

## Masterstudium Informatik Version: 09W SKZ: 921

Fach: Pflichtfächer

**PF**    Stunden: 8.0    ECTS: 14.0

<b>623.200 Seminar in Knowledge and Data Engineering</b>		Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Eder J.	FR 12:00 - 14:00	E.2.69	wöchentlich	ab 06.03.2015
Friedrich G.	<del>FR 12:00 - 14:00</del>	<del>E.2.69</del>	<del>13.03.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>FR 12:00 - 14:00</del>	<del>E.2.69</del>	<del>20.03.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>FR 12:00 - 14:00</del>	<del>E.2.69</del>	<del>27.03.2015</del>	<del>entfällt</del>
	FR 14:00 - 16:00	E.2.69	17.04.2015	
	<del>FR 12:00 - 14:00</del>	<del>E.2.69</del>	<del>24.04.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>FR 12:00 - 14:00</del>	<del>E.2.69</del>	<del>08.05.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>FR 12:00 - 14:00</del>	<del>E.2.69</del>	<del>15.05.2015</del>	<del>entfällt</del>
	FR 09:00 - 12:00	E.2.69	22.05.2015	
	<del>FR 12:00 - 14:00</del>	<del>E.2.69</del>	<del>29.05.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>FR 12:00 - 14:00</del>	<del>E.2.69</del>	<del>05.06.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>FR 12:00 - 14:00</del>	<del>E.2.69</del>	<del>12.06.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>FR 12:00 - 14:00</del>	<del>E.2.69</del>	<del>19.06.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>FR 12:00 - 14:00</del>	<del>E.2.69</del>	<del>26.06.2015</del>	<del>entfällt</del>
Das Seminar wird geblockt durchgeführt.				
<b>623.300 Seminar aus Systemsicherheit</b>		Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Schartner P.	DI 14:00 - 16:00	E.1.42	wöchentlich	ab 03.03.2015
Rass S.				
<b>623.900 Seminar in Distributed Systems</b>		Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Schöffmann K.	DI 10:00 - 12:00	E.2.69	wöchentlich	ab 10.03.2015
	<del>DI 10:00 - 12:00</del>	<del>E.2.69</del>	<del>24.03.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DI 10:00 - 12:00</del>	<del>E.2.69</del>	<del>14.04.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DI 10:00 - 12:00</del>	<del>E.2.69</del>	<del>28.04.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DI 10:00 - 12:00</del>	<del>E.2.69</del>	<del>05.05.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DI 10:00 - 12:00</del>	<del>E.2.69</del>	<del>12.05.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DI 10:00 - 12:00</del>	<del>E.2.69</del>	<del>19.05.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DI 10:00 - 12:00</del>	<del>E.2.69</del>	<del>02.06.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DI 10:00 - 12:00</del>	<del>E.2.69</del>	<del>16.06.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DI 10:00 - 12:00</del>	<del>E.2.69</del>	<del>23.06.2015</del>	<del>entfällt</del>
<b>622.950 Wissenschaftstheoretische Reflexion (Grenzen des Formalen)</b>		Typ: VK	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Böszörmenyi L.	DO 16:00 - 18:00	E.2.42	wöchentlich	ab 05.03.2015
	<del>DO 16:00 - 18:00</del>	<del>E.2.42</del>	<del>23.04.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DO 16:00 - 18:00</del>	<del>E.2.42</del>	<del>21.05.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DO 16:00 - 18:00</del>	<del>E.2.42</del>	<del>28.05.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DO 16:00 - 18:00</del>	<del>E.2.42</del>	<del>18.06.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DO 16:00 - 18:00</del>	<del>E.2.42</del>	<del>25.06.2015</del>	<del>entfällt</del>

<b>622.300 Systementwicklungsprozess</b>		Typ: VK	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Bollin A.	FR 08:00 - 10:00	HS 3	27.03.2015	
Siebenhofer R.	FR 08:30 - 12:00	E.2.42	12.06.2015	
	FR 08:30 - 10:00	E.2.42	26.06.2015	
<b>624.001 Privatissimum für Diplomand/inn/en und Dissertant/inn/en</b>		Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Hitz M.	DO 16:00 - 18:00	E.2.80	wöchentlich	ab 01.03.2015
Im Bedarfsfall ist die Verkehrssprache Englisch. Terminkalender siehe Moodle Kurs. Anmeldung eines eigenen Beitrags bitte per E-Mail oder in einer der Plenarveranstaltungen. Erste Plenarveranstaltung: 5. 3. 2015 16h, E 2.80				
<b>624.002 Privatissimum für Diplomand/inn/en und Dissertant/inn/en</b>		Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Eder J.	FR 10:00 - 12:00	E.2.69	wöchentlich	ab 06.03.2015
<b>624.004 Privatissimum für Diplomand/inn/en und Dissertant/inn/en</b>		Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Friedrich G.	MO 16:00 - 18:00	E.2.69	wöchentlich	ab 09.03.2015
<b>624.005 Privatissimum für Diplomand/inn/en und Dissertant/inn/en</b>		Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Schartner P.	MO 18:00 - 20:00	E.1.42	wöchentlich	ab 03.03.2015
Rass S.				
<b>624.006 Privatissimum für Diplomand/inn/en und Dissertant/inn/en</b>		Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Kop C.	MO 16:00 - 18:00	E.1.42	wöchentlich	ab 09.03.2015
Fliedl G. Mayr H. Institut für Angewandte Informatik: Application Engineering				
<b>624.007 Privatissimum für Diplomand/inn/en und Dissertant/inn/en</b>		Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Böszörmenyi L.	MO 16:00 - 18:00	E.2.42	wöchentlich	ab 09.03.2015
<b>624.008 Privatissimum für Diplomand/inn/en und Dissertant/inn/en</b>		Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Hellwagner H.	MO 16:00 - 18:00	E.2.42	wöchentlich	ab 01.03.2015
<b>624.009 Privatissimum für Diplomand/inn/en und Dissertant/inn/en</b>		Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Bollin A.	MI 10:00 - 12:00	E.2.69	wöchentlich	ab 04.03.2015
<b>624.010 Privatissimum für Diplomand/inn/en und Dissertant/inn/en</b>		Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Pinzger M.	MI 10:00 - 12:00	E.2.69	wöchentlich	ab 04.03.2015
<b>624.011 Privatissimum für Diplomand/inn/en und Dissertant/inn/en</b>		Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Zanker M.	DI 08:00 - 10:00	E.1.42	wöchentlich	ab 03.03.2015
	<del>DI 08:00 - 10:00</del>	<del>E.1.42</del>	<del>16.06.2015</del>	<del>entfällt</del>

# Lehrveranstaltungsverzeichnis für den Studienplan

## 921 Masterstudium Informatik (09W)

15S

erstellt am 30.09.2015 um 02.30

Seite 3 von 11

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	<del>DI 08:00 - 10:00</del>	<del>E.1.42</del>	<del>23.06.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DI 08:00 - 10:00</del>	<del>E.1.42</del>	<del>30.06.2015</del>	<del>entfällt</del>
<b>624.012 Privatissimum für Diplomand/inn/en und Dissertant/inn/en</b>		Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Lux M.				
<b>624.013 Privatissimum für Diplomand/inn/en und Dissertant/inn/en</b>		Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Timmerer C.				
<b>624.014 Privatissimum für Diplomand/inn/en und Dissertant/inn/en</b>		Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Schöffmann K.	MO 16:00 - 18:00	E.2.42	wöchentlich	ab 01.03.2015

### Fachkatalog: Angewandte Informatik

Fach: Knowledge Engineering **PF**    Stunden: 4.0    ECTS: 6.0

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
<b>621.060 Heuristic Search</b>		Typ: VK	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Schekotihin K.	DO 12:00 - 14:00	HS 3	wöchentlich	ab 01.03.2015
	FR 14:00 - 18:00	E 2.69	08.05.2015	
	FR 14:00 - 18:00	E 1.37	22.05.2015	
	<del>DO 12:00 - 14:00</del>	<del>HS 3</del>	<del>28.05.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DO 12:00 - 14:00</del>	<del>K.0.01</del>	<del>28.05.2015</del>	<del>entfällt</del>
	FR 16:00 - 18:00	E 1.42	12.06.2015	

Der Block Knowledge Engineering (2 VO + 2UE) wird in Form von zwei VKs (jeweils 2 SWS) angeboten. Ziel ist, die Prüfungsaktivität durch bessere Interaktion mit den Studierenden, bessere Verbindung von VO- und UE-Inhalten und durch gesteigerte Anwesenheit in den Lehrveranstaltungen. Zudem soll die Lehrveranstaltung dadurch früher und mit besserem Ergebnis abgeschlossen werden.

Dabei ist folgende Zuordnung vorgesehen:

- VK 621.060 „Heuristic Search“ → VO „Knowledge Engineering“
- VK 621.065 „Uncertain Knowledge: Reasoning and Learning“ → UE „Knowledge Engineering“

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
<b>621.065 Uncertain Knowledge: Reasoning and Learning</b>		Typ: VK	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Rodler P.	DO 14:00 - 16:00	E.2.42	wöchentlich	ab 07.05.2015
	MI 16:00 - 18:00	E 2.69	13.05.2015	
	MI 16:00 - 18:00	E 2.69	03.06.2015	
	MI 16:00 - 18:00	E 1.42	10.06.2015	

Der Block Knowledge Engineering (2VO + 2UE) wird nunmehr in Form von zwei VKs (jeweils 2 SWS) angeboten. Ziel ist es, die Prüfungsaktivität durch bessere Interaktion mit den Studierenden, bessere Verbindung von VO- und UE-Inhalten und durch gesteigerte Anwesenheit in den Lehrveranstaltungen zu erhöhen. Zudem soll die Lehrveranstaltung dadurch früher und mit besserem Ergebnis abgeschlossen werden.

Dabei ist folgende Zuordnung vorgesehen:

- VK 621.060 „Heuristic Search“ → VO „Knowledge Engineering“
- VK 621.065 „Uncertain Knowledge: Reasoning and Learning“ → UE „Knowledge Engineering“

Fach: Systemsicherheit **PF**    Stunden: 4.0    ECTS: 6.0

<b>621.150 Systemsicherheit</b>		Typ: VO	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Rass S.	DI 10:00 - 12:00	HS 7	03.03.2015	
Schartner P.	DO 10:00 - 12:00	HS 10	12.03.2015	
	DI 10:00 - 12:00	HS 7	17.03.2015	
	DI 10:00 - 12:00	HS 7	24.03.2015	
	DI 10:00 - 12:00	HS 4	14.04.2015	
	DI 10:00 - 12:00	HS 4	21.04.2015	
	DI 10:00 - 12:00	HS 4	28.04.2015	
	DI 10:00 - 12:00	HS 4	05.05.2015	
	DI 10:00 - 12:00	HS 4	12.05.2015	
	DI 10:00 - 12:00	HS 4	19.05.2015	
	DI 10:00 - 12:00	HS 4	02.06.2015	
	DI 10:00 - 12:00	HS 4	09.06.2015	
	DI 10:00 - 12:00	HS 4	16.06.2015	
	DI 10:00 - 12:00	HS 4	23.06.2015	
	DI 10:00 - 12:00	HS 4	30.06.2015	
<b>621.151 Systemsicherheit</b>		Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Wigoutschnigg R.	MI 08:00 - 10:00	E.1.42	wöchentlich	ab 04.03.2015
<b>621.152 Systemsicherheit</b>		Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Wigoutschnigg R.	DO 08:00 - 10:00	E.2.42	wöchentlich	ab 05.03.2015
	MI 14:00 - 16:00	HS 8	18.03.2015	

### Fachkatalog: Softwareentwicklung

Fach: Übersetzerbau		<b>PF</b>	Stunden: 4.0	ECTS: 6.0
<b>621.400 Übersetzerbau</b>		Typ: VO	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Böszörmenyi L.	MI 10:00 - 12:00	HS 2	wöchentlich	ab 11.03.2015
Die Kursunterlagen sind eine Ergänzung zur Vorlesung und dienen NICHT dazu, den Besuch der Vorlesung zu ersetzen. Der Besuch der Vorlesungen ist eine der effizientesten Methoden Wissen anzueignen.				
<b>621.401 Übersetzerbau</b>		Typ: PR	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Taschwer M.	DO 10:00 - 12:00	V.1.08	wöchentlich	ab 05.03.2015
Erster Termin: 5. März, 10:15 Uhr.				
Fach: Datenbanktechnologie		<b>PF</b>	Stunden: 4.0	ECTS: 6.0
<b>621.510 Datenbanktechnologie</b>		Typ: VO	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Koncilia C.	MI 15:00 - 16:30	HS C	wöchentlich	ab 01.03.2015
<b>621.511 Datenbanktechnologie</b>		Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Pichler H.	DI 12:00 - 14:00	E.2.42	wöchentlich	ab 01.03.2015

# Lehrveranstaltungsverzeichnis für den Studienplan

## 921 Masterstudium Informatik (09W)

15S

erstellt am 30.09.2015 um 02.30

Seite 5 von 11

<b>621.512 Datenbanktechnologie</b>		Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Ciglic M.	MO 16:00 - 18:00	E.0.05	wöchentlich	ab 02.03.2015
	<del>MO 16:00 - 18:00</del>	<del>E.0.05</del>	<del>16.03.2015</del>	<del>entfällt</del>
	MO 16:00 - 18:00	E.2.69	16.03.2015	
	<del>MO 16:00 - 18:00</del>	<del>E.0.05</del>	<del>27.04.2015</del>	<del>entfällt</del>
	MO 16:00 - 18:00	V.1.04	27.04.2015	
	<del>MO 16:00 - 18:00</del>	<del>E.0.05</del>	<del>08.06.2015</del>	<del>entfällt</del>
	MO 16:00 - 18:00	V.1.04	08.06.2015	

**Fachkatalog:** Theoretische und Technische Grundlagen und Systemsoftware

Fach: Verteilte Systeme

**PF** Stunden: 4.0 ECTS: 6.0

<b>621.170 Verteilte Systeme</b>		Typ: VO	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Böszörmenyi L.	MO 10:00 - 12:00	HS 2	wöchentlich	ab 09.03.2015
Die Kursunterlagen werden auch während des Semesters geändert, an die neuesten technisch-wissenschaftlichen Entwicklungen angepasst. Sie sind eine Ergänzung zur Vorlesung und dienen NICHT dazu, den Besuch der Vorlesung zu ersetzen. Der Besuch der Vorlesungen ist eine der effizientesten Methoden Wissen anzueignen.				

<b>621.171 Verteilte Systeme</b>		Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Schöffmann K.	MO 14:00 - 16:00	E.2.42	wöchentlich	ab 16.03.2015
	<del>MO 14:00 - 16:00</del>	<del>E.2.42</del>	<del>18.05.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MO 14:00 - 16:00</del>	<del>E.2.42</del>	<del>08.06.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MO 14:00 - 16:00</del>	<del>E.2.42</del>	<del>22.06.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MO 14:00 - 16:00</del>	<del>E.2.42</del>	<del>29.06.2015</del>	<del>entfällt</del>

Diese LV beginnt erst am 16.03.2015

<b>621.172 Verteilte Systeme</b>		Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Xhura D.	MI 12:00 - 14:00	E.2.69	wöchentlich	ab 01.03.2015
	<del>MI 12:00 - 14:00</del>	<del>E.2.69</del>	<del>04.03.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MI 12:00 - 14:00</del>	<del>E.2.69</del>	<del>11.03.2015</del>	<del>entfällt</del>

Fach: Projekt

**PF** Stunden: 16.0 ECTS: 24.0

<b>622.951 Anwendungspraktikum</b>		Typ: PR	Stunden: 15.0	ECTS: 22.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Fliedl G.				
Kop C.				
Mayr H.				
Friedrich G.				
Schartner P.				
Zanker M.				
Rass S.				
<b>622.952 Anwendungspraktikum</b>		Typ: PR	Stunden: 15.0	ECTS: 22.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Lux M.				
Böszörmenyi L.				

# Lehrveranstaltungsverzeichnis für den Studienplan

## 921 Masterstudium Informatik (09W)

15S

erstellt am 30.09.2015 um 02.30

Seite 6 von 11

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Hellwagner H. Timmerer C. Schöffmann K.				
<b>622.953 Anwendungspraktikum</b>		Typ: PR	Stunden: 15.0	ECTS: 22.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Hitz M. Eder J. Bollin A. Pinzger M.				
<b>622.956 Wahlfachprojekt</b>		Typ: PR	Stunden: 15.0	ECTS: 22.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Rass S. Friedrich G. Fliedl G. Mayr H. Schartner P. Zanker M. Kop C.				
<b>622.957 Wahlfachprojekt</b>		Typ: PR	Stunden: 15.0	ECTS: 22.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Pinzger M. Bollin A. Hitz M. Eder J.				
<b>622.958 Wahlfachprojekt</b>		Typ: PR	Stunden: 15.0	ECTS: 22.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Lux M. Böszörmenyi L. Hellwagner H. Timmerer C. Schöffmann K.				
<b>622.959 Projektübergreifende Aufarbeitung</b>		Typ: PR	Stunden: 1.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Kop C.	MI 10:00 - 12:00	E.1.42	04.03.2015	Vorbesprechung
	MI 10:00 - 12:00	E.1.42	11.03.2015	Vorbesprechung
	FR 12:00 - 16:00	M.0.22	26.06.2015	
Anwesenheitspflicht bei der Vorbesprechung				

*Fachkatalog:* Spezialisierungsfächer

Fach: Application Engineering **PF** Stunden: 12.0 ECTS: 24.0

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
<b>623.084 Current Topics in Business Information Systems</b>		Typ: VK	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Mayr H.	DO 14:00 - 18:00	HS 6	16.04.2015	
	DI 09:00 - 12:30	E.1.35a	26.05.2015	

# Lehrveranstaltungsverzeichnis für den Studienplan

## 921 Masterstudium Informatik (09W)

15S

erstellt am 30.09.2015 um 02.30

Seite 7 von 11

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	DI 13:30 - 15:00	E.1.35a	26.05.2015	
	DO 13:30 - 15:00	E.1.35a	28.05.2015	
	DO 09:00 - 12:30	E.1.35a	28.05.2015	
	FR 09:00 - 12:30	E.1.35a	29.05.2015	
	FR 13:30 - 15:00	E.1.35a	29.05.2015	

Forschungsgruppe Application Engineering  
am Institut für angewandte Informatik

<b>623.083 Business Technologies</b>		Typ: VK	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Mayr H.	<del>DO 16:00 - 18:00</del>	E.1.42	05.03.2015	<del>entfällt</del>
Shekhovtsov V.	DO 14:00 - 18:00	E.1.42	12.03.2015	
	<del>DO 16:00 - 18:00</del>	E.1.42	26.03.2015	<del>entfällt</del>
	DO 14:00 - 18:00	E.1.42	16.04.2015	
	DO 14:00 - 18:00	E.1.42	30.04.2015	
	<del>DO 16:00 - 18:00</del>	E.1.42	07.05.2015	<del>entfällt</del>
	DO 14:00 - 18:00	E.1.42	21.05.2015	
	<del>DO 16:00 - 18:00</del>	E.1.42	28.05.2015	<del>entfällt</del>
	DO 14:00 - 18:00	E.1.42	11.06.2015	
	DO 14:00 - 18:00	E.1.42	18.06.2015	

Application Engineering Research Group  
des Instituts für Angewandte Informatik

Fach: Computational Linguistics **PF** Stunden: 12.0 ECTS: 24.0

<b>623.102 Linguistische Grundlagen des Suchmaschinenmarketings</b>		Typ: VK	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Kop C.	DO 13:00 - 14:30	I.1.44	wöchentlich	ab 12.03.2015
Fliedl G.				

Fach: Data and Knowledge Engineering **PF** Stunden: 12.0 ECTS: 24.0

<b>623.200 Seminar in Knowledge and Data Engineering</b>		Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Eder J.	FR 12:00 - 14:00	E.2.69	wöchentlich	ab 06.03.2015
Friedrich G.	<del>FR 12:00 - 14:00</del>	E.2.69	13.03.2015	<del>entfällt</del>
	<del>FR 12:00 - 14:00</del>	E.2.69	20.03.2015	<del>entfällt</del>
	<del>FR 12:00 - 14:00</del>	E.2.69	27.03.2015	<del>entfällt</del>
	FR 14:00 - 16:00	E.2.69	17.04.2015	
	<del>FR 12:00 - 14:00</del>	E.2.69	24.04.2015	<del>entfällt</del>
	<del>FR 12:00 - 14:00</del>	E.2.69	08.05.2015	<del>entfällt</del>
	<del>FR 12:00 - 14:00</del>	E.2.69	15.05.2015	<del>entfällt</del>
	FR 09:00 - 12:00	E.2.69	22.05.2015	
	<del>FR 12:00 - 14:00</del>	E.2.69	29.05.2015	<del>entfällt</del>
	<del>FR 12:00 - 14:00</del>	E.2.69	05.06.2015	<del>entfällt</del>
	<del>FR 12:00 - 14:00</del>	E.2.69	12.06.2015	<del>entfällt</del>
	<del>FR 12:00 - 14:00</del>	E.2.69	19.06.2015	<del>entfällt</del>
	<del>FR 12:00 - 14:00</del>	E.2.69	26.06.2015	<del>entfällt</del>

Das Seminar wird geblockt durchgeführt.



<b>623.131 Selected Topics in Artificial Intelligence</b>		Typ: VK	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Bratko I.	MO 10:00 - 18:00	M.0.22	15.06.2015	
	DI 09:00 - 18:00	HS 9	16.06.2015	
	MO 10:00 - 18:00	M.0.22	22.06.2015	
	DI 09:00 - 18:00	HS 9	23.06.2015	

<b>623.614 Current Topics in Artificial Intelligence</b>		Typ: VK	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Falkner A.	DO 09:00 - 16:30	E 1.42	19.03.2015	
	FR 09:00 - 16:30	E 1.42	20.03.2015	
	DO 09:00 - 16:30	E 1.42	09.04.2015	
	FR 09:00 - 16:30	E 1.42	10.04.2015	

Course type: 2 VK (colloquium) - each day 2 hours lecture, 4 hours lab.  
 Blocked at 2 Thursdays + Fridays (9:00-12:15 and 13:15-16:30).

Fach: Distributed Systems **PF** Stunden: 12.0 ECTS: 24.0

<b>623.912 Current Topics in Distributed Multimedia: Multimedia Information Systems</b>		Typ: VK	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Lux M.	DI 16:00 - 18:00	I.0.08	wöchentlich	ab 01.03.2015
	<del>DI 16:00 - 18:00</del>	<del>I.0.08</del>	<del>21.04.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DI 16:00 - 18:00</del>	<del>I.0.08</del>	<del>09.06.2015</del>	<del>entfällt</del>

<b>623.913 Fundamental Topics II in Distributed Multimedia Systems</b>		Typ: VK	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Timmerer C.	DI 14:00 - 15:30	E.2.42	03.03.2015	
	DI 14:00 - 15:30	E.2.42	03.03.2015	
	DI 14:00 - 15:30	E.2.42	10.03.2015	
	MO 10:00 - 11:30	E.2.69	23.03.2015	
	DI 08:30 - 10:00	E.2.69	21.04.2015	
	DI 08:30 - 10:00	E.2.69	28.04.2015	
	DI 14:00 - 15:30	E.2.42	05.05.2015	
	DI 14:00 - 15:30	E.2.42	12.05.2015	
	DI 14:00 - 15:30	E.2.42	02.06.2015	
	DI 14:00 - 15:30	E.2.69	09.06.2015	
	DI 14:00 - 15:30	E.2.42	16.06.2015	

<b>623.714 Selected Topics in Distributed Multimedia Systems: Computer Graphics</b>		Typ: VK	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Kopf S.	DO 12:00 - 14:00	E.2.42	19.03.2015	Vorbesprechung
	SA 10:00 - 12:00	E.2.42	21.03.2015	
	DI 08:00 - 10:00	E.2.42	24.03.2015	
	DI 14:00 - 16:00	E.2.42	24.03.2015	
	MI 14:00 - 16:00	E.2.42	25.03.2015	
	DO 12:00 - 14:00	E.2.42	26.03.2015	
	FR 10:00 - 12:00	E.2.42	27.03.2015	
	SA 13:00 - 15:00	E.2.42	28.03.2015	
	SA 10:00 - 12:00	E.2.42	28.03.2015	



# Lehrveranstaltungsverzeichnis für den Studienplan 921 Masterstudium Informatik (09W)

15S

erstellt am 30.09.2015 um 02.30

Seite 9 von 11

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	DI 08:00 - 10:00	E.2.42	31.03.2015	
<b>623.900 Seminar in Distributed Systems</b>		Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Schöffmann K.	DI 10:00 - 12:00	E.2.69	wöchentlich	ab 10.03.2015
	<del>DI 10:00 - 12:00</del>	<del>E.2.69</del>	<del>24.03.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DI 10:00 - 12:00</del>	<del>E.2.69</del>	<del>14.04.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DI 10:00 - 12:00</del>	<del>E.2.69</del>	<del>28.04.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DI 10:00 - 12:00</del>	<del>E.2.69</del>	<del>05.05.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DI 10:00 - 12:00</del>	<del>E.2.69</del>	<del>12.05.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DI 10:00 - 12:00</del>	<del>E.2.69</del>	<del>19.05.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DI 10:00 - 12:00</del>	<del>E.2.69</del>	<del>02.06.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DI 10:00 - 12:00</del>	<del>E.2.69</del>	<del>16.06.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DI 10:00 - 12:00</del>	<del>E.2.69</del>	<del>23.06.2015</del>	<del>entfällt</del>

Fach: Informations- und Systemsicherheit

**PF** Stunden: 12.0 ECTS: 24.0

<b>623.300 Seminar aus Systemsicherheit</b>		Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Schartner P.	DI 14:00 - 16:00	E.1.42	wöchentlich	ab 03.03.2015
Rass S.				
<b>816.049 Krisen - Chancen für neues Wissen und Handeln (Interdisziplinäres Sparkassenseminar)</b>		Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Barben D.				
Wintersteiner W.				
Mödritscher G.				
Schartner P.				
Gross H.				
Vorbesprechung: Montag, 16. März, 9.00-11.00 Uhr, Stiftungssaal, Servicegebäude Zwischentermin: Montag, 20. April, 9.00- 12.00 Uhr, Z.1.09 Abschlussseminar: 15.-17. Juni (voraussichtlich im Glocknerhaus am Großglockner)				
Lehrveranstaltungs-Team: Univ.-Prof. Dr. Daniel Barben, Institut für Technik und Wissenschaftsforschung, IFF Mag. Dr. Horst Peter Groß, IFWF - Institut zur Förderung von Wissenschaft und Forschung der Kärntner Sparkasse Ao. Univ.-Prof. Mag. Dr. Gernot Mödritscher, Abteilung Controlling und Strategische Unternehmensführung, WIWI PD Assoc. Prof. Dipl.-Ing. Dr. Peter Schartner, Institut für Angewandte Informatik, TEWI Univ.-Prof. Mag. Dr. Werner Wintersteiner, Fakultätszentrum für Friedensforschung und Friedenspädagogik, IFF, bzw. Institut für Deutschdidaktik, KUWI				

<b>623.301 Ausgewählte Kapitel der Systemsicherheit</b>		Typ: VK	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Rass S.	DI 12:00 - 14:00	E.1.42	wöchentlich	ab 03.03.2015
Schartner P.				

<b>312.250 Algebraische Kurven</b>		Typ: VO	Stunden: 3.0	ECTS: 6.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Heuberger C.	DI 14:00 - 16:00	I.2.01	wöchentlich	ab 01.03.2015
Mazzoli M.	<del>DI 14:00 - 16:00</del>	<del>I.2.01</del>	<del>28.04.2015</del>	<del>entfällt</del>

<b>312.251 Algebraische Kurven</b>		Typ: UE	Stunden: 1.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Mazzoli M.	MI 12:00 - 14:00	HS 11	wöchentlich	ab 01.03.2015
Heuberger C.	<del>MI 12:00 - 14:00</del>	<del>HS 11</del>	<del>22.04.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MI 12:00 - 14:00</del>	<del>HS 11</del>	<del>29.04.2015</del>	<del>entfällt</del>

Fach: Intelligent Information Systems in Production, Operation and Management (POM) **PF** Stunden: 12.0 ECTS: 24.0

<b>623.200 Seminar in Knowledge and Data Engineering</b>		Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Eder J.	FR 12:00 - 14:00	E.2.69	wöchentlich	ab 06.03.2015
Friedrich G.	<del>FR 12:00 - 14:00</del>	<del>E.2.69</del>	<del>13.03.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>FR 12:00 - 14:00</del>	<del>E.2.69</del>	<del>20.03.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>FR 12:00 - 14:00</del>	<del>E.2.69</del>	<del>27.03.2015</del>	<del>entfällt</del>
	FR 14:00 - 16:00	E.2.69	17.04.2015	
	<del>FR 12:00 - 14:00</del>	<del>E.2.69</del>	<del>24.04.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>FR 12:00 - 14:00</del>	<del>E.2.69</del>	<del>08.05.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>FR 12:00 - 14:00</del>	<del>E.2.69</del>	<del>15.05.2015</del>	<del>entfällt</del>
	FR 09:00 - 12:00	E.2.69	22.05.2015	
	<del>FR 12:00 - 14:00</del>	<del>E.2.69</del>	<del>29.05.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>FR 12:00 - 14:00</del>	<del>E.2.69</del>	<del>05.06.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>FR 12:00 - 14:00</del>	<del>E.2.69</del>	<del>12.06.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>FR 12:00 - 14:00</del>	<del>E.2.69</del>	<del>19.06.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>FR 12:00 - 14:00</del>	<del>E.2.69</del>	<del>26.06.2015</del>	<del>entfällt</del>

Das Seminar wird geblockt durchgeführt.

<b>623.610 Recommender Systems</b>		Typ: VK	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Felfernig A.	MO 09:00 - 16:00	E 1.42	01.06.2015	
	DI 09:00 - 17:30	E 1.42	02.06.2015	
	MI 09:00 - 12:30	E 1.42	03.06.2015	
	MO 09:00 - 12:00	E 1.42	08.06.2015	
	MO 09:00 - 10:30	E 1.42	15.06.2015	

<b>623.613 Knowledge Representation and Reasoning for Games</b>		Typ: VK	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Teppan E.	FR 09:00 - 16:00	HS 5	05.06.2015	
	SA 09:00 - 16:00	E 2.69	13.06.2015	
	FR 09:00 - 14:00	E 1.42	19.06.2015	
	FR 14:00 - 16:00	E 2.69	19.06.2015	
	FR 09:00 - 14:00	E 1.42	26.06.2015	
	FR 14:00 - 16:00	E 2.69	26.06.2015	

Fach: Interactive Systems **PF** Stunden: 12.0 ECTS: 24.0

<b>623.412 Selected Topics in Interactive Systems</b>		Typ: VK	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Hanbury A.	DO 13:00 - 14:30	E.1.42	16.04.2015	
	DO 10:30 - 12:00	E.1.42	16.04.2015	
	<del>DO 10:30 - 12:00</del>	<del>E.1.37</del>	<del>16.04.2015</del>	<del>entfällt</del>

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	<del>DO 13:00 - 14:30</del>	<del>E.1.37</del>	<del>16.04.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DO 15:00 - 16:30</del>	<del>E.1.37</del>	<del>16.04.2015</del>	<del>entfällt</del>
	DO 15:00 - 16:30	E.1.42	16.04.2015	
	<del>FR 10:30 - 12:00</del>	<del>E.1.37</del>	<del>17.04.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>FR 15:00 - 16:30</del>	<del>E.1.37</del>	<del>17.04.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>FR 13:00 - 14:30</del>	<del>E.1.37</del>	<del>17.04.2015</del>	<del>entfällt</del>
	FR 10:00 - 12:00	D10.0.06	17.04.2015	
	FR 13:00 - 16:30	M.0.22	17.04.2015	
	MO 13:00 - 14:30	E.1.37	11.05.2015	
	MO 15:00 - 16:30	E.1.37	11.05.2015	
	MO 10:30 - 12:00	E.1.37	11.05.2015	
	DI 15:00 - 16:30	E.1.37	12.05.2015	
	DI 10:30 - 12:00	E.1.37	12.05.2015	
	DI 13:00 - 14:30	E.1.37	12.05.2015	
	MI 13:00 - 14:30	E.1.37	13.05.2015	
	MI 10:30 - 12:00	E.1.37	13.05.2015	
	MO 10:30 - 12:00	E.1.37	08.06.2015	
	MO 13:00 - 14:30	E.1.37	08.06.2015	

Fach: Software Engineering

**PF**    Stunden: 12.0    ECTS: 24.0

<b>623.824 Current Topics in Software Engineering: Software Evolution</b>				
	Typ: VK	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0	
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Pinzger M.	DI 12:30 - 14:00	E.2.69	wöchentlich	ab 03.03.2015
Hinsichtlich An- oder Abmeldungen bzw. organisatorischer Fragen kontaktieren Sie bitte das Sekretariat unter <a href="mailto:annette.lippitsch@aau.at">annette.lippitsch@aau.at</a>				
<b>623.825 Current Topics in Software Engineering: Software Quality</b>				
	Typ: VK	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0	
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Bollin A.	DO 16:00 - 18:00	M.0.22	wöchentlich	ab 05.03.2015
	<del>DO 16:00 - 18:00</del>	<del>M.0.22</del>	<del>05.03.2015</del>	<del>entfällt</del>
	DO 16:00 - 18:00	V.1.04	05.03.2015	
	<del>DO 16:00 - 18:00</del>	<del>M.0.22</del>	<del>23.04.2015</del>	<del>entfällt</del>
	DO 16:00 - 18:00	HS C	23.04.2015	
	<del>DO 16:00 - 18:00</del>	<del>M.0.22</del>	<del>30.04.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DO 16:00 - 18:00</del>	<del>M.0.22</del>	<del>21.05.2015</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DO 16:00 - 18:00</del>	<del>M.0.22</del>	<del>11.06.2015</del>	<del>entfällt</del>
	DO 16:00 - 18:00	V.1.08	25.06.2015	
	<del>DO 16:00 - 18:00</del>	<del>M.0.22</del>	<del>25.06.2015</del>	<del>entfällt</del>