

## Bachelor Informatik (033 521)

## Pflichtfächer

## a) Fach Propädeutikum

343308	KV	Propädeutikum	1	Egyed Alexander
--------	----	---------------	---	-----------------

## b) Fach Theorie

326027	UE	Analysis	2	Maletzky Alexander
326029	UE	Analysis	2	Schneider Carsten
326055	UE	Analysis	2	Ablinger Jakob
326056	UE	Analysis	2	Middeke Johannes
326022	VO	Analysis	2	Schneider Carsten
326004	UE	Berechenbarkeit und Komplexität	1	Popov Nikolaj
326016	UE	Berechenbarkeit und Komplexität	1	Hemmecke Ralf
326018	UE	Berechenbarkeit und Komplexität	1	Popov Nikolaj
326050	UE	Berechenbarkeit und Komplexität	1	Hemmecke Ralf
326023	VO	Berechenbarkeit und Komplexität	2	Schreiner Wolfgang
368006	UE	Diskrete Strukturen	1	Windsteiger Wolfgang
368007	UE	Diskrete Strukturen	1	Windsteiger Wolfgang
368008	UE	Diskrete Strukturen	1	Zavoianu Ciprian
368009	UE	Diskrete Strukturen	1	Zavoianu Ciprian
368010	UE	Diskrete Strukturen	1	Zavoianu Ciprian
368005	VL	Diskrete Strukturen	2	Kauers Manuel
342209	UE	Logic	1	Biere Armin, Seidl Martina, Windsteiger Wolfgang, Schreiner Wolfgang
342208	VL	Logic	2	Biere Armin, Seidl Martina, Windsteiger Wolfgang, Schreiner Wolfgang

## c) Fach Hardware

336000	UE	Digitale Schaltungen	1	Grimmer Andreas
336017	UE	Digitale Schaltungen	1	Grimmer Andreas
336029	UE	Digitale Schaltungen	1	Zulehner Alwin Walter
336036	UE	Digitale Schaltungen	1	Zulehner Alwin Walter
336042	UE	Digitale Schaltungen	1	Zulehner Alwin Walter
336044	VL	Digitale Schaltungen	2	Wille Robert
382001	UE	Digitale Signalverarbeitung	1	Gaich Andreas, Böck Carl
382002	UE	Digitale Signalverarbeitung	1	Gaich Andreas, Böck Carl
382000	VL	Digitale Signalverarbeitung	2	Huemer Mario, Lunglmayr Michael
336020	PR	Praktikum: Digitale Schaltungstechnik	2	Schmickl Stefan, Hager Ehrentraud

## d) Fach Software

339999	UE	Tutorium: Softwareentwicklung 1	2	Ginzinger Alice
--------	----	---------------------------------	---	-----------------

340020	UE	Algorithmen und Datenstrukturen 2	1	Anzengruber-Tánase Bernhard
340024	UE	Algorithmen und Datenstrukturen 2	1	Anzengruber-Tánase Bernhard
340025	UE	Algorithmen und Datenstrukturen 2	1	Anzengruber-Tánase Bernhard
340026	UE	Algorithmen und Datenstrukturen 2	1	Anzengruber-Tánase Bernhard
340023	VO	Algorithmen und Datenstrukturen 2	2	Ferscha Alois
343302	UE	Software Engineering	1	Khelladi Djamel Eddine, Mashkooor Atif
343303	UE	Software Engineering	1	Khelladi Djamel Eddine, Mashkooor Atif
343309	UE	Software Engineering	1	Khelladi Djamel Eddine, Mashkooor Atif
343324	VO	Software Engineering	2	Egyed Alexander, Grünbacher Paul
340016	UE	Softwareentwicklung 1	2	Jungwirth Florian
340029	UE	Softwareentwicklung 1	2	Jungwirth Florian
340030	UE	Softwareentwicklung 1	2	Haslgrübler-Huemer Michael
340031	UE	Softwareentwicklung 1	2	Haslgrübler-Huemer Michael
340032	UE	Softwareentwicklung 1	2	Trendafilov Dari Borisov
340043	UE	Softwareentwicklung 1	2	N.N. N.N.
340131	VO	Softwareentwicklung 1	2	Ferscha Alois
<b>e) Fach Systeme</b>				
367065	UE	Multimediasysteme	1	Pollak Manuela
353017	UE	Netzwerke und verteilte Systeme	1	N.N. N.N.
353024	UE	Netzwerke und verteilte Systeme	1	N.N. N.N.
353037	UE	Netzwerke und verteilte Systeme	1	Hörmanseder Rudolf
353036	VO	Netzwerke und verteilte Systeme	2	Hörmanseder Rudolf
339280	VO	Übersetzerbau	2	Mössenböck Hanspeter
339281	UE	Übersetzerbau	2	Leopoldseder David
339282	UE	Übersetzerbau	2	Leopoldseder David
339283	UE	Übersetzerbau	2	Weninger Markus
<b>f) Fach Anwendungen</b>				
344021	UE	Artificial Intelligence	1	N.N. N.N.
344022	UE	Artificial Intelligence	1	N.N. N.N.
344023	UE	Artificial Intelligence	1	Arzt Andreas
344014	VO	Artificial Intelligence	2	Widmer Gerhard
365099	VL	Introduction to Machine Learning	2	Klambauer Günter, Schedl Markus
351002	UE	Informationssysteme 1	2	Küng Josef
351003	UE	Informationssysteme 1	2	Küng Josef
351004	UE	Informationssysteme 1	2	Wöß Wolfram
351005	UE	Informationssysteme 1	2	Wöß Wolfram
351036	UE	Informationssysteme 1	2	Ehrlinger Lisa

351001	VO	Informationssysteme 1	2	Wöß Wolfram, Küng Josef
367102	UE	Informationssysteme 2	1	Kapsammer Elisabeth
367103	UE	Informationssysteme 2	1	Kapsammer Elisabeth
367104	UE	Informationssysteme 2	1	Kapsammer Elisabeth
367108	UE	Informationssysteme 2	1	Kapsammer Elisabeth
367101	VO	Informationssysteme 2	2	Retschitzegger Werner

**g) Fach Begleitende Inhalte**

353026	KV	Ethik und Gender Studies	2	Fuchs Michael
536008	KV	Gender Studies TNF - Einführung	2	Bischof Brigitte
536018	KS	Einführung in IKT, Gesellschaft, Gender und Diversity	2	Allhutter Doris
367110	KV	Projektorganisation	2	Kapsammer Elisabeth
367111	KV	Projektorganisation	2	Kapsammer Elisabeth
353041	VO	Rechtsgrundlagen für Informatiker	2	Sonntag Michael

**h) Fach Projektarbeit**

339255	PR	Projektpraktikum	5	Mössenböck Hanspeter, Prähofer Herbert
342213	PR	Projektpraktikum	5	Biere Armin, Seidl Martina, Ritirc Daniela
343353	PR	Projektpraktikum	5	Egyed Alexander, Grünbacher Paul
344007	PR	Projektpraktikum	5	Scharinger Josef
351067	PR	Projektpraktikum	5	Pröll Birgit, Wöß Wolfram
353055	PR	Projektpraktikum	5	Sonntag Michael
364020	PR	Projektpraktikum	5	Schedl David, Streit Marc
365083	PR	Projektpraktikum	5	Hochreiter Sepp
367114	PR	Projektpraktikum	5	Retschitzegger Werner
382009	PR	Projektpraktikum	5	Huemer Mario

**Wahlfächer****Allgemeine Wahlveranstaltungen**

365062	UE	Sequence Analysis and Phylogenetics	2	N.N. N.N.
365060	VL	Sequence Analysis and Phylogenetics	2	Klambauer Günter
367138	KV	Advanced Model Engineering	2	Retschitzegger Werner
573003	KV	Assistive Technologies and Accessibility	2	Miesenberger Klaus, Heumader Peter
344011	VO	Biometrische Identifikation	2	Scharinger Josef
353073	KV	Cloud Security	2	Sonntag Michael
336058	KV	Emerging Computer Technologies	3	Wille Robert, Pointner Sebastian, Zulehner Alwin Walter
342258	KV	Debugging	2	Seidl Martina
339407	VL	Human/Computer Interaction	2	Blaschek Günther

<b>367008</b>	KV	<b>Mobile Computing</b>	2	Hummel Karin Anna
<b>339408</b>	KV	<b>Modeling and Computer Simulation</b>	2	Prähofer Herbert
<b>344037</b>	UE	<b>Probabilistic Models</b>	1	Dorfer Matthias
<b>353016</b>	KV	<b>Sicherheit in Applikationsprotokollen</b>	1	Dietmüller Peter Rene
<b>366554</b>	KV	<b>Statistik 2</b>	2	Forstner Thomas
<b>336051</b>	KV	<b>VLSI Design</b>	2	Schmickl Stefan
<b>351022</b>	KV	<b>Web Engineering</b>	2	Pröll Birgit
<b>536027</b>	KV	<b>Gender Studies Managing Equality TN</b>	2	Allhutter Doris
<b>3260D1</b>	VL	<b>Design and Analysis of Algorithms</b>	2	Kutsia Teimuraz
<b>536010</b>	VO	<b>Ethics and Gender Studies</b>	2	Hofmann Roswitha
<b>536020</b>	VO	<b>Ethics and Gender Studies</b>	2	Ernst Waltraud
<b>573002</b>	KV	<b>Web Usability</b>	1	Miesenberger Klaus, Koutny Reinhard

**Special Topics**

<b>353032</b>	KV	<b>Mobile Netze</b>	1	Ostermayer Gerald
<b>353038</b>	KV	<b>Pentesting</b>	1	N.N. N.N.
<b>353039</b>	KV	<b>NFC &amp; Smartcards</b>	1	Roland Michael
<b>366541</b>	KV	<b>Data-Analysis in Medicine (Principles of Clinical Research)</b>	1	Schimetta Wolfgang
<b>353060</b>	UE	<b>Computer Forensics and IT Law</b>	1	Sonntag Michael
<b>364005</b>	UE	<b>Visual Analytics</b>	1	Streit Marc
<b>366542</b>	KV	<b>Statistics 3 (Advanced Methods)</b>	2	Forstner Thomas
<b>510201</b>	KV	<b>Psychological Aspects of Artificial Intelligence and Robotics</b>	2	Mara Martina
<b>366587</b>	UE	<b>Biostatistik in der klinischen Forschung</b>	2	Forstner Thomas
<b>366586</b>	VL	<b>Biostatistik in der klinischen Forschung</b>	2	Forstner Thomas
<b>510100</b>	VL	<b>Production Automation Systems</b>	2	Zoitl Alois
<b>326090</b>	KV	<b>Mathematische Logik I</b>	3	Jebelean Tudor
<b>342257</b>	KV	<b>Software Verification</b>	3	Seidl Martina, Fazekas Katalin, Biere Armin
<b>344053</b>	KV	<b>Social Media Mining and Analysis</b>	3	Schedl Markus
<b>344056</b>	KV	<b>Reinforcement Learning</b>	3	Arzt Andreas, Dorfer Matthias
<b>531705</b>	KV	<b>Digitale Bildung und Computational Thinking</b>	3	Sabitzer Barbara
<b>366588</b>	SE	<b>Angewandte Biostatistik</b>	2	Forstner Thomas

**Seminar**

<b>336052</b>	SE	<b>Seminar in Computational Engineering</b>	2	Wille Robert, Pointner Sebastian
<b>342245</b>	SE	<b>Seminar in Computational Engineering</b>	2	Seidl Martina
<b>344050</b>	SE	<b>Seminar in Computational Engineering</b>	2	Schedl Markus
<b>365085</b>	SE	<b>Seminar in Computational Engineering</b>	2	Hochreiter Sepp

<b>351031</b>	SE	<b>Seminar in Intelligent Information Systems</b>	2	Wößl Wolfram
<b>351032</b>	SE	<b>Seminar in Intelligent Information Systems</b>	2	Pröll Birgit
<b>367112</b>	SE	<b>Seminar in Intelligent Information Systems</b>	2	Retschitzegger Werner, Kapsammer Elisabeth
<b>573026</b>	SE	<b>Seminar in Intelligent Information Systems</b>	2	Miesenberger Klaus
<b>344040</b>	SE	<b>Seminar in Networks and Security</b>	2	Scharinger Josef
<b>351034</b>	SE	<b>Seminar in Networks and Security</b>	2	Küng Josef
<b>364030</b>	SE	<b>Seminar in Pervasive Computing</b>	2	Bimber Oliver, Schedl David
<b>343006</b>	SE	<b>Seminar in Software Engineering</b>	2	Khelladi Djamel Eddine