 160 | 40 | 200 | 160 | 40 | 200 |
| 農 学 部 | 全学科 | | 250 | 50 | 300 | 250 | 50 | 300 |
| 水 産 学 部 | 全学科等 | | 240 | 60 | 300 | 160 | 40 | 200 |
| 共同獣医学部 | 獣医学科 | | 250 | 50 | 300 | 250 | 50 | 300 |

採点・評価基準

【前期日程】

1 教科・科目等

教科・科目等〔国語、数学、物理、化学、生物、地学、英語、楽典、美術（検査科目については、「Ⅳ 入学者選抜の実施教科・科目等」（8～25頁）を参照のこと。）〕については、学習到達度と本学で修学上必要な理解度を問います。また、美術（筆記）は、「鑑賞」についての能力を問う内容です。

教育学部では、選択した受験科目間の公平性を期すために、科目間で得点の平準化を行っています。

2 実技

次の教育学部各専修で実技を課します。（実技検査の詳細については、「Ⅳ 教育学部の実技検査等」（54, 55頁）を参照のこと。）

(1) 学校教育教員養成課程音楽専修

聴音、ピアノ、コールユーブンゲン、声楽、その他の楽器（希望者のみ）を課し、音楽の基礎的能力と表現力・技術力をみます。

(2) 学校教育教員養成課程美術専修

必須及び選択の実技を課します。必須は「鉛筆による静物デッサン」、選択は「彫塑」又は「平面デザイン」を課し、美術の表現力に関わる基礎的資質と素描力・表現力・造形力をみます。

(3) 学校教育教員養成課程保健体育専修

運動種目を個人的スポーツ、集団的スポーツ、武道とダンスの3群に分け、3群の中から2群にわたる2種目を選択し、それぞれの運動技能をみます。

3 面接

次の学部・学科で面接を課します。

| 学部 | 学 科 | 面接の形態 | | 面接時間 | 評 価 事 項 |
|-----|-----|-------|------|------|-------------------------|
| | | 個人面接 | 面接員数 | | |
| 医学部 | 医学科 | ○ | 3 人 | 20 分 | 医療人としての適性及び能力をみる。 |
| 歯学部 | 歯学科 | ○ | 3 | 20 | 医療人としての適性（人間性と教養など）をみる。 |

(1) 受験者数により「面接の形態」、「面接時間」を変更することがあります。

(2) 医学部医学科では、受験者に「面接用作文」を作成させ（45分）、それらに基づき面接を行います。

(3) 歯学部歯学科では、受験者に簡単な資料を作成させ（20分）、それらに基づき面接を行います。

【後期日程】

1 小論文

次の学部・学科等で小論文を課し、それぞれ修学上必要な能力をみます。

(1) 法文学部経済情報学科

広く社会の諸事象についての関心や思考力を問う小論文により、文章などの読解力や論理的な説明能力をみる。

(2) 法文学部人文学科

人文学を学習する上で必要な批判的分析力、論理的思考力、表現力を問う。

(3) 教育学部学校教育教員養成課程（教育学専修・心理学専修）、特別支援教育教員養成課程

広く人間や社会・文化などについて、思考力や表現力を問う。

(4) 教育学部生涯教育総合課程地域生涯教育コース

① 地域社会教育専修

現代の地域社会の諸問題に関して、基礎的な理解力・分析力及び問題意識などを問う。

② 国際理解教育専修

異なる言語・文化・社会事情がもたらす国際的な諸問題に関して、基礎的な理解力・分析力及び問題意識などを問う。

(5) 医学部医学科

社会や自然の諸現象について述べた課題文などを提示し、文章の読解力や論理的思考力、国語の表現力などをみる。

(6) 医学部保健学科

人間の生命と社会・文化に関する課題文、資料、図表などを提示し、理解力、思考力、表現力、独創性などを問う。

(7) 工学部 全学科

工学を学ぶ上で必要な基礎学力と論理的思考力ならびに理解力を問う。

(8) 農学部 全学科

農学を学ぶ上で必要な基礎学力ならびに理解力、論理的思考力、表現力、独創性などを問う。

(9) 水産学部 全学科等

水産学を学ぶ上で必要な基礎的事項に関する理解力、あるいはトピックス的なものに関する理解力ならびに考察力を問う。

(10) 共同獣医学部 獣医学科

獣医学を学ぶ上で必要な基礎学力ならびに理解力、論理的思考力、表現力、独創性などを問う。

2 実技

次の教育学部各専修等で実技を課します。(実技検査の詳細については、「Ⅳ 教育学部の実技検査等」(64・65頁)を参照のこと。)

(1) 学校教育教員養成課程音楽専修

聴音、ピアノ、声楽、その他の楽器(希望者のみ)を課し、音楽の基礎的能力と表現力・技術力をみる。

(2) 学校教育教員養成課程保健体育専修

18種目の運動種目の中から1種目を選択し、その種目の運動技能や競技力をみる。

(3) 生涯教育総合課程健康教育コース

体力測定及び球技の実技検査を課し、基礎的な運動能力をみる。

3 面接

次の学部・学科等で面接を課します。

| 学部 | 学科等 | 面接の形態 | | | 面接時間 | 評価事項 |
|------|----------------------|-------|------|------|------|------------------------------------|
| | | 個人面接 | 集団面接 | 面接員数 | | |
| 法文学部 | 法政策学科 | ○ | 人 | 2~3人 | 15分 | 学習意欲、社会の諸問題に対する関心の高さ、基礎的な表現力をみる。 |
| 教育学部 | 生涯教育総合課程 地域社会教育専修 | | 3~5 | 2~3 | 20 | 受験動機等を質問し、学習意欲、社会への関心度などを評価する。 |
| 理学部 | 全学科 | ○ | | 4 | 10 | 志望動機を質問し、自然科学に対する興味・関心や学習意欲等を評価する。 |
| 医学部 | 医学科 | ○ | | 3 | 20 | 医療人としての適性及び能力をみる。 |
| | 保健学科 看護学専攻 | | 3 | 3 | 30 | |
| | 理学療法学専攻 | | 3 | 3 | 30 | |
| | 作業療法学専攻 | | 3 | 3 | 30 | |
| 歯学部 | 歯学科 | ○ | | 3 | 20 | 医療人としての適性(人間性と教養など)をみる。 |

(1) 受験者数により「面接の形態」、「面接時間」を変更することがあります。

(2) 「集団面接」欄の数字は受験者数です。

(3) 法文学部法政策学科では、あらかじめ受験者に申告書を作成させ、面接を行います。

面接では、志望動機・将来の目標に加え、新聞などで報道された社会的諸問題を問います。

(4) 歯学部歯学科では、受験者に簡単な資料を作成させ(20分)、それらに基づき面接を行います。

合否判定基準

- 1 大学入試センター試験及び個別学力検査等の総合得点により順位付けを行い、合否を決定します。
 なお、本学が課す個別学力検査等の教科・科目のうち、1つでも受験しなかった者は、合否判定の対象とはなりません。
- 2 医学部医学科において、面接の評価が著しく低い場合（30点以下）には、総合得点にかかわらず不合格とすることがあります。
- 3 歯学部において、面接の結果、適性を欠くと判断された場合は、学力試験の総合得点にかかわらず不合格とすることがあります。
- 4 総合得点が同点の場合は、次表に示す科目等の優先順位により順位付けを行います。
 なお、表中の「個別」は個別学力検査等、「セ試」は大学入試センター試験を表します。

| 学部・学科等 | | 同点者の優先順位 | | | |
|------------------|--------------|-------------------------|-------------------|--------------------|-------------------|
| | | 前期日程 | | 後期日程 | |
| 法 文 学 部 | 法政策学科 | 1.セ試合計 | 2.セ試外国語 | 1.セ試合計 | 2.セ試外国語 |
| | 経済情報学科 | 1.セ試合計 3.セ試外国語 | 2.個別外国語 | 1.個別小論文 3.セ試国語 | 2.セ試外国語 |
| | 人文学科 | 1.個別国語 3.セ試国語 | 2.個別外国語 | 1.個別小論文 3.セ試外国語 | 2.セ試国語 |
| 教 育 学 部 | 国語専修 | 個別合計 | | | |
| | 社会専修 | 個別合計 | | | |
| | 数学専修 | 1.個別合計 | 2.個別数学 | | |
| | 理科専修 | 1.個別合計 | 2.個別数学 | | |
| | 音楽専修 | 1.個別実技 3.セ試国語 | 2.個別楽典 4.セ試外国語 | 1.個別実技 3.セ試国語 | 2.個別楽典 4.セ試外国語 |
| | 美術専修 | 1.個別実技・必須 3.個別美術（筆記） | 2.個別実技・選択 | | |
| | 保健体育専修 | セ試合計 | | 個別実技 | |
| | 技術専修 | 1.個別合計 | 2.個別数学 | | |
| | 家政専修 | 1.個別合計 | 2.個別数学 | | |
| | 英語専修 | 個別合計 | | セ試外国語 | |
| | 教育学専修 | 個別合計 | | 個別小論文 | |
| | 心理学専修 | 個別合計 | | セ試合計 | |
| | 特別支援教育教員養成課程 | 個別合計 | | 個別小論文 | |
| | 地域社会教育専修 | セ試合計 | | 個別合計 | |
| | 国際理解教育専修 | 1.セ試合計 | 2.セ試外国語 | 1.セ試合計 | 2.セ試地歴とセ試公民の合計 |
| 健康教育コース | 1.セ試合計 | 2.セ試国語 | 1.セ試合計 | 2.セ試国語 | |
| 理 学 部 | 数理情報科学科 | 1.個別数学 | 2.セ試数学合計 | 1.セ試数学合計 | 2.セ試外国語 |
| | 物理科学科 | セ試数学合計 | | セ試数学合計 | |
| | 生命化学科 | 1.個別合計 | 2.セ試理科合計 | セ試理科合計 | |
| | 地球環境科学科 | 1.個別合計 | 2.セ試理科合計 | セ試理科合計 | |

| 学部・学科等 | | 同点者の優先順位 | | | |
|--------|---------|---|-----------------------------------|--|--------------------------|
| | | 前期日程 | | 後期日程 | |
| 医学部 | 医学科 | 1. 個別面接 3. セ試外国語 5. 個別外国語 | 2. セ試合計 4. セ試数学合計 | 1. 個別面接 3. セ試外国語 | 2. 個別小論文 4. セ試数学合計 |
| | 看護学専攻 | 1. 個別合計 3. セ試国語 | 2. セ試外国語 | 1. 個別小論文 3. セ試外国語 | 2. 個別面接 4. セ試国語 |
| | 理学療法学専攻 | 1. 個別数学 3. セ試外国語 | 2. セ試合計 | 1. 個別面接 3. セ試数学合計 | 2. セ試合計 4. セ試外国語 |
| | 作業療法学専攻 | 1. セ試合計 3. セ試数学合計 5. セ試理科 | 2. セ試外国語 4. セ試国語 | 1. 個別面接 3. セ試外国語 5. セ試国語 | 2. セ試合計 4. セ試数学合計 |
| 歯学部 | | 1. 個別面接 3. 個別数学 5. セ試数学合計 7. 以上の判定でも同点の場合は総合的に判定し順位を付ける。 | 2. 個別外国語 4. セ試外国語 6. セ試理科合計 | 1. 個別面接 3. セ試数学合計 5. 以上の判定でも同点の場合は総合的に判定し順位を付ける。 | 2. セ試外国語 4. セ試理科合計 |
| 工学部 | | 1. セ試外国語 3. セ試数学①(注1) 5. セ試合計 | 2. セ試数学②(注2) 4. 個別数学 | 1. セ試外国語 3. セ試数学①(注1) | 2. セ試数学②(注2) 4. 個別小論文 |
| 農学部 | 生物生産学科 | 1. セ試合計 2. セ試国語とセ試外国語の合計 | | 1. セ試合計 2. セ試国語とセ試外国語の合計 | |
| | 生物資源化学科 | 1. 個別合計 3. セ試数学 | 2. セ試理科 | 1. 個別小論文 3. セ試数学 | 2. セ試理科 |
| | 生物環境学科 | 1. セ試合計 2. セ試国語とセ試外国語の合計 | | 1. セ試合計 2. セ試国語とセ試外国語の合計 | |
| 水産学部 | | 1. セ試合計 | 2. セ試国語 | 1. セ試合計 | 2. セ試国語 |
| 共同獣医学部 | | 1. 個別合計 3. セ試理科 | 2. セ試外国語 | 1. 個別小論文 3. セ試理科 | 2. セ試外国語 |

(注1) セ試数学①とは、「数学Ⅰ」『数学Ⅰ・数学A』を示す。

(注2) セ試数学②とは、「数学Ⅱ」『数学Ⅱ・数学B』『工業数理基礎』『簿記・会計』『情報関係基礎』を示す。

入試情報開示

個別学力検査等問題の正解・解答例の開示

合格者発表後、「正解・解答例」を学生部入試課で開示します。

なお、次の点に留意してください。

- 1 正解・解答例については、「例示」であり、複数の正解・解答例があり得ます。
- 2 正解・解答例に代えて、出題意図を開示する場合があります。

入学者選抜試験個人成績の開示

平成24年度入学者選抜に係る受験者の個人成績を次により開示します。

1 開示内容

(1) 試験成績

【得点】 大学入試センター試験及び個別学力検査等の個々の科目の得点（傾斜配点がある科目にあつては傾斜配点後の得点）並びに総合得点を開示します。

【順位】 総合得点による順位を開示します。

(2) 調査書

「各教科・科目等の学習の記録」等について開示し、「指導上参考となる諸事項」、「総合的な学習の時間の内容・評価」及び「備考」欄の記載内容は開示しません。

なお、郵送による開示請求の場合は開示しません。

2 開示期間 平成24年5月7日（月）～6月29日（金） 9時～17時まで（土曜日・日曜日・祝日を除く。）

3 請求者 受験者本人に限ります。（代理人の請求は認めません。）

4 開示方法

(1) 学生部入試課で開示します。

原則として、本学発行の「平成24年度鹿児島大学入学試験受験票（開示請求する選抜区分のもの）」を持参してください。

(2) 郵送により開示請求を行う者は、次の①～③を取り揃えて、封筒の表に「入試情報開示請求」と朱書し、書留郵便で請求してください。ただし、開示期間中の消印のあるものに限り受け付けます。

なお、本人確認のため、問い合わせをする場合があります。

① 入試情報開示請求書（様式は右記のとおり）

② 平成24年度鹿児島大学入学試験受験票（開示請求する選抜区分のもの）

③ 返信用封筒（長形3号封筒に380円分の切手を貼付し、自分の宛先を明記したもの）

(3) 請求先

〒890-8580 鹿児島市郡元一丁目21-24

鹿児島大学学生部入試課入試実施係

5 その他

平成23年度以前の個人成績は開示しません。

注：開示請求する選抜方法を記入する。

前期・後期日程等を併願し、各々についても請求する場合は、受験番号、選抜区分も各々を記入すること。



【郵送による場合の様式】

A 4用紙

| | |
|--------------------------------|-------------|
| 入試情報開示請求書 | |
| 平成 年 月 日 | |
| 鹿児島大学長 殿 | |
| (〒 -) | |
| 請求者 住所 | _____ |
| 氏名 | _____ |
| 電話番号 | _____ |
| 生年月日 | 平成・昭和 年 月 日 |
| 選抜方法 (該当する選抜方法を記入してください。) | |
| ・ 一般入試 (前期日程) | |
| ・ 一般入試 (後期日程) | |
| ・ アドミッション・オフィス入試(AO入試) | |
| ・ 推薦入試Ⅰ | |
| ・ 推薦入試Ⅱ | |
| ・ 帰国子女入試 | |
| ・ 社会人入試 | |
| ・ 私費外国人学部留学生入試 | |
| 受験学部等 | |
| _____ 学部 _____ 学科・課程・専修・コース・専攻 | |
| 受験番号 | _____ |
| 私の入試情報について、下記のとおり開示を請求します。 | |
| 記 | |
| 試験成績 | |

V 出願手続

1 出願期間

平成24年1月23日（月）～2月1日（水） 17時まで（必着）

出願は、原則として書留速達郵送に限ります。ただし、出願期間を過ぎて到着したものは受理しないので、2月1日（水）17時までに到着しないおそれがある場合は、2月1日（水）に限り個人による持参を認めます。（受付時間は9時～17時（12時～13時を除く。））

※郵便事情等を考慮して早めに発送してください。

2 出願書類及び提出方法

入学志願者は、次表の出願書類を番号順に取り揃え、その左肩を大型クリップで留めて、この要項に折り込んである角形3号封筒の中の本学所定の封筒（角形2号）に入れてください。

（本学の前期日程と後期日程の両方に出願する場合は、それぞれ試験日程別に出願書類を取り揃えて、個々に所定の封筒に入れること。）

なお、出身高等学校において志願者分を取りまとめて一括して発送する場合でも、上記の要領で志願者ごとに書類を本学所定の封筒に入れて、それぞれ封をしてください。

（注）出願書類のうち、番号1～4の用紙及び6の封筒は、この要項に折り込んである角形3号封筒に同封してあります。

| 番号 | 出願書類 | 摘 要 | |
|----|---|---|--------------------|
| 1 | 入学検定料 (17,000円) の郵便振替払 込受付証明書 (お客さま用) | <p>① 入学検定料（17,000円）は、平成24年1月16日（月）以降に（それより前は払込まないこと。）郵便局の受付窓口で払込むこと。ATMからの払込みはしないこと。その際、払込取扱票等の※欄は、志願者の氏名等を記入すること。 また、郵便振替払込受付証明書（お客さま用）は受付局日附印を受けた上で、所定の台紙に貼付すること。</p> <p>② 既納の入学検定料は、次の場合を除き、いかなる理由があっても返還しない。 (ア) 入学検定料を払込んだが、出願しなかった場合（返還額 17,000円） (イ) 入学検定料を誤って二重に払込んだ場合（返還額 17,000円） (ウ) 出願受付後に大学入試センター試験受験科目の不足等による出願無資格者であることが判明した場合（返還額 13,000円） ※②の(ア)又は(イ)に該当するときは、35頁(注)の(6)を参照すること。 ※②の(ウ)に該当するときは、本学から該当者に通知する。</p> | |
| 2 | 写真票・受験票 | <p>所要事項を記入し、写真を貼り付けること。写真（白黒・カラーを問わない。）は縦4cm×横3cm、上半身無帽で、出願前6ヶ月以内に撮影したものとする。受験時に眼鏡をかける者は、眼鏡をかけて撮影すること。写真の裏に志願学部・学科等及び氏名を記入しておくこと。</p> | ミシン目で切り 離さないこと。 |
| | 宛名シール | 郵便番号、住所及び氏名を記入すること。（合格通知等の送付用） | |
| 3 | 入学志願票 | <p>「Ⅶ 入学志願票記入上の注意」（39～47頁）をよく読んで記入すること。 入学志願票の所定欄（G欄）に次の「平成24センター試験成績請求票」を貼付すること。 前期日程志願者……（㊦ 国公立前期日程用） 後期日程志願者……（㊧ 国公立後期日程用） なお、センター試験受験票又は成績請求票の再発行を受けた場合は、再発行された成績請求票を貼付すること。出願後にセンター試験受験票又は成績請求票の再発行を受けた場合は、出願書類提出先（36頁）に速やかに申し出ること。</p> | |

| 番号 | 出願書類 | 摘 要 |
|----|--------------------------------|--|
| 4 | 実技関係等書類 (教育学部志願者 で該当者のみ) | 教育学部学校教育教員養成課程の音楽・保健体育の各専修の前期日程及び後期日程、美術専修の前期日程及び生涯教育総合課程健康教育コースの後期日程の志願者は、次の書類を提出すること。 ① 実技検査受験種目届 ② 楽譜（音楽専修の志願者のみ） ③ 実技検査に関する届出書（保健体育専修の後期日程の志願者のみ） (注1) ②の楽譜には必ず、楽器名及び氏名を右上に記入すること。(54・64頁参照) (注2) ③は記載責任者において記入し、厳封したものを提出すること。 |
| 5 | 調 査 書 又 は 成績証明書等 | ① 高等学校を卒業した者及び平成24年3月卒業見込みの者は、文部科学省の定めた様式により作成された調査書 ② 高等専門学校第3学年を修了した（見込みを含む。以下同じ。）者及び文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程又は相当する課程を有するものとして認定又は指定した在外教育施設の当該課程を修了した者は、出身校において文部科学省の定めた調査書に準じて作成したのものをもって調査書に代えることができる。 ③ 高等学校卒業程度認定試験合格者又は大学入学資格検定合格者は、合格成績証明書をもって調査書に代えることができる。ただし、高等学校等において科目を修得したことにより受験科目を一部免除された場合は、その免除された科目の高等学校等の調査書又は成績証明書を添付すること。 ④ 外国において学校教育における12年の課程を修了した（見込みを含む。以下同じ。）者又はこれに準ずる者で文部科学大臣の指定したもの、国際バカロレア資格取得者、アビトゥア資格取得者、バカロレア資格（フランス共和国）取得者及び文部科学大臣の指定を受けた専修学校高等課程の学科を修了した者は、成績証明書をもって調査書に代えることができる。 ⑤ 学校教育法施行規則第150条第7号の規定により入学資格を認定された者は、当該教育施設において作成した成績証明書又は文部科学省の定めた調査書に準じて作成したのものをもって調査書に代えることができる。 (注1) 調査書、成績証明書等は平成23年4月以降に発行され、厳封したものを提出すること。 (注2) 出身高等学校等において指導要録が保存年限を超えた場合及び廃校・被災その他の事情により、調査書（成績証明書等を含む。）が得られない場合は、その旨を記した証明書や卒業証明書、成績通信簿等の提出をもって調査書に代えることができる。 |
| 6 | 返信用封筒 | 郵便番号、住所及び氏名を記入し、350円切手を貼付すること。（受験票等の送付用） |

- (注) (1) 出願書類に不備・記入もれなどがある場合は受け付けられませんので、十分点検して提出してください。なお、不備書類は返却します。
- (2) 出願書類を受付後、本学から「受験票」、「受験案内」等を送付するので、上記番号6の「返信用封筒」を同封してください。
- (3) 受験票等の発送は平成24年2月9日（木）の予定ですが、平成24年2月14日（火）を過ぎても手元に届かないときは、志願学部の担当係（裏表紙参照）に問い合わせてください。
- (4) 受験票は、受験、入学手続及び入試情報（個人情報）開示請求の際に必要となるので、写真をはがさないで、大切に保管しておいてください。
- (5) 出願手続その他に不正の事実があった場合は、入学許可後であっても入学許可を取り消すことがあります。
- (6) 入学検定料の返還請求について
次の①～④を明記した「入学検定料返還請求願」（様式任意）を作成し、「郵便振替払込受付証明書（お客さま用）」を添付した上で、封筒の表に「入学検定料返還請求願在中」と朱書し、次の請求先まで郵送してください。同請求願を受理した後、財務部経理課収入係から連絡します。
- ① 氏名（フリガナ）
② 郵便番号及び住所
③ 連絡先電話番号
④ 返還請求理由（前頁番号1の②の(ア)又は(イ)を記入)
- 請求期限：平成24年3月2日（金）必着
請求先及び問い合わせ先：〒890-8580 鹿児島市郡元一丁目21-24
鹿児島大学財務部経理課収入係 TEL 099-285-3355又は099-285-7116
- ※添付された「郵便振替払込受付証明書（お客さま用）」は後日、返送します。

3 出願書類提出先及び問い合わせ先

〒890-8580 鹿児島市郡元一丁目21-24

鹿児島大学学生部入試課入試実施係 TEL 099-285-7355

入学検定料の郵便振替払込取扱票の記入について

(注) 入学検定料の払込みは、平成24年1月16日(月)以降にお願いします。

払込みが済んだら、この部分を所定の台紙に貼付してください。

各自保管

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|----|---|---|-----------|---|-------|---|----|---|---|---|---|---|-------|
| 02 | 福岡 | 払込取扱票 | | | | | | | | | | | | |
| 口座番号 | | 百 | 十 | 千 | 百 | 十 | 千 | 百 | 十 | 千 | 百 | 十 | 千 | 百 |
| 017003 | | 1 | 2 | 9 | 5 | 3 | 5 | 金額 | | | | | | 17000 |
| 加入者名 | | 国立大学法人 鹿児島大学 | | | | | | | | | | | | |
| ※○志願学部 学部名() | | 学部 | | 学科・課程名() | | 学科・課程 | | | | | | | | |
| ご依頼人・通信用欄 | | 専修・専攻・コース名() | | | | | | | | | | | | |
| おとこ | | 該等のいずれかに○印を付してください。 ・一般入試(前期日程) ・推薦入試Ⅰ ・社会人入試 ・一般入試(後期日程) ・推薦入試Ⅱ ・私費外国人学部留学生入試 ・AO入試 ・帰国子女 | | | | | | | | | | | | |
| おなまえ(フリガナ) | | 様 | | | | | | | | | | | | |
| 電話番号 | | 受付局口附印 | | | | | | | | | | | | |
| 裏面の注意事項をお読みください。(私製承認福岡第727号) | | | | | | | | | | | | | | |
| これより下部には何も記入しないでください。 | | | | | | | | | | | | | | |

志願者の住所、氏名、電話番号等を記入してください。
 専修・専攻・コースの欄については、教育学部及び医学部保健学科のみ記入してください。

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------|--|--------------|---|---|---|---|---|----|---|---|---|---|---|-------|
| 払込金受領証 | | | | | | | | | | | | | | |
| 口座番号 | | 百 | 十 | 千 | 百 | 十 | 千 | 百 | 十 | 千 | 百 | 十 | 千 | 百 |
| 017003 | | 1 | 2 | 9 | 5 | 3 | 5 | 金額 | | | | | | 17000 |
| 加入者名 | | 国立大学法人 鹿児島大学 | | | | | | | | | | | | |
| ご依頼人 | | 様 | | | | | | | | | | | | |
| 料金 | | 受付局日附印 | | | | | | | | | | | | |
| 特殊取扱 | | 料 | | | | | | | | | | | | |

志願者の氏名を記入してください。

| | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|---------------|---|-----------|---|-----------|---|---|---|--------|--|--|--|
| 郵便振替払込受付証明書(お客さま用) (払込人⇨郵便局⇨払込人) | | | | | | | | | | | | | |
| 口座番号 | | 017003-129535 | | | | | | | | | | | |
| 加入者名 | | 国立大学法人 鹿児島大学 | | | | | | | | | | | |
| 払込金額 | | 千 | 百 | 十 | 万 | 千 | 百 | 十 | 円 | ¥17000 | | | |
| 志願学部名 | | ※()学部 | | ※おとこ・おなまえ | | ※()学部・課程 | | | | | | | |
| ご依頼人 | | 受付局日附印 | | | | | | | | | | | |

(私製承認 福岡貯金事務センター第509号)

志願者の志願学部・学科等、住所及び氏名を記入してください。

4 出願に際しての注意事項

- (1) 本学の入学者選抜（一般入試）は、学部・学科・課程等の入学定員を分割し、「前期日程」及び「後期日程」によりそれぞれ入学者を募集する「分離分割方式」で実施します。
- (2) 国立大学を志願する者は、「前期日程」で実施する大学・学部から1つ、「後期日程」で実施する大学・学部から1つの合計2つの大学・学部に出願することができます。
 試験日程グループ間の併願については、「前期日程」と「前期日程」、「後期日程」と「後期日程」のそれぞれの組み合わせでの併願はできません。
- (3) 学内での併願については、本学の学部・学科等間において、「前期日程」から1つ、「後期日程」から1つの合計2つの学部・学科等に出願することができます。
- (4) 国公立大学・学部（独自日程で入学者選抜試験を行う公立大学・学部を除く。以下同じ。）のAO入試及び推薦入試の合格者は、個別学力検査等を受験しても入学許可は得られないので、注意してください。ただし、AO入試の入学辞退手続により入学を辞退した場合又は推薦入試を実施する大学・学部の定める入学辞退手続により入学辞退を許可された場合は、この限りではありません。
- (5) 「前期日程」の入学手続完了者は、「後期日程」で実施する個別学力検査等を受験しても合格の対象者とはなりません。

VI 個人情報の取扱いについて

- 1 個人情報については、「独立行政法人等の保有する個人情報の保護に関する法律」及び「国立大学法人鹿児島大学が保有する個人情報の保護管理に関する規則」に基づいて取り扱います。
- 2 出願に当たって知り得た氏名、住所その他の個人情報及び入学者選抜に用いた試験成績の個人情報については、本学の入学者選抜・合格者発表、追跡調査及びこれらに付随する事項並びに入学後の学務業務における学籍・成績管理、修学指導、授業料免除・奨学金の審査及び授業料の債権管理等を行うためのみ利用し、他の目的には利用しません。
- 3 国公立大学・学部の分離分割方式による合格及び追加合格決定業務を円滑に行うため、氏名及び大学入試センター試験の受験番号に限って、合否及び入学手続等に関する個人情報が、独立行政法人大学入試センター及び併願先の国公立大学に送達されます。

Ⅶ 入学志願票記入上の注意

- 1 入学志願票は、機械で読み取るので、折り曲げたり、汚したりしないでください。
- 2 A₁, A₂ (前期日程のみ), B, C欄は鉛筆 (HBに限る。), D₁, D₂, D₃, F, H欄は黒のボールペンを用いて記入してください。鉛筆書きを訂正する場合は、誤記入を完全に抹消してください。また、ボールペン書きを訂正する場合は、誤記入を二重線で消し、余白部分に訂正してください。
- 3 志願学部・学科等については、出願後の変更を認めないので、慎重に記入してください。
- 4 A₁欄は次のとおり記入してください。
 - (1) 該当する学科等名の□印の内部にHBの鉛筆ではっきりと斜線を引いてください。
記入例 (枠からはみ出さないように、右上から左下に斜線を引いてください。)
 - (2) 「志願学部・学科等」は、略語により表示されているので、次の「入学志願票の志願学部・課程(コース・専修・専攻)略語表」を参照の上、該当箇所マークしてください。

入学志願票の志願学部・課程(コース・専修・専攻)略語表

| 学部 | 学科・課程(コース・専修・専攻) | 略語 | 学部 | 学科・課程(コース・専修・専攻) | 略語 |
|---------|-------------------|---------|----------|------------------|-----|
| 法 文 | 法政策学科 | 法 | 理 | 数理情報科学科 | 数 理 |
| | 経済情報学科 | 経 済 | | 物理科学科 | 物 理 |
| | 人文学科 | 人 文 | | 生命化学科 | 生 化 |
| | | 地球環境科学科 | | 地 環 | |
| 教 育 | 国語専修 | 国 語 | 医 | 医学科 | 医 |
| | 社会専修 | 社 会 | | 保健学科 | 保 健 |
| | 数学専修 | 数 学 | | 看護学専攻 | 看 護 |
| | 理科専修 | 理 科 | | 理学療法学専攻 | 理 学 |
| | 音楽専修 | 音 楽 | | 作業療法学専攻 | 作 業 |
| | 美術専修 | 美 術 | 歯 | 歯学科 | 歯 |
| | 保健体育専修 | 保 体 | 工 | 機械工学科 | 機 械 |
| | 技術専修 | 技 術 | | 電気電子工学科 | 電 気 |
| | 家政専修 | 家 政 | | 建築学科 | 建 築 |
| | 英語専修 | 英 語 | | 環境化学プロセス工学科 | 環 工 |
| | 教育学専修 | 教 育 | | 海洋土木工学科 | 海 洋 |
| | 心理学専修 | 心 理 | | 情報生体システム工学科 | 情 生 |
| | 特別支援教育教員養成課程 | 特 支 | | 化学生命工学科 | 化 生 |
| | 地域生涯教育コース地域社会教育専修 | 地 域 | 農 | 生物生産学科 | 生 産 |
| | 地域生涯教育コース国際理解教育専修 | 国 際 | | 生物資源化学科 | 資 源 |
| 健康教育コース | 健 康 | 生物環境学科 | | 環 境 | |
| | | 水産 | 水産学科 | 水 産 | |
| | | | 水産教員養成課程 | 水 教 | |
| | | 共同獣医 | 獣医学科 | 獣 医 | |

- (3) 志願学部は、1つに限ります。ただし、志願学科・課程（コース・専修・専攻）については、次表により記入してください。（出願後の変更は認めない。）

【前期日程・後期日程】

| 学 部 | 記 入 方 法 | |
|---------|---|---------------|
| 法 文 学 部 | 1学科のみマークすること。 | |
| 教 育 学 部 | <p>1 専修（特支は課程，健康はコース）のみマークすること。</p> <p>ただし，前期日程の国語・社会・英語のグループと教育・心理・特支のグループでは，各グループ内で第2志望・第3志望をマークすることができる。また，数学・理科・技術・家政のグループでは，第2志望をマークすることができる。（第2志望・第3志望はマークしなくてもよい。）</p> <p>第2志望・第3志望が他の志望と重複したり，各志望を2つ以上マークした場合は，第2志望・第3志望はなかったものとするので注意すること。</p> | |
| 理 学 部 | <p>前期日程</p> <p>1学科のみマークすること。</p> <p>後期日程</p> <p>第1志望は，1学科のみマークすること。</p> <p>第2志望は，1学科のみマークすることができる。（第2志望はマークしなくてもよい。）</p> <p>第2志望が第1志望と重複した場合又は第2志望として2つ以上の学科をマークした場合は，第2志望はなかったものとする。</p> | |
| 医 学 部 | 医 学 科 | 【医】にマークすること。 |
| | 保健学科 | 1専攻のみマークすること。 |
| 歯 学 部 | 【歯】にマークすること。 | |
| 工 学 部 | <p>第1志望は，1学科のみマークすること。</p> <p>第2志望・第3志望は，それぞれ1学科をマークすることができる。（第2志望・第3志望はマークしなくてもよい。）</p> <p>第2志望が第1志望と重複した場合又は第2志望として2つ以上の学科をマークした場合は，第2志望はなかったものとする。</p> <p>第3志望が第1志望・第2志望と重複した場合又は第3志望として2つ以上の学科をマークした場合は，第3志望はなかったものとする。</p> | |
| 農 学 部 | 1学科のみマークすること。 | |
| 水 産 学 部 | <p>第1志望は，1学科（課程）のみマークすること。</p> <p>第2志望は，1学科（課程）のみマークすることができる。（第2志望はマークしなくてもよい。）</p> <p>第2志望が第1志望と重複したり，第2志望を2つマークした場合は，第2志望はなかったものとする。</p> | |
| 共同獣医学部 | 【獣医】にマークすること。 | |

5 A₂欄は次のとおり記入してください。

(1) 該当する科目の□印の内部にHBの鉛筆ではっきりと斜線を引いてください。

記入例 (枠からはみ出さないように、右上から左下に斜線を引いてください。)

(2) 次表に示す学部・学科等を志願する者は、当該学科等の個別学力検査選択受験科目を1科目のみ(教育学部の国語・社会・英語の各専修の志願者、教育・心理・特支の各専修・課程の志願者及び理学部生命化学科の志願者は2科目)マークしてください。誤記入・記入もれがないように特に注意してください。(出願後の変更は認めない。)

(注) 学科等は、39頁4の(2)の略語で表示してあります。

【前期日程】

| 学 部 | 学科・課程等 | 個別学力検査選択受験科目 |
|---------|----------------|---|
| 教 育 学 部 | 国語, 社会, 英語 | 国語, 数学, 英語から2科目選択。ただし, 第1志望~第3志望に英語専修を含めた場合は, 英語を必ず選択し, 国語, 数学から1科目選択 |
| | 数学, 理科, 技術, 家政 | 国語, 英語から1科目選択 |
| | 教育, 心理, 特支 | 国語, 数学, 英語から2科目選択 |
| | 地域 | 国語, 英語から1科目選択 |
| | 健康 | 国語, 英語から1科目選択 |
| 理 学 部 | 生化 | ①数学, ②物理, 生物から1, ③化学, 地学から1 上記から2科目選択 |
| | 地環 | 数学, 物理, 化学, 生物, 地学から1科目選択 |
| 医 学 部 | 医 | 物理, 化学, 生物から1科目選択 |
| | 看護, 作業 | 物理, 化学, 生物, 地学から1科目選択 |
| | 理学 | 物理, 化学, 生物から1科目選択 |
| 歯 学 部 | 歯 | 物理, 化学, 生物から1科目選択 |
| 工 学 部 | 全学科 | 物理, 化学から1科目選択 |
| 農 学 部 | 全学科 | 物理, 化学, 生物, 地学から1科目選択 |
| 水 産 学 部 | 全学科等 | 物理, 化学, 生物, 地学から1科目選択 |
| 共同獣医学部 | 獣医 | 物理, 化学, 生物, 地学から1科目選択 |

※ 「写真票」及び「受験票」の「個別学力検査選択受験科目」欄の記載について

上表に示す学部・学科等を志願する者は、「写真票」及び「受験票」の「個別学力検査選択受験科目」欄に選択する受験科目名を記入してください。

なお、「写真票」及び「受験票」に記入した受験科目名と「入学志願票」にマークした受験科目名が異なるときは、「入学志願票」にマークした科目を優先します。

- 6 B欄は志願学部及び氏名を記入してください。
- 7 C欄は「平成24センター試験成績請求票」から試験場コード、受験番号及び発行回数を転記してください。数字及び英字は、入学志願票に記載されている正しい書き方例を参照の上、ていねいに記入してください。

平成24センター試験成績請求票

国公立○期日程用

試験場コード

200011 - (○○ ○○○)

○○ ○○○

1001X (見本)

受験番号

1

発行回数

- 8 D₁欄は第1志望の学部, 学科・課程, コース, 専修・専攻を記入し, 該当するものを○で囲んでください。
- 9 D₂欄は志願学部の番号を○で囲み, 第2志望学科等を記入してください。(教育学部(前期日程), 理学部(後期日程), 工学部又は水産学部の志願者に限る。)
- 10 D₃欄は志願学部の番号を○で囲み, 第3志望学科等を記入してください。(教育学部(前期日程)又は工学部の志願者に限る。)
- 11 E欄には前期日程又は後期日程の各別紙「鹿児島大学の平成24年度大学入試センター試験利用教科・科目確認表」の記入例等を参照の上, 黒のボールペンでマークして, その部分(シール)をはがし, 貼付欄の枠内にはみ出さないように貼り付けてください。
- また, 「地理歴史」, 「公民」及び「理科」においては, 26頁を参照の上「第1解答科目」を上段にマークし, 「第2解答科目」を下段にマークしてください。
- なお, シールを貼り付けていない場合や○欄にマークしていない場合は, 不備書類として取扱い, 受理しないことがあります。
- 12 F欄は次表のとおり記入してください。

| 項 目 | 記 入 方 法 |
|-----------------|---|
| 氏 名 | ていねいに記入すること。 |
| 性 別 | 該当するものを○で囲むこと。 |
| 生 年 月 日 | 該当する元号を○で囲み, 算用数字でていねいに記入すること。 |
| 住 所 | 市区町村, 番地, マンション, アパート名等まで正確に記入すること。 なお, 出願後に住所変更があった場合は, 志願学部の担当係(裏表紙参照)に速やかに届け出ること。 |
| 連絡先の 電 話 番 号 | 入学志願票の記入事項についての問い合わせや追加合格を行う場合の連絡(69頁参照)等で必要な場合があるので, 連絡がとれる電話番号をそれぞれ記入すること。 なお, 出願後に連絡先の電話番号に変更があった場合は, 志願学部の担当係(裏表紙参照)に速やかに届け出ること。 |
| 出 願 資 格 | 必要事項を記入し, 該当するものを○で囲むこと。 |

- 13 **G欄**の「平成24センター試験成績請求票貼付欄」には、次表に示す成績請求票を貼付してください。
 また、センター試験受験票又は成績請求票の再発行を受けた場合は、再発行された成績請求票を貼付してください。
 なお、成績請求票を貼付していない場合は、不備書類として取扱い、受理しないことがあります。

| 試験日程 | 平成24センター試験成績請求票の種別 |
|------|--------------------------------------|
| 前期日程 | 「 <input type="checkbox"/> 国公立前期日程用」 |
| 後期日程 | 「 <input type="checkbox"/> 国公立後期日程用」 |

- 14 **H欄**は検査場の指定欄です。

前期日程の工学部，農学部，水産学部又は共同獣医学部の志願者及び後期日程の水産学部の志願者は，希望により検査場を指定できますので，「1 鹿児島，2 東京」のいずれかの番号を○で囲んでください。

- (注) 前期日程の工学部，農学部，水産学部又は共同獣医学部の志願者及び後期日程の水産学部の志願者で障害のある者は，東京検査場で受験できない場合がありますので，事前に相談してください。
 (「I 障害のある入学志願者の事前相談」(68頁)を参照のこと。)

15 入学志願票の記入例

(1) 【前期日程用】……工学部の志願者が、第1志望を建築学科、第2志望を環境化学プロセス工学科、第3志望を情報生体システム工学科とする場合の記入例

右半分は黒のボールペンで記入すること。

志願学部・第1志望学科を記入する。
(これは黒は、すべて黒のボールペンで記入すること。)

志願学部・第2志望学科を記入する。
志願学部・第3志望学科を記入する。

希望する検査場を
○で囲む。
(工学部、農学部、
工学部、農学部、
水産学部又は
共同獣医学部の
志願者に限る。)

再発行を受けた者は、再発行された
成績請求票を貼付すること。

平成24年度 鹿児島大学入学志願票 (前期日程)

フリガナ
氏名
住所
生年月日
性別
電話番号
出願資格
希望する検査場

1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
A B C H K M R U X Y Z

左半分はHBの鉛筆で記入すること。

平成24年度 鹿児島大学入学志願票 (前期日程)

第1志望の学科をマークする。
第2志望の学科をマークする。
(第2志望がなくても可)

第3志望の学科をマークする。
(第3志望がなくても可)

個別学力検査での
選択受験科目を
マークする。

「平成24年度センター
試験成績請求票」
から転記する
(書き方例参照)

志願学部及び氏名を記入する。

1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 A
B C H K M R U X Y Z

【前期日程用】 鹿児島大学の平成24年度大学入試センター試験利用教科・科目確認表

| 大学入試センター試験教科・科目 | 国語 | 地理歴史 | | | | | 公民 | | | 数 学 | | | | | 理 科 | | | | | 外 国 語 | | | | | | | | | | |
|--|----|-----------------------|----|----|----|-----|-----|----|---|-----|------|-----------------------|-----|------|-----|---|---|----|-----|-------|----|-----|-----|-----|----|----|-----|---|---|---|
| | | ※上段は第1解答科目, 下段は第2解答科目 | | | | | | | | | | ※上段は第1解答科目, 下段は第2解答科目 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 世A | 世B | 日A | 日B | 地理A | 地理B | 現社 | 倫 | 政経 | 倫・政経 | ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ | ⑦ | ⑧ | ⑨ | ⑩ | 理総A | 理総B | 物I | 化I | 生I | 地学I | 英 | 独 | 仏 |
| 志願学部・学科等 | 国 | 世A | 世B | 日A | 日B | 地理A | 地理B | 現社 | 倫 | 政経 | 倫・政経 | 数I | 数II | 数III | 数IV | 工 | 簿 | 情報 | 理総A | 理総B | 物I | 化I | 生I | 地学I | 英 | 独 | 仏 | 中 | 韓 | |
| 法文学部 法政策学科 人文学科 24前 (5(6)教科7科目) | ○ | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 法文学部 経済情報学科 24前 (5(6)教科7科目) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 教育学部 英語専修 24前 (5(6)教科7科目) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 教育学部 数学科技術 教育・健康 24前 (5教科7科目) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 教育学部 国際・社会・音楽・美術 福祉・教育・心理・保健 24前 (5(6)教科7科目) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 理学部 数理情報科学科 地球環境科学科 24前 (5教科7科目) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 理学部 物理科学科 24前 (5教科7科目) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 理学部 生命化学科(1) ※化I受験 24前 (5教科7科目) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 理学部 生命化学科(2) ※生I受験 24前 (5教科7科目) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 医学部 医学科 24前 (5教科7科目) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 医学部 看護学専攻 理学療法専攻 24前 (5教科7科目) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 医学部 作業療法専攻 24前 (5教科6科目) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 歯学部 24前 (5教科7科目) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 工学部 24前 (5教科7科目) | ● | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 農学部 24前 (5教科7科目) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 水産学部 24前 (5教科7科目) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 共同獣医学部 24前 (5教科7科目) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 志願学部・学科等 | 国 | 世A | 世B | 日A | 日B | 地理A | 地理B | 現社 | 倫 | 政経 | 倫・政経 | 数I | 数II | 数III | 数IV | 工 | 簿 | 情報 | 理総A | 理総B | 物I | 化I | 生I | 地学I | 英 | 独 | 仏 | 中 | 韓 | |
| 大学入試センター試験教科・科目 | 国語 | 地理歴史 | | | | | 公民 | | | 数 学 | | | | | 理 科 | | | | | 外 国 語 | | | | | | | | | | |

シール
ミシン目

大学入試センター試験で受験したすべての教科・科目の○を●にぬりつぶしてE欄に貼る。

※上段は第1解答科目, 下段は第2解答科目

①マスクをした欄を除き, 受験したすべての科目にマークすること。
②「地理歴史」, 「公民」及び「理科」の2科目受験者は, 第1科目を上段に, 第2科目を下段にマークすること。なお, 1科目受験者は, 上段にマークすること。

(2) 【前期日程用】……教育学部の志願者が、第1志望を学校教育教員養成課程国語専修、第2志望を同課程英語専修、第3志望を同課程社会専修とする場合の記入例

左半分はHBの鉛筆で記入すること。

志願学部・第1志望学科を記入する。
(これは黒は、すべて黒のボールペンで記入すること。)

志願学部・第2志望学科を記入する。
志願学部・第3志望学科を記入する。

右半分は黒のボールペンで記入すること。

志願学部・第1志望学科を記入する。
(これは黒は、すべて黒のボールペンで記入すること。)

志願学部・第2志望学科を記入する。
志願学部・第3志望学科を記入する。

平成24年度 鹿児島県立大学入学志願票 (前期日程)

個別学力検査での選択受験科目をマークする。

第1志望の専修をマークする。
第2志望の専修をマークする。
第3志望の専修をマークする。
(第3志望がなくても可)

大学入試センター試験で受験したすべての教科・科目の○を●に塗りつぶしたシールを貼付する。

大学入試センター試験で受験したすべての教科・科目の○を●に塗りつぶしたシールを貼付する。

「平成24センター試験成績請求票」から転記する。
(書き方例参照)

再発行された成績請求票を貼付すること。

鹿児島県立大学 志願者 鹿見島 花子

〒987-6543 鹿児島県 鹿見島市黒田8丁目20-8

TEL 090-1234-5678 FAX 080-9876-5432

鹿児島県立大学 教育学部 国語専修

鹿児島県立大学 志願者 鹿見島 花子

〒987-6543 鹿児島県 鹿見島市黒田8丁目20-8

TEL 090-1234-5678 FAX 080-9876-5432

鹿児島県立大学 教育学部 国語専修

1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
A B C H K M R U X Y Z

鹿児島県立大学 (2012・前期日程)

(3) 【後期日程用】……工学部の志願者が、第1志望を機械工学科、第2志望を化学生命工学科、第3志望を海洋土木工学科とする場合の記入例

左半分はHBの鉛筆で記入すること。

右半分は黒のボールペンで記入すること。

志願学部・第1志望学科を記入する。

志願学部・第2志望学科を記入する。

志願学部・第3志望学科を記入する。

大学入試センター試験で受験したすべての教科科目の○を●に塗りつぶしたシールを貼付する。

水産学部の志願者以外は記入しない。

再発行を受けた者は、再発行された成績請求票を貼付すること。

志願学部及び氏名を記入する。

平成24年度 鹿児島大学入学志願書 (後期日程)

第1志望の学科をマークする。
(第2志望がなくても可)

第2志望の学科をマークする。
(第3志望がなくても可)

第3志望の学科をマークする。
(第3志望がなくても可)

「平成24センター試験成績請求票」から転記する。
(書き方例参照)

1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
A B C H K M R U X Y Z

工 桜島 三郎

サラジマ サロウ
本島 三郎
777 0120
鹿児島市小久保10-19
090-8765-4321
080-1234-5678
鹿児島郡元工業工業
024 3

機械工
化学生命工
海洋土木工

工学部 機械工学科
工学部 化学生命工学科
工学部 海洋土木工学科

鹿児島大学入学志願書 (後期日程) 受験票番号: 11357924680K1

前期日程

〔「入学者選抜方式及び実施日程」, 「募集人員」, 「出願資格」, 「入学者選抜の実施教科・科目等」, 「出願手続」及び「入学志願票記入上の注意」については, 共通事項1 (1～47頁) を参照のこと。〕

I 募集方法 (学部・学科・課程等の志願方法)

前期日程で入試を行う学部 (2～3頁参照) から1つの学部・学科等を選び志願してください。ただし, 次の学部・学科・課程等では, 第2志望・第3志望を認めます。

1 教育学部は, 以下の各グループ内で, 第2志望及び第3志望を認めます。

- ① 国語専修, 社会専修, 英語専修の間で, 第2志望及び第3志望を認めます。ただし, 第1志望～第3志望の中に英語専修を含める場合, 大学入試センター試験の外国語において『英語』を, 個別学力検査でも「英語」を必ず選択しなければなりません。
- ② 数学専修, 理科専修, 技術専修, 家政専修の間で, 第2志望を認めます。
- ③ 教育学専修, 心理学専修, 特別支援教育教員養成課程の間で, 第2志望及び第3志望を認めます。第2志望・第3志望が他の志望と重複したり, 2つ以上の専修等を志望した場合は, 第2志望・第3志望はなかったものとしします。
なお, 第2志望・第3志望はなくても支障ありませんが, その場合, 第1志望又は第1志望・第2志望のみで合否を判定します。

2 工学部は, 全学科間で, 第2志望及び第3志望を認めます。

第2志望が第1志望と重複した場合又は第2志望として2つ以上の学科を志望した場合は, 第2志望はなかったものとしします。

第3志望が第1志望・第2志望と重複した場合又は第3志望として2つ以上の学科を志望した場合は, 第3志望はなかったものとしします。

なお, 第2志望・第3志望はなくても支障ありませんが, その場合, 第1志望又は第1志望・第2志望のみで合否を判定します。

3 水産学部は, 水産学科と水産教員養成課程の間で, 第2志望を認めます。

第2志望が第1志望と重複した場合又は第2志望として2つの学科・課程を志望した場合は, 第2志望はなかったものとしします。

なお, 第2志望はなくても支障ありませんが, その場合, 第1志望のみで合否を判定します。

II 選抜方法

入学者の選抜は, 大学入試センター試験の成績及び本学が実施する個別学力検査等の成績の総合得点 (大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等については, 「IV 入学者選抜の実施教科・科目等」 (8～25頁) 参照) により行います。(過去の大学入試センター試験の成績は利用しません。)

また, 出身学校の調査書等は選抜の際の基礎資料とします。

なお, 教育学部・工学部での第1志望・第2志望・第3志望, 水産学部での第1志望・第2志望については, 次のように選抜します。

- 1 教育学部 各グループ内における第1志望・第2志望・第3志望
各グループ内の全受験者を総合得点順に並べ、得点上位者から受験者の志望に応じて順次、合格者を決定します。
なお、第2志望・第3志望がない場合は、第1志望又は第1志望・第2志望のみで合否を判定します。
- 2 工学部 全学科間における第1志望・第2志望・第3志望
工学部の全受験者を総合得点順に並べ、得点上位者から受験者の志望に応じて順次、合格者を決定します。
なお、第2志望・第3志望がない場合は、第1志望又は第1志望・第2志望のみで合否を判定します。
- 3 水産学部 水産学科と水産教員養成課程の間における第1志望・第2志望
水産学部の全受験者を総合得点順に並べ、得点上位者から受験者の志望に応じて順次、合格者を決定します。
なお、第2志望がない場合は、第1志望のみで合否を判定します。

Ⅲ 個別学力検査等の時間割, 受験番号・検査場, 受験上の注意等

1 時間割

前期日程

| 試験日 | 時刻 学部・学科等 | | 時刻 | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------|--------------|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------------|------------------|-----------------|----------------------|-------|-------------------|-------------|-------|-------|--|-------------------|-------------------|-------------------|---------------------|--|
| | | | 9:00 | 10:00 | 11:00 | 12:00 | 13:00 | 14:00 | 15:00 | 16:00 | 17:00 | 18:00 | | | | | | |
| 25 日 (土) | 理学部 | 法文学部 | | | | | | | | 国語 | | | | 英語 | | | | |
| | | 教育学部 | | 数学 9:30~11:00 | | | | | 12:30~14:00 | | | | | 15:30~17:00 | | | | |
| | 2部 | 数理情報科学科 | | 数学 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 物理科学科 | | 9:00~11:00 | | | | | 理科 | | | | | | | | | |
| | | 生命化学科 | 数学と理科 1科目選択 | | 数学 9:30~11:00 | | | | | 12:30~14:00 | | | | | | | | |
| | 理科2科目選択 | | | | | | 理科 11:30~13:00 | | 理科 13:30~15:00 | | | | | | | | | |
| | 地球環境科学科 | | 数学 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 医学部 | 医学科 | | 9:00~11:00 | | | | | | | | | | 英語 15:30~17:00 | | 面接用 作文 (注1) | | |
| | | 保健学科 | 看護学専攻 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 理学療法学専攻 | | 数学 9:30~11:00 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 作業療法学専攻 | | | | | | | 理科 | | | | | 英語 15:30~17:00 | | 面接用 資料作成 (注2) | |
| | 歯学部 | | 数学 | | | | | | 12:30~14:00 | | | | | 英語 15:30~17:00 | | | | |
| | 工学部 | | 9:00~11:00 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 農学部 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 水産学部 | | 数学 9:30~11:00 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 共同獣医学部 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 26 日 (日) | 教育学部 | 音楽専修 | 8:30 集合 | 楽典 (30分) | 9:35~ 実技検査 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 8:30 集合 | 鉛筆による静物デッサン (180分) | 12:50 集合 | 筆記(鑑賞) (60分) | 彫塑又は平面デザイン (120分) | | | | | | | | | | | |
| | | 美術専修 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 医学部 | 保健体育専修 | 8:30 集合 | 9:00~ 実技検査 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 医学科 | 8:30 又は 12:30 集合 (注3) | 9:00~ 面接 | | | | | | | | | | | | | | |
| 歯学部 | 歯学科 | 8:30 又は 12:30 集合 (注4) | 9:00~ 面接 | | | | | | | | | | | | | | | |

- (注1) 医学部医学科 2月25日(土) 18:00~18:45 面接用作文作成
 (注2) 歯学部歯学科 2月25日(土) 18:00~18:20 面接用資料作成
 (注3) 医学部医学科の面接の集合時刻は、2月25日(土)にお知らせします。
 (注4) 歯学部歯学科の面接の集合時刻は、2月25日(土)にお知らせします。

2 受験番号・検査場

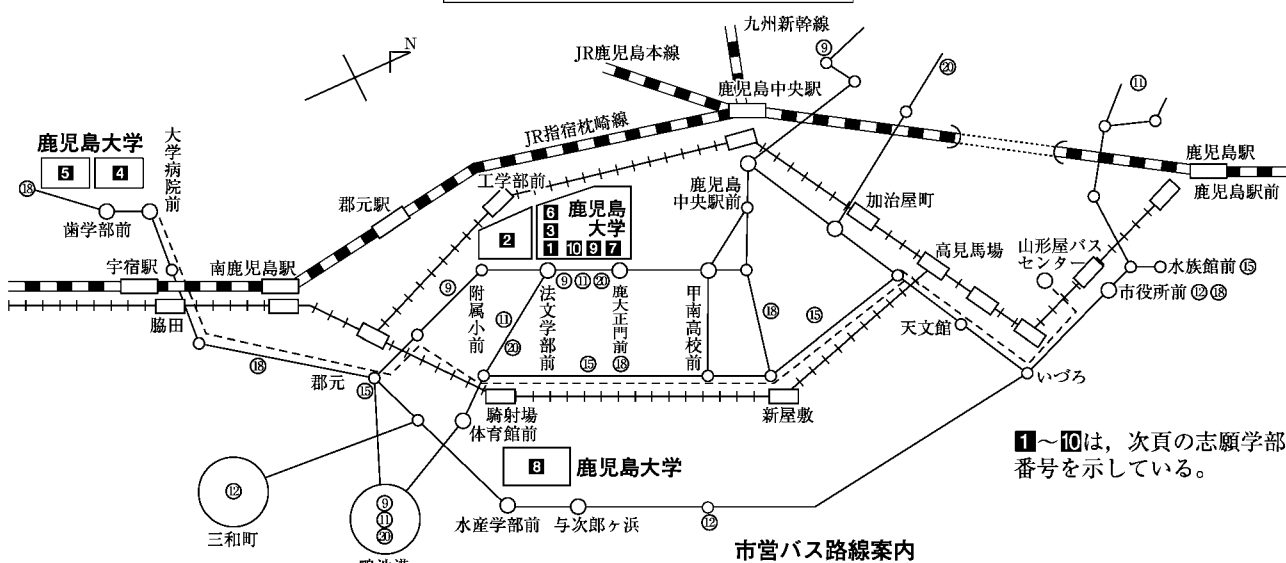
(1) 受験番号は次表のとおりです。受験者は、受験票に記載してある検査場で受験してください。

| 学部・学科等 | 受験番号 | 検査場 | 学部・学科等 | 受験番号 | 検査場 | |
|----------|--------------|----------------|--------|----------|---------|---------|
| 法政策学科 | A40001～ | 法文学部 | 医学部 | 医学科 | D40001～ | |
| 経済情報学科 | A41001～ | | | 保健学科 | 看護学専攻 | D41001～ |
| 人文学科 | A42001～ | | | 理学療法学専攻 | D42001～ | |
| | | 作業療法学専攻 | | D43001～ | | |
| 教育学部 | 国語専修 | B40001～ | 歯学部 | E40001～ | 歯学部 | |
| | 社会専修 | B40501～ | 工学部 | 物理で受験する者 | F40001～ | |
| | 数学専修 | B41001～ | | 化学で受験する者 | F42001～ | |
| | 理科専修 | B41501～ | | 物理で受験する者 | F45001～ | |
| | 音楽専修 | B42001～ | | 化学で受験する者 | F46001～ | |
| | 美術専修 | B42501～ | 農学部 | 生物生産学科 | G41001～ | |
| | 保健体育専修 | B43001～ | | 生物資源化学科 | G43001～ | |
| | 技術専修 | B44001～ | | 生物環境学科 | G45001～ | |
| | 家政専修 | B44501～ | | 生物生産学科 | G42001～ | |
| | 英語専修 | B45001～ | | 生物資源化学科 | G44001～ | |
| | 教育学専修 | B45501～ | | 生物環境学科 | G46001～ | |
| | 心理学専修 | B46501～ | 水産学部 | 水産学科 | H41001～ | |
| | 特別支援教育教員養成課程 | B47001～ | | 水産教員養成課程 | H42001～ | |
| | 総合生涯教育 | 地域社会教育専修 | | B48001～ | 水産学科 | H43001～ |
| 国際理解教育専修 | B48501～ | 水産教員養成課程 | | H44001～ | | |
| 健康教育コース | B49001～ | 共同獣医学部 | | K41001～ | 農学部(注) | |
| | | | | K42001～ | 東京検査場 | |
| 理学部 | 数理情報科学科 | C41001～ | 理学部 | | | |
| | 物理科学科 | C42001～ | | | | |
| | 学生生命化学 | 数学と理科1科目で受験する者 | | C43001～ | | |
| | 地球環境科学科 | 理科2科目で受験する者 | | C43501～ | | |
| | | C44001～ | | | | |

(注) 共同獣医学部は農学部検査場で実施します。

(2) 各学部の検査場は、次の交通案内図とともに示してあります。(東京検査場の案内図は53頁参照) 検査場は変更になる場合もあり得ますので、受験票受取時に同封の「受験案内」で確認してください。

学力検査場(交通案内図)



市営バス路線案内

| 路線名 | 起 点 | 終 点 |
|------------|------|---------|
| ⑨ 武岡・鴨池港 | 鴨池港 | 武岡ハイランド |
| ⑪ 鴨池・冷水 | 鴨池港 | 西高校前 |
| *⑫ 海岸 | 市役所前 | 三和町 |
| *⑮ 東紫原 | 水族館前 | 西紫原中学校前 |
| ⑮ 大学病院 | 市役所前 | 桜ヶ丘団地 |
| ※⑳ 緑ヶ丘・鴨池港 | 鴨池港 | 緑ヶ丘団地 |

*鹿児島中央駅前を経由しません。
※土曜日・日曜日・祝日は運行されていません。

鹿児島中央駅前の市営バスのりばは、東口のりば「東15」です。

| 番号 | 志願学部 | 受験番号 | 検査場 | 連絡先 | 検査場所在地・交通機関 |
|---------|-------------------------------|--|---------------------|---|---|
| 1 | 法文学部 | A 4001～ A 4101～ A 4201～ | 法文学部 | TEL 099-285-7525 | 鹿児島市郡元一丁目21-30 JR鹿児島中央駅から徒歩約28分 市営バス⑨⑩⑪⑫番線「法文学部前」下車徒歩約3分 市電「工学部前」下車徒歩約5分 JR指宿枕崎線「郡元駅」下車徒歩約12分 |
| 2 | 教育学部 | B 4001～ B 4051～ B 4101～ B 4151～ B 4201～ B 4251～ B 4301～ B 4401～ B 4451～ B 4501～ B 4551～ B 4601～ B 4701～ B 4801～ B 4851～ B 4901～ | 教育学部 | TEL 099-285-7713 | 鹿児島市郡元一丁目20-6 JR鹿児島中央駅から徒歩約30分 市営バス⑨⑩⑪⑫番線「法文学部前」下車徒歩約5分 市電「工学部前」下車徒歩約5分 JR指宿枕崎線「郡元駅」下車徒歩約10分 |
| 3 | 理学部 | C 4101～ C 4201～ C 4301～ C 4351～ C 4401～ | 理学部 | TEL 099-285-8025 | 鹿児島市郡元一丁目21-35 JR鹿児島中央駅から徒歩約25分 市営バス⑨⑩⑪⑫番線「法文学部前」下車徒歩約5分 市電「工学部前」下車徒歩約5分 JR指宿枕崎線「郡元駅」下車徒歩約12分 |
| 4 | 医学部 | D 4001～ D 4101～ D 4201～ D 4301～ | 医学部 | TEL 099-275-6721 | 鹿児島市桜ヶ丘八丁目35-1 市営バス⑬番線で医学部は「大学病院前」下車徒歩約5分 市営バス⑬番線で歯学部は「歯学部前」下車徒歩約3分 JR指宿枕崎線「宇宿駅」下車徒歩約20分 市電「脇田」下車徒歩約20分 JR「宇宿駅」及び市電「脇田」からは、市営バスのシャトルバスが利用できます。 |
| 5 | 歯学部 | E 4001～ | 歯学部 | TEL 099-275-6040 | |
| 6 | 工学部 | F 4001～ F 4201～ | 工学部 | TEL 099-285-8232 | 鹿児島市郡元一丁目21-40 JR鹿児島中央駅から徒歩約28分 市営バス⑨⑩⑪⑫番線「法文学部前」下車徒歩約5分 市電「工学部前」下車徒歩約5分 JR指宿枕崎線「郡元駅」下車徒歩約8分 |
| 7 | 農学部 | G 4101～ G 4301～ G 4501～ | 農学部 | TEL 099-285-3553 | 鹿児島市郡元一丁目21-24 JR鹿児島中央駅から徒歩約20分 市営バス⑨⑩⑪⑫番線「鹿大正門前」下車徒歩約2分 JR指宿枕崎線「郡元駅」下車徒歩約16分 |
| 8 | 水産学部 | H 4101～ H 4201～ | 水産学部 | TEL 099-286-4040 | 鹿児島市下荒田四丁目50-20 市営バス⑪⑫⑬番線「体育館前」下車徒歩約5分 ⑭番線「与次郎ヶ浜」又は「水産学部前」下車徒歩約3分 市電「騎射場」下車徒歩約8分 |
| 9 | 共同獣医学部 | K 4101～ | 農学部 | TEL 099-285-3553 | 鹿児島市郡元一丁目21-24 JR鹿児島中央駅から徒歩約20分 市営バス⑨⑩⑪⑫番線「鹿大正門前」下車徒歩約2分 JR指宿枕崎線「郡元駅」下車徒歩約16分 |
| 工 学 部 | F 4501～ F 4601～ | (注) 東京検査場 | TEL 099-285-8232 | 河合塾 新宿校 東京都新宿区西新宿七丁目12-1 JR・小田急線・京王線・東京メトロ丸ノ内線・都営新宿線新宿駅西口から徒歩約3分 都営大江戸線新宿西口駅D4出口から徒歩約1分 西武新宿線西武新宿駅南口から徒歩約3分 | |
| 農 学 部 | G 4201～ G 4401～ G 4601～ | | TEL 099-285-3553 | | |
| 水 産 学 部 | H 4301～ H 4401～ | | TEL 099-286-4040 | | |
| 共同獣医学部 | K 4201～ | | TEL 099-285-3553 | | |

(注) 前期日程で「東京検査場」を希望できるのは、工学部、農学部、水産学部又は共同獣医学部の志願者に限ります。

| 番号 | 志願学部 | 受験番号 | 検査場 | 連絡先 | 検査場所在地・交通機関 |
|----|----------|------|-----|---------------------|--|
| 10 | 保健管理センター | | | TEL 099-285-7385 | 鹿児島市郡元一丁目21-24 JR鹿児島中央駅から徒歩約20分 市営バス⑨⑩⑪⑫番線「鹿大正門前」下車徒歩約2分 JR指宿枕崎線「郡元駅」下車徒歩約15分 |

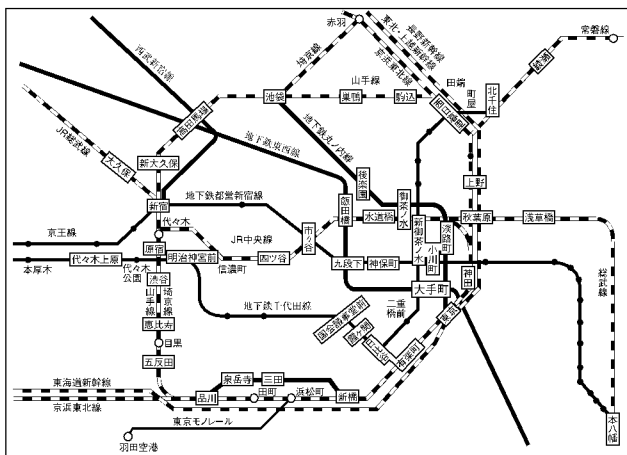
3 受験上の注意

- (1) 受験者は、監督者の許可がなければ検査室に入出入りすることができません。
- (2) 受験者は、「**本学の受験票**」及び「**大学入試センター試験受験票**」を持参し、検査開始20分前の合図により各自指定の検査室に入り本学の受験票と同番号の席に着き、「**本学の受験票**」及び「**大学入試センター試験受験票**」を机上の右上に置いてください。
また、各学部の面接を受験する者は、「**本学の受験票**」及び「**大学入試センター試験受験票**」を持参し、集合時刻までに指定の控室等に入ってください。
- (3) 検査開始時刻に遅刻した者や受験票を忘れた者は、各学部の検査場本部に申し出てください。検査開始後30分を超えて遅刻したときは、その科目等の受験を認めません。
- (4) 鉛筆（シャープペンシルも可）・消しゴム・小型定規（直線定規）・鉛筆削り（電動式を除く。）等は各自用意し、検査中に他人の物品を借りたり、共用したり、検査に必要なのない物品を持ち込んだりしてはいけません。
〔各学部の面接を受験する者は、筆記用具を準備してください。〕
- (5) 時計を使用する場合は、計時機能だけのものとします。アラームや時報機能のついた時計は、検査室に入る前に必ずアラームや時報の設定を解除しておいてください。
- (6) 携帯電話等の電子機器類は、検査室に入る前に必ずアラームの設定を解除し、電源を切ってかばん等に入れておいてください。検査時間中に、これらをかばん等に入れず、身に付けていたり、手に持っているとは不正行為となることがあります。
なお、検査時間中にかばん等の中で携帯電話の着信音やマナーモードの振動音が発生した場合は、監督者が本人の了解を得ずにかばん等を検査室外に持ち出し、検査場本部で当該検査時間終了まで保管します。
- (7) 英語の検査時間は、英字入りのジャンパー等を着用したままでの入室を認めません。
- (8) 検査問題の解答に際しては、次のことに注意してください。
 - ① 志願学部名及び受験番号は、受験票を見て、所定欄に正確に記入してください。
 - ② 選択受験科目は、出願時に届け出た科目を受験してください。
〔届け出た選択受験科目以外の科目を受験した者は、合格の対象者とはなりません。〕
- (9) 検査室に入室してから検査終了まで退室を認めません。ただし、検査中の発病等やむを得ない場合には、手を挙げて監督者の指示に従ってください。この場合、検査時間の延長は認めません。
- (10) 検査に際して不正行為が認められた受験者については、その検査は無効とし、その後の受験を認めません。この場合、すべての成績が無効となり、合否の対象者とはなりません。

4 その他

- (1) 受験者は、2月24日（金）14時から各検査場で検査室配置図等の掲示を行いますので、見ておいてください。ただし、検査棟内への立入りはできません。
- (2) 検査当日は、昼食を持参することが望ましい。
- (3) 検査当日は、公共の交通機関を利用し各検査場へ行ってください。なお、自動車・バイク等による入構は禁止します。

東京検査場（前期日程）案内図 河合塾 新宿校



Ⅳ 教育学部の実技検査等

教育学部学校教育教員養成課程の音楽専修，美術専修及び保健体育専修の志願者には，次表の実技検査等を課します。（集合時刻及び検査時間割は50頁参照）

集合場所……………音楽専修：教育学部音楽・美術科棟第1演奏室（2月26日（日））

美術専修：教育学部講義室（2月26日（日））

保健体育専修：教育学部講義室（2月26日（日））

（掲示板で確認すること。）

1 学校教育教員養成課程音楽専修

I 筆記

楽典 音楽を学ぶ上での基礎的な知識の到達度と，本専修で学ぶ上で必要な理解力を問う。ただし，和声法，音楽史は含まない。（全員必須）

II 実技

1 器楽

ピアノ（全員必須）

A. ハノン39番全調より当日指定する。ただし，短調の場合は和声的短音階を1回弾いたあと続けて旋律的短音階を1回弾き，終止形をつけて終わること。

B. W. A. Mozart作曲またはL. v. Beethoven作曲のピアノソナタより任意の楽章（ただし，緩徐楽章を除く。）

2 声楽（全員必須）

次の歌曲の中から当日指定する1曲を原語，暗譜により演奏すること。

平井康三郎 作曲 平城山

F. Schubert 作曲 An die Musik

A. Caldara 作曲 Sebben, crudele

上記3曲について，各自声域に合った伴奏楽譜を願書とともに提出すること。（コピー，手書き，ともに可。楽譜の裏面に志願者氏名を記入すること。なお，提出された楽譜は返却しない。）

3 ソルフェージュ（全員必須）

A. コールユーブンゲン巻1より，No.48-No.85（原書番号）の中から試験の際指定する。（階名唱のこと。固定ド唱法，移動ド唱法いずれも可。）

B. 聴音 単旋律の書き取りを行う。

上記の検査以外に，希望者はその他の楽器で受験できる。（自由曲1曲）

* コールユーブンゲンを除き，演奏はすべて暗譜とし，繰り返しを省く。

* その他の楽器での受験希望者は，出願の際「音楽専修実技検査受験種目届（前期日程）」に演奏楽器名，作曲者名及び曲名を記入し，楽譜を提出すること。その際，楽譜の右上に志願者氏名及び楽器名を記入すること。（楽譜は返却しない。）楽器は各自持参すること。

なお，マリンバ，ティンパニー等の大型楽器については，本学教育学部音楽科事務室に問い合わせること。

（TEL 099-285-7901）

2 学校教育教員養成課程美術専修

I. 筆記（必須）

「鑑賞」についての能力を問います。

II. 実技

- A. 必須（鉛筆による静物デッサン）
- B. 選択（彫塑又は平面デザイン）

〔受験上の注意〕

実技に関する用具は、本学において準備する。

3 学校教育教員養成課程保健体育専修

体育実技検査として、次の3群（Ⅰ～Ⅲ）のうち2群から1種目ずつ選択させ、実施します。

Ⅰ群

1. 器械運動…男子はマット、跳び箱、鉄棒、女子はマット、跳び箱、平均台をそれぞれ実施する。
2. 陸上競技…(a)短距離走, (b)長距離走, (c)跳躍（走り幅跳び, 走り高跳び）, (d)投てき（砲丸投げ, 円盤投げ, やり投げ）の各グループの中から1グループを選択させ、1種目を実施する。
3. 水 泳… (a)クロール, (b)平泳ぎ, (c)背泳ぎ, (d)バタフライの中から1種目を選択させ、実施する。

Ⅱ群

- | | | | |
|-------------|------------|-------------|---------|
| 1. バスケットボール | 2. ハンドボール | 3. バレーボール | 4. サッカー |
| 5. ラグビー | 6. テニス（硬式） | 7. テニス（ソフト） | 8. 卓球 |
| 9. ソフトボール | 10. バドミントン | | |

Ⅲ群

- | | | |
|-------|-------|--------|
| 1. 柔道 | 2. 剣道 | 3. ダンス |
|-------|-------|--------|

〔受験上の注意〕

- (1) 受験者は運動のできる服装をすること。
- (2) 屋内、屋外でそれぞれ実技検査を受ける者は、屋内、屋外シューズを持参すること。
競技用シューズを用いてもよい。
- (3) 雨天時においても実技検査は実施するので、着替え・屋内用シューズ等を準備すること。
- (4) 水泳の受験者は、「競技用水着」及び「水泳帽」を持参すること。
- (5) ラグビーの受験者は、ヘッドキャップを持参すること。
- (6) テニス、ソフトボールの受験者は、雨天時には屋内で検査を行うので屋内用シューズを持参すること。
- (7) テニス、卓球、ソフトボール及びバドミントンの受験者は、ラケット又はクラブを持参すること。
- (8) 柔道、剣道の受験者は各自、用具（柔道衣、剣道防具）を持参すること。
- (9) ダンスの受験者は、自作伴奏用音源（3分前後）をカセットテープ、CD又はMDに録音し、持参すること。

V 合格者発表

日時：平成24年3月7日（水）10時（予定）

- (1) 合格者発表は、事務局前において合格者の受験番号を一括して掲示するとともに、合格者あてに合格通知書及び入学手続に必要な書類等を上記日時以降に送付します。
また、鹿児島大学ホームページ（<http://www.kagoshima-u.ac.jp/>）にも合格者の受験番号を掲載します。
電話・メール等による可否の問い合わせには一切応じません。
- (2) 追加合格については、「Ⅱ 追加合格等」（69頁）を参照してください。

VI 入学手続

入学手続は、本学所定の封筒に提出書類を封入し、次により行ってください。

- 1 入学手続期間 平成24年3月14日（水）・15日（木）
受付時間 9時～17時（12時～13時を除く。）
（郵送の場合も3月15日（木）17時までに必着のこと。）
 - (1) 入学手続を郵送で行う場合で、3月15日（木）17時までに到着しないおそれがあるときは、持参により行ってください。
 - (2) 3月15日（木）17時までに入学手続を行わなかった場合は、本学の入学を辞退したものとして取り扱い、これ以降の入学手続は認めません。
- 2 入学手続場所 鹿児島大学学生会館
- 3 提出書類
 - (1) 宣誓書及び在学保証書（別途送付する本学所定の様式）
 - (2) 本学の受験票（前期日程）
 - (3) 大学入試センター試験受験票
※ 再発行を受けた場合は、再発行された受験票のみが有効です。
 - (4) 卒業（修了）証明書
※ 高等学校卒業程度認定試験合格者（従前の大学入学資格検定合格者を含む。）は、提出する必要はありません。
 - (5) 入学料郵便振替払込受付証明書（お客さま用）
 - (6) 学生証写真票（写真は縦4cm×横3cm）
 - (7) その他本学が必要とする書類
- 4 納付金の納入
 - (1) 入学料 282,000円
 - ① 入学料は、郵便局の受付窓口で払込んでください。ATMでの払込みはできません。その際、払込取扱票等の※欄は、合格者の氏名等を記入してください。払込みを行う者（払込名義人に代わって保護者等が行う場合にあつては、その保護者等）の本人確認書類（運転免許証、各種健康保険証、国民年金手帳、パスポート、母子健康手帳、身体障害者手帳、外国人登録証明書等）の提示が必要となりますので、注意してください。
また、郵便振替払込受付証明書（お客さま用）は、受付局日附印を受けた上で、所定の台紙に貼付し、入学手続時に提出してください。
なお、既納の入学料は、次の場合を除き、いかなる理由があっても返還できません。
 - (ア) 入学料を払込んだが、入学手続をしなかった場合
 - (イ) 入学料を誤って二重に払込んだ場合

- ② 入学料の免除又は徴収猶予を希望する者は、71頁を参照してください。
 - ③ 入学料に改定があった場合は、改定後の入学料を納入していただくことになります。
- (2) 授業料 前期分 267,900円 (年額 535,800円)
- ① 授業料は、免除申請中の者を除き、本人指定の口座から、前期分を5月下旬に、後期分を10月下旬に引き落とします。(2年次以降は、前期分を4月に、後期分を10月に引き落とします。)
 - ② 授業料の免除を希望する者は、71頁を参照してください。
 - ③ 授業料に改定があった場合は、改定後の授業料を納入していただくことになります。
 - ④ 在学中に授業料の改定が行われた場合は、改定時から新授業料が適用されます。
※授業料の詳細については、合格通知書とともに送付される入学案内を参照してください。

5 留意事項

- (1) 本学に入学手続を完了した者は、これを取り消して他の国公立大学・学部に入的手続を行うことはできません。
- (2) 入学手続等の詳細については、合格者に送付する入学手続書類等に同封します。

後期日程

〔「入学者選抜方式及び実施日程」, 「募集人員」, 「出願資格」, 「入学者選抜の実施教科・科目等」, 「出願手続」及び「入学志願票記入上の注意」については, 共通事項1 (1～47頁) を参照のこと。〕

I 募集方法 (学部・学科・課程等の志願方法)

後期日程で入試を行う学部 (2～3頁参照) から1つの学部・学科等を選び志願してください。ただし, 次の学部・学科・課程では, 第2志望・第3志望を認めます。

1 理学部は, 全学科間で, 第2志望を認めます。

(1) 次の学科を第1志望又は第2志望に含める場合は, 大学入試センター試験の理科において, 本学が指定する次の科目を必ず選択してください。

| 学科名 | 大学入試センター試験の「理科」科目 |
|-------|-------------------|
| 物理科学科 | 「物理I」を必ず選択 |
| 生命化学科 | 「化学I」又は「生物I」を必ず選択 |

(2) 第2志望はなくても支障はありませんが, その場合, 第1志望の学科のみで合否を判定します。

(3) 第1志望及び第2志望として学科を志望した場合において, 第1志望の学科の指定する科目を選択していなかったときは, 第2志望の学科を第1志望として合否判定します。

また, 第2志望の学科の指定する科目を選択していなかったときは, 第2志望はなかったものとして, 第1志望の学科のみで合否判定します。

2 工学部は, 全学科間で, 第2志望及び第3志望を認めます。

第2志望が第1志望と重複した場合又は第2志望として2つ以上の学科を志望した場合は, 第2志望はなかったものとします。

第3志望が第1志望・第2志望と重複した場合又は第3志望として2つ以上の学科を志望した場合は, 第3志望はなかったものとします。

なお, 第2志望・第3志望はなくても支障ありませんが, その場合, 第1志望又は第1志望・第2志望のみで合否を判定します。

3 水産学部は, 水産学科と水産教員養成課程の間で, 第2志望を認めます。

第2志望が第1志望と重複した場合又は第2志望として2つの学科・課程を志望した場合は, 第2志望はなかったものとします。

なお, 第2志望はなくても支障ありませんが, その場合, 第1志望のみで合否を判定します。

II 選抜方法

入学者の選抜は, 大学入試センター試験の成績及び本学が実施する個別学力検査等の成績の総合得点 (大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等については, 「IV 入学者選抜の実施教科・科目等」 (8～25頁) 参照) により行います。 (過年度の大学入試センター試験の成績は利用しません。)

また, 出身学校の調査書等は選抜の際の基礎資料とします。

なお, 理学部での第1志望・第2志望, 工学部での第1志望・第2志望・第3志望及び水産学部での第1志望・第2志望については, 次のように選抜します。

1 理学部 全学科間における第1志望・第2志望

理学部の全受験者を総合得点順に並べ, 得点上位者から受験者の志望に応じて順次, 合格者を決定します。

なお, 第2志望がない場合は, 第1志望のみで合否を判定します。

2 工学部 全学科間における第1志望・第2志望・第3志望

工学部の全受験者を総合得点順に並べ、得点上位者から受験者の志望に応じて順次、合格者を決定します。

なお、第2志望・第3志望がない場合は、第1志望又は第1志望・第2志望のみで合否を判定します。

3 水産学部 水産学科と水産教員養成課程の間における第1志望・第2志望

水産学部の全受験者を総合得点順に並べ、得点上位者から受験者の志望に応じて順次、合格者を決定します。

なお、第2志望がない場合は、第1志望のみで合否を判定します。

Ⅲ 個別学力検査等の時間割, 受験番号・検査場, 受験上の注意等

1 時間割

| 試験日 | 時刻 学部・学科等 | | 9:00 | 10:00 | 11:00 | 12:00 | 13:00 | 14:00 | 15:00 | 16:00 | 17:00 |
|----------|--------------|--|------------|--------------------|------------|--------------------|---------------|-------|-------|-------|-------|
| | | | 3月12日(月) | 法文学部 | 法政策学科 | 9:30 集合 | 10:00～ 面接(注1) | | | | |
| | 法文学部 | 経済情報学科 | | 10:00～11:30 小論文 | | | | | | | |
| | 法文学部 | 人文学科 | | 10:00～12:00 小論文 | | | | | | | |
| | 教育学部 | 学校教育教員養成課程 教育学専修 心理学専修 特別支援教育教員養成課程 | | 10:00～11:30 小論文 | | | | | | | |
| | | 学校教育教員養成課程 音楽専修 | 8:30 集合 | 楽典 (30分) | 9:35～ 実技検査 | | | | | | |
| | 教育学部 | 生涯教育総合課程 地域生涯教育コース 地域社会教育専修 | | 10:00～11:30 小論文 | | 13:00～ | | 面接 | | | |
| | | 生涯教育総合課程 地域生涯教育コース 国際理解教育専修 | | 10:00～11:30 小論文 | | | | | | | |
| | 教育学部 | 生涯教育総合課程 健康教育コース | 8:30 集合 | 9:00～ 実技検査 | | | | | | | |
| | 理学部 | | 9:30 集合 | 10:00～ 面接 | | | | | | | |
| | 医学部 | 医学科 | | 10:00～11:30 小論文 | | 13:00～ | | 面接 | | | |
| | | 保健学科 | | 10:00～11:30 小論文 | | 13:20～ | | 面接 | | | |
| | 歯学部 | | 8:30 集合 | 9:00～ 面接(注2) | | | | | | | |
| | 工学部 | | | 10:00～11:30 小論文 | | | | | | | |
| | 農学部 | | | 10:00～11:30 小論文 | | | | | | | |
| | 水産学部 | | | | | 13:00～14:30 小論文 | | | | | |
| | 共同獣医学部 | | | 10:00～11:30 小論文 | | | | | | | |
| 3月13日(火) | 教育学部 | 学校教育教員養成課程 保健体育専修 | 8:30 集合 | 9:00～ 実技検査 | | | | | | | |

(注1) 法文学部法政策学科は, 面接用申告書作成(30分)を含む。

(注2) 歯学部は, 面接用資料作成(20分)を含む。

2 受験番号・検査場

(1) 受験番号は次表のとおりです。受験者は、受験票に記載してある検査場で受験してください。

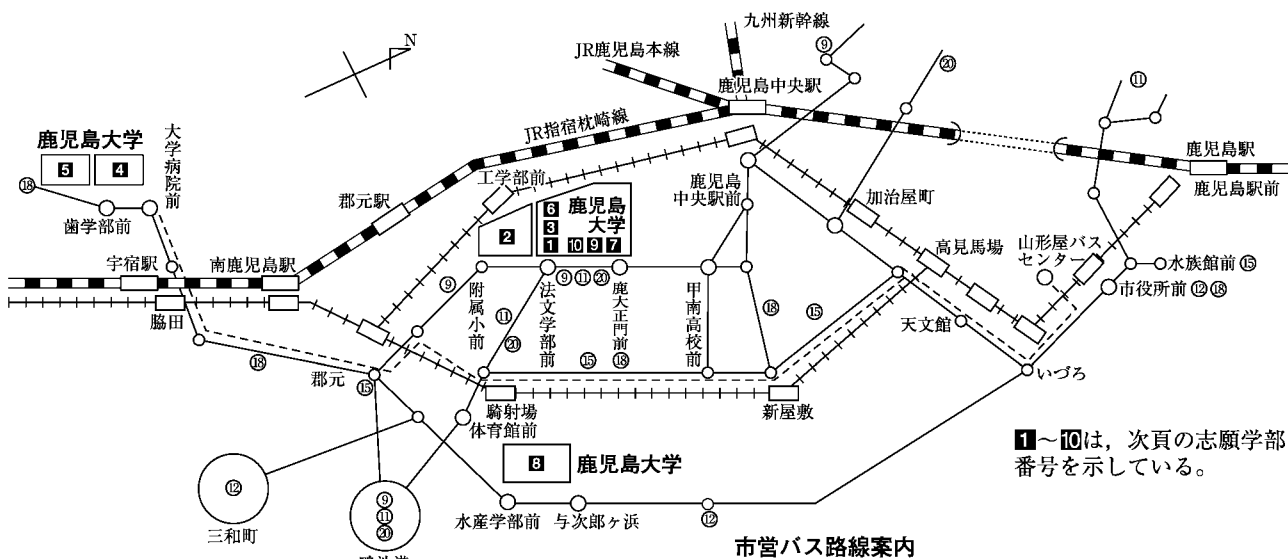
なお、個別学力検査等を課さない学部・学科・専修の受験者は、学力検査実施日に来学の必要はありません。

| 学部・学科等 | 受験番号 | 検査場 | 学部・学科等 | 受験番号 | 検査場 | |
|----------|--------------|---------|----------|----------|---------|---------|
| 法文学部 | 法政策学科 | A50001～ | 医学部 | 医学科 | D50001～ | |
| | 経済情報学科 | A51001～ | | 保健学科 | 看護学専攻 | D51001～ |
| | 人文学科 | A52001～ | | | 理学療法学専攻 | D52001～ |
| | | 作業療法学専攻 | | | D53001～ | |
| 教育学部 | 音楽専修 | B52001～ | 歯学部 | E50001～ | 歯学部 | |
| | 保健体育専修 | B53001～ | 工学部 | F50001～ | 工学部 | |
| | 英語専修 | B55001～ | 農学部 | 生物生産学科 | G51001～ | |
| | 教育学専修 | B55501～ | | 生物資源化学科 | G53001～ | |
| | 心理学専修 | B56501～ | | 生物環境学科 | G55001～ | |
| | 特別支援教育教員養成課程 | B57001～ | 水産学部 | 水産学科 | H51001～ | |
| | 地域社会教育専修 | B58001～ | | 水産教員養成課程 | H52001～ | |
| 国際理解教育専修 | B58501～ | 水産学科 | | H53001～ | | |
| 健康教育コース | B59001～ | | 水産教員養成課程 | H54001～ | | |
| 理学部 | C50001～ | 理学部 | 共同獣医学部 | K51001～ | 農学部(注) | |

(注) 共同獣医学部は農学部検査場で実施します。

(2) 各学部の検査場は、次の交通案内図とともに示してあります。(東京検査場の案内図は63頁参照) 検査場は変更になる場合もあり得ますので、受験票受取時に、同封の「受験案内」で確認してください。

学力検査場(交通案内図)



市営バス路線案内

| 路線名 | 起点・終点 |
|------------|----------------|
| ⑨ 武岡・鴨池港 | 鴨池港 ↔ 武岡ハイランド |
| ⑪ 鴨池・冷水 | 鴨池港 ↔ 西高校前 |
| *⑫ 海岸 | 市役所前 ↔ 三和町 |
| *⑮ 東紫原 | 水族館前 ↔ 西紫原中学校前 |
| ⑮ 大学病院 | 市役所前 ↔ 桜ヶ丘団地 |
| *⑳ 緑ヶ丘・鴨池港 | 鴨池港 ↔ 緑ヶ丘団地 |

* 鹿児島中央駅前を經由しません。
* 土曜日・日曜日・祝日は運行されていません。

鹿児島中央駅前の市営バスのりばは、東口のりば「東15」です。

| 番号 | 志願学部 | 受験番号 | 検査場 | 連絡先 | 検査場所在地・交通機関 |
|------|--------------------|--|---------------------|---|---|
| 1 | 法文学部 | A50001～ A51001～ A52001～ | 法文学部 | TEL 099-285-7525 | 鹿児島市郡元一丁目21-30 JR鹿児島中央駅から徒歩約28分 市営バス⑨⑩⑪⑫番線「法文学部前」下車徒歩約3分 市電「工学部前」下車徒歩約5分 JR指宿枕崎線「郡元駅」下車徒歩約12分 |
| 2 | 教育学部 | B52001～ B53001～ B55501～ B56501～ B57001～ B58001～ B58501～ B59001～ | 教育学部 | TEL 099-285-7713 | 鹿児島市郡元一丁目20-6 JR鹿児島中央駅から徒歩約30分 市営バス⑨⑩⑪⑫番線「法文学部前」下車徒歩約5分 市電「工学部前」下車徒歩約5分 JR指宿枕崎線「郡元駅」下車徒歩約10分 |
| 3 | 理学部 | C50001～ | 理学部 | TEL 099-285-8025 | 鹿児島市郡元一丁目21-35 JR鹿児島中央駅から徒歩約25分 市営バス⑨⑩⑪⑫番線「法文学部前」下車徒歩約5分 市電「工学部前」下車徒歩約5分 JR指宿枕崎線「郡元駅」下車徒歩約12分 |
| 4 | 医学部 | D50001～ D51001～ D52001～ D53001～ | 医学部 | TEL 099-275-6721 | 鹿児島市桜ヶ丘八丁目35-1 市営バス⑬番線で医学部は「大学病院前」下車徒歩約5分 市営バス⑬番線で歯学部は「歯学部前」下車徒歩約3分 JR指宿枕崎線「宇宿駅」下車徒歩約20分 市電「脇田」下車徒歩約20分 JR「宇宿駅」及び市電「脇田」からは、市営バスのシャトルバスが利用できます。 |
| 5 | 歯学部 | E50001～ | 歯学部 | TEL 099-275-6040 | |
| 6 | 工学部 | F50001～ | 工学部 | TEL 099-285-8232 | 鹿児島市郡元一丁目21-40 JR鹿児島中央駅から徒歩約28分 市営バス⑨⑩⑪⑫番線「法文学部前」下車徒歩約5分 市電「工学部前」下車徒歩約5分 JR指宿枕崎線「郡元駅」下車徒歩約8分 |
| 7 | 農学部 | G51001～ G53001～ G55001～ | 農学部 | TEL 099-285-3553 | 鹿児島市郡元一丁目21-24 JR鹿児島中央駅から徒歩約20分 市営バス⑨⑩⑪⑫番線「鹿大正門前」下車徒歩約2分 JR指宿枕崎線「郡元駅」下車徒歩約16分 |
| 8 | 水産学部 | H51001～ H52001～ | 水産学部 | TEL 099-286-4040 | 鹿児島市下荒田四丁目50-20 市営バス⑪⑫⑬番線「体育館前」下車徒歩約5分 ⑭番線「与次郎ヶ浜」又は「水産学部前」下車徒歩約3分 市電「騎射場」下車徒歩約8分 |
| 9 | 共同獣医学部 | K51001～ | 農学部 | TEL 099-285-3553 | 鹿児島市郡元一丁目21-24 JR鹿児島中央駅から徒歩約20分 市営バス⑨⑩⑪⑫番線「鹿大正門前」下車徒歩約2分 JR指宿枕崎線「郡元駅」下車徒歩約16分 |
| 水産学部 | H53001～ H54001～ | (注) 東京検査場 | TEL 099-286-4040 | 河合塾 新宿校 東京都新宿区西新宿七丁目12-1 JR・小田急線・京王線・東京メトロ丸ノ内線・都営新宿線新宿駅西口から徒歩約3分 都営大江戸線新宿西口駅D4出口から徒歩約1分 西武新宿線西武新宿駅南口から徒歩約3分 | |

(注) 後期日程で「東京検査場」を希望できるのは、水産学部の志願者に限ります。

| 番号 | 志願学部 | 受験番号 | 検査場 | 連絡先 | 検査場所在地・交通機関 |
|----|----------|------|-----|---------------------|--|
| 10 | 保健管理センター | | | TEL 099-285-7385 | 鹿児島市郡元一丁目21-24 JR鹿児島中央駅から徒歩約20分 市営バス⑨⑩⑪⑫番線「鹿大正門前」下車徒歩約2分 JR指宿枕崎線「郡元駅」下車徒歩約15分 |

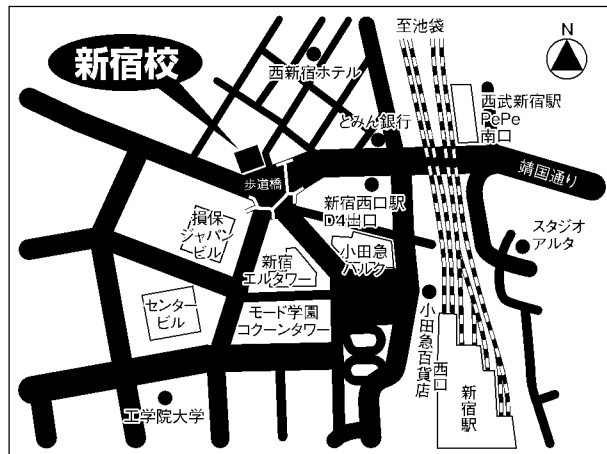
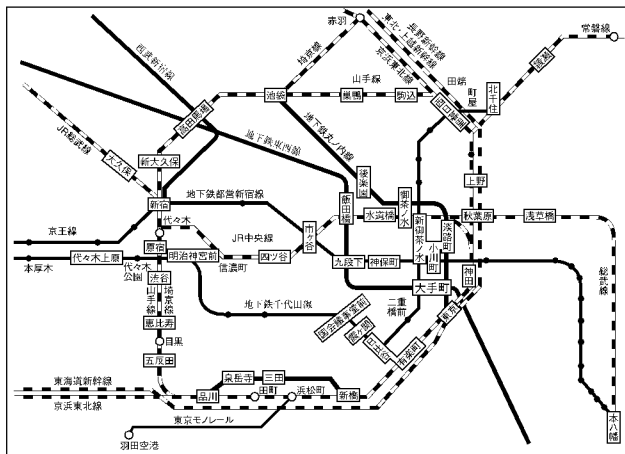
3 受験上の注意

- (1) 受験者は、監督者の許可がなければ検査室に入内することができません。
- (2) 小論文の受験者は、「**本学の受験票**」及び「**大学入試センター試験受験票**」を持参し、検査開始20分前の合図により各自指定の検査室に入り本学の受験票と同番号の席に着き、「**本学の受験票**」及び「**大学入試センター試験受験票**」を机上の右上に置いてください。
また、各学部の面接を受験する者は、「**本学の受験票**」及び「**大学入試センター試験受験票**」を持参し、集合時刻までに指定の控室等に入ってください。
- (3) 検査開始時刻に遅刻した者や受験票を忘れた者は、各学部の検査場本部に申し出てください。検査開始後30分を超えて遅刻したときは、その科目等の受験を認めません。
- (4) 鉛筆（シャープペンシルも可）・消しゴム・小型定規（直線定規）・鉛筆削り（電動式を除く。）等は各自用意し、検査中に他人の物品を借りたり、共用したり、検査に必要なのない物品を持ち込んだりしてはいけません。
〔各学部の面接を受験する者は、筆記用具を準備してください。〕
- (5) 時計を使用する場合は、計時機能だけのものとします。アラームや時報機能のついた時計は、検査室に入る前に必ずアラームや時報の設定を解除しておいてください。
- (6) 携帯電話等の電子機器類は、検査室に入る前に必ずアラームの設定を解除し、電源を切ってかばん等に入れておいてください。検査時間中に、これらをかばん等に入れず、身に付けていたり、手に持っているとは不正行為となることがあります。
なお、検査時間中にかばん等の中で携帯電話の着信音やマナーモードの振動音が発生した場合は、監督者が本人の了解を得ずにかばん等を検査室外に持ち出し、検査場本部で当該検査時間終了まで保管します。
- (7) 検査問題の解答に際しては、次のことに注意してください。
志願学部名及び受験番号は、受験票を見て、所定欄に正確に記入してください。
- (8) 検査室に入室してから検査終了まで退室を認めません。ただし、検査中の発病等やむを得ない場合には、手を挙げて監督者の指示に従ってください。この場合、検査時間の延長は認めません。
- (9) 検査に際して不正行為が認められた受験者については、その検査は無効とし、その後の受験を認めません。この場合、すべての成績が無効となり、合否の対象者とはなりません。

4 その他

- (1) 受験者は、3月9日（金）14時から各検査場で検査室配置図等の掲示を行いますので、見ておいてください。ただし、検査棟内への立入りはできません。
- (2) 検査当日は、昼食を持参することが望ましい。（午前中で検査を終了する学部・学科等及び午後のみ検査を実施する学部・学科等の受験者は、必要ありません。）
- (3) 検査当日は、公共の交通機関を利用し、各検査場に行ってください。なお、自動車・バイク等による入構は禁止します。

東京検査場（後期日程）案内図 河合塾 新宿校



Ⅳ 教育学部の実技検査等

教育学部学校教育教員養成課程の音楽専修，保健体育専修及び生涯教育総合課程の健康教育コースの志願者には，次の実技検査等を課します。（集合時刻及び検査時間割は60頁参照）

集合場所……………音楽専修：教育学部音楽・美術科棟第1演奏室（3月12日（月））

健康教育コース：教育学部第二体育館（3月12日（月））

保健体育専修：教育学部講義室（3月13日（火））

（掲示板で確認すること。）

1 学校教育教員養成課程音楽専修

I 筆記

楽典 音楽を学ぶ上での基礎的な知識の到達度と，本専修で学ぶ上で必要な理解力を問う。ただし，和声法，音楽史は含まない。（全員必須）

II 実技

1 器楽（A又はB全員必須）

ピアノ

A. 1. 次にあげた練習曲の中から任意の1曲を選び，演奏すること。

C. Czerny：40番練習曲より 第6番，第19番，第35番

C. Czerny：50番練習曲より 任意の1曲

F. Chopin：練習曲Op.10より 任意の1曲（ただし，第3番，第6番を除く。）

2. 任意のピアノ曲1曲

B. 自由曲1曲

※出願の際「音楽専修実技検査受験種目届（後期日程）」に作曲者名及び曲名を記入すること。

2 声楽（A又はB全員必須）

A. 1. 任意の歌曲1曲

2. オペラ又はオラトリオより任意のアリア1曲

B. 自由曲1曲

※声楽A及び声楽Bは原語により演奏すること。また，出願の際「音楽専修実技検査受験種目届（後期日程）」に作曲者名及び曲名を記入し，ピアノ伴奏楽譜を提出すること。

なお，楽譜の裏面に志願者氏名を記入すること。（楽譜は返却しない。）

3 聴音 単旋律の書き取りを行う。（全員必須）

上記の検査以外に，希望者はその他の楽器で受験できる。（自由曲1曲）

ただし，器楽（ピアノ），声楽ともにBで受験する者は，その他の楽器を必ず受験すること。

*演奏はすべて暗譜とし，繰り返しを省く。

【受験方法について】

器楽，声楽，その他の楽器については，以下の組合せのいずれかで受験すること。

*ピアノと声楽のみで受験する場合

1.（ピアノA，声楽B）

2.（ピアノB，声楽A）

3.（ピアノA，声楽A）

*ピアノと声楽とその他の楽器で受験する場合

4.（ピアノA，声楽B，その他の楽器）

5.（ピアノB，声楽A，その他の楽器）

6.（ピアノA，声楽A，その他の楽器）

7.（ピアノB，声楽B，その他の楽器）

*その他の楽器での受験希望者は，出願の際「音楽専修実技検査受験種目届（後期日程）」に演奏楽器名，作曲者名及び曲名を記入し，楽譜を提出すること。その際，楽譜の右上に志願者氏名及び楽器名を記入すること。（楽譜は返却しない。）楽器は各自持参すること。

なお，マリンバ，ティンパニー等の大型楽器については，本学教育学部音楽科事務室に問い合わせること。

（TEL 099-285-7901）

2 学校教育教員養成課程保健体育専修

体育実技検査として、次の1～18の中から1種目を選択させ、実施します。

- | | | |
|--------------|--------------|--------------|
| 1. 器械運動 | 2. 陸上競技－短距離走 | 3. 陸上競技－長距離走 |
| 4. 陸上競技－跳躍 | 5. 陸上競技－投てき | 6. 水 泳－クロール |
| 7. 水 泳－平泳ぎ | 8. 水 泳－背泳ぎ | 9. 水 泳－バタフライ |
| 10. バスケットボール | 11. ハンドボール | 12. バレーボール |
| 13. サッカー | 14. ラグビー | 15. テニス（硬式） |
| 16. 柔 道 | 17. 剣 道 | 18. ダンス |

※1の器械運動の男子はマット、跳び箱、鉄棒、女子はマット、跳び箱、平均台をそれぞれ実施する。

※4の陸上競技－跳躍は、走り幅跳び、走り高跳びの中からいずれかを選択させ、実施する。

※5の陸上競技－投てきは、砲丸投げ、円盤投げ、やり投げの中からいずれかを選択させ、実施する。

〔受験上の注意〕

- (1) 受験者は運動のできる服装をすること。
- (2) 実技検査を受ける者は、屋内もしくは屋外シューズを持参すること。
競技用シューズを用いてもよい。
- (3) 雨天時においても実技検査は実施するので、着替え・屋内用シューズ等を準備すること。
- (4) 水泳の受験者は、「競技用水着」及び「水泳帽」を持参すること。
- (5) ラグビーの受験者は、ヘッドキャップを持参すること。
- (6) テニスの受験者は、ラケットを持参すること。また、雨天時には屋内で検査を行うので屋内用シューズを持参すること。
- (7) 柔道、剣道の受験者は各自、用具（柔道衣、剣道防具）を持参すること。
- (8) ダンスの受験者は、自作伴奏用音源（3分前後）をカセットテープ、CD又はMDに録音し、持参すること。

3 生涯教育総合課程健康教育コース

I 基礎体力検査（全員必須）

- A. 全身持久力
- B. 全身筋パワー

II 基礎運動能力検査（全員必須）

- A. 走能力
- B. 投能力

III 球技スポーツ能力検査

次の1～4の中から1種目選択させ、実施します。

- | | |
|----------|------------|
| 1 バレーボール | 2 バスケットボール |
| 3 サッカー | 4 バドミントン |

〔受験上の注意〕

- (1) 受験者は、運動に適した服装を準備すること。
- (2) 屋内、屋外用のシューズをそれぞれ準備すること。
- (3) 更衣室を設けるので、実技検査の前後で使用してよい。

V 合格者発表

日時：平成24年3月21日（水）10時（予定）

- (1) 合格者発表は、事務局前において合格者の受験番号を一括して掲示するとともに、合格者あてに合格通知書及び入学手続に必要な書類等を上記日時以降に送付します。

また、鹿児島大学ホームページ (<http://www.kagoshima-u.ac.jp/>) にも合格者の受験番号を掲載します。

電話・メール等による可否の問い合わせには一切応じません。

- (2) 追加合格については、「Ⅱ 追加合格等」(69頁)を参照してください。

VI 入学手続

入学手続は、本学所定の封筒に提出書類を封入し、次により行ってください。

1 入学手続期間 平成24年3月26日（月）・27日（火）

受付時間 9時～17時（12時～13時を除く。）

（郵送の場合も3月27日（火）17時までには必着のこと。）

- (1) 入学手続を郵送で行う場合で、3月27日（火）17時までには到着しないおそれがあるときは、持参により行ってください。
- (2) 3月27日（火）17時までには入学手続を行わなかった場合は、本学の入学を辞退したものとして取り扱い、これ以降の入学手続は認めません。

2 入学手続場所 鹿児島大学学生会館

3 提出書類

- (1) 宣誓書及び在学保証書（別途送付する本学所定の様式）
- (2) 本学の受験票（後期日程）
- (3) 大学入試センター試験受験票
※ 再発行を受けた場合は、再発行された受験票のみが有効です。
- (4) 卒業（修了）証明書
※ 高等学校卒業程度認定試験合格者（従前の大学入学資格検定合格者を含む。）は、提出する必要はありません。
- (5) 入学料郵便振替払込受付証明書（お客さま用）
- (6) 学生証写真票（写真は縦4cm×横3cm）
- (7) その他本学が必要とする書類

4 納付金の納入

(1) 入学料 282,000円

- ① 入学料は、郵便局の受付窓口で払込んでください。ATMでの払込みはできません。その際、払込取扱票等の※欄は、合格者の氏名等を記入してください。払込みを行う者（払込名義人に代わって保護者等が行う場合にあつては、その保護者等）の本人確認書類（運転免許証、各種健康保険証、国民年金手帳、パスポート、母子健康手帳、身体障害者手帳、外国人登録証明書等）の提示が必要となりますので、注意してください。

また、郵便振替払込受付証明書（お客さま用）は、受付局日附印を受けた上で、所定の台紙に貼付し、入学手続時に提出してください。

なお、既納の入学料は、次の場合を除き、いかなる理由があっても返還できません。

(ア) 入学料を払込んだが、入学手続きをしなかった場合

(イ) 入学料を誤って二重に払込んだ場合

② 入学料の免除又は徴収猶予を希望する者は、71頁を参照してください。

③ 入学料に改定があった場合は、改定後の入学料を納入していただくことになります。

(2) **授業料 前期分 267,900円 (年額 535,800円)**

① 授業料は、免除申請中の者を除き、本人指定の口座から、前期分を5月下旬に、後期分を10月下旬に引き落とします。(2年次以降は、前期分を4月に、後期分を10月に引き落とします。)

② 授業料の免除を希望する者は、71頁を参照してください。

③ 授業料に改定があった場合は、改定後の授業料を納入していただくことになります。

④ 在学中に授業料の改定が行われた場合は、改定時から新授業料が適用されます。

※授業料の詳細については、合格通知書とともに送付される入学案内を参照してください。

5 留意事項

(1) 本学に入学手続きを完了した者は、これを取り消して他の国公立大学・学部に入學手続きを行うことはできません。

(2) 入学手続き等の詳細については、合格者に送付する入学手続き書類等に同封します。

共通事項 2

I 障害のある入学志願者の事前相談

学校教育法施行令第22条の3に定める障害等（次表参照）のある志願者又は発達障害のある志願者で、その障害等の程度に応じ、受験上及び修学上の特別な配慮を必要とする者は、事前に本学と相談してください。

なお、補聴器、松葉杖、車椅子等を使用している場合も事前相談が必要です。

| 区 分 | 障 害 の 程 度 |
|-------------|--|
| 視 覚 障 害 者 | 両眼の視力がおおむね0.3未満のもの又は視力以外の視機能障害が高度のもののうち、拡大鏡等の使用によっても通常の文字、図形等の視覚による認識が不可能又は著しく困難な程度のもの |
| 聴 覚 障 害 者 | 両耳の聴力レベルがおおむね60デシベル以上のものうち、補聴器等の使用によっても通常の話声を解することが不可能又は著しく困難な程度のもの |
| 肢 体 不 自 由 者 | 1 肢体不自由の状態が補装具の使用によっても歩行、筆記等日常生活における基本的な動作が不可能又は困難な程度のもの 2 肢体不自由の状態が前号に掲げる程度に達しないものうち、常時の医学的観察指導を必要とする程度のもの |
| 病 弱 者 | 1 慢性の呼吸器疾患、腎臓疾患及び神経疾患、悪性新生物その他の疾患の状態が継続して医療又は生活規制を必要とする程度のもの 2 身体虚弱の状態が継続して生活規制を必要とする程度のもの |

（注） 学校教育法施行令第22条の3の規定に準拠した。

1 相談の期間

原則として、平成24年1月16日（月）までとします。

※ 相談の内容によっては対応に時間を要することがあり、本学の試験までに対応できず特別措置が講じられないこともありますので、できるだけ早い時期に相談してください。

2 相談の方法

電話などにより事前に連絡した上で、次の内容を記載した相談書（様式任意）等を提出してください。

(1) 事前相談書（次の事項等を記載したもの。様式任意）

- ① 志願者の氏名及び生年月日
- ② 志願者の現住所、電話番号及び保護者の連絡先
- ③ 出身学校
- ④ 志願学部・学科・課程等
- ⑤ 障害の種類・程度
- ⑥ 受験上特別な措置を希望する事項
※ 大学入試センターから「受験特別措置決定通知書」の交付を受けた場合は、その写しを添付すること。
- ⑦ 修学上特別な配慮を希望する事項
- ⑧ 出身学校等でとられていた特別措置
- ⑨ 日常生活の状況

(2) 医師の診断書

(3) その他参考書類（障害者手帳の写し等）

3 問い合わせ先

〒890-8580 鹿児島市郡元一丁目21-24

鹿児島大学学生部入試課入試実施係 TEL 099-285-7355

Ⅱ 追加合格等

1 追加合格

追加合格を行う場合は、追加合格候補者に対して3月28日（水）～3月31日（土）までの間に、当該学部から入学志願票に記載された連絡先の電話番号に連絡しますので、その際、確実に連絡がとれるように措置を講じておいてください。

本学からの電話連絡の際、追加合格候補者が不在等で本人との連絡・確認ができなかった場合は、入学の意思がないものとして取り扱うことがあります。

なお、本学から追加合格候補者として連絡を受けた者であっても、すでに他の国公立大学・学部に入学者手を完了した者は、本学の入学手続を行うことはできませんので注意してください。

入学手続は、本学の指定する日時に、必要な書類を受領して行ってください。その際に必要なものは、次のとおりです。

○入学金 282,000円

※ 入学金に改定があった場合は、改定後の入学金を納入していただくことになります。

○本学受験票（前期日程又は後期日程のいずれか該当するもの）

○大学入試センター試験受験票

※ 再発行を受けた場合は、再発行された受験票のみが有効です。

○卒業（修了）証明書

※ 高等学校卒業程度認定試験合格者（従前の大学入学資格検定合格者を含む。）は、提出の必要はありません。

○本人及び保証人の認印

○学生証作成のための写真（縦4×横3cm）

2 欠員補充第2次募集

| | |
|--------|---|
| 実施予定学部 | 合格者及び入学手続完了者が入学定員に満たない学部 |
| 募集人員 | 入学定員に欠員が生じた人員 |
| 出願資格 | 次のいずれかに該当し、本学が平成24年度大学入試センター試験の利用教科・科目として指定した全教科・科目（8～25頁参照）を受験した者 ① 平成24年3月24日（土）の時点で、いずれの国公立大学にも合格していない者 ② 平成24年3月24日（土）の時点で国公立大学に合格していたが、第2次募集出願時にいずれの国公立大学にも入学手続を行っていない者 ③ いずれの国公立大学にも出願又は受験していない者 なお、この欠員補充第2次募集に出願できるのは、1つの大学・学部です。 |
| 出願期間 | 実施学部が定める平成24年3月28日（水）以降の期間 |
| 選抜方法 | 大学入試センター試験の成績及び調査書に基づき総合的に評価します。 なお、志願学科等は第1志望のみとし、第2志望・第3志望は認めません。 |
| 出願方法等 | 欠員補充第2次募集を実施する場合は、平成24年3月28日（水）以降に鹿児島大学ホームページ（ http://www.kagoshima-u.ac.jp/ ）に掲載するとともに、報道機関を通じて発表します。 |

（注） 欠員補充第2次募集への出願後、他の国公立大学・学部に入学者手をを行った場合は、本学を受験しても入学許可は得られません。

Ⅲ 学生寮，入学料免除制度，入学料徴収猶予制度，授業料免除制度及び奨学金等

次の項目の詳細については，鹿児島大学学生部学生生活課にお問い合わせください。

(土曜日・日曜日・祝日を除く。)

| | | |
|---------------------------|-------|------------------|
| 学生寮 | 生活支援係 | TEL 099-285-7340 |
| 入学料免除制度，入学料徴収猶予制度，授業料免除制度 | 経済支援係 | TEL 099-285-7033 |
| 奨学金 | 学生企画係 | TEL 099-285-8154 |
| 保険 | 課外活動係 | TEL 099-285-7320 |

1 学生寮

本学には，学生の居住施設としての学生寮及び外国人留学生のための国際交流会館があります。

学生寮に入寮を希望する場合は，本人の申請に基づき選考の上，入寮が許可されます。

なお，学生寮に入寮できる者は，原則として，自宅からの通学時間が90分以上で，経済的理由により修学が困難と認められる者です。

(1) 概要

平成23年4月現在

| 寄 宿 舎 名 | と 唐 湊 寄 宿 舎 | | | | さくらがおか 桜ヶ丘寄 宿 舎 |
|---------------------------|--|--------|--------------------|-------------------------------------|-----------------------------|
| 男 女 の 別 | 男 子 寮 | | | 女 子 寮 | |
| 建 物 名 | A 棟 | B 棟 | C 棟 | 唐 湊 女 子 寮 | 桜ヶ丘女子寮 |
| 収 容 定 員 | 76人 | 92人 | 64人 | 81人 | 99人 |
| 寄 宿 料 (月 額) | 4,300円 | 4,300円 | 700円 | 4,300円 | 5,900円 |
| 寮 構 造 | 鉄筋5階建 | 鉄筋5階建 | 鉄筋2階建 | 鉄筋4階建 | 鉄筋5階建 |
| 建 築 年 度 | 昭和57年 | 昭和58年 | 昭和36年 平成11年一部改装 | 昭和41年 平成13年全面改装 | 昭和49年 平成20年一部改装 |
| 居 室 の 形 態 | 個室 | 個室 | 4人部屋 | 個室 | 個室 |
| 入居対象学部等 | 全学部 (大学院生を含む。) | | | 医学部・歯学部 を除く全学部 (大学院生を含 む。) | 医学部・歯学部 のみ(大学院生 を含む。) |
| 寮から各キャン パスへの通学 所要時間 | ※郡元キャンパスまで，徒歩約15分 ※下荒田キャンパス(水産学部)まで，徒歩約30分 ※桜ヶ丘キャンパス(医学部・歯学部)まで，バス，電車等を利用し約1時間 | | | | 桜ヶ丘キャン パス内(医学部・ 歯学部) |
| 諸 経 費 | 光熱水費など 月額 6,000円～7,000円 | | | | |
| 所 在 地 | 唐 湊 寄 宿 舎 〒890-0081 鹿児島市唐湊三丁目3-1 桜ヶ丘寄 宿 舎 〒890-0075 鹿児島市桜ヶ丘八丁目35-1 | | | | |
| そ の 他 設 備 等 について | 食事なし(自炊可能) キッチン，トイレ，浴室，洗面所は共同 洗濯機，乾燥機を各階に設置 | | | | |

(注) 寄 宿 料 (月 額) は，改定されることがあります。

(2) 学生寮への入寮手続について

学生寮への入寮を希望する者は，次の①～⑤をよく読んで入寮願書を請求してください。

- ① 請求期限 平成24年2月8日(水) 必着
- ② 請求先 〒890-0065 鹿児島市郡元一丁目21-30

鹿児島大学学生部学生生活課 TEL 099-285-7340

- ③ 請求方法 入寮希望者は、返信用封筒（角形2号の封筒に郵便番号、住所及び氏名を明記し、140円切手を貼付したもの）を同封の上、請求する封筒の表に「学生寮入寮願書請求」と朱書し、入学試験関係書類とは別途請求してください。また、学生寮入寮願書様式は、本学ホームページ（<http://www.kagoshima-u.ac.jp/>）の「トップページ→入学希望の皆さま→学生寮」からダウンロードすることもできます。
- ④ 入寮願書提出期限 平成24年2月24日（金）必着
※入寮願書の提出期限は、一般入試（前期日程）の合格者発表日より前ですので注意してください。
- ⑤ 入寮可否の通知 一般入試（前期日程、後期日程）の各合格者発表後、直ちに入寮希望者（合格者）に通知します。

2 アパート・マンション・食事付アパートについて

学生用のアパート・マンション・食事付アパートは、鹿児島大学生協生活協同組合で紹介しています。

- (1) 紹介時期 12月初旬～4月初旬
- (2) 場 所 鹿児島大学生協中央店 2月中旬～3月末は中央食堂内特設会場（郡元キャンパス）
- (3) 家賃などの目安
- | | |
|-------------------|-------------------------------|
| アパート木造（4.5～6畳） | 12,000円～30,000円（台所、トイレは共同） |
| ワンルームマンション（6～8畳） | 30,000円～48,000円（台所、バス、トイレは専用） |
| ワンルームマンション（9～10畳） | 40,000円～64,000円（台所、バス、トイレは専用） |
| 食事付アパート（4.5～6畳） | 43,000円～65,000円 |
- (4) 問い合わせ先
鹿児島大学生協生活協同組合 フリーダイヤル 0120-75-9191
インターネットでのお部屋探しは
お部屋探しのボタンを押してください。

3 入学料免除制度

入学前1年以内に、本人の学資を主として負担する方（以下「学資負担者」という。）が死亡した者、本人又は学資負担者が地震や風水害などの災害を受けたことにより、入学料の納付が著しく困難であると認められる者には、本人の申請に基づき選考の上、入学料の全額又は半額が免除される制度があります。ただし、入学料を納付した場合、申請は無効になります。

4 入学料徴収猶予制度

経済的理由により納付期限までに入学料の納付が困難であり、かつ、学業優秀と認められる者、入学前1年以内に学資負担者が死亡した者、本人又は学資負担者が地震や風水害などの災害を受けたことにより、納付期限までに入学料の納付が困難であると認められる者には、本人の申請に基づき選考の上、入学料の徴収が一定期間猶予される制度があります。

5 授業料免除制度

経済的理由により授業料の納付が困難であり、かつ、学業優秀と認められる者、入学前1年以内に学資負担者が死亡した者、本人又は学資負担者が地震や風水害などの災害を受けたことにより、授業料の納付が困難であると認められる者には、本人の申請に基づき選考の上、その期の授業料の全額又は半額が免除される制度があります。

なお、新入生の学業優秀と認められる者の判定に当たっては、原則として調査書を用います。

6 奨学金

(1) 日本学生支援機構

学業・人物ともに優秀かつ健康であって、経済的理由により修学が困難と認められる学生に、本人の申請に基づき選考の上、奨学金が貸与されます。

奨学金の種類には、「第一種奨学金（無利子）」と「第二種奨学金（有利子）」があり、貸与月額は次のとおりです。（平成23年度入学の場合）

第一種奨学金

30,000円, 45,000円（自宅通学）

30,000円, 45,000円, 51,000円（自宅外通学）

第二種奨学金

30,000円, 50,000円, 80,000円, 100,000円, 120,000円のうちから選択できます。

貸与期間中に必要に応じて貸与月額を変更することもできます。

また、第1学年において入学年月を始期として奨学金の貸与を受ける人は、希望により、原則貸与月額の初回振込時に100,000円, 200,000円, 300,000円, 400,000円, 500,000円を増額して貸与する入学時特別増額貸与奨学金（有利子貸与）があります。ただし、編入学生の場合は、編入学年月を貸与始期とする人のみです。

(2) 鹿児島大学学業成績優秀学生奨学金制度

鹿児島大学では、学生の勉学意欲及び修学環境の向上並びに優秀な人材の輩出を図ることを目的として、学部学生（外国人留学生を含む。）のうち、学業成績が特に優秀であり、かつ、人物的にも優れた学生に対し、奨学金を給付する制度を設けています。これは、本学独自の制度で、返還を要しない奨学金制度です。

(3) その他の奨学金

日本学生支援機構のほか、都道府県市町村奨学金や各種団体奨学金があり、本人が直接出願するものと大学を通して行うものとがあります。

なお、団体等によっては、日本学生支援機構やその他の奨学金との重複採用を認めないことがあります。

7 保険

(1) 学生教育研究災害傷害保険

体育実技や実験実習・課外活動中には、万全の注意を払っていても不幸にして不慮の事故により負傷・後遺障害といった災害を被ることがあります。

このような正課中、学校行事中及び課外活動中に被った災害・傷害（体育実技・課外活動中のケガ、実験中の火傷等）に対する補償制度として、「学生教育研究災害傷害保険」があります。この保険は通学中等担保特約付きとなっていて、通学中の事故についても補償されます。

その他、「インターンシップ・教職資格活動等賠償責任保険」があり、この保険は学生教育研究災害傷害保険の加入した者のみ加入でき、上記活動中の対人、対物に係る賠償責任を補償するものです。この保険は、入学後、必要に応じて加入することになります。（保険料は、次表の〔 〕内の金額です。）

| 学 部 | 保 険 料（掛金） | 学 部 | 保 険 料（掛金） |
|--|-----------------------------|--------------------------------------|-----------------------------|
| 法 文 学 部 教 育 学 部 理 学 部 工 学 部 農 学 部 水 産 学 部 | 3,300円（4年間分） 〔210円／1年間分〕 | 共 同 獣 医 学 部 | 4,700円（6年間分） 〔210円／1年間分〕 |
| | | 医学部・歯学部の学生は、学科の態様に合わせ、別の保険が用意されています。 | |

（注）保険料は、改定されることがあります。

(2) 学生総合共済・学生賠償責任保険

鹿児島大学生生活協同組合が扱っている24時間保障の「学生総合共済・学生賠償責任保険」は、学内外の日常生活で生じるスポーツ事故，交通事故，一時的な病気，その他について必要な補償が受けられる制度です。

詳しくは，鹿児島大学生生活協同組合 フリーダイヤル 0120-00-4762（携帯の方は099-255-0131）に問い合わせてください。

8 入学時の必要経費

入学料282,000円，授業料（前期分）267,900円のほかに学友会費（4年間分）20,000円〔医学部医学科，歯学部及び共同獣医学部は（6年間分）29,200円〕，教科書代等15,000円～30,000円程度の所要経費が見込まれます。

その他，学部によっては，後援会費等の諸経費が別途必要な場合があります。詳しくは，各学部の担当係（裏表紙参照）に問い合わせてください。

資 料

平成23年度 入学者選抜に関する入試状況

1 志願者・受験者・合格者・追加合格者・入学辞退者・入学者数調

【総括】

| 学部 | 学 科 | 入学定員 | 志 願 者 | 受 験 者 | 合 格 者 | 追加合格者 | 入学辞退者 | 入 学 者 |
|----------|---------------|------------|-------------|-------------|------------|--------|-----------|------------|
| 法文学部 | 法 政 策 学 科 | 95 | 265 (91) | 197 (67) | 111 (47) | 0 (0) | 8 (5) | 103 (42) |
| | 経 済 情 報 学 科 | 145 | 514 (198) | 378 (144) | 161 (68) | 0 (0) | 13 (3) | 148 (65) |
| | 人 文 学 科 | 155 | 575 (431) | 415 (307) | 170 (133) | 0 (0) | 13 (10) | 157 (123) |
| | 小 計 | 395 | 1354 (720) | 990 (518) | 442 (248) | 0 (0) | 34 (18) | 408 (230) |
| 教育学部 | 学校教育教員養成課程 | 225 | 896 (457) | 698 (340) | 240 (124) | 2 (1) | 7 (4) | 235 (121) |
| | 国 語 専 修 | 18 | 45 (28) | 40 (26) | 19 (11) | 0 (0) | 0 (0) | 19 (11) |
| | 社 会 専 修 | 21 | 47 (20) | 41 (18) | 22 (7) | 0 (0) | 0 (0) | 22 (7) |
| | 数 学 専 修 | 19 | 52 (22) | 48 (19) | 20 (9) | 0 (0) | 0 (0) | 20 (9) |
| | 理 科 専 修 | 21 | 43 (16) | 39 (13) | 22 (7) | 0 (0) | 0 (0) | 22 (7) |
| | 音 楽 専 修 | 17 | 68 (57) | 39 (33) | 17 (15) | 0 (0) | 0 (0) | 17 (15) |
| | 美 術 専 修 | 16 | 57 (32) | 53 (29) | 16 (8) | 2 (1) | 2 (1) | 16 (8) |
| | 保 健 体 育 専 修 | 31 | 218 (46) | 176 (38) | 34 (5) | 0 (0) | 1 (0) | 33 (5) |
| | 技 術 専 修 | 14 | 25 (7) | 22 (4) | 15 (6) | 0 (0) | 0 (0) | 15 (6) |
| | 家 政 専 修 | 16 | 52 (50) | 48 (46) | 17 (17) | 0 (0) | 1 (1) | 16 (16) |
| | 英 語 専 修 | 14 | 46 (19) | 33 (15) | 16 (9) | 0 (0) | 2 (1) | 14 (8) |
| | 教 育 学 専 修 | 18 | 106 (62) | 68 (38) | 19 (13) | 0 (0) | 0 (0) | 19 (13) |
| | 心 理 学 専 修 | 20 | 137 (98) | 91 (61) | 23 (17) | 0 (0) | 1 (1) | 22 (16) |
| | 特別支援教育教員養成課程 | 15 | 63 (47) | 48 (35) | 15 (11) | 0 (0) | 0 (0) | 15 (11) |
| | 生涯教育総合課程 | 35 | 243 (144) | 160 (101) | 40 (22) | 3 (3) | 7 (3) | 36 (22) |
| | 地域生涯教育コース | 20 | 165 (99) | 101 (61) | 25 (15) | 3 (3) | 7 (3) | 21 (15) |
| 地域社会教育専修 | 12 | 118 (66) | 75 (40) | 16 (8) | 0 (0) | 3 (1) | 13 (7) | |
| 国際理解教育専修 | 8 | 47 (33) | 26 (21) | 9 (7) | 3 (3) | 4 (2) | 8 (8) | |
| 健康教育コース | 15 | 78 (45) | 59 (40) | 15 (7) | 0 (0) | 0 (0) | 15 (7) | |
| 小 計 | 275 | 1202 (648) | 906 (476) | 295 (157) | 5 (4) | 14 (7) | 286 (154) | |
| 理学部 | 数 理 情 報 科 学 科 | 40 | 132 (34) | 116 (30) | 46 (11) | 0 (0) | 4 (1) | 42 (10) |
| | 物 理 科 学 科 | 45 | 127 (20) | 113 (18) | 54 (10) | 0 (0) | 6 (1) | 48 (9) |
| | 生 命 化 学 科 | 50 | 190 (73) | 155 (58) | 60 (29) | 0 (0) | 9 (6) | 51 (23) |
| | 地 球 環 境 科 学 科 | 50 | 114 (32) | 102 (29) | 60 (18) | 0 (0) | 7 (3) | 53 (15) |
| | 小 計 | 185 | 563 (159) | 486 (135) | 220 (68) | 0 (0) | 26 (11) | 194 (57) |
| 医学部 | 医 学 科 | 107 | 868 (309) | 683 (235) | 107 (50) | 0 (0) | 0 (0) | 107 (50) |
| | 保 健 学 科 | 120 | 594 (449) | 441 (338) | 126 (95) | 2 (1) | 8 (3) | 120 (93) |
| | 看 護 学 専 攻 | 80 | 329 (304) | 248 (231) | 83 (78) | 0 (0) | 3 (3) | 80 (75) |
| | 理 学 療 法 学 専 攻 | 20 | 106 (45) | 83 (35) | 22 (5) | 2 (1) | 4 (0) | 20 (6) |
| | 作 業 療 法 学 専 攻 | 20 | 159 (100) | 110 (72) | 21 (12) | 0 (0) | 1 (0) | 20 (12) |
| | 小 計 | 227 | 1462 (758) | 1124 (573) | 233 (145) | 2 (1) | 8 (3) | 227 (143) |
| 歯学部 | 歯 学 科 | 53 | 251 (95) | 179 (65) | 53 (19) | 8 (4) | 9 (2) | 52 (21) |
| | 小 計 | 53 | 251 (95) | 179 (65) | 53 (19) | 8 (4) | 9 (2) | 52 (21) |
| 工学部 | 機 械 工 学 科 | 94 | 240 (4) | 180 (2) | 103 (1) | 0 (0) | 1 (0) | 102 (1) |
| | 電 気 電 子 工 学 科 | 78 | 282 (7) | 210 (5) | 86 (5) | 0 (0) | 4 (0) | 82 (5) |
| | 建 築 学 科 | 55 | 171 (49) | 133 (37) | 61 (20) | 0 (0) | 2 (0) | 59 (20) |
| | 環境化学プロセス工学科 | 35 | 129 (24) | 90 (16) | 39 (10) | 0 (0) | 5 (4) | 34 (6) |
| | 海 洋 土 木 工 学 科 | 48 | 152 (8) | 112 (5) | 58 (6) | 0 (0) | 9 (2) | 49 (4) |
| | 情報生体システム工学科 | 80 | 270 (41) | 194 (29) | 89 (20) | 0 (0) | 7 (2) | 82 (18) |
| | 化 学 生 命 工 学 科 | 50 | 280 (86) | 205 (62) | 59 (16) | 2 (0) | 11 (1) | 50 (15) |
| | 小 計 | 440 | 1524 (219) | 1124 (156) | 495 (78) | 2 (0) | 39 (9) | 458 (69) |
| 農学部 | 生 物 生 産 学 科 | 80 | 264 (126) | 208 (99) | 91 (43) | 0 (0) | 9 (5) | 82 (38) |
| | 生 物 資 源 化 学 科 | 60 | 178 (91) | 141 (78) | 68 (38) | 0 (0) | 6 (2) | 62 (36) |
| | 生 物 環 境 学 科 | 65 | 185 (62) | 165 (55) | 78 (21) | 0 (0) | 9 (3) | 69 (18) |
| | 獣 医 学 科 | 30 | 183 (88) | 148 (75) | 32 (20) | 0 (0) | 0 (0) | 32 (20) |
| | 小 計 | 235 | 810 (367) | 662 (307) | 269 (122) | 0 (0) | 24 (10) | 245 (112) |
| 水産学部 | 水 産 学 科 | 130 | 443 (137) | 272 (79) | 146 (43) | 0 (0) | 13 (4) | 133 (39) |
| | 水産教員養成課程 | 10 | 36 (10) | 28 (6) | 12 (4) | 1 (0) | 3 (1) | 10 (3) |
| | 小 計 | 140 | 479 (147) | 300 (85) | 158 (47) | 1 (0) | 16 (5) | 143 (42) |
| 合 計 | | 1950 | 7645 (3113) | 5771 (2315) | 2165 (884) | 18 (9) | 170 (65) | 2013 (828) |

* 前期日程、後期日程、欠員補充、アドミッション・オフィス入試、推薦入試（Ⅰ及びⅡ）、帰国子女入試、社会人入試の総括。（私費外国人学部留学生入試は除く。）
 * () 内は女子の内数を示す。（以下同じ）
 * 志願者数は、第1志望の志願者数を示す。（以下同じ）
 * 受験者数は、判定対象者数を示す。（以下同じ）

【前期日程】

| 学 部 | 学 科 等 | 募集人員 | 志 願 者 | 受 験 者 | 合 格 者 | 追加合格者 | 入学辞退者 | 入 学 者 |
|----------|---------------|-----------|-------------|-------------|------------|--------|----------|------------|
| 法文学部 | 法 政 策 学 科 | 75 | 172 (58) | 157 (50) | 91 (34) | 0 (0) | 2 (1) | 89 (33) |
| | 経 済 情 報 学 科 | 88 | 250 (91) | 226 (80) | 102 (40) | 0 (0) | 5 (1) | 97 (39) |
| | 人 文 学 科 | 90 | 247 (179) | 224 (159) | 100 (74) | 0 (0) | 6 (5) | 94 (69) |
| | 小 計 | 253 | 669 (328) | 607 (289) | 293 (148) | 0 (0) | 13 (7) | 280 (141) |
| 教育学部 | 学校教育教員養成課程 | 159 | 430 (200) | 394 (176) | 167 (76) | 0 (0) | 3 (2) | 164 (74) |
| | 国 語 専 修 | 13 | 29 (15) | 24 (13) | 14 (8) | 0 (0) | 0 (0) | 14 (8) |
| | 社 会 専 修 | 15 | 30 (10) | 24 (8) | 16 (4) | 0 (0) | 0 (0) | 16 (4) |
| | 数 学 専 修 | 14 | 40 (15) | 36 (12) | 15 (6) | 0 (0) | 0 (0) | 15 (6) |
| | 理 科 専 修 | 16 | 33 (12) | 29 (9) | 17 (5) | 0 (0) | 0 (0) | 17 (5) |
| | 音 楽 専 修 | 10 | 18 (14) | 18 (14) | 10 (8) | 0 (0) | 0 (0) | 10 (8) |
| | 美 術 専 修 | 11 | 9 (5) | 5 (2) | 5 (2) | 0 (0) | 0 (0) | 5 (2) |
| | 保 健 体 育 専 修 | 25 | 92 (20) | 88 (18) | 26 (3) | 0 (0) | 1 (0) | 25 (3) |
| | 技 術 専 修 | 8 | 19 (4) | 17 (2) | 11 (4) | 0 (0) | 0 (0) | 11 (4) |
| | 家 政 専 修 | 10 | 38 (36) | 34 (32) | 11 (11) | 0 (0) | 1 (1) | 10 (10) |
| | 英 語 専 修 | 10 | 20 (10) | 20 (10) | 12 (6) | 0 (0) | 0 (0) | 12 (6) |
| | 教 育 学 専 修 | 13 | 42 (21) | 41 (20) | 14 (8) | 0 (0) | 0 (0) | 14 (8) |
| | 心 理 学 専 修 | 14 | 60 (38) | 58 (36) | 16 (11) | 0 (0) | 1 (1) | 15 (10) |
| | 特別支援教育教員養成課程 | 11 | 31 (22) | 29 (21) | 11 (8) | 0 (0) | 0 (0) | 11 (8) |
| | 生涯教育総合課程 | 17 | 76 (47) | 70 (43) | 18 (11) | 1 (1) | 4 (2) | 15 (10) |
| | 地域生涯教育コース | 13 | 57 (30) | 52 (27) | 14 (8) | 1 (1) | 4 (2) | 11 (7) |
| | 地域社会教育専修 | 8 | 44 (19) | 41 (17) | 9 (3) | 0 (0) | 3 (1) | 6 (2) |
| 国際理解教育専修 | 5 | 13 (11) | 11 (10) | 5 (5) | 1 (1) | 1 (1) | 5 (5) | |
| 健康教育コース | 4 | 19 (17) | 18 (16) | 4 (3) | 0 (0) | 0 (0) | 4 (3) | |
| 小 計 | 187 | 537 (269) | 493 (240) | 196 (95) | 1 (1) | 7 (4) | 190 (92) | |
| 理学部 | 数 理 情 報 学 科 | 28 | 78 (16) | 77 (16) | 34 (7) | 0 (0) | 2 (0) | 32 (7) |
| | 物 理 科 学 科 | 30 | 76 (12) | 76 (12) | 36 (6) | 0 (0) | 4 (0) | 32 (6) |
| | 生 命 化 学 科 | 34 | 120 (44) | 116 (43) | 43 (20) | 0 (0) | 3 (3) | 40 (17) |
| | 地 球 環 境 学 科 | 30 | 63 (21) | 61 (20) | 35 (10) | 0 (0) | 4 (2) | 31 (8) |
| | 小 計 | 122 | 337 (93) | 330 (91) | 148 (43) | 0 (0) | 13 (5) | 135 (38) |
| 医学部 | 医 学 科 | 67 | 400 (142) | 364 (126) | 67 (32) | 0 (0) | 0 (0) | 67 (32) |
| | 保 健 学 科 | 85 | 281 (206) | 270 (201) | 88 (67) | 2 (1) | 5 (2) | 85 (66) |
| | 看 護 学 専 攻 | 55 | 161 (144) | 155 (141) | 58 (53) | 0 (0) | 2 (2) | 56 (51) |
| | 理 学 療 法 学 専 攻 | 14 | 61 (23) | 56 (21) | 14 (3) | 2 (1) | 2 (0) | 14 (4) |
| | 作 業 療 法 学 専 攻 | 16 | 59 (39) | 59 (39) | 16 (11) | 0 (0) | 1 (0) | 15 (11) |
| | 小 計 | 152 | 681 (348) | 634 (327) | 155 (99) | 2 (1) | 5 (2) | 152 (98) |
| 歯学部 | 歯 学 科 | 38 | 144 (54) | 132 (50) | 39 (16) | 5 (3) | 5 (2) | 39 (17) |
| | 小 計 | 38 | 144 (54) | 132 (50) | 39 (16) | 5 (3) | 5 (2) | 39 (17) |
| 工学部 | 機 械 工 学 科 | 63 | 122 (2) | 111 (1) | 72 (1) | 0 (0) | 0 (0) | 72 (1) |
| | 電 気 電 子 工 学 科 | 56 | 152 (3) | 142 (3) | 64 (3) | 0 (0) | 3 (0) | 61 (3) |
| | 建 築 学 科 | 42 | 102 (29) | 99 (28) | 48 (15) | 0 (0) | 2 (0) | 46 (15) |
| | 環境化学プロセス工学科 | 26 | 49 (7) | 45 (6) | 28 (6) | 0 (0) | 1 (1) | 27 (5) |
| | 海 洋 土 木 工 学 科 | 29 | 60 (2) | 51 (1) | 36 (4) | 0 (0) | 6 (2) | 30 (2) |
| | 情報生体システム工学科 | 60 | 132 (20) | 125 (17) | 69 (14) | 0 (0) | 3 (1) | 66 (13) |
| | 化 学 生 命 工 学 科 | 35 | 145 (44) | 141 (42) | 40 (12) | 0 (0) | 5 (1) | 35 (11) |
| 小 計 | 311 | 762 (107) | 714 (98) | 357 (55) | 0 (0) | 20 (5) | 337 (50) | |
| 農学部 | 生 物 生 産 学 科 | 60 | 167 (82) | 159 (78) | 71 (35) | 0 (0) | 7 (4) | 64 (31) |
| | 生 物 資 源 化 学 科 | 51 | 112 (61) | 111 (60) | 55 (30) | 0 (0) | 4 (1) | 51 (29) |
| | 生 物 環 境 学 科 | 53 | 133 (43) | 132 (42) | 59 (15) | 0 (0) | 7 (2) | 52 (13) |
| | 獸 医 学 科 | 24 | 110 (52) | 106 (52) | 26 (16) | 0 (0) | 0 (0) | 26 (16) |
| | 小 計 | 188 | 522 (238) | 508 (232) | 211 (96) | 0 (0) | 18 (7) | 193 (89) |
| 水産学部 | 水 産 学 科 | 84 | 161 (48) | 155 (44) | 96 (28) | 0 (0) | 5 (1) | 91 (27) |
| | 水産教員養成課程 | 8 | 20 (5) | 20 (5) | 8 (3) | 1 (0) | 2 (1) | 7 (2) |
| | 小 計 | 92 | 181 (53) | 175 (49) | 104 (31) | 1 (0) | 7 (2) | 98 (29) |
| 合 計 | | 1343 | 3833 (1490) | 3593 (1376) | 1503 (583) | 9 (5) | 88 (34) | 1424 (554) |

【後期日程】

| 学 部 | 学 科 等 | 募集人員 | 志 願 者 | 受 験 者 | 合 格 者 | 追加合格者 | 入学辞退者 | 入 学 者 |
|------|---------------|-----------|-------------|------------|-----------|-------|---------|-----------|
| 法文学部 | 法 政 策 学 科 | 10 | 75 (23) | 22 (7) | 10 (7) | 0 (0) | 6 (4) | 4 (3) |
| | 経 済 情 報 学 科 | 20 | 190 (73) | 78 (30) | 22 (9) | 0 (0) | 8 (2) | 14 (7) |
| | 人 文 学 科 | 30 | 248 (185) | 111 (81) | 35 (28) | 0 (0) | 7 (5) | 28 (23) |
| | 小 計 | 60 | 513 (281) | 211 (118) | 67 (44) | 0 (0) | 21 (11) | 46 (33) |
| 教育学部 | 学校教育教員養成課程 | 28 | 343 (179) | 182 (87) | 31 (23) | 0 (0) | 2 (1) | 29 (22) |
| | 音 楽 専 修 | 7 | 50 (43) | 21 (19) | 7 (7) | 0 (0) | 0 (0) | 7 (7) |
| | 保 健 体 育 専 修 | 6 | 126 (26) | 88 (20) | 8 (2) | 0 (0) | 0 (0) | 8 (2) |
| | 英 語 専 修 | 4 | 26 (9) | 13 (5) | 4 (3) | 0 (0) | 2 (1) | 2 (2) |
| | 教 育 学 専 修 | 5 | 64 (41) | 27 (18) | 5 (5) | 0 (0) | 0 (0) | 5 (5) |
| | 心 理 学 専 修 | 6 | 77 (60) | 33 (25) | 7 (6) | 0 (0) | 0 (0) | 7 (6) |
| | 特別支援教育教員養成課程 | 4 | 32 (25) | 19 (14) | 4 (3) | 0 (0) | 0 (0) | 4 (3) |
| | 生涯教育総合課程 | 14 | 147 (80) | 70 (41) | 18 (8) | 2 (2) | 3 (1) | 17 (9) |
| | 地域生涯教育コース | 7 | 107 (69) | 48 (34) | 11 (7) | 2 (2) | 3 (1) | 10 (8) |
| | 地域社会教育専修 | 4 | 73 (47) | 33 (23) | 7 (5) | 0 (0) | 0 (0) | 7 (5) |
| | 国際理解教育専修 | 3 | 34 (22) | 15 (11) | 4 (2) | 2 (2) | 3 (1) | 3 (3) |
| | 健康教育コース | 7 | 40 (11) | 22 (7) | 7 (1) | 0 (0) | 0 (0) | 7 (1) |
| 小 計 | 46 | 522 (284) | 271 (142) | 53 (34) | 2 (2) | 5 (2) | 50 (34) | |
| 理学部 | 数 理 情 報 学 科 | 5 | 26 (8) | 11 (4) | 5 (2) | 0 (0) | 2 (1) | 3 (1) |
| | 物 理 科 学 科 | 5 | 30 (3) | 16 (1) | 8 (1) | 0 (0) | 2 (1) | 6 (0) |
| | 生 命 化 学 科 | 10 | 58 (24) | 27 (10) | 11 (6) | 0 (0) | 6 (3) | 5 (3) |
| | 地 球 環 境 科 学 科 | 5 | 24 (5) | 14 (3) | 10 (3) | 0 (0) | 3 (1) | 7 (2) |
| | 小 計 | 25 | 138 (40) | 68 (18) | 34 (12) | 0 (0) | 13 (6) | 21 (6) |
| 医学部 | 医 学 科 | 23 | 414 (142) | 265 (84) | 23 (9) | 0 (0) | 0 (0) | 23 (9) |
| | 保 健 学 科 | 20 | 267 (198) | 125 (92) | 23 (13) | 0 (0) | 3 (1) | 20 (12) |
| | 看 護 学 専 攻 | 10 | 122 (115) | 47 (45) | 10 (10) | 0 (0) | 1 (1) | 9 (9) |
| | 理 学 療 法 学 専 攻 | 6 | 45 (22) | 27 (14) | 8 (2) | 0 (0) | 2 (0) | 6 (2) |
| | 作 業 療 法 学 専 攻 | 4 | 100 (61) | 51 (33) | 5 (1) | 0 (0) | 0 (0) | 5 (1) |
| | 小 計 | 43 | 681 (340) | 390 (176) | 46 (22) | 0 (0) | 3 (1) | 43 (21) |
| 歯学部 | 歯 学 科 | 10 | 100 (37) | 40 (11) | 10 (2) | 3 (1) | 4 (0) | 9 (3) |
| | 小 計 | 10 | 100 (37) | 40 (11) | 10 (2) | 3 (1) | 4 (0) | 9 (3) |
| 工学部 | 機 械 工 学 科 | 13 | 86 (2) | 37 (1) | 13 (0) | 0 (0) | 1 (0) | 12 (0) |
| | 電 気 電 子 工 学 科 | 12 | 96 (4) | 34 (2) | 12 (2) | 0 (0) | 1 (0) | 11 (2) |
| | 建 築 学 科 | 8 | 58 (16) | 23 (5) | 8 (2) | 0 (0) | 0 (0) | 8 (2) |
| | 環境化学プロセス工学科 | 5 | 71 (15) | 36 (8) | 7 (3) | 0 (0) | 4 (3) | 3 (0) |
| | 海 洋 土 木 工 学 科 | 7 | 65 (4) | 34 (2) | 12 (1) | 0 (0) | 3 (0) | 9 (1) |
| | 情報生体システム工学科 | 10 | 121 (17) | 52 (8) | 10 (3) | 0 (0) | 4 (1) | 6 (2) |
| | 化 学 生 命 工 学 科 | 9 | 123 (35) | 52 (13) | 13 (1) | 2 (0) | 6 (0) | 9 (1) |
| | 小 計 | 64 | 620 (93) | 268 (39) | 75 (12) | 2 (0) | 19 (4) | 58 (8) |
| 農学部 | 生 物 生 産 学 科 | 10 | 74 (40) | 26 (17) | 10 (6) | 0 (0) | 2 (1) | 8 (5) |
| | 生 物 資 源 化 学 科 | 6 | 61 (27) | 25 (15) | 10 (7) | 0 (0) | 2 (1) | 8 (6) |
| | 生 物 環 境 学 科 | 6 | 45 (18) | 26 (12) | 13 (5) | 0 (0) | 2 (1) | 11 (4) |
| | 獣 医 学 科 | 6 | 73 (36) | 42 (23) | 6 (4) | 0 (0) | 0 (0) | 6 (4) |
| | 小 計 | 28 | 253 (121) | 119 (67) | 39 (22) | 0 (0) | 6 (3) | 33 (19) |
| 水産学部 | 水 産 学 科 | 36 | 265 (83) | 102 (30) | 40 (12) | 0 (0) | 8 (3) | 32 (9) |
| | 水産教員養成課程 | 2 | 16 (5) | 8 (1) | 4 (1) | 0 (0) | 1 (0) | 3 (1) |
| | 小 計 | 38 | 281 (88) | 110 (31) | 44 (13) | 0 (0) | 9 (3) | 35 (10) |
| 合 計 | | 314 | 3108 (1284) | 1477 (602) | 368 (161) | 7 (3) | 80 (30) | 295 (134) |

【欠員補充第2次募集】

| 学 部 | 学 科 等 | 募集人員 | 志 願 者 | 受 験 者 | 合 格 者 | 追加合格者 | 入学辞退者 | 入 学 者 |
|------|------------|------|---------|---------|-------|-------|-------|-------|
| 教育学部 | 学校教育教員養成課程 | 6 | 42 (22) | 42 (22) | 6 (2) | 2 (1) | 2 (1) | 6 (2) |
| | 美 術 専 修 | 6 | 42 (22) | 42 (22) | 6 (2) | 2 (1) | 2 (1) | 6 (2) |
| | 小 計 | 6 | 42 (22) | 42 (22) | 6 (2) | 2 (1) | 2 (1) | 6 (2) |
| 合 計 | | 6 | 42 (22) | 42 (22) | 6 (2) | 2 (1) | 2 (1) | 6 (2) |

【アドミッション・オフィス入試】

| 学 部 | 学 科 等 | 募集人員 | 志 願 者 | 受 験 者 | 合 格 者 | 入学辞退者 | 入 学 者 |
|------|---------|------|---------|---------|--------|-------|--------|
| 理学部 | 数理情報科学科 | 7 | 28 (10) | 28 (10) | 7 (2) | 0 (0) | 7 (2) |
| | 物理科学科 | 10 | 21 (5) | 21 (5) | 10 (3) | 0 (0) | 10 (3) |
| | 生命化学科 | 6 | 12 (5) | 12 (5) | 6 (3) | 0 (0) | 6 (3) |
| | 小 計 | 23 | 61 (20) | 61 (20) | 23 (8) | 0 (0) | 23 (8) |
| 水産学部 | 水産学 科 | 5 | 9 (2) | 7 (1) | 5 (1) | 0 (0) | 5 (1) |
| | 小 計 | 5 | 9 (2) | 7 (1) | 5 (1) | 0 (0) | 5 (1) |
| 合 計 | | 28 | 70 (22) | 68 (21) | 28 (9) | 0 (0) | 28 (9) |

【推薦入試Ⅰ】

| 学 部 | 学 科 等 | 募集人員 | 志 願 者 | 受 験 者 | 合 格 者 | 入学辞退者 | 入 学 者 |
|------|---------------|------|----------|----------|---------|-------|---------|
| 教育学部 | 学校教育教員養成課程 | 5 | 8 (5) | 8 (5) | 5 (3) | 0 (0) | 5 (3) |
| | 技 術 専 修 | 3 | 4 (1) | 4 (1) | 3 (1) | 0 (0) | 3 (1) |
| | 家 政 専 修 | 2 | 4 (4) | 4 (4) | 2 (2) | 0 (0) | 2 (2) |
| | 小 計 | 5 | 8 (5) | 8 (5) | 5 (3) | 0 (0) | 5 (3) |
| 理学部 | 地球環境科学科 | 15 | 27 (6) | 27 (6) | 15 (5) | 0 (0) | 15 (5) |
| | 小 計 | 15 | 27 (6) | 27 (6) | 15 (5) | 0 (0) | 15 (5) |
| 医学部 | 保 健 学 科 | 15 | 46 (45) | 46 (45) | 15 (15) | 0 (0) | 15 (15) |
| | 看 護 学 専 攻 | 15 | 46 (45) | 46 (45) | 15 (15) | 0 (0) | 15 (15) |
| | 小 計 | 15 | 46 (45) | 46 (45) | 15 (15) | 0 (0) | 15 (15) |
| 工学部 | 機 械 工 学 科 | 8 | 14 (0) | 14 (0) | 8 (0) | 0 (0) | 8 (0) |
| | 電 気 電 子 工 学 科 | 2 | 5 (0) | 5 (0) | 2 (0) | 0 (0) | 2 (0) |
| | 小 計 | 10 | 19 (0) | 19 (0) | 10 (0) | 0 (0) | 10 (0) |
| 農学部 | 生物生産学 科 | 10 | 23 (4) | 23 (4) | 10 (2) | 0 (0) | 10 (2) |
| | 生物資源化学科 | 3 | 5 (3) | 5 (3) | 3 (1) | 0 (0) | 3 (1) |
| | 生物環境学 科 | 6 | 7 (1) | 7 (1) | 6 (1) | 0 (0) | 6 (1) |
| | 小 計 | 19 | 35 (8) | 35 (8) | 19 (4) | 0 (0) | 19 (4) |
| 水産学部 | 水産学 科 | 5 | 8 (4) | 8 (4) | 5 (2) | 0 (0) | 5 (2) |
| | 小 計 | 5 | 8 (4) | 8 (4) | 5 (2) | 0 (0) | 5 (2) |
| 合 計 | | 69 | 143 (68) | 143 (68) | 69 (29) | 0 (0) | 69 (29) |

【推薦入試Ⅱ】

| 学 部 | 学 科 等 | 募集人員 | 志 願 者 | 受 験 者 | 合 格 者 | 入学辞退者 | 入 学 者 |
|------|----------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|---------|-----------|
| 法文学部 | 法 政 策 学 科 | 10 | 18 (10) | 18 (10) | 10 (6) | 0 (0) | 10 (6) |
| | 経済情報学科 (商業科等) | 7 | 15 (6) | 15 (6) | 7 (1) | 0 (0) | 7 (1) |
| | 経済情報学科 (全学科) | 30 | 59 (28) | 59 (28) | 30 (18) | 0 (0) | 30 (18) |
| | 人 文 学 科 | 35 | 80 (67) | 80 (67) | 35 (31) | 0 (0) | 35 (31) |
| | 小 計 | 82 | 172 (111) | 172 (111) | 82 (56) | 0 (0) | 82 (56) |
| 教育学部 | 学校教育教員養成課程 | 33 | 73 (51) | 72 (50) | 31 (20) | 0 (0) | 31 (20) |
| | 国 語 専 修 | 5 | 16 (13) | 16 (13) | 5 (3) | 0 (0) | 5 (3) |
| | 社 会 専 修 | 6 | 17 (10) | 17 (10) | 6 (3) | 0 (0) | 6 (3) |
| | 数 学 専 修 | 5 | 12 (7) | 12 (7) | 5 (3) | 0 (0) | 5 (3) |
| | 理 科 専 修 | 5 | 10 (4) | 10 (4) | 5 (2) | 0 (0) | 5 (2) |
| | 美 術 専 修 | 5 | 6 (5) | 6 (5) | 5 (4) | 0 (0) | 5 (4) |
| | 技 術 専 修 | 3 | 2 (2) | 1 (1) | 1 (1) | 0 (0) | 1 (1) |
| | 家 政 専 修 | 4 | 10 (10) | 10 (10) | 4 (4) | 0 (0) | 4 (4) |
| | 生涯教育総合課程 | 4 | 19 (17) | 19 (17) | 4 (3) | 0 (0) | 4 (3) |
| | 健康教育コース | 4 | 19 (17) | 19 (17) | 4 (3) | 0 (0) | 4 (3) |
| 小 計 | 37 | 92 (68) | 91 (67) | 35 (23) | 0 (0) | 35 (23) | |
| 医学部 | 医 学 科 | 17 | 54 (25) | 54 (25) | 17 (9) | 0 (0) | 17 (9) |
| | 小 計 | 17 | 54 (25) | 54 (25) | 17 (9) | 0 (0) | 17 (9) |
| 歯学部 | 歯 学 科 | 5 | 7 (4) | 7 (4) | 4 (1) | 0 (0) | 4 (1) |
| | 小 計 | 5 | 7 (4) | 7 (4) | 4 (1) | 0 (0) | 4 (1) |
| 工学部 | 機 械 工 学 科 | 10 | 18 (0) | 18 (0) | 10 (0) | 0 (0) | 10 (0) |
| | 電 気 電 子 工 学 科 | 8 | 29 (0) | 29 (0) | 8 (0) | 0 (0) | 8 (0) |
| | 建 築 学 科 | 5 | 11 (4) | 11 (4) | 5 (3) | 0 (0) | 5 (3) |
| | 環境化学プロセス工学科 | 4 | 9 (2) | 9 (2) | 4 (1) | 0 (0) | 4 (1) |
| | 海洋土木工学科 (専門教育を主とする学科等) | 4 | 2 (0) | 2 (0) | 2 (0) | 0 (0) | 2 (0) |
| | 海洋土木工学科 (普通科等) | 8 | 25 (2) | 25 (2) | 8 (1) | 0 (0) | 8 (1) |
| | 情報生体システム工学科 (専門教育を主とする学科等) | 3 | 3 (1) | 3 (1) | 3 (1) | 0 (0) | 3 (1) |
| | 情報生体システム工学科 (普通科等) | 7 | 14 (3) | 14 (3) | 7 (2) | 0 (0) | 7 (2) |
| | 化 学 生 命 工 学 科 | 6 | 12 (7) | 12 (7) | 6 (3) | 0 (0) | 6 (3) |
| 小 計 | 55 | 123 (19) | 123 (19) | 53 (11) | 0 (0) | 53 (11) | |
| 合 計 | | 196 | 448 (227) | 447 (226) | 191 (100) | 0 (0) | 191 (100) |

【帰国子女入試】

| 学 部 | 学 科 等 | 募集人員 | 志 願 者 | 受 験 者 | 合 格 者 | 入学辞退者 | 入 学 者 |
|-----|---------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 農学部 | 生 物 生 産 学 科 | 若干人 | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) |
| | 生 物 資 源 化 学 科 | 若干人 | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) |
| | 生 物 環 境 学 科 | 若干人 | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) |
| | 獣 医 学 科 | 若干人 | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) |
| | 小 計 | | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) |
| 合 計 | | | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) |

【社会人入試】

| 学 部 | 学 科 等 | 募集人員 | 志 願 者 | 受 験 者 | 合 格 者 | 入学辞退者 | 入 学 者 |
|------|-----------|------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 教育学部 | 生涯教育総合課程 | 若干人 | 1 (0) | 1 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) |
| | 地域生涯教育コース | 若干人 | 1 (0) | 1 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) |
| | 地域社会教育専修 | 若干人 | 1 (0) | 1 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) |
| | 国際理解教育専修 | 若干人 | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) |
| | 小 計 | | 1 (0) | 1 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) |
| 合 計 | | | 1 (0) | 1 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) |

【私費外国人学部留学生入試】

| 学 部 | 学 科 | 等 | 募集人員 | 志 願 者 | 受 験 者 | 合 格 者 | 入学辞退者 | 入 学 者 |
|---------|-----------------|-----|-------|---------|---------|---------|--------|--------|
| 法文学部 | 法 政 策 学 科 | | 若干人 | 2 (2) | 1 (1) | 1 (1) | 1 (1) | 0 (0) |
| | 経 済 情 報 学 科 | | 若干人 | 4 (2) | 3 (1) | 2 (1) | 1 (0) | 1 (1) |
| | 人 文 学 科 | | 若干人 | 1 (1) | 1 (1) | 1 (1) | 1 (1) | 0 (0) |
| | 小 計 | | | 7 (5) | 5 (3) | 4 (3) | 3 (2) | 1 (1) |
| 教育学部 | 学校教育教員養成課程 | | 若干人 | 1 (1) | 1 (1) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) |
| | 国 語 専 修 | | 若干人 | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) |
| | 社 会 専 修 | | 若干人 | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) |
| | 数 学 専 修 | | 若干人 | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) |
| | 理 科 専 修 | | 若干人 | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) |
| | 音 楽 専 修 | | 若干人 | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) |
| | 美 術 専 修 | | 若干人 | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) |
| | 保 健 体 育 専 修 | | 若干人 | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) |
| | 技 術 専 修 | | 若干人 | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) |
| | 家 政 専 修 | | 若干人 | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) |
| | 英 語 専 修 | | 若干人 | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) |
| | 教 育 学 専 修 | | 若干人 | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) |
| | 心 理 学 専 修 | | 若干人 | 1 (1) | 1 (1) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) |
| | 特別支援教育教員養成課程 | | 若干人 | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) |
| | 生涯教育総合課程 | | 若干人 | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) |
| | 地域生涯教育コース | | 若干人 | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) |
| | 地域社会教育専修 | | 若干人 | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) |
| | 国際理解教育専修 | | 若干人 | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) |
| 健康教育コース | | 若干人 | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | |
| 小 計 | | | 1 (1) | 1 (1) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | |
| 理学部 | 数理情報科学科 | | 若干人 | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) |
| | 物 理 科 学 科 | | 若干人 | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) |
| | 生 命 化 学 科 | | 若干人 | 1 (1) | 1 (1) | 1 (1) | 1 (1) | 0 (0) |
| | 地 球 環 境 科 学 科 | | 若干人 | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) |
| | 小 計 | | | 1 (1) | 1 (1) | 1 (1) | 1 (1) | 0 (0) |
| 医学部 | 医 学 科 | | 若干人 | 12 (6) | 12 (6) | 1 (0) | 0 (0) | 1 (0) |
| | 保 健 学 科 | | 若干人 | 1 (0) | 1 (0) | 1 (0) | 0 (0) | 1 (0) |
| | 看 護 学 専 攻 | | 若干人 | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) |
| | 理 学 療 法 学 専 攻 | | 若干人 | 1 (0) | 1 (0) | 1 (0) | 0 (0) | 1 (0) |
| | 作 業 療 法 学 専 攻 | | 若干人 | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) |
| | 小 計 | | | 13 (6) | 13 (6) | 2 (0) | 0 (0) | 2 (0) |
| 歯学部 | 歯 学 科 | | 若干人 | 10 (4) | 10 (4) | 1 (0) | 0 (0) | 1 (0) |
| | 小 計 | | | 10 (4) | 10 (4) | 1 (0) | 0 (0) | 1 (0) |
| 工学部 | 機 械 工 学 科 | | 若干人 | 1 (0) | 1 (0) | 1 (0) | 0 (0) | 1 (0) |
| | 電 気 電 子 工 学 科 | | 若干人 | 6 (0) | 6 (0) | 2 (0) | 2 (0) | 0 (0) |
| | 建 築 学 科 | | 若干人 | 6 (3) | 6 (3) | 3 (2) | 0 (0) | 3 (2) |
| | 環境化学プロセス工学科 | | 若干人 | 4 (1) | 4 (1) | 4 (1) | 1 (0) | 3 (1) |
| | 海 洋 土 木 工 学 科 | | 若干人 | 2 (0) | 1 (0) | 1 (0) | 0 (0) | 1 (0) |
| | 情報生体システム工学科 | | 若干人 | 1 (0) | 1 (0) | 1 (0) | 0 (0) | 1 (0) |
| | 化 学 生 命 工 学 科 | | 若干人 | 6 (3) | 5 (2) | 2 (0) | 2 (0) | 0 (0) |
| | 小 計 | | | 26 (7) | 24 (6) | 14 (3) | 5 (0) | 9 (3) |
| 農学部 | 生 物 生 産 学 科 | | 若干人 | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) |
| | 生 物 資 源 化 学 科 | | 若干人 | 2 (2) | 2 (2) | 2 (2) | 2 (2) | 0 (0) |
| | 生 物 環 境 学 科 | | 若干人 | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) |
| | 獣 医 学 科 | | 若干人 | 3 (2) | 3 (2) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) |
| | 小 計 | | | 5 (4) | 5 (4) | 2 (2) | 2 (2) | 0 (0) |
| 水産学部 | 水 産 学 科 | | 若干人 | 1 (1) | 1 (1) | 1 (1) | 0 (0) | 1 (1) |
| | 水 産 教 員 養 成 課 程 | | 若干人 | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) |
| | 小 計 | | | 1 (1) | 1 (1) | 1 (1) | 0 (0) | 1 (1) |
| 合 計 | | | | 64 (29) | 60 (26) | 25 (10) | 11 (5) | 14 (5) |

2 合格者の最高点・最低点及び平均点

【前期日程】

| 学 部 | 学 科 ・ 課 程 等 | 募 集 人 員 | 合 格 者 数 | 追 加 合 格 者 数 | 配 点 合 計 | 合 格 者 | | |
|-----------|-----------------------|---------|---------|----------------|----------|----------|----------|----------|
| | | | | | | 最 高 点 | 最 低 点 | 平 均 点 |
| 法文学部 | 法 政 策 学 科 | 75 | 91 | 0 | 1,000.00 | 783.85 | 620.10 | 666.68 |
| | 経 済 情 報 学 科 | 88 | 102 | 0 | 1,000.00 | 729.25 | 594.75 | 631.48 |
| | 人 文 学 科 | 90 | 100 | 0 | 1,000.00 | 789.15 | 640.50 | 675.98 |
| 教育学部 | 学校教育教員養成課程 | | | | | | | |
| | 国 語 専 修 | 13 | 14 | 0 | 1,200.00 | 889.00 | 716.20 | 771.18 |
| | 社 会 専 修 | 15 | 16 | 0 | 1,200.00 | 819.05 | 705.75 | 748.90 |
| | 数 学 専 修 | 14 | 15 | 0 | 1,200.00 | 830.35 | 726.45 | 769.97 |
| | 理 科 専 修 | 16 | 17 | 0 | 1,200.00 | 799.65 | 657.60 | 709.99 |
| | 音 楽 専 修 | 10 | 10 | 0 | 1,200.00 | 977.60 | 770.20 | 842.82 |
| | 美 術 専 修 | 11 | 5 | 0 | 1,200.00 | ... | ... | ... |
| | 保 健 体 育 専 修 | 25 | 26 | 0 | 1,200.00 | 880.80 | 802.40 | 826.64 |
| | 技 術 専 修 | 8 | 11 | 0 | 1,200.00 | 679.15 | 623.55 | 643.39 |
| | 家 政 専 修 | 10 | 11 | 0 | 1,200.00 | 752.30 | 666.25 | 704.81 |
| | 英 語 専 修 | 10 | 12 | 0 | 1,200.00 | 814.50 | 727.75 | 769.76 |
| | 教 育 学 専 修 | 13 | 14 | 0 | 1,200.00 | 790.15 | 706.35 | 729.37 |
| | 心 理 学 専 修 | 14 | 16 | 0 | 1,200.00 | 825.40 | 712.20 | 756.84 |
| | 特別支援教育教員養成課程 | 11 | 11 | 0 | 1,200.00 | 828.00 | 707.70 | 748.54 |
| | 生涯教育総合課程 | | | | | | | |
| 地域生涯教育コース | | | | | | | | |
| 地域社会教育専修 | 8 | 9 | 0 | 1,200.00 | ... | ... | 723.79 | |
| 国際理解教育専修 | 5 | 5 | 1 | 1,200.00 | ... | ... | ... | |
| 健康教育コース | 4 | 4 | 0 | 1,200.00 | ... | ... | ... | |
| 理学部 | 数 理 情 報 科 学 科 | 28 | 34 | 0 | 1,200.00 | 943.30 | 721.50 | 777.84 |
| | 物 理 科 学 科 | 30 | 36 | 0 | 1,200.00 | 872.10 | 693.10 | 765.76 |
| | 生 命 化 学 科 | 34 | 43 | 0 | 1,300.00 | 986.80 | 841.00 | 885.21 |
| | 地 球 環 境 科 学 科 | 30 | 35 | 0 | 1,300.00 | 942.80 | 775.40 | 834.97 |
| 医学部 | 医 学 科 | 67 | 67 | 0 | 1,670.00 | 1,442.00 | 1,315.00 | 1,361.22 |
| | 保 健 学 科 | | | | | | | |
| | 看 護 学 専 攻 | 55 | 58 | 0 | 1,300.00 | 997.60 | 829.20 | 875.46 |
| | 理 学 療 法 学 専 攻 | 14 | 14 | 2 | 1,300.00 | 1,108.00 | 896.00 | 941.99 |
| | 作 業 療 法 学 専 攻 | 16 | 16 | 0 | 1,200.00 | 874.60 | 795.40 | 825.23 |
| 歯学部 | 歯 学 科 | 38 | 39 | 5 | 1,600.00 | 1,273.20 | 1,124.40 | 1,162.93 |
| 工学部 | 機 械 工 学 科 | 63 | 72 | 0 | 1,200.00 | 828.05 | 636.75 | 684.90 |
| | 電 気 電 子 工 学 科 | 56 | 64 | 0 | 1,200.00 | 836.05 | 662.20 | 725.11 |
| | 建 築 学 科 | 42 | 48 | 0 | 1,200.00 | 830.45 | 653.75 | 705.88 |
| | 環 境 化 学 プ ロ セ ス 工 学 科 | 26 | 28 | 0 | 1,200.00 | 773.30 | 646.80 | 672.24 |
| | 海 洋 土 木 工 学 科 | 29 | 36 | 0 | 1,200.00 | 732.95 | 616.00 | 644.36 |
| | 情 報 生 体 シ ス テ ム 工 学 科 | 60 | 69 | 0 | 1,200.00 | 837.00 | 633.45 | 675.87 |
| | 化 学 生 命 工 学 科 | 35 | 40 | 0 | 1,200.00 | 921.75 | 679.00 | 732.23 |
| 農学部 | 生 物 生 産 学 科 | 60 | 71 | 0 | 1,400.00 | 1,043.75 | 882.25 | 935.20 |
| | 生 物 資 源 化 学 科 | 51 | 55 | 0 | 1,400.00 | 1,058.75 | 926.50 | 978.25 |
| | 生 物 環 境 学 科 | 53 | 59 | 0 | 1,400.00 | 1,005.50 | 825.00 | 875.04 |
| | 獣 医 学 科 | 24 | 26 | 0 | 1,400.00 | 1,251.00 | 1,100.75 | 1,142.45 |
| 水産学部 | 水 産 学 科 | 84 | 96 | 0 | 1,400.00 | 1,011.20 | 716.20 | 816.49 |
| | 水 産 教 員 養 成 課 程 | 8 | 8 | 1 | 1,400.00 | ... | ... | 778.35 |

- * 合格者の最高点・最低点及び平均点については、追加合格者を除いて算出。（以下同じ）
- * 合格者が10人未満の場合は、平均点のみ開示。（以下同じ）
- * 合格者が5人以下の場合は、個人情報となるので不開示。（以下同じ）
- * 特別入試等で配点を設けず総合的に評価する場合は、配点合計を「*」で表示。（以下同じ）

【後期日程】

| 学 部 | 学 科 ・ 課 程 等 | 募 集 人 員 | 合 格 者 数 | 追 加 合 格 者 数 | 配 点 合 計 | 合 格 者 | | |
|----------|---------------|---------|---------|----------------|----------|----------|----------|----------|
| | | | | | | 最 高 点 | 最 低 点 | 平 均 点 |
| 法文学部 | 法 政 策 学 科 | 10 | 10 | 0 | 630.00 | 569.50 | 546.00 | 556.65 |
| | 経 済 情 報 学 科 | 20 | 22 | 0 | 800.00 | 676.00 | 596.40 | 622.43 |
| | 人 文 学 科 | 30 | 35 | 0 | 600.00 | 489.80 | 419.20 | 444.54 |
| 教育学部 | 学校教育教員養成課程 | | | | | | | |
| | 音 楽 専 修 | 7 | 7 | 0 | 1,800.00 | ... | ... | 1,271.17 |
| | 保 健 体 育 専 修 | 6 | 8 | 0 | 1,800.00 | ... | ... | 1,368.88 |
| | 英 語 専 修 | 4 | 4 | 0 | 1,300.00 | ... | ... | ... |
| | 教 育 学 専 修 | 5 | 5 | 0 | 1,200.00 | ... | ... | ... |
| | 心 理 学 専 修 | 6 | 7 | 0 | 1,300.00 | ... | ... | 965.66 |
| | 特別支援教育教員養成課程 | 4 | 4 | 0 | 1,300.00 | ... | ... | ... |
| | 生涯教育総合課程 | | | | | | | |
| | 地域生涯教育コース | | | | | | | |
| 地域社会教育専修 | 4 | 7 | 0 | 1,200.00 | ... | ... | 818.91 | |
| 国際理解教育専修 | 3 | 4 | 2 | 1,200.00 | ... | ... | ... | |
| 健康教育コース | 7 | 7 | 0 | 1,300.00 | ... | ... | 902.83 | |
| 理学部 | 数 理 情 報 科 学 科 | 5 | 5 | 0 | 1,000.00 | ... | ... | ... |
| | 物 理 科 学 科 | 5 | 8 | 0 | 1,100.00 | ... | ... | 886.16 |
| | 生 命 化 学 科 | 10 | 11 | 0 | 900.00 | 769.00 | 694.80 | 713.33 |
| | 地 球 環 境 科 学 科 | 5 | 10 | 0 | 900.00 | 686.60 | 503.00 | 613.42 |
| 医学部 | 医 学 科 | 23 | 23 | 0 | 1,270.00 | 1,109.00 | 1,033.00 | 1,058.39 |
| | 保 健 学 科 | | | | | | | |
| | 看 護 学 専 攻 | 10 | 10 | 0 | 1,200.00 | 934.60 | 873.60 | 894.06 |
| | 理 学 療 法 学 専 攻 | 6 | 8 | 0 | 1,200.00 | ... | ... | 898.45 |
| | 作 業 療 法 学 専 攻 | 4 | 5 | 0 | 1,100.00 | ... | ... | ... |
| 歯学部 | 歯 学 科 | 10 | 10 | 3 | 1,100.00 | 914.20 | 845.80 | 883.28 |
| 工学部 | 機 械 工 学 科 | 13 | 13 | 0 | 1,200.00 | 991.10 | 844.85 | 881.86 |
| | 電 気 電 子 工 学 科 | 12 | 12 | 0 | 1,200.00 | 933.45 | 846.75 | 887.18 |
| | 建 築 学 科 | 8 | 8 | 0 | 1,200.00 | ... | ... | 920.19 |
| | 環境化学プロセス工学科 | 5 | 7 | 0 | 1,200.00 | ... | ... | 883.84 |
| | 海 洋 土 木 工 学 科 | 7 | 12 | 0 | 1,200.00 | 856.80 | 798.00 | 817.33 |
| | 情報生体システム工学科 | 10 | 10 | 0 | 1,200.00 | 978.15 | 863.00 | 893.95 |
| | 化 学 生 命 工 学 科 | 9 | 13 | 2 | 1,200.00 | 1,011.50 | 891.75 | 927.53 |
| 農学部 | 生 物 生 産 学 科 | 10 | 10 | 0 | 1,200.00 | 936.50 | 862.00 | 896.50 |
| | 生 物 資 源 化 学 科 | 6 | 10 | 0 | 1,200.00 | 963.00 | 927.50 | 940.20 |
| | 生 物 環 境 学 科 | 6 | 13 | 0 | 1,200.00 | 948.75 | 871.50 | 899.69 |
| | 獣 医 学 科 | 6 | 6 | 0 | 1,200.00 | ... | ... | 1,006.50 |
| 水産学部 | 水 産 学 科 | 36 | 40 | 0 | 1,100.00 | 831.40 | 699.00 | 736.55 |
| | 水産教員養成課程 | 2 | 4 | 0 | 1,100.00 | ... | ... | ... |

資料

【欠員補充第2次募集】

| 学 部 | 学 科 ・ 課 程 等 | 募 集 人 員 | 合 格 者 数 | 追 加 合 格 者 数 | 配 点 合 計 | 合 格 者 | | |
|------|--------------------|---------|---------|----------------|---------|-------|-------|--------|
| | | | | | | 最 高 点 | 最 低 点 | 平 均 点 |
| 教育学部 | 学校教育教員養成課程 美術専修 | 6 | 6 | 2 | 900.00 | ... | ... | 651.57 |

【アドミッション・オフィス入試】

| 学 部 | 学 科 ・ 課 程 等 | 募 集 人 員 | 合 格 者 数 | 追 加 合 格 者 数 | 配 点 合 計 | 合 格 者 | | |
|------|-------------|---------|---------|----------------|---------|--------|--------|--------|
| | | | | | | 最 高 点 | 最 低 点 | 平 均 点 |
| 理学部 | 数理情報科学科 | 7 | 7 | 0 | * | ... | ... | ... |
| | 物理科学科 | 10 | 10 | 0 | 500.00 | 418.00 | 371.00 | 393.40 |
| | 生命化学科 | 6 | 6 | 0 | 250.00 | ... | ... | 182.00 |
| 水産学部 | 水産学 科 | 5 | 5 | 0 | 250.00 | ... | ... | ... |

【推薦入試Ⅰ】

| 学 部 | 学 科 ・ 課 程 等 | 募 集 人 員 | 合 格 者 数 | 追 加 合 格 者 数 | 配 点 合 計 | 合 格 者 | | |
|------|---------------|---------|---------|----------------|---------|--------|--------|--------|
| | | | | | | 最 高 点 | 最 低 点 | 平 均 点 |
| 教育学部 | 学校教育教員養成課程 | | | | | | | |
| | 技術専修 | 3 | 3 | 0 | 250.00 | ... | ... | ... |
| | 家政専修 | 2 | 2 | 0 | 100.00 | ... | ... | ... |
| 理学部 | 地球環境科学科 | 15 | 15 | 0 | 500.00 | 426.00 | 341.00 | 371.67 |
| 医学部 | 保健学科 看護学専攻 | 15 | 15 | 0 | 400.00 | 335.00 | 299.00 | 311.27 |
| 工学部 | 機械工学科 | 8 | 8 | 0 | 100.00 | ... | ... | 87.55 |
| | 電気電子工学科 | 2 | 2 | 0 | 100.00 | ... | ... | ... |
| 農学部 | 生物生産学科 | 10 | 10 | 0 | 100.00 | 82.90 | 75.70 | 79.15 |
| | 生物資源化学科 | 3 | 3 | 0 | 100.00 | ... | ... | ... |
| | 生物環境学科 | 6 | 6 | 0 | 100.00 | ... | ... | 77.48 |
| 水産学部 | 水産学 科 | 5 | 5 | 0 | 250.00 | ... | ... | ... |

【推薦入試Ⅱ】

| 学 部 | 学 科 ・ 課 程 等 | 募 集 人 員 | 合 格 者 数 | 追 加 合 格 者 数 | 配 点 合 計 | 合 格 者 | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------|---------|----------------|----------|----------|----------|----------|
| | | | | | | 最 高 点 | 最 低 点 | 平 均 点 |
| 法文学部 | 法 政 策 学 科 | 10 | 10 | 0 | 900.00 | 711.70 | 632.05 | 662.40 |
| | 経 済 情 報 学 科 注 1 | 7 | 7 | 0 | 2,000.00 | … | … | 1,389.64 |
| | 経 済 情 報 学 科 注 2 | 30 | 30 | 0 | 1,500.00 | 1,090.70 | 892.30 | 951.33 |
| | 人 文 学 科 | 35 | 35 | 0 | 2,000.00 | 1,609.60 | 1,460.30 | 1,503.86 |
| 教育学部 | 学 校 教 育 教 員 養 成 課 程 | | | | | | | |
| | 国 語 専 修 | 5 | 5 | 0 | 1,500.00 | … | … | … |
| | 社 会 専 修 | 6 | 6 | 0 | 1,500.00 | … | … | 1,076.53 |
| | 数 学 専 修 | 5 | 5 | 0 | 1,500.00 | … | … | … |
| | 理 科 専 修 | 5 | 5 | 0 | 1,500.00 | … | … | … |
| | 美 術 専 修 | 5 | 5 | 0 | 1,600.00 | … | … | … |
| | 技 術 専 修 | 3 | 1 | 0 | 1,500.00 | … | … | … |
| | 家 政 専 修 | 4 | 4 | 0 | 1,500.00 | … | … | … |
| 生 涯 教 育 総 合 課 程 健 康 教 育 コ ー ス | 4 | 4 | 0 | 1,400.00 | … | … | … | |
| 医学部 | 医 学 科 | 17 | 17 | 0 | * | … | … | … |
| 歯学部 | 歯 学 科 | 5 | 4 | 0 | * | … | … | … |
| 工学部 | 機 械 工 学 科 | 10 | 10 | 0 | 1,000.00 | 853.00 | 669.00 | 743.30 |
| | 電 気 電 子 工 学 科 | 8 | 8 | 0 | 1,000.00 | … | … | 697.77 |
| | 建 築 学 科 | 5 | 5 | 0 | 2,000.00 | … | … | … |
| | 環 境 化 学 プ ロ セ ス 工 学 科 | 4 | 4 | 0 | 1,000.00 | … | … | … |
| | 海 洋 土 木 工 学 科 注 3 | 4 | 2 | 0 | 1,000.00 | … | … | … |
| | 海 洋 土 木 工 学 科 注 4 | 8 | 8 | 0 | 1,000.00 | … | … | 758.55 |
| | 情 報 生 体 シ ス テ ム 工 学 科 注 3 | 3 | 3 | 0 | 1,000.00 | … | … | … |
| | 情 報 生 体 シ ス テ ム 工 学 科 注 4 | 7 | 7 | 0 | 1,000.00 | … | … | 738.34 |
| 化 学 生 命 工 学 科 | 6 | 6 | 0 | 1,000.00 | … | … | 676.59 | |

注1 商業科あるいはこれに準ずる学科，もしくは総合学科

注2 全学科

注3 専門教育を主とする学科及び総合学科

注4 普通科あるいはこれに準ずる学科

【帰国子女入試】

| 学 部 | 学 科 ・ 課 程 等 | 募 集 人 員 | 合 格 者 数 | 追 加 合 格 者 数 | 配 点 合 計 | 合 格 者 | | |
|-----|---------------|---------|---------|----------------|---------|-------|-------|-------|
| | | | | | | 最 高 点 | 最 低 点 | 平 均 点 |
| 農学部 | 生 物 生 産 学 科 | 若干人 | 0 | 0 | 100.00 | … | … | … |
| | 生 物 資 源 化 学 科 | 若干人 | 0 | 0 | 100.00 | … | … | … |
| | 生 物 環 境 学 科 | 若干人 | 0 | 0 | 100.00 | … | … | … |
| | 獣 医 学 科 | 若干人 | 0 | 0 | 100.00 | … | … | … |

【社会人入試】

| 学 部 | 学 科 ・ 課 程 等 | 募 集 人 員 | 合 格 者 数 | 追 加 合 格 者 数 | 配 点 合 計 | 合 格 者 | | |
|------|-----------------|---------|---------|----------------|---------|-------|-------|-------|
| | | | | | | 最 高 点 | 最 低 点 | 平 均 点 |
| 教育学部 | 生 涯 教 育 総 合 課 程 | | | | | | | |
| | 地 域 社 会 教 育 専 修 | 若干人 | 0 | 0 | 500.00 | … | … | … |
| | 国 際 理 解 教 育 専 修 | 若干人 | 0 | 0 | 500.00 | … | … | … |

【私費外国人学部留学生入試】

| 学 部 | 学 科 ・ 課 程 等 | 募 集 人 員 | 合 格 者 数 | 追 加 合 格 者 数 | 配 点 合 計 | 合 格 者 | | |
|-----------------|-----------------------|---------|---------|----------------|----------|-------|-------|-------|
| | | | | | | 最 高 点 | 最 低 点 | 平 均 点 |
| 法文学部 | 法 政 策 学 科 | 若 干 人 | 1 | 0 | 1,000.00 | ... | ... | ... |
| | 経 済 情 報 学 科 | 若 干 人 | 2 | 0 | 1,000.00 | ... | ... | ... |
| | 人 文 学 科 | 若 干 人 | 1 | 0 | 1,100.00 | ... | ... | ... |
| 教育学部 | 学校教育教員養成課程 | | | | | | | |
| | 国 語 専 修 | 若 干 人 | 0 | 0 | * | ... | ... | ... |
| | 社 会 専 修 | 若 干 人 | 0 | 0 | * | ... | ... | ... |
| | 数 学 専 修 | 若 干 人 | 0 | 0 | * | ... | ... | ... |
| | 理 科 専 修 | 若 干 人 | 0 | 0 | * | ... | ... | ... |
| | 音 楽 専 修 | 若 干 人 | 0 | 0 | * | ... | ... | ... |
| | 美 術 専 修 | 若 干 人 | 0 | 0 | * | ... | ... | ... |
| | 保 健 体 育 専 修 | 若 干 人 | 0 | 0 | * | ... | ... | ... |
| | 技 術 専 修 | 若 干 人 | 0 | 0 | * | ... | ... | ... |
| | 家 政 専 修 | 若 干 人 | 0 | 0 | * | ... | ... | ... |
| | 英 語 専 修 | 若 干 人 | 0 | 0 | * | ... | ... | ... |
| | 教 育 学 専 修 | 若 干 人 | 0 | 0 | * | ... | ... | ... |
| | 心 理 学 専 修 | 若 干 人 | 0 | 0 | * | ... | ... | ... |
| | 特別支援教育教員養成課程 | 若 干 人 | 0 | 0 | * | ... | ... | ... |
| | 生涯教育総合課程 | | | | | | | |
| | 地域生涯教育コース | | | | | | | |
| 地 域 社 会 教 育 専 修 | 若 干 人 | 0 | 0 | * | ... | ... | ... | |
| 国 際 理 解 教 育 専 修 | 若 干 人 | 0 | 0 | * | ... | ... | ... | |
| 健 康 教 育 コ ー ス | 若 干 人 | 0 | 0 | * | ... | ... | ... | |
| 理学部 | 数 理 情 報 科 学 科 | 若 干 人 | 0 | 0 | * | ... | ... | ... |
| | 物 理 科 学 科 | 若 干 人 | 0 | 0 | * | ... | ... | ... |
| | 生 命 化 学 科 | 若 干 人 | 1 | 0 | * | ... | ... | ... |
| | 地 球 環 境 科 学 科 | 若 干 人 | 0 | 0 | * | ... | ... | ... |
| 医学部 | 医 学 科 | 若 干 人 | 1 | 0 | * | ... | ... | ... |
| | 保 健 学 科 | | | | | | | |
| | 看 護 学 専 攻 | 若 干 人 | 0 | 0 | * | ... | ... | ... |
| | 理 学 療 法 学 専 攻 | 若 干 人 | 1 | 0 | * | ... | ... | ... |
| | 作 業 療 法 学 専 攻 | 若 干 人 | 0 | 0 | * | ... | ... | ... |
| 歯学部 | 歯 学 科 | 若 干 人 | 1 | 0 | * | ... | ... | ... |
| 工学部 | 機 械 工 学 科 | 若 干 人 | 1 | 0 | * | ... | ... | ... |
| | 電 気 電 子 工 学 科 | 若 干 人 | 2 | 0 | * | ... | ... | ... |
| | 建 築 学 科 | 若 干 人 | 3 | 0 | * | ... | ... | ... |
| | 環 境 化 学 プ ロ セ ス 工 学 科 | 若 干 人 | 4 | 0 | * | ... | ... | ... |
| | 海 洋 土 木 工 学 科 | 若 干 人 | 1 | 0 | * | ... | ... | ... |
| | 情 報 生 体 シ ス テ ム 工 学 科 | 若 干 人 | 1 | 0 | * | ... | ... | ... |
| | 化 学 生 命 工 学 科 | 若 干 人 | 2 | 0 | * | ... | ... | ... |
| 農学部 | 生 物 生 産 学 科 | 若 干 人 | 0 | 0 | * | ... | ... | ... |
| | 生 物 資 源 化 学 科 | 若 干 人 | 2 | 0 | * | ... | ... | ... |
| | 生 物 環 境 学 科 | 若 干 人 | 0 | 0 | * | ... | ... | ... |
| | 獣 医 学 科 | 若 干 人 | 0 | 0 | * | ... | ... | ... |
| 水産学部 | 水 産 学 科 | 若 干 人 | 1 | 0 | * | ... | ... | ... |
| | 水 産 教 員 養 成 課 程 | 若 干 人 | 0 | 0 | * | ... | ... | ... |

鹿児島大学位置図



鹿児島大学各学部等の連絡先一覧

| 学部地区 | 学部等 | 担当係名 | 所在地 | 電話番号 |
|------------|---------------|-------|---------------------------|--------------|
| A 郡元キャンパス | 学生部入試課 | 入試実施係 | 〒890-8580 鹿児島市郡元一丁目21-24 | 099-285-7355 |
| | 法文学部 | 学生係 | 〒890-0065 鹿児島市郡元一丁目21-30 | 099-285-7525 |
| | 教育学部 | 教務係 | 〒890-0065 鹿児島市郡元一丁目20-6 | 099-285-7713 |
| | 理学部 | 学生係 | 〒890-0065 鹿児島市郡元一丁目21-35 | 099-285-8025 |
| | 工学部 | 学生係 | 〒890-0065 鹿児島市郡元一丁目21-40 | 099-285-8232 |
| | 農学部 共同獣医学部 | 学生係 | 〒890-0065 鹿児島市郡元一丁目21-24 | 099-285-3553 |
| B 桜ヶ丘キャンパス | 医学部 | 医学教務係 | 〒890-8544 鹿児島市桜ヶ丘八丁目35-1 | 099-275-6721 |
| | 歯学部 | 歯学教務係 | | 099-275-6040 |
| C 下荒田キャンパス | 水産学部 | 学生係 | 〒890-0056 鹿児島市下荒田四丁目50-20 | 099-286-4040 |

※学生部入試課へのアクセス

JR鹿児島中央駅東口バスのりば「東15」から市営バス「⑨武岡・鴨池港」、「⑩鴨池・冷水」又は「⑳緑ヶ丘・鴨池港」を利用し、「鹿大正門前」下車、徒歩2分

鹿児島大学ホームページアドレス

<http://www.kagoshima-u.ac.jp/>

鹿児島大学学章



(創立50周年を記念して制定)

鹿児島大学のアルファベットの頭文字「K」をデザインしたものである。今、まさに飛び立とうとしている姿を「鳳」の形にデザインし、歴史と伝統に輝く鹿児島大学のキャンパスを巣立つ卒業生が世界の舞台を翔ようとしている姿をシンボル化したものである。