

**Ausgewählte Probleme der Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung II**  
**(CP-Klausur 321 02) (07.07.2015)**

**Prüfer: Prof. Dr. C. Kuhner**

**Umfang der Klausuraufgabe: 2 Seiten**

Bearbeitungsdauer: 90 Minuten  
Hinweis: Alle Aufgaben sind zu bearbeiten!

In dieser Klausur sind maximal 90 Punkte zu erreichen. Sie ist in der Regel bestanden, wenn mindestens 45 Punkte erreicht werden.  
Die für eine Aufgabe erreichbare Punktzahl korrespondiert mit der für die Bearbeitung jeweils empfohlenen Zeit in Minuten.

**1. Aufgabe (25 Min.)**

Erklären Sie das Zusammenwirken von (i) Risikoanalyse, (ii) Prüfung des internen Kontrollsystems, (iii) analytischen Prüfungshandlungen sowie (iv) Einzelfallprüfungen im Rahmen des risikoorientierten Prüfungsansatzes.

**2. Aufgabe (20 Min.)**

Skizzieren Sie wesentliche Strukturunterscheide zwischen dem deutschen und dem US-amerikanischen *corporate governance*-System.

**3. Aufgabe (45 Min.)**

Bitte beantworten Sie folgende Fragen:

Hinweise:

- Durchschnittliche Bearbeitungszeit pro Frage 5 min, jeweils max. 5 Punkte.
  - Für das Erreichen der vollen Punktzahl ist eine kurze Erläuterung (ggfs. Hinweis auf gesetzliche Regelungen) oder Begründung der Antwort notwendig.
1. In welchen Fällen ist die Gründung einer Aktiengesellschaft durch einen externen Prüfer zu prüfen?
  2. Welche Arten von Kapitalerhöhungen gibt es bei der Aktiengesellschaft? Sind sie prüfungspflichtig?

3. Was ist eine gemischte Sacheinlage und worin liegt ihre Besonderheit in der Prüfung?
4. Wer beauftragt unter welchen Voraussetzungen eine Sonderprüfung nach § 142 AktG?
5. Was ist ein Vertragskonzern? Nennen und erläutern Sie kurz mögliche Vertragsformen.
6. Welche Arten von Ausgleich und Abfindung gibt es bei Unternehmensverträgen und wann ist welche relevant?
7. Was ist der Unterschied zwischen CAPM und Tax CAPM und warum hat diese Frage in Deutschland eine größere Bedeutung als in den USA?
8. Was ist der Betafaktor, wie hoch ist er normalerweise und wie kann man ihn prüfen?
9. Welche Arten von *squeeze outs* gibt es und was sind die jeweiligen Voraussetzungen?