

学部 Faculty
文学部
Letters

文学部は、質の高い教養教育と高度な専門教育を通して、人間・文化・社会への深い理解力や多様な言語能力を培い、今までの知の枠組みに囚われない柔軟な視点から自分で課題を発見し解決に取り組む積極的な人材の育成を目指している。

古代から現代までの日本史・西洋史・東洋史をはじめ、自然地理学・人文地理学や地域研究、環境問題、家族・情報・文化等の社会学、さらには美術史や考古学も学べる「人文社会学科」、日本・中国・アメリカ・イギリス・ドイツ・フランスおよびそれらの文化が及ぶ諸地域における言語と文学を中心に、文化現象全般をも視野に収めて学ぶ「言語文化学科」、そして、社会と文化における人間と人間相互の生の営みに焦点を合わせ、「人間とは何か?」という問題について総合的に教育・研究する「人間科学科」の3学科から構成されている。

The Faculty of Letters at Nara Women's University provides an excellent education in liberal arts and specialized fields. It aims at cultivating those proactive individuals with a deep understanding of humanity, culture and society as well as various linguistic skills who can initiate tasks on their own and work out solutions from a flexible viewpoint free from the conventional framework of knowledge.

The Faculty consists of three departments: the Department of History, Sociology and Geography, the Department of Language and Culture, and the Department of Human Sciences. The Department of History, Sociology and Geography offers a range of courses on Japanese, Western and Eastern history from antiquity to contemporary times, physical / human geography, area studies, environment issues, sociologies of the family, information, and culture, art history and archaeology. The Department of Language and Culture explores languages and literature as well as cultural phenomena in general in Japan, China, the U.S., Britain, Germany, France and those regions under their cultural influence. The Department of Human Sciences addresses the question of what humanity is through a comprehensive approach to human beings and their interactions in society and culture.

学科 Departments

人文社会学科
History, Sociology and Geography

言語文化学科
Language and Culture

人間科学科
Human Sciences

コース Courses

古代文化学コース
Studies in Ancient Culture
歴史学コース
Historical Studies
社会情報学コース
Social Information Studies
地域環境学コース
Socio-Geographical and Environmental Studies
文化メディア学コース
Studies in cultural media

日本アジア言語文化学コース
Japanese and Asian Literature
ヨーロッパ・アメリカ言語文化学コース
European and American Literature

教育学・人間学コース
Education - Philosophical Anthropology
心理学コース
Psychology

取得できる学位 Degree

学士〈文学〉 Bachelor of Arts

取得できる教員免許状の種類

| 学科・コース | 免許状の種類 | 教科 |
|--------|--------------|----------|
| 人文社会学科 | 中学校教諭 一種免許状 | 社会 |
| | 高等学校教諭 一種免許状 | 地理歴史、公民 |
| 言語文化学科 | 中学校教諭 一種免許状 | 国語、英語 |
| | 高等学校教諭 一種免許状 | 国語、書道、英語 |
| 人間科学科 | 幼稚園教諭 一種免許状 | |
| | 小学校教諭 一種免許状 | |

学部 Faculty
理学部
Science

理学部は、「高いレベルの理学の教育と、活発な研究活動への参加を通じ、広い視野に基づく問題発掘・問題解決能力を持った学生を育成するとともに、女性が学び研究しやすい環境での自立的な活動を通じて次世代の課題にリーダーとして取り組むことのできる教養豊かな女性を社会に輩出すること」を目指している。

理学部は、数学コース・物理学コース・数物連携コースからなる数物科学科と化学コース・生物科学コース・環境科学コースからなる化学生命環境学科の2大学科で構成されている。理学部学生は、各学科のコース科目の講義や実験・実習・演習および卒業研究などを通して、科学的思考力、実験技術、語学力、表現力などを身につけるトレーニングを受けている。

The Faculty of Science aims to "Educate students with problem-finding and problem-solving capabilities based on a wide range of perspectives through education and active research in science at a high level along with producing well-educated women who can take initiatives as leaders to tackle next-generation issues through independent activities in an environment which is geared towards women to learn and conduct research."

The Faculty of Science consists of two major departments, the Department of Mathematical and Physical Sciences and the Department of Chemistry, Biology, and Environmental Science. Through lectures, experiments, practical learning, seminars of the course subjects and graduation research in each department, students will have the opportunity to hone their scientific thinking power and experimental skills as well as to improve their foreign language abilities and communicative abilities.

学科 Departments

数物科学科
Mathematical and Physical Sciences

化学生命環境学科
Chemistry, Biology, and Environmental Science

コース Courses

数学コース
Mathematics
物理学コース
Physics
数物連携コース
Physics and Mathematics

化学コース
Chemistry
生物科学コース
Biological Sciences
環境科学コース
Environmental Sciences

取得できる学位 Degree

学士〈理学〉 Bachelor of Science

取得できる教員免許状の種類

| 学科・コース | 免許状の種類 | 教科 |
|-----------------|--------------|----|
| 数物科学科 数学コース | 中学校教諭 一種免許状 | 数学 |
| | 高等学校教諭 一種免許状 | 数学 |
| 数物科学科 物理学コース | 中学校教諭 一種免許状 | 理科 |
| | 高等学校教諭 一種免許状 | 理科 |
| 化学生命環境学科 | 中学校教諭 一種免許状 | 理科 |
| | 高等学校教諭 一種免許状 | 理科 |

