



## Masterstudiengänge an der Universität Stuttgart im Wintersemester 2019/20 und im Sommersemester 2020

Liebe Studieninteressierte, lieber Studieninteressierter,

auf den folgenden Seiten finden Sie das **Studienangebot für die Masterstudiengänge** der Universität Stuttgart zum Wintersemester 2019/20 und zum Sommersemester 2020 mit den Zulassungsbedingungen und Bewerbungsterminen. **Alle Angaben gelten vorbehaltlich der Genehmigung durch das Wissenschaftsministerium.** Sowohl bei den Zulassungsbeschränkungen als auch bei einzelnen Studiengängen kann es noch Änderungen geben.

Ausführliche und aktuelle Informationen zur Bewerbung finden Sie unter:

[www.uni-stuttgart.de/studium/bewerbung/master](http://www.uni-stuttgart.de/studium/bewerbung/master) und

ausführliche und aktuelle Informationen zu den Studiengängen und Zulassungsbeschränkungen unter:  
[www.uni-stuttgart.de/studienangebot](http://www.uni-stuttgart.de/studienangebot)

**Bitte beachten Sie unbedingt**, dass es Änderungen im Studienangebot und bei den Zulassungsbedingungen geben kann.

In allen Masterstudiengängen wird mindestens ein erster Studienabschluss (in der Regel Bachelor) vorausgesetzt. Weitere Voraussetzungen wie Zulassungsprüfungen oder Sprachkenntnisse können hinzukommen. Die genauen Zulassungskriterien und die Kriterien der fachlichen Eignung stehen in der jeweiligen **Zulassungsordnung**, die **Sie unbedingt genau lesen sollten!** Sie sind veröffentlicht unter:  
[www.uni-stuttgart.de/studium/bewerbung/master/zulassung/](http://www.uni-stuttgart.de/studium/bewerbung/master/zulassung/)

Eine allgemeine Erläuterung des Zulassungsverfahrens in einen Masterstudiengang an der Universität Stuttgart und eine Erklärung der Begriffe wie „bedingte Zulassung“ oder „Zulassung unter Vorbehalt“ finden Sie unter:  
[www.uni-stuttgart.de/studium/bewerbung/master/verfahren/](http://www.uni-stuttgart.de/studium/bewerbung/master/verfahren/)

Für die **englischsprachigen, internationalen Masterstudiengänge** sowie für die **berufsbegleitenden Master** gelten besondere Zulassungsbestimmungen und -termine (Kennzeichen „B“ in der Tabelle). Für die berufsbegleitenden Master werden zudem spezielle Gebühren verlangt. Bitte informieren Sie sich im Internet über die Zulassungsvoraussetzungen, Bewerbungstermine und -abläufe und auch über die Gebühren der einzelnen Masterstudiengänge.

**Alle konsekutiven Masterstudiengänge** (Kennzeichen „S“ bzw. „S/Z“ in der Tabelle) **beginnen zum Wintersemester**, zahlreiche Studiengänge lassen auch zum Sommersemester zu. Welche dies sind, erfahren Sie aus der Spalte Studienbeginn. Den Bewerbungsschluss der einzelnen Fächer können Sie aus der Spalte Bewerbungsschluss ablesen. Ab Mitte Mai bzw. Anfang Dezember wird das Campus-Management-System C@MPUS für die Online-Bewerbung freigeschaltet.

# Master-Studiengänge WS 2019/20 und SS 2020

Studienfach  
1. Fachsemester

|  | Studienbeginn | Bewerbungsschluss | Master of Science (M.Sc.) | Internationaler,<br>englischsprachiger M.Sc. | Master of Arts (M.A.) | Master of Education<br>(M.Ed.) | Erweiterungs-Master of<br>Education (M.Ed.) (12) | Berufsbegleitender Master |
|--|---------------|-------------------|---------------------------|--|-----------------------|--------------------------------|--|---------------------------|
| Air Quality Control, Solid Waste and Waste Water Process Engineering (WASTE) (2) | B             | B                 |                           | B/Z  |                       |                                |  |                           |
| Akustik (Master:Online) (3)  | WS            | 15.9.             |                           |  |                       |                                |  | B                         |
| Anglistik  | WS (6)        | 15.7.             |                           |  | S                     |                                |  |                           |
| Architektur und Stadtplanung   | WS            | 15.7.             | S                         |  |                       |                                |  |                           |
| Autonome Systeme (14)  | WS/SS         | 15.7./15.1.       | S/Z                       |  |                       |                                |  |                           |
| Bauingenieurwesen  | WS/SS         | 15.7./15.1.       | S                         |  |                       |                                |  |                           |
| Bauphysik (Master:Online) (3)  | WS            | 15.9.             |                           |  |                       |                                |  | B                         |
| Betriebswirtschaftslehre   | WS            | 15.7.             | S/Z                       |  |                       |                                |  |                           |
| Biologie Lehramt (9)   | WS/SS         | 15.7./15.1.       |                           |  |                       | S/Z                            | S  |                           |
| Chemie   | WS/SS         | 15.7./15.1.       | S                         |  |                       |                                |  |                           |
| Chemie Lehramt   | WS/SS         | 15.7./15.1.       |                           |  |                       | S                              | S  |                           |
| Computational Linguistics (4)  | WS/SS         | 15.7./15.1.       | S                         |  |                       |                                |  |                           |
| Computational Mechanics of Materials and Structures (COMMAS) (2)                 | B             | B                 |                           | B/Z  |                       |                                |  |                           |
| Computer Science (4, 8)  | WS/SS         | 15.7./15.1.       | S                         |  |                       |                                |  |                           |
| Deutsch Lehramt  | WS/SS         | 15.7./15.1.       |                           |  |                       | S                              | S (13)   |                           |
| Digital Humanities   | WS            | 15.7.             |                           |  | S                     |                                |  |                           |
| Electrical Engineering (4, 8, 14)  | WS/SS         | 15.7./15.1.       | S                         |  |                       |                                |  |                           |
| Elektromobilität   | WS/SS         | 15.7./15.1.       | S                         |  |                       |                                |  |                           |
| Elektrotechnik und Informationstechnik   | WS/SS         | 15.7./15.1.       | S                         |  |                       |                                |  |                           |
| Empirische Politik- und Sozialforschung  | WS (6)        | 15.7.             |                           |  | S                     |                                |  |                           |
| Empirische Politik- und Sozialforschung (dt.-frz.) (1)                           | WS            | 15.7.             |                           |  | S                     |                                |  |                           |
| Energietechnik   | WS/SS         | 15.7./15.1.       | S                         |  |                       |                                |  |                           |
| Englisch Lehramt   | WS/SS         | 15.7./15.1.       |                           |  |                       | S/Z                            | S (13)   |                           |
| Fahrzeug- u. Motorentchnik   | WS/SS         | 15.7./15.1.       | S                         |  |                       |                                |  |                           |
| Französisch Lehramt  | WS/SS         | 15.7./15.1.       |                           |  |                       | S                              | S (13)   |                           |
| Geodäsie und Geoinformatik   | WS (6)        | 15.7.             | S                         |  |                       |                                |  |                           |
| Geomatics Engineering (GEOENGINE) (2)  | B             | B                 |                           | B  |                       |                                |  |                           |
| Geschichte Lehramt   | WS/SS         | 15.7./15.1.       |                           |  |                       | S                              | S (13)   |                           |
| Geschichte. Quellen und Deutungen  | WS (6)        | 15.7.             |                           |  | S                     |                                |  |                           |
| Immobilientechnik- u. -wirtschaft  | WS/SS         | 15.7./15.1.       | S                         |  |                       |                                |  |                           |
| Informatik   | WS/SS         | 15.7./15.1.       | S                         |  |                       |                                |  |                           |
| Informatik Lehramt   | WS/SS         | 15.7./15.1.       |                           |  |                       | S                              | S  |                           |
| Information Technology (INFOTECH) (2)  | B             | B                 |                           | B/Z  |                       |                                |  |                           |
| Infrastructure Planning (2)  | B             | B                 |                           | B/Z  |                       |                                |  |                           |
| Integrated Urbanism and Sustainable Design (2)                                   | B             | B                 |                           | B  |                       |                                |  |                           |
| Integrative Technologies and Architectural Design Research (ITECH) (2)           | B             | B                 |                           | B  |                       |                                |  |                           |
| International Construction: Practice and Law (3, 4)                              | SS            | 15.1.             |                           |  |                       |                                |  | B                         |
| Intra- und Entrepreneurship (tech) (Master:Online) (3)                           | WS            | 15.9.             |                           |  |                       |                                |  | B                         |
| Kunstgeschichte  | WS/SS         | 15.7./15.1.       |                           |  | S                     |                                |  |                           |
| Literaturwissenschaft: Germanistik   | WS/SS         | 15.7./15.1.       |                           |  | S                     |                                |  |                           |
| Logistikmanagement (Master:Online) (3)   | WS/SS         | 15.9./15.3.       |                           |  |                       |                                |  | B                         |
| Luft- und Raumfahrttechnik   | WS/SS         | 15.7./15.1.       | S                         |  |                       |                                |  |                           |
| Maschinenbau   | WS/SS         | 15.7./15.1.       | S                         |  |                       |                                |  |                           |
| Maschinenbau / Mechanical Engineering Georgia Tech (7)                           | WS            | 15.7.             | S/Z                       |  |                       |                                |  |                           |
| Maschinenbau / Mikrotechnik, Gerätetechnik und Technische Optik                  | WS/SS         | 15.7./15.1.       | S                         |  |                       |                                |  |                           |

# Master-Studiengänge WS 2019/20 und SS 2020

Studienfach  
1. Fachsemester

|  | Studienbeginn | Bewerbungsschluss | Master of Science (M.Sc.) | Internationaler, englischsprachiger M.Sc. | Master of Arts (M.A.) | Master of Education (M.Ed.) | Erweiterungs-Master of Education (M.Ed.) (12) | Berufsbegleitende Master |
|--|---------------|-------------------|---------------------------|---|-----------------------|-----------------------------|---|--------------------------|
| Maschinenbau / Produktentwicklung und Konstruktionstechnik | WS/SS         | 15.7./15.1.       | S                         |   |                       |                             |   |                          |
| Maschinenbau / Werkstoff- und Produktionstechnik           | WS/SS         | 15.7./15.1.       | S                         |   |                       |                             |   |                          |
| Materialwissenschaft (Materials Science) (4)               | WS/SS         | 15.7./15.1.       | S                         |   |                       |                             |   |                          |
| Mathematik   | WS/SS         | 15.7./15.1.       | S                         |   |                       |                             |   |                          |
| Mathematik Lehramt   | WS/SS         | 15.7./15.1.       |                           |   |                       | S                           | S   |                          |
| Mechatronik  | WS/SS         | 15.7./15.1.       | S                         |   |                       |                             |   |                          |
| Medizintechnik   | WS/SS         | 15.7./15.1.       | S                         |   |                       |                             |   |                          |
| Nachhaltige Elektrische Energieversorgung                  | WS/SS         | 15.7./15.1.       | S                         |   |                       |                             |   |                          |
| Naturwissenschaft und Technik (11)                         | WS/SS         | 15.7./15.1.       |                           |   |                       | S                           | S   |                          |
| Philosophie  | WS (6)        | 15.7.             |                           |   | S                     |                             |   |                          |
| Philosophie/Ethik Lehramt                                  | WS/SS         | 15.7./15.1.       |                           |   |                       | S                           | S (13)  |                          |
| Photonic Engineering                                       | WS/SS         | 15.7./15.1.       | S                         |   |                       |                             |   |                          |
| PHYSICS (2)  | B             | B                 |                           | B/Z                                       |                       |                             |   |                          |
| Physik   | WS/SS         | 15.7./15.1.       | S                         |   |                       |                             |   |                          |
| Physik Lehramt   | WS/SS         | 15.7./15.1.       |                           |   |                       | S                           | S   |                          |
| Physik und Mathematik (Gymn. Lehramt) (5)                  | WS/SS         | 15.7./15.1.       |                           |   |                       | S                           |   |                          |
| Planung und Partizipation                                  | WS            | 15.7.             | O                         |   |                       |                             |   |                          |
| Politikwissenschaft Lehramt                                | WS/SS         | 15.7./15.1.       |                           |   |                       | S                           | S   |                          |
| Praxisorientierte Kulturphilosophie (dt.-frz.) (1)         | WS (6)        | 15.7.             |                           |   | S                     |                             |   |                          |
| Real Estate Management (3)                                 | SS            | B                 |                           |   |                       |                             |   | B                        |
| Romanistik   | WS (6)        | 15.7.             |                           |   | S                     |                             |   |                          |
| Simulation Technology                                      | WS/SS         | 15.7./15.1.       | S                         |   |                       |                             |   |                          |
| Softwaretechnik  | WS/SS         | 15.7./15.1.       | S                         |   |                       |                             |   |                          |
| Sport Lehramt  | WS/SS         | 15.7./15.1.       |                           |   |                       | S                           | S (10)  |                          |
| Sportwissenschaft: Soziologie und Management               | WS            | 15.7.             |                           |   | S/Z                   |                             |   |                          |
| Sprachtheorie und Sprachvergleich                          | WS (6)        | 15.7.             |                           |   | S                     |                             |   |                          |
| Technikpädagogik   | WS/SS         | 15.7./15.1.       | S                         |   |                       |                             |   |                          |
| Technisch orientierte Betriebswirtschaftslehre             | WS/SS         | 15.7./15.1.       | S/Z                       |   |                       |                             |   |                          |
| Technische Biologie  | WS/SS         | 15.7./15.1.       | S                         |   |                       |                             |   |                          |
| Technische Kybernetik                                      | WS/SS         | 15.7./15.1.       | S                         |   |                       |                             |   |                          |
| Technologiemanagement                                      | WS/SS         | 15.7./15.1.       | S                         |   |                       |                             |   |                          |
| Umweltschutztechnik  | WS/SS         | 15.7./15.1.       | S                         |   |                       |                             |   |                          |
| Verfahrenstechnik  | WS/SS         | 15.7./15.1.       | S                         |   |                       |                             |   |                          |
| Verkehrswissenschaften                                     | WS/SS         | 15.7./15.1.       | S                         |   |                       |                             |   |                          |
| Water Resources Engineering and Management (WAREM) (2)     | B             | B                 |                           | B/Z                                       |                       |                             |   |                          |
| Wirtschaftswissenschaft Lehramt                            | WS/SS         | 15.7./15.1.       |                           |   |                       | S                           | S   |                          |
| Wissenskulturen  | WS (6)        | 15.7.             |                           |   | S                     |                             |   |                          |

## Erläuterungen / Abkürzungen zu den Tabellen:

- (1) Deutsch-französischer Studiengang; sehr gute Französischkenntnisse werden vorausgesetzt.
- (2) Englischsprachiger, internationaler Masterstudiengang. Bitte informieren Sie sich direkt beim jeweiligen Studiengang über die Zulassungsverfahren und -termine.
- (3) Berufsbegleitender Master. Bitte informieren Sie sich direkt beim jeweiligen Studiengang über die Zulassungskriterien und -verfahren.
- (4) Unterrichtssprache: in der Regel Englisch; Englischkenntnisse werden vorausgesetzt
- (5) Physik und Mathematik (Gymn. Lehramt) baut auf einen Bachelor of Science-Studiengang auf und berechtigt in Baden-Württemberg für die Zulassung zum Vorbereitungsdienst und die Einstellung im Lehramt an Gymnasien. Die Anerkennung des Abschlusses in anderen Bundesländern richtet sich nach den dort geltenden Regelungen.

- (6) Zum Sommersemester nur Bewerbung für bedingte Zulassung; Bewerbungsschluss: 15.1. Ein Studienbeginn ist nur zum Wintersemester möglich.
- (7) Gemeinsames Master-Programm der Universität Stuttgart und des Georgia Institute of Technology in Atlanta, USA.
- (8) Bewerbungsschluss 15.7. gilt für Studienbeginn im darauf folgenden Sommersemester, 15.1. für Studienbeginn im darauf folgenden Wintersemester.
- (9) Biologie Lehramt wird von der Universität Hohenheim in Kooperation mit der Universität Stuttgart angeboten. Bewerbung an der Universität Stuttgart.
- (10) Sport Lehramt M.Ed. Erweiterungsmaster: Bestandene Sporteingangsprüfung ist Zulassungsvoraussetzung; Anmeldung bis 15. Mai.
- (11) Naturwissenschaft und Technik kann nur in Kombination mit Biologie, Chemie oder Physik studiert werden.
- (12) Der Erweiterungsmaster wird immer in Verbindung mit einem regulären Lehramtsstudium studiert.
- (13) Für diese lehramtsbezogenen Erweiterungsmaster (M.Ed.) werden bestimmte Sprachkenntnisse gefordert. Informationen dazu finden Sie unter:  
[www.uni-stuttgart.de/studium/studienangebot/lehramt/med\\_erweiterung/](http://www.uni-stuttgart.de/studium/studienangebot/lehramt/med_erweiterung/)
- (14) Der Studiengang wird voraussichtlich zum WS 2019/20 beginnen und ist noch vorbehaltlich der Genehmigung durch das MWK.

#### Zulassungsverfahren:

- "B" Für diesen Studiengang gelten **besondere Zulassungsverfahren und spezielle Bewerbungstermine**. Ein erster, qualifizierender Studienabschluss ist meist nur eine von mehreren Zulassungsvoraussetzungen. Bitte informieren Sie sich beim jeweiligen Studiengang über die Zulassungsverfahren und weiteren Besonderheiten:  
[www.uni-stuttgart.de/studienangebot](http://www.uni-stuttgart.de/studienangebot)
- "S" Zulassungsvoraussetzung ist ein erster **Studienabschluss**; weitere Kriterien (wie Abschlussnote, nachzuweisende Module oder Sprachkenntnisse) können hinzukommen. Die vollständigen Informationen über das Zulassungsverfahren und die Kriterien zur Feststellung der fachlichen Eignung finden Sie in den Zulassungsordnungen des jeweiligen Studiengangs:  
[www.uni-stuttgart.de/studium/bewerbung/master/verfahren/](http://www.uni-stuttgart.de/studium/bewerbung/master/verfahren/)
- „Z“ Neben den o.g. Zulassungskriterien besteht für diese Studiengänge zusätzlich eine **Zulassungsbeschränkung** (festgelegte Studienplatzanzahl). Auf Grundlage der eingereichten Qualifikationen werden Ranglisten gebildet, anhand derer die vorhandenen Studienplätze vergeben werden.