

Übergangsregelungen für die Lehramtsstudiengänge L2-L4:

L3- alte MPO

- (1) Die ehemalige Vorlesung "Algorithmische Lineare Algebra I" wird ersetzt durch die beiden Veranstaltungen "Grundlagen der Mathematik" und "Elementare Lineare Algebra". Die Note für "Algorithmische Lineare Algebra I" wird aus dem arithmetischen Mittel der Noten dieser beiden Neuveranstaltungen gebildet. Zu den jeweiligen Prüfungen der beiden Neuveranstaltungen müssen die zugehörigen Klausurzulassungen erreicht werden. (Wer sich auf diesen Weg begibt, bereits aber eine alte Zulassung für "Algorithmische Lineare Algebra I" hat, kann diese als Zulassung für die Klausuren beider Neuveranstaltungen nehmen.)
(Es gibt zumindest in diesem Semester einen alternativen Weg:) Wer bereits die Zulassung zur Klausur "Algorithmische Lineare Algebra I" hat (und es sich ohne erneuten Besuch der Vorlesung, nur mit dem Crashkurs zutraut), kann an der zusätzlich von Andreas Bley angebotenen Klausur zur "Algorithmischen linearen Algebra I" teilnehmen (die Klausur wird noch 3 mal angeboten). Die sofortige Beschaffung einer nachträglich die Zulassung zu den Klausuren der Neuveranstaltungen, um mit diesen dann an der Nachklausur von Andreas Bley teilzunehmen wird nicht gestattet.

Diese Regelung sollte für alle Studiengänge gelten, in denen die Vorlesung "Algorithmische lineare Algebra I" verlangt wird.

L2 und L3-alte MPO:

Falls bereits Algorithmische Lineare Algebra I oder Elementargeometrie (altes Modul 2) angefangen hat wurde, d.h. eine Klausur geschrieben hat wurde, aber das Modul noch nicht abgeschlossen wurde, kann man es dann nach dem alten Modul 2 beenden. Das bedeutet, dass Klausuren noch maximal dreimal angeboten werden, die Veranstaltungen Algorithmische Lineare Algebra I selber jedoch nicht mehr. Im Sommersemester 2015 wird noch einmal eine Ergänzung zur Elementargeometrie angeboten.

Anmerkung: die ElGeo wird natürlich auch noch im SoSe angeboten

L4-Master-Neue-PO:

Die Vorlesung Grundlagen der Analysis I wird nur auf Antrag im Rahmen der Übergangsregelung als L4-Master-Neue-PO-Modul 4 (Grundlagen der Analysis II) angerechnet.

L4-Master-Alte-PO:

Da es die Veranstaltung Algorithmische Lineare Algebra nicht mehr gibt, dürfen die Studierenden stattdessen die beiden Veranstaltungen Grundlagen der Mathematik und Elementare Lineare Algebra hören und sich deren Durchschnittsnote für das Modul 7 in L4-Master-Alte-PO anrechnen lassen. (Für diesen Teil der Übergangsregelung gibt es aus technischen Gründen keine Darstellung im LSF; die Prüfungsanmeldungen, Notenerfassung und Notenübermittlung an das Prüfungsamt müssen daher manuell seitens des Dozenten der beiden ersetzenden Veranstaltungen erfolgen.)