

Prof. Dr.-Ing. Axel Mertens
Prof. Dr.-Ing. Bernd Ponick
Jun.-Prof. Dr.-Ing. Amir Ebrahimi
Jun.-Prof. Dr.-Ing. Jens Friebe

Welfengarten 1
30167 Hannover

Bearbeiter/in:

Telefon: +49 (0) 511 762 - 2514
Telefax: +49 (0) 511 762 - 3040

sekretariat@ial.uni-hannover.de

Prüfungen Frühjahr 2021

Allgemein

Für alle Prüfungen sind ein Lichtbild- sowie ein Studentenausweis bereit zu halten.

Anmeldung

Die Anmeldung zu Prüfungen erfolgt in der Regel über das Prüfungsamt (QIS). Dies gilt seit dem Wintersemester 2017/2018 auch für Nachweisprüfungen.

Auflagenprüfungen und Prüfungen im Rahmen des Erasmus Programms müssen über das dazugehörige Formular angemeldet werden. Dieses ist im Stud.IP oder durch eine Anfrage an pruefungen@ial.uni-hannover erhältlich.

Bei bestandener Prüfung kann nach dem Ergebnisaushang ein schriftlicher Nachweis per E-Mail an pruefungen@ial.uni-hannover angefragt werden. Dieser wird in der Regel innerhalb von einer Woche ausgestellt.

Klausuren

Grundsätzlich sind zu allen Klausuren Stifte und Zeichenhilfen wie Lineal, Geodreieck und Zirkel, ein nicht programmierbarer Taschenrechner und Papier mitzubringen. Ob weitere Hilfsmittel erlaubt sind, ist unter den jeweiligen Klausuren aufgeführt.

Die Klausurnoten werden dem Akademischen Prüfungsamt als Prüfungsnoten mitgeteilt.

Bei Angabe mehrerer Prüfungsräume wird die Raumaufteilung vor Ort bzw. über Stud.IP bekannt gegeben.

Die Anmeldung für Nachweisprüfungen kann bis 14 Tage vor dem Klausurtermin erfolgen.

Mündliche Prüfungen

Für die mündlichen Prüfungen ist auf jeden Fall eine **Anmeldung über die Mailadresse pruefungen@ial.uni-hannover** erforderlich (zusätzlich zur eventuellen Anmeldung beim Prüfungsamt). Hier kann ggf. aus den zur Verfügung stehenden Terminen gewählt werden. Die Anmeldung kann bis zum **25. Januar 2021** erfolgen.

Klausuren Fachgebiet Leistungselektronik und Antriebsregelung

Leistungselektronik I

Dienstag, 02. Februar 2021, 08.00 – 10.00 Uhr

Raum E 001, F 102, F 303

Es sind keine zusätzlichen Hilfsmittel erlaubt.

Ergebnis: Dienstag, 16. Februar 2021

Einsicht: Mittwoch 17. Februar 2021

Leistungselektronik II

Montag, 08. Februar 2021, 17.00 – 19.00 Uhr

Raum CMG 030, CMG 031

Es sind keine zusätzlichen Hilfsmittel erlaubt.

Ergebnis: Montag, 22. Februar 2021

Einsicht: Dienstag 23. Februar 2021

Elektrische Antriebe

Montag, 08. Februar 2021, 08.00 – 10.00 Uhr

Raum CMG 030, CMG 031

Es sind keine zusätzlichen Hilfsmittel erlaubt.

Ergebnis: Montag, 22. Februar 2021

Einsicht: Mittwoch 24. Februar 2021

Mündliche Prüfungen Fachgebiet Leistungselektronik und Antriebsregelung:

Leistungshalbleiter und Ansteuerungen

- Mittwoch, 31. März 2021, 09.15 – 16.00 Uhr
- Montag, 08. Februar 2021, 09.15 – 12.00 Uhr

Regelung elektrischer Drehfeldmaschinen

- Nur auf Anfrage

Passive Komponenten der Leistungselektronik

- entfällt

Power Electronics

- Dienstag 02. Februar 2021, 09.00 – 17.00 Uhr
- Mittwoch 03. Februar 2021, 09.00 – 17.00 Uhr
- Dienstag 09. Februar 2021, 09.00 – 17.00 Uhr

Bitte wenden Sie sich an das Sekretariat des IAL, um einen Termin zu vereinbaren!

Klausuren Fachgebiet elektrische Maschinen und Antriebssysteme

Grundlagen der el.-mag. Energiewandlung

Mittwoch, 10. März 2021, 08.00 - 11.00 Uhr
Raum E 415, E 214, E 001, F 102, F 303, VII 201

Es ist die vom Institut ausgegebene Formelsammlung „Grundlagen“ als Hilfsmittel zugelassen (eigenes Exemplar ist selbst mitzubringen).

Ergebnis: Montag, 24. März 2021

Einsicht: Dienstag, 25. März 2021

Elektrische Klein-, Servo- und Fahrzeugantriebe

Dienstag, 16. März 2021, 08.00 – 10.00 Uhr
Raum E 415, E001

Es ist die vom Institut ausgegebene Formelsammlung „Grundlagen“ als Hilfsmittel zugelassen (eigenes Exemplar ist selbst mitzubringen).

Ergebnis: Dienstag, 30. März 2021

Einsicht: Mittwoch, 31. März 2021

Einführung in das deutsche und europäische Energierecht

Dienstag, 23. Februar 2021, 11.00 - 13.00 Uhr
Raum E 214, E 001

Ergebnis: Dienstag, 09. März 2021

Einsicht: Mittwoch, 10. März 2021

Mündliche Prüfungen Fachgebiet elektrische Maschinen und Antriebssysteme:

Elektronisch betriebene Kleinmaschinen

Elektrische Antriebssysteme

Berechnung elektrischer Maschinen

Für die oben genannten mündlichen Prüfungen stehen folgende Termine zur Auswahl:

- Dienstag, 09. Februar 2021, 08.15 – 17.30 Uhr
- Dienstag, 30. März 2021, 08.15 – 17.30 Uhr
- Donnerstag, 01. April 2021, 08.15 – 17.30 Uhr

Electrical Machines and Drives

Für die oben genannten mündlichen Prüfungen stehen folgende Termine zur Auswahl:

- Termine nach Absprache mit Prof. Ebrahimi

Bitte wenden Sie sich an das Sekretariat des IAL, um einen Termin zu vereinbaren!