

Veranstaltungsplan Wirtschaftsinformatik WiSe 2024/25 – 1. Semester

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
8:00			8:15 - 9:45 Uhr Grundlagen der Informatik und höhere Programmiersprache für WI Prof. Dr.-Ing. Dey E027 V GIP WINF	8:15 - 9:45 Uhr Höhere Mathematik 1 Prof. Dr. rer. nat. Dr.-Ing. Hoever D001/2, D006 VÜ Ma1	8:15 - 9:45 Uhr Höhere Mathematik 1 Prof. Dr. rer. nat. Dr.-Ing. Hoever D001/2, D006 VÜ Ma1	8:00
9:00						9:00
10:00	10:15 - 11:45 Uhr Höhere Mathematik 1 Prof. Dr. rer. nat. Dr.-Ing. Hoever D006 VÜ Ma1		10:15 - 11:45 Uhr Grundlagen der Informatik und höhere Programmiersprache für WI Prof. Dr.-Ing. Dey, Treuling B.Sc. E146, F205, F207, G115 P GIP WINF	10:15 - 11:45 Uhr Höhere Mathematik 1 Prof. Dr. rer. nat. Dr.-Ing. Hoever D001/2, D006 VÜ Ma1	10:15 - 11:45 Uhr Grundlagen der Informatik und höhere Programmiersprache für WI Prof. Dr.-Ing. Dey B013 V GIP WINF	10:00
11:00						11:00
12:00				12:00 - 12:30 Uhr Tutorium E112 R Tutorium		12:00
13:00	12:30 - 14:00 Uhr Tutorium E112, E113 R Tutorium	12:15 - 13:45 Uhr Grundlagen der BWL für Wirtschaftsinformatik Prof. Dr. rer. pol. Vieth W102 V Grundlagen der BWL für Wirtschaftsinformatik	12:15 - 13:45 Uhr Grundlagen der Informatik und höhere Programmiersprache für WI Prof. Dr.-Ing. Dey, Treuling B.Sc. E141, F106, G115 P GIP WINF	12:30 - 14:00 Uhr Tutorium E112, E113 R Tutorium	12:15 - 13:45 Uhr Grundlagen der Informatik und höhere Programmiersprache für WI Prof. Dr.-Ing. Dey B013 Ü GIP WINF	13:00
14:00						14:00
15:00	14:00 - 17:00 Uhr Tutorium E112, E113, E141 R Tutorium	14:15 - 15:45 Uhr Grundlagen der BWL für Wirtschaftsinformatik Prof. Dr. rer. pol. Vieth W102 V Grundlagen der BWL für Wirtschaftsinformatik	14:15 - 16:30 Uhr Einführung in die Wirtschaftsinformatik Prof. Dr.-Ing. Wolf D001/2 VÜ EWI	14:00 - 17:00 Uhr Tutorium E112, E113, E141, F106 R Tutorium		15:00
16:00		15:45 - 17:15 Uhr Grundlagen der Informatik und höhere Programmiersprache für WI Treuling B.Sc. E145 P GIP WINF				16:00
17:00	17:00 - 18:00 Uhr Tutorium E112, E113 R Tutorium		16:30 - 19:00 Uhr Einführung in die Wirtschaftsinformatik Prof. Dr.-Ing. Wolf D001/2 P EWI	17:00 - 18:00 Uhr Tutorium E112 R Tutorium		17:00
18:00						18:00
19:00						19:00