

Anmeldung zum Übungsbetrieb der R-Vorlesung, WiSe 2025/26 (zuletzt geändert: 23.09.25)

Anmeldung zum Übungsbetrieb der R-Vorlesung:

- ist verpflichtend

- findet per Internet statt über das LSF-System der LMU (LSF=Lehre-Studium-Forschung) (link wird weiter unten angegeben)

Anmeldungszeitraum: (wer sich in diesem Zeitraum anmeldet, hat die besten Chancen, einen passenden Termin zugewiesen zu bekommen)

Beginn: Di. 22.09.25 um 00:01

Ende: Mo. 06.10.25 um 23:59

Bekanntgabe der vorläufigen Übungsgruppeneinteilung: Di. 07.10.25, 18:00.

Nachmeldezeitraum: (für diejenigen, die den ersten Anmeldungszeitraum verpasst haben)

Beginn: Mi. 08.10.25, 18:00

Ende: Mi. 15.10.25, 23:59

Bekanntgabe der finalen Übungsgruppeneinteilung: Do. 16.10.25, 18:00.

Übungsgruppeneintragung bei Moodle: wird von den Tutoren erledigt; Sie müssen diesbezüglich nichts unternehmen.

Liste von angebotenen Übungsterminen:

Mo 8-10 (Gruppen 1-3)

Mo 10-12 (Gruppen 4-9)

Di 8-10 (Gruppen 10-13)

Di 12-14 (Gruppen 14-17)

Frauentutorium: Auf Anregung der Fachschaft (siehe [FLINTA*-Tutorien](#)) gibt es ein Tutorium von einer Frau für [FLINTA*](#)-Personen: Übungsgruppe 17, Di 12-14. Wer sich für diese Gruppe interessiert, sollte sich zusätzlich zur LSF-Anmeldung auch [per Doodle hier anmelden](#). Falls weniger als 8 Personen Interesse für das Frauentutorium anmelden, wird es nicht stattfinden. Falls das Frauentutorium überbucht ist (mehr Interessenten als die Durchschnittsgröße der anderen Übungsgruppen), wird per Losverfahren entschieden, wer dort eingeteilt wird. Sie sollten sich deswegen zusätzlich auch regulär anmelden, wie oben beschrieben.

Lehramt/Nebenfach: Auf Anregung von Lehramtstudierenden vergangener Jahre gibt es zwei Gruppen (2 und 3), die ausschließlich für Lehramt- und Nebenfachstudierende vorgesehen sind, damit dort besser auf deren spezielle Situation eingegangen werden kann. (Lehramt- und Nebenfachstudierende können jedoch gerne auch andere Tutorien besuchen.) Wer sich für diese Gruppen interessiert, sollte sich zusätzlich zur LSF-Anmeldung auch [per Doodle hier anmelden](#).

Englische Tutorien: Die Tutorien in Gruppen 1, 6, 7, 10, 14 (und nur diese) werden in englischer Sprache stattfinden. (Jeder Physiker/Physikerin muss irgendwann Fachliteratur lesen, spätestens für die Bachelorarbeit im 6. Semester. Je früher Sie beginnen, Physik auf Englisch zu betreiben, je besser!) Wer vermeiden möchte, in ein englisches Tutorium eingeteilt zu werden, sollte diese Gruppen nicht auswählen. Umgekehrt: wer ein englisches Tutorium bevorzugt, sollte für diese Gruppen die höchste Priorität angeben.

LSF-Anmeldungsverfahren: Sie wählen aus einer Liste von angebotenen Übungsterminen diejenigen aus, die für Sie möglich sind, und ordnen jedem eine Priorität zu. Die Gruppeneinteilung erfolgt per Losverfahren, wobei für jeden Termin Ihr Los entsprechend Ihrer Prioritätsangabe gewichtet wird. Um die Wahrscheinlichkeit zu maximieren, einen passenden Termin zu bekommen, sollten Sie **so viele Termine wie nur möglich** angeben. Falls Sie nämlich z.B. nur einen einzigen Termin angeben würden, wäre Ihre Chance, ihn zu bekommen, eventuell nur 1/4; und falls Sie ihn nicht bekommen, wird ihnen per Zufallsprinzip ein anderer Termin zugewiesen, der Ihnen eventuell überhaupt nicht passt.

Schritt 1 - Ermittlung Ihrer möglichen Termine: Notieren Sie sich die Übungstermine aus und ordnen Sie den für Sie möglichen Terminen (per Stift auf Zettel) Prioritäten zu von 1 (=sehr hoch), 2 (= fast genau so sehr hoch), bis 17 (sehr niedrig). Jede Prioritätsstufe darf nur **einmal** vergeben werden, d.h. sie können maximal 17 Gruppen auswählen. Falls ein für Sie möglicher Termin in mehreren Gruppen angeboten wird, vergeben Sie bitte für jede dieser Gruppen aufeinanderfolgende Prioritätsstufen, um Ihre Chance zu erhöhen, eine davon zu bekommen. (Beispiel: angenommen, Ihr absoluter Wunschtermin ist Mo 10-12, entsprechend den Gruppen 4-9. Dann geben Sie diesen Gruppen die Prioritäten 1, 2, 3, 4, 5, 6; beliebige Vertauschung dieser Zahlen, z.B. 3, 6, 2, 5, 1, 4 wären ebenso möglich). Termine, die für Sie gar nicht in Frage kommen, bekommen keine Priorität. Das Ergebnis dieser Auswahlprozedur

ist eine Liste von N **möglichen Terminen** (mit N so groß wie nur möglich, aber $<$ oder $=$ 17), jeder mit einer Prioritätsstufe zwischen 1 und N.

Schritt 2 - Einloggen im LSF-System: [Diesen Link](#) mittels Rechtsklick in einem neuen Fenster öffnen. Kampuskennung & passwort eingeben. Finden Sie die Veranstaltung **17010 Übungen zu Rechenmethoden/Rechenmethoden (kompakt)**. (Auf "Suche nach Veranstaltungen" klicken. Bei "Belegnummer" oder "Veranstaltungsummer" 17010 eingeben, und unten auf "Suche starten" klicken.) Auf "belegen/abmelden" klicken.

Schritt 3 - Beantragung Ihrer möglichen Termine: Beantragen Sie nun ihre **möglichen Termine**, indem Sie dort bei den entsprechenden N Gruppen Häkchen setzen und die Prioritäten angeben. (Falls hinter den in der Anmeldemaske aufgelisteten Prioritätszahlen 1, 2 und 3-17 die Attribute "(hoch)", "(mittel)" und "(niedrig)" angezeigt werden sollten, wäre das ein noch nicht behobener Fehler der LSF-Anmeldeseite, den Sie bitte ignorieren sollten: die Priorität ändert sich, wie oben beschrieben, kontinuierlich von 1 = sehr hoch bis hin zu 17 = sehr niedrig.) Klicken Sie anschliessend auf das Kästchen "belegen" ganz am Ende der Liste.

Wichtig: Falls Sie sich bereits angemeldet haben, aber nur wenige Termine belegt haben (z.B. weil Sie nicht wussten, dass die Termine per Losverfahren vergeben werden), sollten Sie die Anmeldeseite unbedingt **nochmal** besuchen und **so viele weitere Termine wie möglich** angeben.

Eine Allgemeine Anleitung zum Belegen von Übungsgruppen über das LSF-System finden Sie auf der [LSF-Hilfeseite](#) (siehe dort Punkt Nr. 5, Abschnitt "7.1.2 Belegung bzw. Abmeldung von Veranstaltungen mit Gruppen")

Probleme mit LSF-Anmeldung: Wer nicht in der Lage ist, sich im LSF-System einzuloggen (z.B. wegen später Immatrikulation), sollte seine Terminwünsche bitte per email schicken an **Markus Frankenbach** (email: M.Frankenbach AT campus.lmu.de) in folgendem Format:

LMU Matrikelnummer: xxx

Nachname: yyy

Vorname: zzz

E-mail: aaa

ECTS: (neun oder sechs?)

Studiengang: (z.B. Bachelor Physik / Lehramt Gymnasium / Geowissenschaften, usw.)

Fachsemester: (z.B. 1 oder 3 ...)

Anliegen: Kurze Erläuterung Ihres Problems...

Terminwünsche (in Reihenfolge absteigender Priorität), z.B.

Di 8-10

Mo 10-12

Di 12-14

Mo 8-10

Übungsgruppeneinteilung: wird Di. 07.10.25, um 18:00 auf der Vorlesungshomepage bekannt gegeben, für den Nachmeldezeitraum am Do. 16.10.25 um 18:00. Änderungen sind nur in Härtefällen möglich. **Änderungswünsche** (mitsamt stichhaltiger Begründung!) sollten bitte per email an **Markus Frankenbach** (email: siehe oben) gerichtet werden. Änderungswünsche haben die besten Erfolgsaussichten, wenn sie in der Form eines Tauschvorschlags formuliert werden, d.h., Sie sollten versuchen, vorab einen willigen Tauschpartner zu finden.

Inoffizieller Übungsgruppenwechsel: Durch die endgültige Zuweisung Ihrer Übungsgruppe (nach Berücksichtigung von Tauschwünschen) wird auch Ihr/e Tutor/Tutorin festgelegt. Dennoch können Sie gerne im Laufe des Semesters die Übungsgruppe inoffiziell wechseln, d.h. die Übung eines/r anderen Tutor/in. Sie können gerne auch mehr als ein Tutorium pro Woche besuchen, falls Sie das hilfreich finden (und sollten dann jedes Mal die Präsenzliste unterschreiben).