

## Seminar zum Wirtschaftsingenieurwesen

**Kurzzeichen:**

BSMW

**Workload:**

150 h

**Studiensemester:**

5. Sem.

**Credits:**

5

**Dauer:**

1 Semester

**Häufigkeit des Angebots:**

Wintersemester

**Selbststudium:**

90 h

**Anzahl Studierende:**

**Kontaktzeit:**

4 SWS / 60 h

**Modulnummer:**

7301

**Prüfungsnummer:**

2540

**Anteil Abschlussnote [%]:**

2,77

**Unterrichtssprache:**

deutsch

**Stand BPO/MPO min.:**

106

**Lehrveranstaltungen:**

Seminar: 4 SWS/ 60 h

**Lernergebnisse/Kompetenzen:**

Im Rahmen des Seminars zum Wirtschaftsingenieurwesen wird den Studierenden vermittelt, welche Anforderungen an wissenschaftliche Arbeiten gestellt werden und wie eine wissenschaftliche Arbeit anzufertigen ist (Literaturrecherche, Gliederung, Methodik etc.).

**Inhalte:**

Zu Beginn des Semesters erhalten alle Seminarteilnehmer ein Thema, zu dem eine wissenschaftliche Ausarbeitung innerhalb eines festgelegten Zeitraumes anzufertigen ist. Zudem werden die Anforderungen an die wissenschaftliche Arbeit erläutert. Gleichzeitig werden Lehrveranstaltungen angeboten, in denen einzelne Aspekte des wissenschaftlichen Arbeitens vertieft werden. Die schriftliche Ausarbeitung wird abschließend durch den Dozenten bewertet und der Studierende erhält eine Rückmeldung zu seiner Ausarbeitung.

**Lehrformen:**

Seminaristische Lehrveranstaltung

**Teilnahmevoraussetzungen:**

Keine

**Prüfungsformen / ErstprüferIn / ZweitprüferIn:**

Ausarbeitung mit Präsentation

**Voraussetzungen für die Vergabe von Kreditpunkten**

Bestandene Modulprüfung

**Verwendung des Moduls: (in Semester-Nr.)**

(5) Bachelor Wirtschaftsingenieurwesen

**Stellenwert für die Endnote:**

5/ 180: Wirtschaftsingenieurwesen

**Modulbeauftragte/r und Hauptamtlich Lehrende:**

Prof. Dr. Sven Hinrichsen sowie weitere Dozenten des Studiengangs

**Sonstige Informationen:**

Literatur:

Bänsch, A.; Alewell, D.: Wissenschaftliches Arbeiten. Neueste Aufl., München