

---

## Algorithmische Bioinformatik: Bäume und Graphen

---

### *Hinweise zur Semestralklausur*

**Vorlesungswebseite:** Die URL der Vorlesungswebseite lautet:

[www.bio.ifl.lmu.de/studium/ss2020/vlg\\_algo\\_bg](http://www.bio.ifl.lmu.de/studium/ss2020/vlg_algo_bg)

**Zulassungsvoraussetzung:** Zur Semestralklausur ist zugelassen, wer sich zum Modul und zur Klausur angemeldet hat. Die Liste mit den Matrikelnummern der zur Semestralklausur zugelassenen Studierenden ist spätestens am Donnerstag, den 6. August auf der Vorlesungswebseite verfügbar. Wer meint, dass seine Matrikelnummer irrtümlicherweise auf dieser Liste fehlt, der meldet dies bitte bis **spätestens Freitag, den 9. August, 12<sup>00</sup>** per E-Mail an [Volker.Heun@bio.ifl.lmu.de](mailto:Volker.Heun@bio.ifl.lmu.de).

**Anmeldung:** An der Semestralklausur kann nur teilnehmen, wer sich sowohl zum Vorlesungs- und Übungsbetrieb als auch verbindlich zur Klausur elektronisch auf der Vorlesungswebseite bis zum **Montag, den 3. August, 12<sup>00</sup>** angemeldet hat. Darüber hinaus müssen sich Studierende der Bioinformatik zusätzlich zur Modulprüfung über **TUMonline** anmelden.

**Schutz- und Hygienekonzept:** Das zugehörige Schutz- und Hygienekonzept ist auf der Moodle-Kursseite verfügbar und ist einzuhalten.

**Termin:** Die Semestralklausur findet am **Donnerstag, den 13. August 2020** statt.

**Hörsaal:** Die Semestralklausur findet im Hörsaal **B 139** in der Theresienstr. 39 statt.

**Prüfungsbeginn/Einlass:** Der Einlass und Prüfungsbeginn ist um **09<sup>15</sup>**, d.h. jede/r Student/in hat sich um 09<sup>15</sup> vor dem Hörsaal einzufinden (siehe auch Schutz- und Hygienekonzept). Bitte kommen Sie weder zu früh noch zu spät zum Hörsaal.

**Bearbeitungszeit:** Die reine Bearbeitungszeit wird voraussichtlich etwa 120 Minuten betragen.

**Prüfungsende:** Das Prüfungsende wird voraussichtlich gegen 11<sup>45</sup> sein.

**Ausweispflicht:** Zur Semestralklausur besteht Ausweispflicht, d.h. es muss sowohl ein gültiger Studierendenausweis/LMUcard als auch ein gültiger Reisepass oder ein gültiger Personalausweis vorgelegt werden.

**Nachteilsausgleich:** Wer einen Nachteilsausgleich in Form einer Schreibzeitverlängerung vom zuständigen Prüfungsausschuss genehmigt bekommen hat, muss diesen für die Anwendung zu dieser Semestralklausur bis zum **Freitag, den 31. Juli 2020 um 24<sup>00</sup>** per E-Mail an [Volker.Heun@bio.ifl.lmu.de](mailto:Volker.Heun@bio.ifl.lmu.de) mit dem Betreff *Nachteilsausgleich ABBG 2020* mit einer Kopie des Nachteilsausgleichs als PDF im Anhang geltend machen. Das Original muss dann in der Klausur vorgelegt werden. Der genaue Prüfungsverlauf für Studierende mit Schreibzeitverlängerung wird diesen dann persönlich bekannt gegeben.

**Hilfsmittel:** Als einziges erlaubtes Hilfsmittel ist ein beidseitig handbeschriebenes Blatt der Größe DIN A4 zugelassen. Für die Klausur darf nur das ausgeteilte Arbeitspapier verwendet werden. Geeignete Schreibutensilien sind mitzubringen (Bleistifte sowie Stifte in roter oder grüner Farbe sind unzulässig).

Es wird explizit darauf hingewiesen, dass elektronische Hilfsmittel **nicht** zugelassen sind und während des Prüfungszeitraums weder zugänglich noch eingeschaltet sein dürfen (insbesondere Mobiltelefone!).

**Aufgabenstellung:** Die Semestralklausur wird aus Aufgaben bestehen, bei denen der vollständige Lösungsweg anzugeben und zu begründen ist (ähnlich der Aufgaben auf den Übungsblättern).

**Bearbeitung:** Folgende wichtige Hinweise zur Bearbeitung sind unbedingt zu beachten:

- Bitte **nicht** in *roter* oder *grüner* Farbe oder mit *Bleistift* schreiben.
- **Alle** Blätter der Klausur sind mit Name und Matrikelnummer zu versehen.
- Es ist darauf zu achten, dass auf den Arbeitsbögen die endgültige Lösung klar erkennbar ist. D.h., alle verworfenen Lösungswege sind deutlich durchzustreichen. Falls zu einer Aufgabe mehrere Lösungsversuche vorhanden sind, kann keine Bewertung erfolgen.
- Am Ende der Arbeitszeit sind **alle** ausgeteilten Unterlagen persönlich bei einer der Klausuraufsichten abzugeben.

**Bewertung:** Die Lösung und der zugehörige Lösungsweg wird gemäß ihrer Korrektheit und Vollständigkeit bewertet.

**Lösungen:** Die Klausurangaben und Lösungshinweise werden voraussichtlich ab Ende August auf der Vorlesungswebseite zur Verfügung gestellt.

**Klausurergebnisse:** Die Ergebnisse der Semestralklausur werden voraussichtlich Anfang September über die üblichen Prüfungsverwaltungssysteme verfügbar sein.

**Klausureinsicht:** Der Termin für die Klausureinsicht wird rechtzeitig auf der Vorlesungswebseite bekannt gegeben.