

## Kenndaten und Highlights Fakultät für Chemie

- **2069 Studierende (Fälle), 1140 Studierende (Köpfe), Auslastung 90,4 % (12.2022)**
- **260 Promovenden**
- **27 Professuren**
- **Haushaltsbudget 2023: 11,6 Mill. €**
- **Drittmittel (2022): 9 Mill. €**
- **> 50 Promotionen im Jahr**
- **Koordinierte Programme der Forschungsförderung**
  - Mitgliedschaft in DFG-Sonderforschungsbereichen (SFB/TRR 270 (Barcikowski, geplant: Disch, Ziefuss), SFB 1242 (Schlücker, Hasselbrink), SFB/TRR 247 (Schulz (Standortsprecher UDE), Barcikowski, Spohr, Andronescu, Exner), SFB 1439 (Meckenstock, Probst, Schmidt)
  - Sprecherschaft DFG-SPP 2122 (Barcikowski)
  - Sprecherschaft MKW Profildbildung „Natural Water to Hydrogen“ (Andronescu)
- **Universität Duisburg-Essen**
  - Zentrale Rolle in 3 von 5 Profilschwerpunkten
  - Prorektorat Studium, Lehre und Bildung (Rumann)
  - Universitätsallianz Ruhr (UAR), Scientific Board of the Materials Chain Flagship (Barcikowski)
  - Vorstandssprecher Zentrum für Wasser- und Umweltforschung und Profilschwerpunkt Wasserforschung (Schmidt)

### Anschrift Campus Duisburg

Forsthausweg 2  
47057 Duisburg  
Tel.: 0203 / 379 – 0  
Fax: 0203 / 379 – 3333  
Nachbriefkasten: Gebäude LG

### Anschrift Campus Essen

Universitätsstraße 2  
45141 Essen  
Tel.: 0201 / 183 – 0  
Fax: 0201 / 183 – 2151  
Nachbriefkasten: Gebäude T02

### Bankverbindung

IBAN: DE40 3605 0105 0000 269 803  
SWIFT/BIC: SPESDE 3EXXX

### USt-IdNr.

DE 811 272 995

- Vorsitz Kommission für Forschung, wissenschaftlichen Nachwuchs und Wissenstransfer (Schulz)
- Stv. Vorsitz Gleichstellungskommission (Epple)
- Sprecher Forschungsneubau Active Sites (Barcikowski, Andronescu)
- Designierter Sprecher Forschungsneubau FutureWaterCampus (Schmidt)
  
- **Sichtbarkeit außerhalb der UDE**
  - Direktorien von 2 An-Instituten der UDE (DTNW, Gutmann, geschäftsführender Direktor; IWW Zentrum Wasser, Schmidt, wissenschaftlicher Direktor)
  - 2 Fachkollegiaten (von 7 der UDE außerhalb der Medizin) bei der DFG 2020-2023 (Sumfleth, Schmidt)
  - Vorstandssprecher Gesellschaft für Didaktik der Chemie und Physik (GDCCP) mit 700 Mitgliedern (Rumann)
  
- **Ausgewählte Förderungen und Auszeichnungen**
  - Förderung im NRW-Rückkehrprogramm 2017 und VAAM Forscherpreis 2020 (Probst)
  - Liebig-Stipendium 2014-2019 und Förderung im Heisenberg-Programm der DFG (Niemeyer)
  - Stiftungs juniorprofessur der Professor-Werdemann-Stiftung und Förderung im Heisenberg-Programm der DFG (Giese)
  - ERC Advanced Grant EcOILogy (Meckenstock)
  - Förderung im NRW-Rückkehrprogramm 2020, Joachim-Walther-Schultze-Preis 2020, Ewald Wicke-Preis 2021, Jochen-Block-Preis und ADUC-Preis 2022, Carl-Duisberg-Gedächtnispreis und Nernst-Haber-Bodenstein-Preis 2023 (Exner)
  - BMBF NanoMatFutur Nachwuchsgruppe 2020, Joachim-Walther-Schultze-Preis und Gottschalk-Diederich-Baedeker-Preis 2022, Jochen-Block-Preis und Aufnahme in das Junge Kolleg der Nordrhein-Westfälischen Akademie der Wissenschaften und der Künste 2023 (Andronescu)
  - Mattauch-Herzog-Förderpreis 2023 (Heiles)
  - VolkswagenStiftung Lipid Divide (Siebers)
  - Bundesklimaschutzministerium Projekt „OrgKatTex“ (Niemeyer)