

## Frühlingssemester 2015: Prüfungen im Fachbereich Informatik

Lehrveranstaltung	Dozent	Termin	Typ	Raum
Algorithmen & Datenstrukturen	Burkhart	4.6. 10:00 – 11:30	schriftlich	Kollegienhaus Aula 0.33
Bio-medizinische Bildverarbeitung	Roth, Cattin	26./29.5. n.V.	mündlich	n.V.
Computer Grafik	Vetter	29./30.6. n.V.	mündlich	n.V.
Datenbanken	Schuldt	15./16.6/ evtl. (17.6): n.V.	mündlich	n.V.
Grundlagen der Künstlichen Intelligenz	Helmert	17.-19.6. n.V.	mündlich	n.V.
Internet-Technologien	Tschudin	29.5. 10 – 12 Uhr	schriftlich	Spiegelgasse 5, Raum 05.002
Programmierprojekt	Schuldt	Keine Prüfung – anderer Leistungsnachweis		
Programmierparadigmen	Möller	5.6. 9 – 11 Uhr	schriftlich	Physikgebäude, Foyer EG, Neuer Hörsaal 1
Software Architektur	Arnold	15.6. 9 – 11 Uhr	schriftlich	Spiegelgasse 5, Raum 05.001
Theorie der Informatik	Helmert, Röger	24.6. 14 – 16 Uhr	schriftlich	Kollegienhaus, Hörsaal 118
Seminar Computational Intelligence	Roth	No exam – other type of assessment		
Seminar Content Centric Networking	Tschudin	No exam – other type of assessment		
Course	Teacher	Date	Type of exam	Room
High Performance Computing	Burkhart	4.6. 14:00 – 15:30	Written exam	Spiegelgasse 5, Raum 05.002
Machine Learning	Roth	t.b.a.	Oral exam	t.b.a.
Semantics, Design & Impl... of Programming Languages	Lederer	8.6. afternoon	Project Presentation	Spiegelgasse 1, Raum 00.003
Shape Modelling	Lüthi, Vetter	No exam – other type of assessment		
Seminar Scientific Writing	Hamilton, Sifalakis	No exam – other type of assessment		

