

GAIA-Tutorien



Die GAIA-Tutorien und -Testatvorbereitungen finden in Abstimmung auf die curricularen Veranstaltungen statt und umfassen die Wiederholung und Vertiefung von Inhalten, Prüfungssimulationen, Tipps zum Umgang mit mündlichen und schriftlichen Prüfungen sowie die Thematisierung von Lern- und Prüfungsstrategien. Hierbei wird ein Schwerpunkt auf die „Tücken“ und den Umgang mit der deutschen Sprache gelegt. Die Veranstaltungen werden im Rahmen des Peer-Teaching-Programmes der LMU Co.Med angeboten und im Sinne des *peer-teaching* von Studierenden für Studierende durchgeführt. Im letzten Jahr nahmen 236 Studierende aus 17 unterschiedlichen Herkunftsländern an GAIA-Tutorien und 127 Studierende aus 34 verschiedenen Herkunftsländern an GAIA-Testatvorbereitungen teil.

Die Qualitätssicherung wird von Mitarbeitern der LMU Co.Med und / oder Fachdozenten übernommen. Darüber hinaus werden die Veranstaltungen strukturiert von den Teilnehmern und Fachdozenten evaluiert. Die Tutoren werden für ihre Tätigkeit geschult und während der Tutorien inhaltlich wie didaktisch begleitet. Durchgeführt werden Tutorien in den Fächern Anatomie, Biochemie, Biologie, Chemie und Pharmakologie.

Informationen zu den Tutorien findet ihr auf:

<https://www.med.moodle.elearning.lmu.de/vorklinik/tutorien>

GAIA-Testatvorbereitungen:



Ahmed Messoudi: Dozent der Anatomie und verantwortlich für GAIA Testatvorbereitungen

ahmed.messoudi@med.uni-muenchen.de

Stundenplan:

Das Peer-Teaching-Programm der LMU Co.Med - Kalender



| | Okt | Nov | Dez | Jan | Feb | März | Apr | Mai | Juni | Juli | Aug | Sept/Okt | |
|----------------------------|--|-------------------------------|--|-----------------------------|-----------------------------|--------------------------------|-------------------------------|---|----------------------|-----------------------------------|------|----------|-------------------------------|
| 1., 2. und höhere Semester | Esi-KlinEx | GAIA Testatvorbereitung 1 | GAIA Testatvorbereitung 2 | | GAIA Testatvorbereitung 3.1 | | GAIA Testatvorbereitung 3.2 | GAIA Testatvorbereitung 4 | | | FREI | | |
| | Lernen an der Uni Erstsemester | | Histologie I vor der NK | | Biologie vor der EK / GAIA | Biologie vor der NK / GAIA | Histologie II vor der NP | Neuroanatomie vor der NK | | | | | |
| | Chemie Einführungskurs | | | | | Chemie prakt. Begleitend GAIA | / | | Chemie vor der NK | | | | |
| | Tutorien in Anatomie (TinA) | | | | | | | Tutorium in Anatomie (TinA) | | Biochemie I vor der EK GAIA / Wdh | | | Biochemie I vor der NK / GAIA |
| 3., 4. und höhere Semester | Physik I praktikums- und klausurvorbereitend | | | Physik I vor der NK | | | Biochemie I vor der NK / GAIA | Physik II praktikums- und klausurvorbereitend | Physik II vor der NK | | | | |
| | Biologie vor der EK / GAIA | Biologie vor der NK / GAIA | | Neurophysiologie vor der NK | | Biochemie II vor der NK / GAIA | Lernen fürs Physikum | Veg. Physiologie vor der NK | | | | | |
| | | | | | | | Physikumsinfo | Embryo-logie | | | | | |
| | | Lernen fürs Frühjahrsphysikum | longitudinale Vorbereitung auf das Frühjahrsphysikum | | | | | | | | | | |
| Klinik | | PharmaStIK | | | | | | PharmaStIK | | | | | |
| Flexibel | KlinEx - 3 x WiSe und 3 x SoSe Wahlfächer und NimMs-mit Kurse | | | | | | | | | | | | |

Chemie, Physik, Bio, Anatomie, Histologie, Biochemie, Physiologie ...

I ♥ Tutorien!