



Information für Studierende aller Studiengänge der Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik (Elektrotechnik (Diplom und Master), Informationssystemtechnik, Mechatronik, Regenerative Energiesysteme, Biomedizinische Technik)

01.10.2022

Aufforderung zur Prüfungseinschreibung

Die in den o.g. Studiengängen immatrikulierten Studierenden sind zu den Prüfungen des Wintersemesters 2022/23 entsprechend den Diplom- und Masterprüfungsordnungen zugelassen.

Die Studierenden sind für die Prüfungen „Grundlagen der Elektrotechnik“, „Algebraische und analytische Grundlagen“ sowie „Algorithmen und Datenstrukturen (nur im Studiengang Informationssystemtechnik) automatisch eingeschrieben.

Prüfungsanmeldungen (auch Praktika, Belege, Projektarbeiten u.a., sofern sie in diesem Semester abgeschlossen werden) erfolgen im Zeitraum vom

09.01.2023 bis 29.01.2023

online über HISQIS oder SELMA. Dabei sind die Zulassungsbedingungen lt. DPO's zu beachten.

Studierende im Studiengang Informationssystemtechnik PO 2020

Die Studierenden im Studiengang IST des Immatrikulations-Jahrgangs 2020 und ältere Studierende, die in die PO-Version 2020 gewechselt haben, schreiben sich für die Module und die Prüfungen im SELMA ein und werden **ausschließlich im SELMA** verwaltet.

Es ist zu beachten, dass zuerst die Anmeldung für das Modul erfolgen muss, damit die Anmeldung für die entsprechenden Prüfungsleistungen möglich ist.

Für Module/Prüfungsleistungen, die Sie nicht im SELMA anmelden können, nutzen Sie bitte das Einschreibformular und reichen dieses während der Einschreibfrist im Prüfungsamt ein. Das Formular wird Ihnen rechtzeitig per E-Mail zur Verfügung gestellt. Die Einschreibung nimmt dann das Prüfungsamt vor. Für die fristgerechte Abmeldung von Prüfungen können Sie SELMA nutzen.

<https://selma.tu-dresden.de>

Betr. Wahlpflichtmodule/-fächer aus den Fachgebieten der Informatik:

Für Basis- und Vertiefungsmodule aus dem Bereich Informatik bzw. in nichtmodularisierten Ordnungen für Prüfungen aus den gewählten Vertiefungsgebieten (sowie für weitere Wahlpflichtfächer aus den Fachgebieten der Informatik) verwenden Sie das **Formular „Zulassungs- und Prüfungsnachweis“**. Dieses ist im Prüfungsamt Elektrotechnik und Informationstechnik per E-Mail **anzufordern**.

Studierende der Studiengänge Elektrotechnik, Mechatronik und Regenerative Energiesysteme, ab Imma- Jahrgang 2021

Die oben genannten Studierenden ab Immatrikulations-Jahrgang 2021, schreiben sich für die Module und die Prüfungen im **SELMA** ein und werden ausschließlich im SELMA verwaltet.

Es ist zu beachten, dass zuerst die Anmeldung für das Modul erfolgen muss, damit die Anmeldung für die entsprechenden Prüfungsleistungen möglich ist.

<https://selma.tu-dresden.de>

Studierende des Studiengangs Biomedizinische Technik

Die oben genannten Studierenden schreiben sich für die Module und die Prüfungen im **SELMA** ein und werden ausschließlich im SELMA verwaltet.

Es ist zu beachten, dass zuerst die Anmeldung für das Modul erfolgen muss, damit die Anmeldung für die entsprechenden Prüfungsleistungen möglich ist.

<https://selma.tu-dresden.de>

Gaststudenten:

Gaststudenten melden sich per Formular (erhältlich im Prüfungsamt) an und reichen dieses im Prüfungsamt bis **spätestens 22.01.2023** ein.

Request for Examination Registration* / Deregistration of Exams for Nanoelectronic Systems

Hereby, all students enrolled in the Master's program of Nanoelectronic Systems are invited to register for the modules and examinations of the winter term 2022/23.

The registration period takes place from

09.01.2023 until 29.01.2023

The registration or deregistration have to be carried out online via **SELMA**

<https://selma.tu-dresden.de>

Please ensure to print each completed form for your records and as proof of your registration or deregistration.

*Registration for the exams including work experience
(Approval conditions must be observed!)

Before enrolling for the exams you have to enroll for the modules!

Gez.:

Prof. Dr.-Ing. St. Bernet, Vorsitzender des Prüfungsausschusses Elektrotechnik (Diplom und Master)

Prof. Dr.-Ing. habil. M. Wollschlaeger, Vorsitzender des Prüfungsausschusses Informationssystemtechnik

Prof. Dr.-Ing. habil. Dipl.-Math. K. Röbenack, Vorsitzender des Prüfungsausschusses Mechatronik

Prof. Dr.-Ing. W. Hofmann, Vorsitzender des Prüfungsausschusses Regenerative Energiesysteme

Prof. Dr.-Ing. T. Mikolajick, Vorsitzender des Prüfungsausschusses Nanoelectronic Systems