

## Bachelor Informatik (033 521)

## Pflichtfächer

## a) Fach Propädeutikum

## b) Fach Theorie

368191	UE	Algebra	2	Wong Elaine
368192	UE	Algebra	2	Verron Thibaut
368193	UE	Algebra	2	Buchacher Manfred
368194	UE	Algebra	2	Nuspl Philipp
368195	UE	Algebra	2	Falkensteiner Sebastian
368190	VL	Algebra	2	Koutschan Christoph
342231	UE	Formal Models	1	Kaufmann Daniela, Froleyks Nils, Seidl Martina
342232	UE	Formal Models	1	Kaufmann Daniela, Froleyks Nils, Seidl Martina
342233	UE	Formal Models	1	Kaufmann Daniela, Froleyks Nils, Seidl Martina
342234	UE	Formal Models	1	Kaufmann Daniela, Froleyks Nils, Seidl Martina
342235	UE	Formal Models	1	Kaufmann Daniela, Froleyks Nils, Seidl Martina
342236	UE	Formal Models	1	Kaufmann Daniela, Froleyks Nils, Seidl Martina
342237	UE	Formal Models	1	Kaufmann Daniela, Froleyks Nils, Seidl Martina
342238	UE	Formal Models	1	Kaufmann Daniela, Froleyks Nils, Seidl Martina
342239	UE	Formal Models	1	Kaufmann Daniela, Froleyks Nils, Seidl Martina
342251	VO	Formal Models	2	Biere Armin, Seidl Martina
366561	UE	Statistik	2	Forstner Thomas
366562	UE	Statistik	2	Forstner Thomas
366563	UE	Statistik	2	Forstner Thomas
366564	UE	Statistik	2	Forstner Thomas
366560	VO	Statistik	2	Forstner Thomas

## c) Fach Hardware

336009	VO	Rechnerarchitektur	3	Wille Robert, Hillmich Stefan, Küng Richard
336002	UE	Rechnerarchitektur	1	Fink Gerold
336004	UE	Rechnerarchitektur	1	Pointner Sebastian
336010	UE	Rechnerarchitektur	1	Pointner Sebastian
336021	UE	Rechnerarchitektur	1	Burgholzer Lukas
336025	UE	Rechnerarchitektur	1	Burgholzer Lukas
336027	UE	Rechnerarchitektur	1	Hillmich Stefan

336033	UE	Elektronik	1	Fath Patrick
336034	UE	Elektronik	1	Hager Ehrentraud
336035	UE	Elektronik	1	Schumacher Tim
336053	UE	Elektronik	1	Hager Ehrentraud
336060	UE	Elektronik	1	Hager Ehrentraud
336032	VO	Elektronik	2	Pretl Harald
336018	PR	Praktikum: Digitale Schaltungstechnik	2	Schumacher Tim
336019	PR	Praktikum: Digitale Schaltungstechnik	2	Fath Patrick
336020	PR	Praktikum: Digitale Schaltungstechnik	2	Schumacher Tim
<b>d) Fach Software</b>				
340110	UE	Algorithmen und Datenstrukturen 1	1	Grünberger Stefan
340111	UE	Algorithmen und Datenstrukturen 1	1	Grünberger Stefan
340112	UE	Algorithmen und Datenstrukturen 1	1	Grünberger Stefan
340113	UE	Algorithmen und Datenstrukturen 1	1	Grünberger Stefan
340100	VO	Algorithmen und Datenstrukturen 1	2	Ferscha Alois
339100	PR	Praktikum aus Softwareentwicklung 2	2	Prähofer Herbert
339101	PR	Praktikum aus Softwareentwicklung 2	2	Mosaner Raphael
339102	PR	Praktikum aus Softwareentwicklung 2	2	Kreindl Jacob
339171	UE	Softwareentwicklung 1	2	Kloibhofer Sebastian
339170	VO	Softwareentwicklung 1	2	Mössenböck Hanspeter
339192	UE	Softwareentwicklung 2	2	Beck Florian
339193	UE	Softwareentwicklung 2	2	Prähofer Herbert
339194	UE	Softwareentwicklung 2	2	Weninger Markus
339195	UE	Softwareentwicklung 2	2	Weninger Markus
339196	UE	Softwareentwicklung 2	2	Schörghumer Andreas
339197	UE	Softwareentwicklung 2	2	Makor Lukas
339191	VO	Softwareentwicklung 2	2	Prähofer Herbert
353005	PR	Systems Programming	2	Schwaighofer Martin
353007	PR	Systems Programming	2	Schwaighofer Martin
<b>e) Fach Systeme</b>				
353006	VO	Betriebssysteme	2	Mayrhofer Rene
340410	UE	Embedded and Pervasive Systems	1	Schobesberger Martin
340411	UE	Embedded and Pervasive Systems	1	Schobesberger Martin
340412	UE	Embedded and Pervasive Systems	1	Schobesberger Martin
340400	VO	Embedded and Pervasive Systems	2	Ferscha Alois

367061	UE	Multimediasysteme	1	Pollak Manuela
367062	UE	Multimediasysteme	1	Pollak Manuela
367063	UE	Multimediasysteme	1	Pollak Manuela
367064	UE	Multimediasysteme	1	Pollak Manuela
367066	UE	Multimediasysteme	1	Pollak Manuela
367060	VO	Multimediasysteme	2	Kotsis Gabriele
353003	PR	Praktikum Betriebssysteme	1	N.N. N.N.
353004	PR	Praktikum Betriebssysteme	1	N.N. N.N.
353012	PR	Praktikum Betriebssysteme	1	N.N. N.N.
353034	PR	Praktikum Betriebssysteme	1	N.N. N.N.
353035	PR	Praktikum Betriebssysteme	1	N.N. N.N.
<b>f) Fach Anwendungen</b>				
364008	UE	Computer Graphics	1	Kurmi Indrajit
364010	UE	Computer Graphics	1	Eckelt Klaus
364014	UE	Computer Graphics	1	Kurmi Indrajit
364016	UE	Computer Graphics	1	Kurmi Indrajit
364017	UE	Computer Graphics	1	Kurmi Indrajit
364033	UE	Computer Graphics	1	Eckelt Klaus
364034	UE	Computer Graphics	1	Adelberger Patrick
364035	UE	Computer Graphics	1	Adelberger Patrick
364036	UE	Computer Graphics	1	Streit Marc
364037	UE	Computer Graphics	1	Kurmi Indrajit
364012	VO	Computer Graphics	2	Bimber Oliver
<b>g) Fach Begleitende Inhalte</b>				
536035	KV	Gender Studies und Soziale Kompetenz	2	Stifinger Anna
536008	KV	Gender Studies TNF - Einführung	2	Bischof Brigitte
536300	KV	Gender Studies TNF - Einführung	2	Ernst Waltraud
343355	KV	Projektorganisation	2	Grünbacher Paul, Mayr-Dorn Christoph
343301	KV	Präsentations- und Arbeitstechnik	2	Rabiser Rick
343305	KV	Präsentations- und Arbeitstechnik	2	Grünbacher Paul, Kotsis Gabriele
343306	KV	Präsentations- und Arbeitstechnik	2	Grünbacher Paul, Kretschmer Roland
343307	KV	Präsentations- und Arbeitstechnik	2	Kretschmer Roland
367144	VO	Wirtschaftsgrundlagen für Informatiker	2	Retschitzegger Werner

## h) Fach Projektarbeit

336011	PR	Projektpraktikum	5	Ostermann Timm, Pretl Harald, Wille Robert
339255	PR	Projektpraktikum	5	Mössenböck Hanspeter
340010	PR	Projektpraktikum	5	Ferscha Alois
342213	PR	Projektpraktikum	5	Biere Armin, Kaufmann Daniela, Seidl Martina
343353	PR	Projektpraktikum	5	Egyed Alexander, Grünbacher Paul
344007	PR	Projektpraktikum	5	Scharinger Josef, Parada-Cabaleiro Emilia
351067	PR	Projektpraktikum	5	Pröll Birgit, Küng Josef, Wöß Wolfram
364018	PR	Projektpraktikum	5	Bimber Oliver, Streit Marc
365083	PR	Projektpraktikum	5	Hochreiter Sepp, Nessler Bernhard
366005	PR	Projektpraktikum	5	Große Daniel
367036	PR	Projektpraktikum	5	Kotsis Gabriele, Hummel Karin Anna, Khalil Ismail
367114	PR	Projektpraktikum	5	Retschitzegger Werner, Kapsammer Elisabeth
510200	PR	Projektpraktikum	5	Rabiser Rick, Zoitl Alois
573000	PR	Projektpraktikum	5	Miesenberger Klaus

## Wahlfächer

## Allgemeine Wahlveranstaltungen

365078	UE	Machine Learning: Unsupervised Techniques	1	Kofler Johannes
365095	UE	Machine Learning: Unsupervised Techniques	1	Kofler Johannes
365097	UE	Machine Learning: Unsupervised Techniques	1	Adler Thomas
365223	UE	Machine Learning: Unsupervised Techniques	1	Adler Thomas
365077	VL	Machine Learning: Unsupervised Techniques	2	Hochreiter Sepp
339406	KV	Advanced Compiler Construction	2	Mössenböck Hanspeter
342201	KV	SAT Solving	2	Biere Armin, Kaufmann Daniela
351026	KV	Application Oriented Knowledge Processing	2	Küng Josef
351024	KV	Conceptual Data Modeling	2	Wöß Wolfram
367100	KV	Cooperative Information Systems	2	Retschitzegger Werner, Kotsis Gabriele
344010	KV	Digitale Bildverarbeitung	2	Scharinger Josef
343350	KV	Engineering of Software-intensive Systems	2	Mashkooor Atif, Marchezan de Paula Luciano
367156	KV	Modeling Internet Applications	2	Schwinger Wieland
351025	KV	Semantic Data Modeling and Applications	2	Wöß Wolfram
353016	KV	Sicherheit in Applikationsprotokollen	1	Dietmüller Peter Rene
351028	KV	Web Search and Mining	2	Pröll Birgit
353029	KV	Wireless LANs	1	Praher-Köppl Christian
3260FS	VL	Formal Semantics of Programming Languages	2	Schreiner Wolfgang

356191	UE	Computational Geometry	1	Trautner Sofia
356190	VL	Computational Geometry	2	Jüttler Bert
326065	VL	Rewriting in Computer Science and Logic	2	Kutsia Teimuraz
536010	VO	Ethics and Gender Studies	2	Hofmann Roswitha
536020	VO	Ethics and Gender Studies	2	Ernst Waltraud
536027	KV	Gender Studies Managing Equality TN	2	Allhutter Doris
536026	KS	Soziale und geschlechterspezifische Aspekte der IT	2	Allhutter Doris
238351	KV	Verallgemeinerte Lineare Modelle	2	Wagner Helga
<b>Special Topics</b>				
339342	KV	Dynamic Compilation and Run-time Optimization in Virtual Mach	1	Wirth Christian, Leopoldseder David
339349	KV	Java Performance Monitoring and Benchmarking	1	Lengauer Philipp
339358	KV	Introduction to Microcontrollers	1	Poth Miklos
353032	KV	Mobile Netze	1	Ostermayer Gerald
353061	KV	Einführung in Linux	1	Höller Tobias
353081	KV	IPv6 im MPLS-Netz eines Internet-Providers	1	Knoll Paul
339344	KV	Formal Specification of Software	2	Lightfoot David
339352	KV	Functional Programming in Java	2	Prähofer Herbert, Fried Alexander
344032	KV	Audio and Music Processing	2	Schlüter Jan, Kelz Rainer
344058	KV	Machine Learning and Audio: a challenge	2	Primus Paul
351039	KV	Graph Databasis	2	Küng Josef
353070	KV	Web Security	2	Sonntag Michael
367019	KV	Mobile Web Development	2	Khalil Ismail
3260VR	VL	Formale Modelle Paralleler und Verteilter Systeme	2	Schreiner Wolfgang
353057	VL	Patente und Schutzrechte für Ingenieure	2	Sonntag Michael
344052	KV	Multimedia Data Mining	3	Schedl Markus
344063	KV	Natural Language Processing with Deep Learning	3	Rekabsaz Navid
344084	KV	Affective Computing	3	Parada-Cabaleiro Emilia
531705	KV	Digitale Bildung und Computational Thinking	3	Hörmann Corinna, Kuka Lisa
<b>Seminar</b>				
336052	SE	Seminar in Computational Engineering	2	Wille Robert, Fink Gerold
342245	SE	Seminar in Computational Engineering	2	Biere Armin, Seidl Martina
366001	SE	Seminar in Computational Engineering	2	Große Daniel

<b>351031</b>	SE	<b>Seminar in Intelligent Information Systems</b>	2	Wöß 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
<b>573026</b>	SE	<b>Seminar in Intelligent Information Systems</b>	2	Miesenberger Klaus, Heumader Peter
<b>340040</b>	SE	<b>Seminar in Pervasive Computing</b>	2	Ferscha Alois
<b>367006</b>	SE	<b>Seminar in Pervasive Computing</b>	2	Hummel Karin Anna, Kotsis Gabriele
<b>343006</b>	SE	<b>Seminar in Software Engineering</b>	2	Egyed Alexander, Hammoudi Mouna