



Bewerbung für ein höheres Fachsemester WS 2025/26 und SS 2026

Liebe Studieninteressierte, lieber Studieninteressierter,

auf den folgenden Seiten finden Sie das **Studienangebot für einen Studiengang- bzw. Hochschulwechsel mit anrechenbaren Leistungen** der Universität Stuttgart zum Wintersemester 2025/26 und zum Sommersemester 2026 mit den Zulassungsbedingungen und Bewerbungsterminen.

Bewerbungsschluss für eine Bewerbung ins höhere Fachsemester für das Sommersemester:

- Bei zulassungsbeschränkten und/oder mit Aufnahmeprüfung versehenen Studiengängen: 15. Januar, 24.00 Uhr (Ausschlussfrist)
- Bei Studiengängen ohne Zulassungsbeschränkungen und ohne Aufnahmeprüfung: 15. März

Bewerbungsschluss für eine Bewerbung ins höhere Fachsemester für das Wintersemester:

- Bei zulassungsbeschränkten und/oder mit Aufnahmeprüfung versehenen Studiengängen: 15. Juli, 24.00 Uhr (Ausschlussfrist)
- Bei Studiengängen ohne Zulassungsbeschränkungen und ohne Aufnahmeprüfung: 15. September

Details dazu finden Sie auf der Webseite der Bewerbungstermine: www.uni-stuttgart.de/studium/bewerbung/bewerbungstermine/

Hinweis zur digitalen Barrierefreiheit:

Alle in diesem Dokument veröffentlichten Angaben können Sie auf den Studiengang-Webseiten für Studieninteressierte nachlesen: www.uni-stuttgart.de/studienangebot

Ausführliche und aktuelle Informationen zur Bewerbung finden Sie unter: www.uni-stuttgart.de/studium/bewerbung/

Studienfach	Bachelor of Arts [Kombi] (1)				Bachelor of Arts (1) (Lehramt an Gymnasien)
	Science	Arts (2)	HF	NF	HF
Anglistik			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Architektur und Stadtplanung	Z				
Bauingenieurwesen	<input type="radio"/>			<input type="radio"/>	
Berufspädagogik			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Betriebswirtschaftslehre				Z	
Bewegungswissenschaft	Z				
Biologie (3)					Z
Chemie	<input type="radio"/>			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Chemie- und Bioingenieurwesen	<input type="radio"/>				
Data Science	<input type="radio"/>				
Deutsch					<input type="radio"/>
Elektrotechnik und Informationstechnik	<input type="radio"/>			<input type="radio"/>	
Englisch					<input type="radio"/>
Erneuerbare Energien	<input type="radio"/>				
Fahrzeugtechnik	<input type="radio"/>				
Französisch (Lehramt)					<input type="radio"/>
Geodäsie und Geoinformatik	<input type="radio"/>				
Germanistik			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Geschichte			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Geschichte der Naturwissenschaft und Technik			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Immobilientechnik und Immobilienwirtschaft	A (5)				
Informatik	<input type="radio"/>			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Italienisch					<input type="radio"/>
Kunstgeschichte			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Lebensmittelchemie (8)	<input type="radio"/>				
Linguistik		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Luft- und Raumfahrttechnik	<input type="radio"/>				
Maschinenbau/-wesen	<input type="radio"/>			<input type="radio"/>	
Maschinelle Sprachverarbeitung	<input type="radio"/>			<input type="radio"/>	



Studienfach	Bachelor of Arts [Kombi] (1)				Bachelor of Arts (1) (Lehramt an Gymnasien)
	Science	Arts (2)	HF	NF	HF
Materialwissenschaft	O				
Mathematik	O			O	O
Mechatronik	O				
Medieninformatik	Z				
Medizintechnik (6)	Z				
Naturwissenschaft und Technik (NWT) (Lehramt) (7)					O
Philosophie		O		O	
Philosophie/Ethik					O
Physik	O			O	O
Politikwissenschaft				O	O
Romanistik		O	O	O	
Simulation Technology	A (5)				
Software Engineering	O				
Sozialwissenschaften		O			
Soziologie				O	
Sportwissenschaft				Z	
Sport (4)					O
Sportwissenschaft: Soziologie und Management		Z			
Technikpädagogik	O				
Technisch orientierte Betriebswirtschaftslehre	Z				
Technische Biologie	Z				
Technische Kybernetik	O				
Technologiemanagement	O				
Umweltschutztechnik	A (5)				
Verkehrswirtschaftslehre	O				
Volkswirtschaftslehre				O	
Wirtschaftsinformatik	O				
Wirtschaftswissenschaft (Lehramt)					O

Erläuterungen / Abkürzungen zur Tabelle

HF Hauptfach

NF Nebenfach

A Aufnahmeprüfung nach § 58 Abs. 4 Landeshochschulgesetz.

O Studiengang ohne Aufnahmeprüfung und ohne Zulassungsbeschränkung im höheren Fachsemester

Z Lokale Zulassungsbeschränkung im höheren Fachsemester

- (1) Kombinationsstudiengänge; Bitte beachten Sie die Kombinationsvorschriften im Internet:
 - Bachelor of Arts: www.uni-stuttgart.de/studium/studienangebot/abschluesse/bachelor
 - Lehramt (Bachelor of Arts): www.uni-stuttgart.de/studium/studienangebot/lehramt/bama
- (2) Ein-Fach-Bachelor of Arts: Bei den Studiengängen Linguistik, Philosophie, Romanistik, Sozialwissenschaften und Sportwissenschaft: Soziologie und Management handelt es sich um Ein-Fach-Studiengänge ohne Kombinationsmöglichkeiten.
- (3) Biologie B.A. Lehramt wird von der Universität Hohenheim in Kooperation mit der Universität Stuttgart angeboten. Bewerbung an der Universität Stuttgart.
- (4) Bestandene/anerkannte Sporteingangsprüfung ist Zulassungsvoraussetzung.
- (5) In diesen Studiengängen wird die Aufnahmeprüfung nur zum Wintersemester durchgeführt. Zum Sommersemester gibt es daher keine oder nur eine eingeschränkte Möglichkeit zur Zulassung in ein höheres Fachsemester (s. Zulassungssatzung). Bitte wenden Sie sich an den jeweiligen Fachstudienberater bzw. an die Fachstudienberaterin.
- (6) Bewerbung an der Universität Tübingen
- (7) Das Fach Naturwissenschaft und Technik (NWT) kann nur in Verbindung mit einem der Fächer Biologie, Chemie oder Physik studiert werden.
- (8) Gemeinsamer Studiengang mit der Universität Hohenheim; Bewerbung an der Universität Stuttgart.