

Dieses Formular ist nicht erforderlich für Studierende oder Absolventen des Studiengangs B.Sc. Luft- und Raumfahrttechnik der Universität Stuttgart.

Name, Vorname

E-Mailadresse*

Adresse (Straße, Hausnr., PLZ, Ort)*

Telefonnummer*

Hochschule, Ort, Land

Studienabschluss/-gang

(voraussichtliches)
Abschlussdatum

Haben Sie den Prüfungsanspruch in einem früheren Studiengang bereits verloren? ja nein

Abschlussnote**

Die mit * gekennzeichneten Felder enthalten freiwillige Angaben, die die Kontaktaufnahme für die Einladung zu einem Auswahlgespräch erleichtern. Bitte beachten Sie dazu die Hinweise nach §14 Landesdatenschutzgesetz in der Online-Bewerbung bzw. dem Bewerbungsbogen.

** Bei einer Bewerbung für eine bedingte Zulassung gemäß §3 der Zulassungsordnung ist hier die vom Prüfungsamt Ihrer Hochschule bestätigte aktuelle Durchschnittsnote anzugeben.

Bitte tragen Sie die Anzahl der Leistungspunkte ein, die Sie in den genannten Fächern bisher erlangt haben. Bitte ergänzen Sie ggf. weitere Fächer, die in der Liste nicht aufgeführt sind.

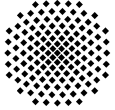
Block 1: Mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen	
Fach	LP
Höhere Mathematik	
Informatik / Informationstechnik	
Numerik / Numerische Simulation	
Physik	
Weitere Fächer:	

Block 2: Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen	
Fach	LP
Elektrotechnik / Elektronik	
Konstruktionslehre	
Regelungstechnik	
Statik	
Strömungslehre	
Technische Mechanik	
Thermodynamik	
Wärme- und Stoffübertragung	
Werkstoffkunde	
Weitere Fächer:	

Block 3: Anwendungen der Luft- und Raumfahrt	
Fach	LP
Flugmechanik	
Luftfahrtantriebe	
Luftfahrtsysteme	
Luftfahrttechnik	
Raumfahrt	
Weitere Fächer:	

Block 4: Bachelorarbeit	
Thema	LP

	LP
Bisher erreichte Gesamtpunktzahl:	



Falls Sie noch keinen Bachelorabschluss haben und sich für eine bedingte Zulassung bewerben, geben Sie bitte in den folgenden Tabellen an, in welchen Modulen Sie bis zum Ende Ihres Studiums noch Leistungspunkte erwerben werden. Bitte ergänzen Sie ggf. weitere Fächer, die in der Liste nicht aufgeführt sind.

Bitte beachten Sie, dass Sie auch diese Angaben belegen müssen (z.B. durch den Studienverlaufsplan etc.).

Block 1: Mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen	
Fach	LP
Höhere Mathematik	
Informatik / Informationstechnik	
Numerik / Numerische Simulation	
Physik	
Weitere Fächer:	

Block 2: Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen	
Fach	LP
Elektrotechnik / Elektronik	
Konstruktionslehre	
Regelungstechnik	
Statik	
Strömungslehre	
Technische Mechanik	
Thermodynamik	
Wärme- und Stoffübertragung	
Werkstoffkunde	
Weitere Fächer:	

Block 3: Anwendungen der Luft- und Raumfahrt	
Fach	LP
Flugmechanik	
Luftfahrtantriebe	
Luftfahrtsysteme	
Luftfahrttechnik	
Raumfahrt	
Weitere Fächer:	

Block 4: Bachelorarbeit	
Thema (soweit schon bekannt)	LP