

FACTS-Master- Lehrangebot Sommersemester 2024

h	Montag		Dienstag		Mittwoch		Donnerstag		Freitag
8-10	Wirtschaftsprüfung (V) Hs 108								
10-11	International Public Economics (V) Hs 106	Einführung in die Ökonometrie (V)* HFB/D Hörsaal	Hauptseminar Betriebswirtschaftliche Steuerlehre (S) 013 Seminarraum UG (Thielallee 73)						
11-12									
12-13	Wirtschaftsprüfung (SU) Hs 108		Hauptseminar Betriebswirtschaftliche Steuerlehre (S) 013 Seminarraum UG (Thielallee 73)	Einführung in die Ökonometrie (Ü1) ²⁾ Hs 105					
13-14									
14-15					Internationale Steuerplanung (V) 013 Seminarraum	International Public Economics (Ü) Hs 108	Discounted Cashflow Verfahren (V+SU) Hs 106	International Public Economics (Ü) Hs 108	
15-16	Machine Learning in der Unternehmensrechnung (V) ¹⁾ K 006b PC-Pool 2								
16-17	Machine Learning in der Unternehmensrech- nung (SU) ¹⁾ K 006b PC-Pool 2	Optimal Taxation (V) HFB/B Hörsaal			Internationale Steuerplanung (SU) 013 Seminarraum		Optimal Taxation (Ü) Hs 105		
17-18									
18-20									

1) Zur Anrechenbarkeit des Moduls Machine Learning in der Unternehmensrechnung siehe [Vorlesungsverzeichnis \(fu-berlin.de\)](https://www.fu-berlin.de/vorlesungsverzeichnis).

2) Zu alternativen Übungsangeboten siehe [Vorlesungsverzeichnis \(fu-berlin.de\)](https://www.fu-berlin.de/vorlesungsverzeichnis)

Blockveranstaltungen:

- Hauptseminar Unternehmensrechnung und Wirtschaftsprüfung (S): 19.04.24 15:00 Uhr – 18:30 Uhr, 13.07-15.7.24 ganztägig, am 15.7. bei der Eckert & Ziegler AG in Berlin Buch.
- Hauptseminar Controlling: Corporate Social Responsibility (CSR) und Unternehmensfehlverhalten (S): 13.06.24 08:00 Uhr – 18:00 Uhr, 14.06.24 08:00 Uhr – 18:00 Uhr, 15.06.24 08:00 Uhr – 18:00 Uhr
- Hauptseminar Controlling : Stakeholders' influence on ESG disclosure and performance (S) (Grahm): 19.04.24 12:00 Uhr – 14:00 Uhr, 04.07.24 09:00 Uhr - 18:00 Uhr, 05.07.24 09:00 Uhr – 18:00 Uhr
- Spezialthemen der Betriebswirtschaftlichen Steuerlehre (V/SU): Tax Analytics: 03.-08.06.24 9:00 – 18:00 Uhr