

Hinweise zur Klausur in SDRT III

Erlaubte Hilfsmittel

Für die Bearbeitung dieser Klausur sind ausschließlich die nachfolgend aufgelisteten Hilfsmittel zulässig:

- dokumentenechte Stifte in schwarz oder blau, z.B. Kugelschreiber (keine Bleistifte, keine Füllfederhalter)
- eine 4-seitige handschriftliche, selbstgeschriebene Formelsammlung:
 - muss eigenhändig mit Stift auf Papier geschrieben sein (nicht gedruckt)
 - darf 4 einseitig beschriebene DIN A4 Blätter oder 2 beidseitig beschriebene DIN A4 Blätter umfassen.
- Zeichengeräte (Lineal, Geodreieck, Zirkel)
- bei Bedarf ein gedrucktes Wörterbuch (z.B. Deutsch - Englisch) ohne eigene Anmerkungen

Die Verwendung anderer als der oben aufgelisteten Hilfsmittel, z.B. von Taschenrechnern, Handys oder Smartwatches, ist nicht zulässig und wird als Täuschungsversuch gewertet!

Um Missverständnisse zu vermeiden, dürfen nur zulässige Hilfsmittel auf dem Arbeitsplatz bereitgelegt werden!

Hinweise zur Klausurbearbeitung

1. Eine Teilaufgabe ist die jeweils kleinste Aufgabeneinheit, hinter der eine Punktzahl angegeben ist (z. B. „b1) ... (2 P.)“). Sie erhalten die Punkte für eine Teilaufgabe nur, wenn Sie diese komplett fehlerfrei gelöst haben. Enthält die Teilaufgabe einen Fehler, wird diese Teilaufgabe mit null Punkten bewertet, unabhängig von Ihren Zwischenergebnissen. Fehlen bei der Teilaufgabe nachvollziehbare Rechenwege oder Begründungen, wird diese Teilaufgabe ebenfalls mit null Punkten bewertet.
2. Bitte beachten Sie, dass die einzelnen Teilaufgaben teilweise unabhängig voneinander gelöst werden können. Teilaufgaben, die Sie unabhängig von den Ergebnissen der vorherigen Aufgaben lösen können, sind mit einem \star gekennzeichnet.
3. Wir bitten Sie um eine eindeutige Kennzeichnung der gelösten Aufgaben. Beginnen Sie für jede der sechs Aufgaben ein neues Blatt. Führen Sie alle Berechnungen in dem ausgeteilten Heft durch und geben Sie das Heft zusammen mit dieser Aufgabenstellung ab.