

Hinweise zur Prüfungsdurchführung

Modulprüfung Automatisierungs- und Messtechnik

Bitte Studentenausweis + Personalausweis/Pass bereithalten!

Fühlen Sie sich gesund? Gesundheitliche Probleme müssen vor Entgegennahme der Klausur angezeigt werden.

Hinweise:

- Die Klausur **zu Beginn und bei Abgabe auf Vollständigkeit** prüfen!
Deckblatt ausfüllen!
- Ihre **Lösung** möglichst innerhalb der vorgezeichneten **Kästchen** angeben!
Falls Platz nicht ausreicht, bitte **Blattrückseiten** benutzen (notfalls Zusatzblätter bei Aufsicht anfordern) und darauf verweisen!
Wert bedeutet stets **Zahl mit Einheit!**
- **Eigene Abkürzungen, Formelzeichen und Symbole** mindestens einmal im Text **erklären!**
- Für **Text, Berechnungen und Freihandskizzen** nur Kugelschreiber oder **Füller** verwenden (**kein Bleistift, kein rot/rosa!**)

Zugelassene Hilfsmittel:

- 1 DIN **A4** Blatt, **beidseitig**, insgesamt für die Modulprüfung, handbeschrieben (keine Kopien/kein Ausdruck!)
- Taschenrechner: Casio FX xxx-ES, Casio FX xxx-DE, Casio FX xxx-MS, Sharp 500er Serie, Texas Instruments 30er Serie
- Schreibutensilien
- Wörterbücher (gedruckt, nicht elektronisch)
- **keine eigenen Blätter** verwenden!

Folgende Sachverhalte werden als Betrugsversuch gewertet:

- Nutzung anderer als die zugelassenen Hilfsmittel, insbesondere Nutzung von Notebooks, Organizer, PDA, Fotoapparat und ähnlichen Geräten
- Mobiltelefon außerhalb Ihrer Tasche
- eingeschaltetes Mobiltelefon innerhalb Ihrer Tasche
- jegliche Kontaktaufnahme zu anderen Prüfungsteilnehmern und Dritten

Verlassen des Prüfungsraumes (bis 15 Minuten vor Klausurende):

- zur Toilette: nur einzeln, nach Genehmigung vom Aufsichtspersonal
- zur vorzeitigen Abgabe: nach Genehmigung vom Aufsichtspersonal

Sicherheitshinweise

Die aufsichtsführende Person hat das von der Rektorin übertragene Hausrecht inne und die Befugnis, bei eventuellen Störungen des Lehrbetriebes entsprechend zu handeln.

Notfall-Nummern: Polizei: 110 Feuerwehr: 112
(0351) 463-20000: Sicherheitsdienst der TU Dresden (24h)