

# Stundenplan FIM-Vorkurs/Rechnereinführung WS 2015 für Bachelor- u. Master-Studierende



Alle grau hinterlegten Veranstaltungen finden sind Teil des Brückenkurses. Die Studienanfänger werden für den Brückenkurs in Gruppen unterteilt. In welchem Raum sich welche Gruppe befindet wird während der Gruppeneinteilung bekannt gegeben.

	<b>Mo, 28.09</b>	<b>Di, 29.09</b>	<b>Mi,30.10</b>	<b>Do, 01.10</b>	<b>Fr, 02.10</b>
<b>8</b>	Begrüßung, Organisatorisches, Beginn c.t. (HS 9)	Mathe Brückenkurs	Mathe Brückenkurs	Mathe Brückenkurs	Mathe Brückenkurs
<b>9</b>					
<b>10</b>					
<b>11</b>	Campus-Rallye und/oder Campus-Card- Abholung				
<b>12</b>					
<b>13</b>	Mathe Brückenkurs	Mathe Brückenkurs	Mathe Brückenkurs	Mathe Brückenkurs.	
<b>14</b>					
<b>15</b>					
<b>16</b>					
<b>Ab 17</b>			Kneipentour: Beginn 19.00 im Foyer der FIM		

# Stundenplan FIM-Vorkurs/Rechnereinführung WS 2015 für Bachelor- u. Master-Studierende

Alle grau hinterlegten Veranstaltungen finden im Gebäude IM (Innstraße 33) statt. Wichtig: Für die StudIP-Einführung Uni-Rechnerkennung (siehe Immatrikulationsunterlagen) mit bringen!

	Mo, 05.10.		Di, 06.10.		Mi, 07.10.		Do, 08.10.		Fr, 09.10.
<b>8</b>	Für Neueinsteiger im FIM-Vorkurs: Begrüßung, Organisatorisches, Beginn c.t. (HS 13)		Rechnereinführung G1 (IM 028) G4 (IM K 08B)		Rechnereinführung G1 (IM 028)		Rechnereinführung G3 (IM 028)		LINUX daheim installieren G4 (IM 028), c.t.
<b>9</b>	Rechnereinführung: Überblick Beginn s.t. (HS 13)		Beginn c.t.		Beginn c.t.		G4 (IM K 08B; ab ca. 10 Uhr Zusatzprogramm „Rechnereinführung lang“)		Rechnereinführung G4 (IM 028)
<b>10</b>	Rechnereinführung inkl. StudIP-Praxis G1 (IM 028) G2 (IM K 08B)	Campus-Rallye und/oder Campus-Card-Abholung Neueinsteiger Vorkurs	Für G4: StudIP-Praxis		Einführung in die IT-Dienste HS 5 WiWi s.t.		Beginn c.t.		(Zusatzprogramm „Rechnereinführung lang“)
<b>11</b>	Beginn c.t.		IEEE-Informationsveranstaltung (IM 028) c.t.		LINUX daheim installieren G1 (A-Z), G2 (A-L) (IM 028) Beginn c.t.		Bibliotheksführung G3 (R-Z), G4 (Bachelor) FIM-Bibliothek s.t.		Beginn s.t.
<b>12</b>									
<b>13</b>	Rechnereinführung inkl. StudIP-Praxis G3 (IM 028)	Bibliotheksführung G2 (A-P) FIM-Bibliothek c.t.	Rechnereinführung G2 (IM K 08B) G3 (IM 028)		Bibliotheksführung G1 (A-P) FIM-Bibliothek s.t.		Rechnereinführung G1 (IM 028) G2 (IM K 08B)		Hinweis: Samstag 10 00 – 12 00 Brunch der Fachschaften (Mensa)
<b>14</b>	Beginn s.t.		Beginn s.t.		Beginn s.t.		Beginn s.t.		
<b>15</b>		Bibliotheksführung Gruppe G3 (A-P) FIM-Bibliothek c.t.					Bibliotheksführung G4 (Lehramt) FIM-Bibliothek c.t.		
<b>16</b>					LINUX daheim installieren G3 (A-Z), G2 (M-Z) (IM 028) Beginn s.t.		Einführung in die IT-Dienste HS 5 WiWi s.t.		

<b>Ab 17</b>	Vortrag: Hilfreiche Software für dein Studium, Wiwi HS 7 ,17 00 18 00	Zentrale Infoveranstaltung des Sprachenzentrums, 18 00 HS 10 AM	Vortrag: Hilfreiche Software für dein Studium, Wiwi HS 7 ,17 00 18 00		
--------------	---	---	---	--	--

### **Hinweise zum Vorkurs-Stundenplan:**

Zum Kernprogramm der Rechneinführung im Rahmen des Vorkurs Informatik gehören alle *grau* hinterlegten Veranstaltungen.

Die *weiß* hinterlegten Veranstaltungen beinhalten Zusatzangebote, um das Studium besser kennen zu lernen oder stellen spezielle Angebote für Lehramtsstudierende dar. Für die Richtigkeit und Aktualität der Angaben zu den *weiß* hinterlegten Veranstaltungen übernehmen wir keine Gewähr.

Die Teilnehmer des FIM-Vorkurses werden bei Kursbeginn in Gruppen mit unterschiedlichen Zeitplänen aufgeteilt. Studienanfänger mit Lehramtskombinationen werden der Gruppe G4 zugeordnet, um Überschneidungen mit Veranstaltungen der O-Woche der Philosophischen Fakultät soweit wie möglich zu vermeiden.

Hinweis zu den Zeitangaben: s.t.: Veranstaltung beginnt exakt zur angegebenen Zeit; c.t.: Veranstaltung beginnt 15 Minuten nach der angegebenen Zeit; Beispiel: 8 Uhr c.t. = 8 Uhr 15

Bringen Sie bitte zum Auftakt des Vorkurses neben Ihrem Studentenausweis die Daten der allgemeinen Uni-Rechnerkennung mit, die Sie mit den Einschreibeunterlagen bekommen haben, sowie einen Lichtbildausweis. Diese Unterlagen brauchen Sie für den Erhalt Ihrer FIM-Rechnerkennung sowie die Teilnahme an den StudIP-Einführungen.

Schon vor dem Vorkurs sollten Sie weiterhin Ihre Campus-Card online beantragen, so dass Sie diese dann zum Kursbeginn bei der Universitätsverwaltung abholen können. Vergessen Sie nicht, bei der Antragstellung ein Foto mit hochzuladen. Wenn ein Foto auf der Campus-Card ist, können Sie z. B. die Passauer Busse allein mit der Campus-Card nutzen, ohne einen separaten Ausweis vorlegen zu müssen.