

Gliederung und Terminplan:

Stunde	Termin	Thema	Dozent
1. Stunde:	04.10.2018	Grundlagen des Rechnungswesens und Controllings	Prof. Dr. Keilus/Prof. Dr. Kramer
2. Stunde:	11.10.2018	Zielsysteme und Kennzahlen	Prof. Dr. Kramer
3. Stunde:	18.10.2018	Investitionsrechnung 1	Prof. Dr. Keilus
4. Stunde:	25.10.2018	Investitionsrechnung 2	Prof. Dr. Keilus
	08.11.2018	Verlegung auf Januar wegen Case Studies 2	
5. Stunde:	15.11.2018	Kostenrechnung 1	Prof. Dr. Keilus
6. Stunde:	22.11.2018	Kostenrechnung 2	Prof. Dr. Keilus
7. Stunde:	29.11.2018	Operative Entscheidungsrechnungen (Deckungsbeitragsrechnungen)	Prof. Dr. Keilus
8. Stunde:	06.12.2018	Integrierte Erfolgs- und Liquiditätsrechnung	Prof. Dr. Kramer
9. Stunde:	13.12.2018	Budgetierung	Prof. Dr. Kramer
10. Stunde:	20.12.2018	Verrechnungspreise	Prof. Dr. Kramer
11. Stunde:	10.01.2019	Kontrollrechnungen	Prof. Dr. Keilus
12. Stunde:	17.01.2019	Anreizsysteme	Prof. Dr. Kramer
13. Stunde:	Block: Januar	Referatsvorläge und Diskussion	Prof. Dr. Keilus/Prof. Dr. Kramer
14. Stunde:	Block: Januar	Referatsvorläge und Diskussion	Prof. Dr. Keilus/Prof. Dr. Kramer
15. Stunde:	Block: Januar	Referatsvorläge und Diskussion	Prof. Dr. Keilus/Prof. Dr. Kramer

Prüfungsleistung im Fach Controlling (Master)

Die Prüfungsleistung besteht aus einer Klausur und einem Referat nebst Vortrag. Dabei können max. 300 Punkte erzielt werden.

Zur Klausur:

- Im Rahmen der Klausur können max. 150 Punkte erworben werden.
- Die Klausur besteht aus einem Aufgabenteil (max. 60 Punkte) zum Themengebiet Grundlagen des Rechnungswesens, Kosten- und Investitionsrechnung. In diesem Aufgabenteil gibt es keine Wahlmöglichkeit.
- Weiterhin gibt es einen Aufsatzteil (max. 90 Punkte). Hier werden Ihnen zwei Themen zur Auswahl angeboten. Es kann sein, dass (i) beide Themen von Prof. Keilus oder (ii) beide Themen von Prof. Kramer oder (iii) ein Thema von Prof. Keilus und ein Thema von Prof. Kramer gestellt werden/wird.

Zum Referat:

- Im Rahmen des Referats können max. 150 Punkte erworben werden.
- Merkblatt zur Erbringung von Seminarleistungen:
<https://www.hochschule-trier.de/index.php?id=6862>

Referatsthemen zur Veranstaltung: Controlling „General Management und Controlling“

Thema 1: Aufgaben, Kalkulationsobjekte und Aufbau einer Kosten- und Leistungsrechnung für Banken

Einführende Literatur:

Schierenbeck, H.: Geschäftsstellen-, Produkt- und Kundenkalkulation im Kreditgewerbe, in: Männel, W. (Hrsg.): Handbuch Kostenrechnung, Wiesbaden 1992, S. 1057 – 1084.

Georgi, A.: Unternehmensrechnung in Banken, in: Küpper, H.-U./Wagenhofer, A. (Hrsg.): Handwörterbuch Unternehmensrechnung und Controlling, 4. Auflage, Stuttgart 2002, Sp. 110 – 117.

Betreuer: Prof. Dr. Kramer

Thema 2: Aufgaben, Kalkulationsobjekte und Aufbau einer Kosten- und Leistungsrechnung für Versicherungen

Einführende Literatur:

Farny, D.: Kosten-, Leistungs- und Erfolgsrechnung in Versicherungsbetrieben, in: Männel, W. (Hrsg.): Handbuch Kostenrechnung, Wiesbaden 1992, S. 1085 – 1124.

Altenburger, O.A.: Unternehmensrechnung in Versicherungen, in: Küpper, H.-U./Wagenhofer, A. (Hrsg.): Handwörterbuch Unternehmensrechnung und Controlling, 4. Auflage, Stuttgart 2002, Sp. 2083 – 2091.

Betreuer: Prof. Dr. Kramer

Thema 3: Aufgaben, Kalkulationsobjekte und Aufbau einer Kosten- und Leistungsrechnung für Unternehmen des Maschinenbaus

Einführende Literatur:

Haberlandt, K.: Kostenrechnung im Maschinenbau, in: Männel, W. (Hrsg.): Handbuch Kostenrechnung, Wiesbaden 1992, S. 967 – 983.

Betreuer: Prof. Dr. Keilus

Thema 4: Aufgaben, Kalkulationsobjekte und Aufbau einer Kosten- und Leistungsrechnung für Unternehmen der chemischen Industrie

Einführende Literatur:

Verband der chemischen Industrie betriebswirtschaftlicher Ausschuss: Kostenrechnung in der Chemischen Industrie, Wiesbaden 1978.

Betreuer: Prof. Dr. Keilus

Thema 5: Aufgaben, Kalkulationsobjekte und Aufbau einer Kosten- und Leistungsrechnung für Hochschulen

Einführende Literatur:

Schweitzer, M. u.a.: Systeme der Kosten- und Erlösrechnung, 11. Auflage, München 2016, insb. Kapitel 5.B.III: Struktur einer Kosten- und Leistungsrechnung für Hochschulen (S. 764 ff.).

Betreuer: Prof. Dr. Kramer