



**Bachelorstudiengang Computing in Science
Vorlesungsverzeichnis Wintersemester 2024/25 – Stand: 01.09.2024**

Auszug 1. Fachsemester CiS-Biochemie

Bitte beachten Sie die aktuellen Lehrveranstaltungsdaten in STiNE.
<https://www.info.stine.uni-hamburg.de/>

Vorlesungszeit: 14.10.2024 – 01.02.2025
Weihnachtsferien: 21.12.2024 – 05.01.2025

Anmeldephasen in STiNE

Erstsemester-Anmeldephase: Mo. 07.10.2024, 09:00 Uhr – Do. 10.10.2024, 16:00 Uhr

Die Zuteilung der Plätze erfolgt erst nach Ende der gesamten Phase über das STiNE-Ranking. Der Zeitpunkt der Anmeldung innerhalb dieser Phase ist für die Verteilung nicht relevant. → Bitte nutzen Sie die Phase für Ihre Anmeldungen.

Bitte beachten Sie die Hinweise zu gesonderten Anmeldeterminen – insbesondere bei Modulen und Lehrveranstaltungen aus den Fachbereichen Chemie oder Physik.

Ummelde- u. Korrekturphase: Mo. 14.10.2024, 09:00 Uhr – Do 24.10.2024, 13:00 Uhr
(„Windhundverfahren“ für Restplätze)

Bitte achten Sie auf jeweils vollständige Anmeldung zu:

- a) Modul
- b) Lehrveranstaltung(en)
- c) Prüfung(en)

Bitte informieren Sie sich über die aktuellen Veranstaltungstermine in STiNE und im Online-Vorlesungsverzeichnis (Veranstaltungssuche → WiSe 2024/25 auswählen → Modul-Nummer, LV-Nummer, Veranstaltungstitel oder Dozent:in eingeben). Im Online-VV finden Sie auch Kommentare und weitere Erläuterungen zu den einzelnen Lehrveranstaltungen. → <https://www.stine.uni-hamburg.de/>

Bei Fragen rund um die Anmeldungen in STiNE nutzen Sie bitte das Support-Formular in Ihrem STiNE-Account.

Bei Fragen rund um Studienkoordination, Studienberatung und Prüfungsverwaltung:
Studienbüro Informatik → <https://www.inf.uni-hamburg.de/stb>

Alle Informationen zu Ihrem Studiengang finden Sie auf Ihrer Studiengangs-Website → <https://www.inf.uni-hamburg.de/de/studies/bachelor/cis.html>

| WS 2024/25: 1. Fachsemester B.Sc. CIS-Studiengang Biochemie | | | | | |
|--|--|--|---|---|--|
| Mathematik-Vorkurs für B.Sc. Computing in Science (Physik/Biochemie) Ab Montag, 23.09.2024 bis Dienstag, 02.10.2024 ab 10:00 Uhr (außer Samstag/Sonntag) – siehe https://www.inf.uni-hamburg.de/studies/oe/math.html | | | | | |
| Pflichtmodule | | | | | |
| InfB-Pros/BC | CiS-Proseminar Biochemie | 67-251 CiS Proseminar Biochemie (2 SWS) | | | |
| InfB-PfN1 | Programmierung für Naturwissenschaften I | 67-100 Programmierung für Naturwissenschaften I (VL, 2 SWS) 67-101 Übungen zu PfN I (2 SWS) | | | |
| CHE 080 A | Allgemeine und Anorganische Chemie | 62-080.1 Allgemeine und Anorganische Chemie (VL, 4 SWS) 62-080.2 Übungen zur Allgemeinen Chemie für Studierende mit Chemie im Nebenfach (2 SWS) 2st. Die Übungen beginnen in der zweiten Vorlesungswoche Gruppe A: Mo 10.15-11.45– Übungsgruppe für CiS-Studierende [Modul ohne Praktikum!] | | | |
| CHE 002A | Physikalische Chemie I | 62-002.1 Physikalische Chemie I (VL, 2 SWS) 62-002.2 Übungen zu Physikalische Chemie I (1 SWS) 1st. Gruppe C: Di 12.15-13.00 | | | |
| MATH1-CiS | Mathematik I für Studierende Computing in Science | 65-801 Mathematik I für Studierende der Physik (VL, 4 SWS) 65-802 Übungen (2 SWS) 65-804 Tutorium (Termine siehe STiNE) | | | |
| | Montag | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | Freitag |
| 8 - 10 | 62-080.1 CHE 080A VL Allgemeine und Anorganische Chemie 8:15-9:45 Uhr Hörsaal A Chemie Beginn: 14.10.2024 | | 65-801 MATH1- VL Mathematik 1 8:15-9:45 Uhr Hörsaal ESA A Beginn: 23.10.2024 | | |
| 10 - 12 | 62-080.2 CHE 080A Übungen Gruppe A (CiS) 10:15-11:45 Uhr | | 65-802 MATH1-CiS Übungen – Gr. 4 – CiS 10-12 Uhr Geomatikum Beginn: 23.10.2024 | | 62-002.1 CHE 002A VL Physik. Chemie I Fr 10:15-11:45 Uhr Hörsaal A Chemie Beginn: 18.10.2024 |
| 12 - 14 | 67-251 InfB-Pros/BC Proseminar Biochemie 12:15-13:45 Uhr, ZBH, Rm 0095 Beginn: 14.10.2024 | 62-002.2 CHE 002A Übungen Gruppe C: 11:15-12 Uhr ab 22.10.2024 | 67-101 InfB-PfN1 Üb Programmierung für Naturwissenschaften I 12:15-13:45 Uhr, ZBH Beginn: 23.10.2024 67-100 InfB-PfN1 VL Programmierung für Naturwissenschaften I Bahrenfeld, Geb. 61, Hörsaal 14:30-16:00 Uhr Beginn: 16.10.2024 Üb Programmierung für Naturwissenschaften I 16:15-17:45 Uhr, ZBH Beginn: 23.10.2024 | 62-080.1 CHE 080A VL Allgemeine u. Anorganische Chemie Hörsaal A Chemie 12:15-13:45 Beginn: 17.10.2024 | 65-801 MATH1-CiS VL Mathematik 1 12:15-13:45 Uhr Erzwiss. Hörsaal Beginn: 25.10.2024 |
| 14 - 16 | | | | | |
| 16 - 18 | | | | | |
| Legende: | Fettdruck: Pflichttermine | | Andere: (Übungs-) Termine zur Auswahl, von denen ein Termin belegt werden muss. | | |