

Wahlpflichtkataloge II

WP II-Module des konsekutiven Studiengangs „Molekulare Biologie“ (Stand 02/2026)

Bachelorstudiengang:

- Bioethik (BEK), Prof. Angelika Loidl-Stahlhofen
- Evolutions- und Wissenschaftstheorie (EWT), Prof. Andreas Beyer
- Sensorik, Mess- und Regelungstechnik (SMR), Prof. Frank Eiden
- Science Club (SCL), Prof. Achim Zielesny
- National Model United Nations (NMUN), Prof. Andreas Mücklich
- Programmieren mit Arduino, (PMA), Dr. Daniel Würfel
- Bienen und Imkerei (BEE), Prof. Desiree Jakobs-Schönwandt
- Global Sustainable Interdisciplinary Intercultural Project Experience/
Internationales Projekt (GIPE), Prof. Christian Kruse i. SoSe2026
- Nachhaltige Zukunft (NAZ), Prof. André Latour

Masterstudiengang:

- Journal Club (JCL), Prof. Frieder Schwenk
- Evolutions- und Wissenschaftstheorie (EWT), Prof. Andreas Beyer
- Global Sustainable Interdisciplinary Intercultural Project Experience/
Internationales Projekt (GIPE), Prof. Christian Kruse i. SoSe2026

Freiwillige Zusatzfächer:

- Karrierecoaching und Bewerbungsstrategien (KBT), Prof. Christian Hiepen

Recklinghausen, 10.02.2026



Prof. Michael Veith
Prodekan Molekulare Biologie/
Prüfungsausschussvorsitzender