

Einführung in die Betriebswirtschaftslehre (Bachelor)

Umfang

- Vorlesung: 2 SWS (Veranstaltungsnummer 1057000)
Mittwoch, 14-16 Uhr, HS 216 (Audimax), Übertragung in Brose (166) und HS 318
Vorlesungsbeginn: 18.10.2017
- Tutorium: 2 SWS (Veranstaltungsnummer 1057004)
Beginn: 23.10.2017
- Platzvergabe nach Los: 16.10.2017 08:00 Uhr - 19.10.2017 08:00 Uhr

Prüfungsform

Klausur am Ende des Semesters (60 Minuten)

Inhalt

1 Gegenstand der Betriebswirtschaftslehre

- 1 Begrifflichkeiten
(z.B. Maximal-/ Minimalprinzip, Wirtschaftseinheiten,...)
- 2 Betriebswirtschaftliche Funktionen
(z.B. Beschaffung [Optimale Bestellmenge], Produktion, Absatz, Finanzwirtschaft [Cash Flow],...)
- 3 Betriebstypen
- 4 Teilgebiete der Betriebswirtschaftslehre
- 5 Betriebswirtschaftslehre im System der Wissenschaft
(z.B. Wissenschaftstheorie, Theorienbildung, Werturteile,...)

2 Vom Fragebogen zur Kausalbeziehung

- 1 Forschungsfrage/ Forschungsmethode
- 2 Korrelation vs. Kausalbeziehung
- 3 Konsequenzen von Scheinkorrelationen

3 Das Unternehmensumfeld

- 1 Gesellschaftliches Umfeld
- 2 Wirtschaftliches Umfeld
(z.B. Steuersystem, Standortentscheidung,...)
- 3 Rechtliches Umfeld

4 Ziele, Strategien und Organisationsstrukturen von Unternehmen

- 1 Ziele
(z.B. Begriff Unternehmensziel, Klassifizierung von Zielen, Zielbildungsprozess, Stakeholder und ihre Ziele, Kriterien für ein Zielsystem,...)
- 2 Strategien und strategische Planung
(z.B. Strategietypen, Wettbewerbsstrategien, Produktlebenszyklus, Erfahrungskurvenkonzept,...)
- 3 Organisationsstrukturen
(z.B. Organisationsgrad, Funktionale Organisation, Divisionale Organisation, Matrixorganisation)

5 Entscheidungen

- 1 Grundlagen
(z.B. Methodologische Ebene, Rationalität, Phasen einer Entscheidungsfindung, Nutzenfunktion, Risiko vs. Unsicherheit,...)
- 2 Grundmodelle des Entscheidens bei Risiko und einem Ziel
(z.B. Handlungsalternativen, Umweltzustände, Ergebnis-/ Entscheidungsmatrix, Präferenzen, ...)
- 3 Entscheidungskriterien bei Risiko
(z.B. Axiome der Erwartungsnutzentheorie, Lineare Transformation, Risikoeinstellungen, Sicherheitsäquivalent, μ - σ - Prinzip, ...)
- 4 Entscheidungsanomalien
(z.B. Ambiguitätsaversion, Referenzpunkteffekte, Prospect-Theorie,...)
- 5 Mehrstupe Entscheidungen (z.B. Roll-Back-Verfahren, ...)
- 6 Entscheidungen bei mehreren Zielen
(z.B. Das additive Modell, Trade-off Verfahren,...)
- 7 Interdependente Entscheidungen
(z.B. Nash-Gleichgewicht, Wiederholte Spiele, Teilspielperfekte Gleichgewichte,...)
- 8 Gruppenentscheidungen
(z.B. Maßnahmen gegen das Groupthink- Phänomen, Aggregation über individuelle Entscheidungen, verschiedene Abstimmungsregeln, ...)

Literatur

- Weber, W.; Kabst, R. (2014): Einführung in die Betriebswirtschaftslehre. 9. Auflage, Gabler.
- Neus, W. (2013): Einführung in die Betriebswirtschaftslehre. 8. Auflage, Mohr Siebeck.
- Eisenführ, F.; Weber, M.; Langer, T. (2010): Rationales Entscheiden. 5. Auflage, Springer Verlag.
- Laux, H.; Gillenkirch, R., Schenk-Mathes, H. (2012): Entscheidungstheorie. 8. Auflage, Springer Verlag.
- Kieser, A.; Oechsler, W.A. (2004): Unternehmenspolitik. 2. Auflage, Schäffer-Poeschel.