



--	--	--	--	--	--	--	--

M a t r i k e l n u m m e r

PA		
EDV		

Prüfungsanmeldung 81 128 1 2007
Bachelor of Science
Physik

Wir benötigen Ihre Angaben, um Ihre Prüfungsanmeldung bearbeiten zu können. Die Angabe einer Korrespondenzadresse ist freiwillig, jedoch in Ihrem eigenen Interesse ratsam, damit wir Sie bei Rückfragen schnell erreichen können. Geben Sie keine Adresse an, werden wir Nachrichten an die der Universität bekannten Adresse schicken. Beachten Sie, dass die Adresse nicht an das Studiensekretariat weiter gegeben wird. Eine Änderung Ihrer Adresse geben Sie bitte direkt dort bekannt. Ohne **vollständige** Angaben im weiteren ist eine Bearbeitung Ihrer Prüfungsanmeldung nicht möglich. Rechtsgrundlage der Pflichtangabe ist § 12 LHG i.V.m. § 9 Hochschuldatenschutzverordnung in Verbindung mit der Prüfungsordnung für den Bachelorstudiengang Physik und dem Studienplan für den Studiengang zum Bachelor in Physik in den jeweiligen Fassungen.

Universität Stuttgart - Prüfungsamt - 70550 Stuttgart

Name, Vorname

Straße

PLZ Ort

Bitte Ausfüllhinweise beachten:

1. Benutzen Sie diesen Bogen nur, wenn Sie im oben genannten Studiengang eingeschrieben sind.
2. Nur Block- oder Maschinenschrift verwenden - keine Streichungen!
3. Tragen Sie Ihre Matrikelnummer und Ihren Namen mit kompletter postalischer Anschrift in die vorgesehenen Felder ein.
4. Anzumeldende Prüfungen bitte ankreuzen.
5. Versehen Sie den Anmeldebogen mit Datum und Unterschrift.
6. Beachten Sie die im Prüfungsamt aushängenden Hinweise.

Unvollständige Anmeldungen können nicht bearbeitet werden!

Prüfungs- fach	Prüfungs- nummer	Bitte <input checked="" type="checkbox"/>	Prüfer- name
-------------------	---------------------	--	-----------------

Pflichtfächer

Analysis 1	1 1 7 6 0	<input type="checkbox"/>	
Analysis 2	1 1 7 7 0	<input type="checkbox"/>	
Analysis 3	1 0 0 7 0	<input type="checkbox"/>	
Computergrundlagen	1 0 1 2 0	<input type="checkbox"/>	
Einführung in die Chemie	1 0 2 3 0	<input type="checkbox"/>	
Grundlagen der Experimentalphysik I + II	1 0 1 3 0	<input type="checkbox"/>	
Grundlagen der Experimentalphysik III + IV	1 0 1 4 0	<input type="checkbox"/>	
Höhere Mathematik I + II	1 0 0 1 0	<input type="checkbox"/>	
Höhere Mathematik III	1 0 0 3 0	<input type="checkbox"/>	
Lineare Algebra und Analytische Geometrie 1	1 1 7 8 0	<input type="checkbox"/>	
Mathematische Methoden der Physik	1 0 1 1 0	<input type="checkbox"/>	
Molekül und Festkörperphysik	1 0 1 5 0	<input type="checkbox"/>	
Theoretische Physik I: Mechanik	1 0 1 6 0	<input type="checkbox"/>	
Theoretische Physik II: Quantenmechanik	1 0 1 7 0	<input type="checkbox"/>	
Theoretische Physik III: Elektrodynamik	1 0 1 8 0	<input type="checkbox"/>	
Theoretische Physik IV: Statistische Mechanik	1 0 1 9 0	<input type="checkbox"/>	
Bachelorarbeit	3 9 9 9	<input type="checkbox"/>	

Bitte Unterschrift auf der Rückseite nicht vergessen!!!

Prüfungs- fach	Prüfungs- nummer	Bitte <input checked="" type="checkbox"/>	Prüfer- name
-------------------	---------------------	--	-----------------

Methodisches Vertiefungsmodul (nur eines wählbar – Note fließt ins Bachelorzeugnis ein)

Höhere Mathematik IV	1 1 8 2 0	<input type="checkbox"/>
Lineare Algebra und Analytische Geometrie 2	1 1 7 9 0	<input type="checkbox"/>
Messtechnik	1 0 2 6 0	<input type="checkbox"/>
Physik auf dem Computer	1 0 2 5 0	<input type="checkbox"/>
Vertiefungsvorlesung Chemie	1 0 2 4 0	<input type="checkbox"/>

Physikalisches Wahlmodul (nur eines wählbar – Note fließt ins Bachelorzeugnis ein)

Fortgeschrittene Atomphysik BSc	1 0 2 8 0	<input type="checkbox"/>
Gruppentheoretische Methoden in der Physik	1 0 3 3 0	<input type="checkbox"/>
Optik BSc	1 0 3 1 0	<input type="checkbox"/>
Simulationsmethoden in der Physik BSc	1 0 2 7 0	<input type="checkbox"/>
Umwelphysik BSc	1 1 8 0 0	<input type="checkbox"/>
Weiche Materie und Biophysik BSc	1 0 3 2 0	<input type="checkbox"/>

Datum

Unterschrift

Fachsemester

Anzahl
Anmeldungen

Nach den §§ 21, 22 LDSG haben Sie das Recht, auf Antrag unentgeltlich Auskunft über die von der Universität Stuttgart über Sie gespeicherten Daten zu erhalten und bei unrichtig gespeicherten Daten deren Berichtigung zu verlangen. Ein Auskunfts- oder Berichtigungersuchen richten Sie bitte schriftlich an die Datenschutzstelle der Universität Stuttgart, Breitscheidstr. 2, 70174 Stuttgart.