

Bekanntgabe der Lehrpreise für das Sommersemester 2023

Institut für Biowissenschaften | Mathematisch-Naturwissenschaftliche
Fakultät | Universität Rostock

Kategorie: Professor*in

Reinhard Schröder, Vorlesung „Entwicklungsgenetik II: Signalwege bei Entwicklungsprozessen und bei Krankheiten des Menschen“

Herr Schröder ist ein herausragender Dozent, der Studierende dazu motiviert, selbstständig zu denken und zu handeln. In seinen Lehrveranstaltungen geht er über das Wesentliche hinaus und bereichert die Vorlesung mit Hintergrundinformationen. Darüber hinaus stellt er großzügig Lernmaterialien zur Verfügung, um sicherzustellen, dass die Studierenden stets gut ausgestattet sind. Was Herrn Schröder besonders auszeichnet, sind seine Hilfsbereitschaft und Zugänglichkeit. Er ist immer bereit, den Studierenden bei Fragen oder Schwierigkeiten zu helfen und schafft so eine vertrauensvolle Lernumgebung. Zudem ermutigt er seine Studierenden aktiv, Inhalte zu hinterfragen und Lösungen eigenständig zu erarbeiten.

Kategorie: Wissenschaftliche/r Mitarbeiter*in

Reik Werner, Fakultativer Zellkulturkurs

Reik Werner verdient den Lehrpreis in Anerkennung seines herausragenden Engagements und seiner sehr guten Betreuung im fakultativen Zellkulturkurs. Während des Kurses vermittelte Reik die Lehrinhalte auf fesselnde, ungezwungene und humorvolle Weise, wodurch der Kurs unterhaltsam, jedoch gleichzeitig äußerst lehrreich gestaltet wurde. Für sämtliche Eventualitäten fand er stets eine individuelle Lösung, wodurch allen Interessierten die Teilnahme am Kurs ermöglicht wurde.

Kategorie: Studentische Hilfskräfte

Tizian Mühleck, Botanik-Exkursionen

Im Sommersemester 2023 leitete Tizian Botanik-Exkursionen, bei denen er äußerst engagiert war. Seine hingebungsvolle Arbeit ermöglichte den Studierenden, zahlreiche wertvolle Erkenntnisse zu sammeln. Darüber hinaus betreute er das Botanik-Praktikum und zeichnete sich durch seine außerordentliche Freundlichkeit im Umgang mit den Studierenden aus. Seine klaren und verständlichen Erklärungen trugen erheblich zum besseren Verständnis der Fachinhalte bei.

