



Germanistik und Mathematik für die Grundschule

als Teilstudiengang im Kombinatorischen Bachelor of Arts (B.A.)

INFORMATION & BERATUNG

Studienfachberatung
Germanistik und Mathematik für die Grundschule

Für die Mathematik
Prof. Dr. Elke Söbbeke
(Vorsitzende des Fachprüfungsausschusses)
Campus Griffenberg, Raum F.12.07
Telefon 0202 439-2653
soebbeke@uni-wuppertal.de

Prof. Dr. Wolfgang Schwarz
Campus Griffenberg, Raum F.12.04
Telefon: 0202 439-2649
Wolfgang.Schwarz@math.uni-wuppertal.de

Weitere Informationen erhalten Sie auf der Homepage
www.digemath.uni-wuppertal.de

Für die Germanistik
Geschäftszimmer Germanistik
Campus Griffenberg, Raum O.08.33
Telefon: 0202 439-2248
gegerman@uni-wuppertal.de

Weitere Informationen erhalten Sie auf der Homepage
www.germanistik.uni-wuppertal.de.

Aktuelle Änderungen finden Sie ggf. auf der ZSB-Homepage.

Zentrale Studienberatung (ZSB)
Gaußstr. 20, 42119 Wuppertal
Telefon: 0202 439-2595
Informationszentrum
Campus Griffenberg, B.05.01
www.zsb.uni-wuppertal.de

Studieninteressierte mit ausländischer Hochschulzugangsberechtigung:
Internationales Studierendensekretariat
www.internationales.uni-wuppertal.de/incoming

Herausgeber: Zentrale Studienberatung
der Bergischen Universität Wuppertal

Für studiengangbezogene Inhalte
ist die Studienfachberatung verantwortlich.

Stand: Mai 2021



Dieser Studiengang trägt das Siegel des Akkreditierungsrates

Fakultät für Geistes- und Kulturwissenschaften
Fakultät für Mathematik



WEITERE INFOS

Formulare für das Online-Bewerbungsverfahren
www.studierendensekretariat.uni-wuppertal.de

Prüfungsordnung
www.zpa.uni-wuppertal.de/studiengaenge/kombinatorischer-bachelor/germanistik-und-mathematik-fuer-die-grundschule.html

Infos zum Optionalbereich
www.optional.uni-wuppertal.de

PROFIL DES STUDIENGANGS

Germanistik und Mathematik für die Grundschule im Rahmen des Kombinatorischen Studiengangs Bachelor of Arts (B.A.) an der Bergischen Universität Wuppertal ist auf den Erwerb sprach- und literaturwissenschaftlicher, mathematischer sowie entsprechender fachdidaktischer Basis-Kompetenzen ausgerichtet.

Dieser Teilstudiengang ist Voraussetzung für das weiterführende Studium „Master of Education“ für das Lehramt an Grundschulen.

Zudem werden Ihnen in diesem Teilstudiengang zusammen mit einem zweiten Teilstudiengang Schlüsselqualifikationen vermittelt, die Ihnen auch außerschulische Berufsfelder eröffnen können, etwa im Bereich Verlagswesen, Journalismus oder Kulturwissenschaft.

Bei Ihrer Lehrer*innenausbildung profitieren Sie von der langjährigen erfolgreichen Erfahrung der Bergischen Universität auf diesem Gebiet. Für das Berufsziel Lehramt an der Grundschule studieren Sie zunächst sechs Semester den B.A.-Teilstudiengang Germanistik und Mathematik für die Grundschule, gefolgt von vier Semestern Master of Education für das Lehramt Grundschule. Unsere Grundschul-Studiengänge sind an das Lehrer*innenausbildungsgesetz des Landes Nordrhein-Westfalen (LABG 2009) angepasst.

ZUGANGSVORAUSSETZUNG UND BEWERBUNG

Zugangsvoraussetzung ist ein Zeugnis über die Allgemeine Hochschulreife, eine Zulassung für in der beruflichen Bildung Qualifizierte oder sonstige vom zuständigen Ministerium als gleichwertig anerkannte Zeugnisse für einen Hochschulzugang.

Die Vergabe von Studienplätzen kann mit einer Zulassungsbeschränkung geregelt werden. Die Bewerbung ist nur zum Wintersemester möglich. Formulare für das Online-Bewerbungsverfahren finden Sie ab Juni auf der Universitäts-Website (vgl. Weitere Infos).

Informationen zum Auswahlverfahren für örtlich zulassungsbeschränkte Studiengänge zum WS 2022/23 erhalten Sie unter www.zsb.uni-wuppertal.de

STUDIENINHALTE UND STUDIENVERLAUF

Die Lehrveranstaltungen sind zu Modulen zusammengefasst, das Studienfach besteht zu gleichen Teilen aus mathematischen und germanistischen Modulen.

In Mathematik setzen Sie sich zunächst mit grundlegenden mathematischen Denkansätzen auseinander und lernen die Bedeutung der Mathematik für Kultur und Gesellschaft kennen. Nach einer vertieften Beschäftigung mit mathematischer Begriffsbildung, Argumentation, Modellierungs- und Problemlösungstechniken begegnen Ihnen in Arithmetik, Algebra und Geometrie auch abstraktere Strukturen, deren Studium eine Sicht auf die Elementarmathematik von höherer Warte aus ermöglicht.

In der Germanistik erwerben Sie literaturwissenschaftliche, sprachwissenschaftliche und fachdidaktische Grundlagen. Sie lernen wesentliche Techniken des literaturwissenschaftlichen Arbeitens kennen und verstehen die zentralen Merkmale des Systems der deutschen Standardsprache.

In der Mathematik wie in der Germanistik erlernen Sie, fachbezogene Lehr- und Lernprozesse zu analysieren und zu reflektieren.

Ein engagiertes und wissenschaftlich profiliertes Team von Lehrenden und Forschenden steht Ihnen dabei mit Rat und Tat zur Seite. Wir lassen Sie nicht allein: Gerade beim Übergang von der Schule zur Universität werden Sie von uns intensiv betreut. In den beiden ersten Semestern werden Sie in ein umfangreiches Mentorenprogramm aufgenommen. Darüber hinaus werden Sie in der Germanistik in Wuppertal in den Schreibwerkstätten, unterstützt durch Tutor*innen und Mentor*innen, in Kleingruppen an das akademische Arbeiten herangeführt und beim Verfassen wissenschaftlicher Arbeiten unterstützt. In der Mathematik steht Ihnen das Angebot einer „Mathematik-Werkstatt“ zur Verfügung, das Ihnen den Einstieg in das Studium erleichtert.

Die Prüfungsordnung für den Teilstudiengang finden Sie auf der Universitäts-Website (vgl. Weitere Infos). Die fachspezifischen Bestimmungen enden mit einer Übersicht der zu studierenden Module, der Sie detailliertere Informationen zu den Studieninhalten entnehmen können.

ABSCHLÜSSE UND PERSPEKTIVEN

Der B.A. ist ein akademischer Grad, mit dem Sie eine wissenschaftliche Qualifikation nachweisen. Er ist eine Voraussetzung für den Einstieg in alle Berufe, in denen eine akademische Mindestqualifikation gefordert wird.

An der Bergischen Universität Wuppertal können Sie durch den erfolgreichen Abschluss des Kombinatorischen Bachelor of Arts (B.A.) je nach Fächerkombination und gewähltem Profil des Optionalbereichs Zugang zu einem auf den Lehrer*innenberuf vorbereitenden Studium mit dem Abschluss Master of Education (M.Ed.) erhalten (vgl. Studieninfo „Der Weg zum Lehrerberuf“). Falls Sie diesen Weg anstreben, sollten Sie sich frühzeitig und unmittelbar vor Ihrer Studienbewerbung auf www.isl.uni-wuppertal.de/lehrerbildung-labg-2009/studium-med-11.html über die dort geltenden Kombinationsmöglichkeiten informieren.

Der Bachelor of Arts (B.A.) bildet zudem die Basis für disziplinär oder interdisziplinär angelegte Masterstudiengänge (M.A.) mit dem Ziel der weiteren akademischen Berufsqualifikation bzw. einer wissenschaftlichen Laufbahn (Promotion).

Mit dem Teilstudiengang Germanistik und Mathematik für die Grundschule und einem dazu passenden Schwerpunktfach (z.B. Anglistik/Amerikanistik, Grundlagen der Naturwissenschaften und der Technik, Sportwissenschaft, Kunst, Musik, Geschichte, Sozialwissenschaften, Evangelische Theologie oder Katholische Theologie) erschließt der kombinatorische Studiengang vor allem den Zugang zum Master of Education für das Lehramt Grundschule. Darüber hinaus ist der B.A. die Voraussetzung für ein Studium, das mit einer höheren akademischen Qualifikation abschließt, wie z.B. einem Master of Arts (M.A.) oder Master of Education (M.Ed.). Dies gilt nicht nur für Deutschland, sondern auch für viele andere Staaten der EU, die eine Vereinheitlichung des Bildungssystems auf der Ebene der Hochschulen anstreben.

BERUFSFELDER

Der analytische Umgang mit Texten und mathematischen Problemen sowie Erfahrungen mit Lehr-Lern-Prozessen befähigen zu kommunikativen, beratenden oder dokumentierenden Tätigkeiten, so dass neben den Ziel Lehramt an Grundschulen auch eine Vielzahl außerschulischer Berufsfelder denkbar ist. Im Rahmen der durch das Fach Germanistik angebotenen „Job-Talks“ haben Sie die Möglichkeit, sich eingehend über verschiedene außerschulische Berufsfelder zu informieren.

