

**Bachelor Bioinformatik**
**5. Semester**
**Wintersemester 2017/18**

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8.00	<b>8.30 – 10.00</b> <b>Medizinische Chemie</b> <b>und Drug Design</b> <b>(5 CPs)</b> Geb. E1 3 HS I Prof. Dr. R.W. Hartmann				
9.00					
10.00	<b>Modern Methods in</b> <b>Drug Discovery</b> <b>(5 CP)</b> Geb. E2 1 R007			<b>Softwarewerkzeuge</b> <b>(9 CPs)</b> Geb. E2 1 R007 Prof. Dr. V. Helms	
11.00					
12.00					
13.00					
14.00					
15.00					
16.00		<b>Biopharmazie und</b> <b>Drug Delivery</b> <b>(5 CPs)</b> Geb. E2 1 R001 Dr. Gregor Fuhrmann			
17.00					

- Die Übungen zu **Modern Methods in Drug Discovery** finden Do von 16-18 in E2 1 im CIP-Pool (R 003) 14tägig statt.
- Alternative: **Grundzüge der theoretischen Informatik** (9 CPs); Mi von 14-16 und Fr von 8-10 in E2 2 HS 0.01; Prof. Dr. R. Seidel
- Die Übungen zu **Softwarewerkzeuge** finden Do 14-16 in E2 1 im CIP-Pool (R 003) statt.
- Die Übungen zu **Med. Chemie und Drug Design** finden 1-stündig nach Vereinbarung statt.
- Die Übungen zu **Biopharmazie und Drug Delivery** finden 1-stündig nach Vereinbarung statt.
- **Sprachkurs (6 CPs)**

<b>Credit Points insgesamt: 30</b>
------------------------------------