

virtuell asynchrone Angebote	V WebPr SE-alt (5), bbQ (3) Grillenberger, A.	V Mathe-bbQ bbQ (1) Spalteholz		V RNP SE-alt (4), bbQ (1) Wutzler	V EMI/GruMCI SE-neu (3), bbQ (3) Weber	V PP/VAProg-bbQ SE-alt-GY/BS (7), bbQ GY (5) Grillenberger, A.							
Zeit	Mo	Di			Mi			Do					
2. DS 09:20		<b>V VAProg-SE</b> SE-neu (5)  Grillenberger, A. APB/E009	<b>Ü Mathe-SE</b> SE-alt (1), SE-neu (1)  noch unbekannt	<b>Ü Did GL</b> SE-alt (4), SE-neu (2), bbQ (1)  Hempel APB/E040		<b>Ü GLI</b> bbQ (1)  Rudolph APB/E040	<b>Ü Mathe-SE</b> SE-alt (1), SE-neu (1)  noch unbekannt	<b>Ü EMI/GruMCI</b> SE-neu (3), bbQ (3)  Weber PC Pool - noch unbekannt	<b>EGS-DiKofaL</b> EGS neu  Spalteholz APB/E067	<b>S eL</b> MI, SE-alt-GY/BS (9), SE-neu-OS (7), SE-neu-GY (9), bbQ GY (5) Grillenberger, M. APB/E001	<b>Ü DS</b> SE-alt (7)  Franz APB/E007	<b>Ü GL TI</b> SE-neu (3), bbQ (3)  Witt, C. APB/E008	<b>Ü WebPr <sup>*)</sup></b> SE-alt (5), bbQ (3)  Grillenberger / Hempel APB/E040
3. DS 11:10	<b>V Mathe-SE <sup>**</sup></b> SE-alt (1), SE-neu (1) Baumann noch unbekannt	<b>V Did GL</b> SE-alt (4), SE-neu (2), bbQ (1) Grillenberger, M. APB/E001; ab 2. Woche				<b>V GLI</b> SE-alt (1), SE-neu (1), bbQ (1) Grillenberger, M. BEV/0E39 [auch virtuell]	<b>V DS</b> SE-alt (7), bbQ (3) Franz BAR/0106	<b>V Mathe-SE <sup>**</sup></b> SE-alt (1), SE-neu (1) Baumann noch unbekannt	<b>V EMI/GruMCI</b> SE-neu (3), bbQ (3) Weber HSZ/003 [auch hybrid]	<b>V GL TI</b> SE-neu (3), bbQ (3) Göhriinger SCH/A101	<b>Ü GLI</b> SE-alt (1), SE-neu (1) Hamann APB/E067		<b>Ü VAProg-SE <sup>*)</sup></b> SE-neu (5) Grillenberger, A. APB/E040
4. DS 13:00		<b>EGS Making</b> EGS-alt  Baberowski E051	<b>Ü RNP</b> SE-alt (5), bbQ (1)  Wutzler noch unbekannt			<b>Ü Mathe-bbQ</b> bbQ (1)  Rudolph APB/E001	<b>S Did Aspekte</b> SE-alt (6), SE-neu (4), bbQ (2) Sprenger APB/E051	<b>Ü DS</b> SE-alt (7), bbQ (3)  Franz APB/E010	<b>S Did Seminar</b> SE-alt-GY/BS (9), SE-alt-OS (8), SE-neu-GY/BS (9), SE-neu-OS (7), bbQ-GY (4) Grillenberger, M. Witt, C. APB/E001 APB/E008	<b>Ü GL TI</b> SE-neu (3), bbQ (3)  Witt, C. APB/E008		<b>Ü VAProg-SE <sup>*)</sup></b> SE-neu (5) Engelhardt APB/E040	
5. DS 14:50		<b>Ü EMI/GruMCI</b> SE-neu (3), bbQ (3) Weber PC Pool - noch unbekannt	<b>V IuG</b> SE-neu (5), bbQ (4) Weber APB/E001	<b>Ü GLI</b> SE-alt (1), SE-neu (1) Engelhardt APB/E040	<b>EGS Making</b> EGS-alt Baberowski E051	<b>Ü IuG</b> SE-neu (5), bbQ (4) Weber APB/E001			<b>DebatelT</b> EGS-alt/EGS-neu Sprenger APB/E051				<b>Ü PP/VAProg-bbQ <sup>*)</sup></b> SE-alt-GY/BS (7), bbQ GY (5) Witt APB/E040

**Abkürzungen**

Abkürzung	Modulbezeichnung	gem. Studienordnung angeboten für
<b>BS</b>	Betriebssysteme [kein Angebot]	SE-neu-GY/BS (7)
<b>Did Aspekte</b>	Fachdidaktik Informatik - ausgewählte Aspekte	SE-alt (6)
	Fachdidaktik Informatik - Unterrichtsentwicklung	SE-neu (4), bbQ (2)
<b>Did GL</b>	Grundlagen der Fachdidaktik Informatik	SE-alt (4), SE-neu (2), bbQ (1)
<b>Did Seminar</b>	Fachdidaktik Informatik - informatische Bildung am Gymnasium	SE-alt-GY (9), SE-neu-GY (9), bbQ-GY (4)
	Fachdidaktik Informatik - informatische Bildung an berufsbildenden Schulen	SE-alt-BS (9), SE-neu-BS (9)
	Fachdidaktik Informatik - informatische Bildung an Oberschulen/Mittelschulen	SE-alt-OS (8), SE-neu-OS (7), bbQ-OS (4)
<b>DS</b>	Datenschutz und Datensicherheit	SE-alt (7), SE-neu (7), bbQ (3)
<b>eL</b>	eLearning	SE-alt-GY (9), SE-alt-BS (9), MI, bbQ-GY (5)
	Lerntechnologien-Projekt	SE-neu-OS (7), SE-neu-GY (9)
<b>EMI/GruMCI</b>	Einführung in die Medieninformatik	SE-alt (3)
	Grundlagen der Mensch-Computer-Interaktion	SE-neu (3), bbQ (3)
<b>GLI</b>	Grundlagen der Informatik	SE-neu (1), bbQ (1)
	Anwendersysteme	SE-alt (1)
<b>GL TI</b>	Grundlagen der Technischen Informatik	SE-neu (3), bbQ (3)
<b>IuG</b>	Informatik und Gesellschaft	SE-neu (5), bbQ (4)
<b>Mathe-bbQ</b>	Mathematik für das Lehramt Informatik (Seiteneinstieg)	bbQ (1)
<b>Mathe-SE</b>	Mathematik für das Lehramt Informatik	SE-alt (1), SE-neu (1)
<b>PP/VAProg-bbQ</b>	Programmierparadigmen	SE-alt-GY (7), SE-alt-BS (7)
	Vertiefende Aspekte der Programmierung [Variante für bbQ]	bbQ-GY (5)
<b>RNP</b>	Rechnernetzpraxis	SE-alt (5), bbQ (1)
<b>RS/RO</b>	Rechnerstrukturen und Rechnerorganisation [kein Angebot]	SE-alt (3)
<b>VAProg-SE</b>	Vertiefende Aspekte der Programmierung [Variante für Direktstudium]	SE-neu (5)
<b>WebPr</b>	WEB-Programmierung	SE-alt (5), bbQ (3)

**Veranstaltung verantwortet durch Professur DDI**

Direktstudium alte Studienordnung (SE-alt)  
Direktstudium neue Studienordnung (SE-neu)

Ergänzungsbereich

Seiteneinstieg

Medieninformatik

zusätzliches Angebot außerhalb Studienplan im aktuellen Semester

**<sup>\*)</sup>Hinweis zu den Übungen der durch die Professur DDI verantworteten Programmierveranstaltungen:**

Zu den im Stundenplan angegebenen Zeiten findet jeweils ein Einführungsinput zur entsprechenden Übung statt. Die restliche Übungszeit ist jeweils für Eigenarbeit an den Übungsaufgaben - mit Unterstützung der anwesenden Mitarbeitenden - geplant. Diese Eigenarbeits- und Fragephase kann für alle Programmierveranstaltungen der DDI genutzt werden, sodass beispielsweise auch in der dritten Doppelstunde Fragen zur Webprogrammierung gerne gestellt werden können und Sie gerne an Ihren Übungsaufgaben in dieser Zeit arbeiten können.

**<sup>\*\*)</sup>Hinweis zur Mathematik für Direktstudierende:**

Die Lehrveranstaltung wird mit 4 SWS Vorlesung und 2 SWS Übung angeboten, während die Studienordnung 2 SWS Vorlesung + 1 SWS Übung vorsieht. Dies wird kompensiert, indem die Informatik-Lehramtsstudierenden nur den ersten Teil der Veranstaltung (erste Semesterhälfte) besuchen.

Hinsichtlich Überschneidung mit der V GLI: Die V GLI wird auch als Videoaufzeichnung zur Verfügung gestellt werden.