

An die Rektorin  
der Universität Duisburg-Essen  
Frau Prof. Dr. B. Albert

im Hause

nachrichtlich: Dekane aller Fakultäten

**Prof. Dr. Jens Voskuhl**  
- Vorsitzender -

**Bearbeiterin:**  
Dr. Jolanta Polkowska  
Geschäftsführung

Tel.: 0201 183-6215  
[chemie@uni-due.de](mailto:chemie@uni-due.de)

S05 T02 B41  
Universitätsstr. 5  
45141 Essen

**05.06.2026**

## **PROMOTIONSVERFAHREN DR. RER. NAT. FARIA HUQ, M.Sc.**

Sehr geehrte Frau Prof. Albert,

der Promotionsausschuss der Fakultät für Chemie hat den Antrag von **Faria Huq** am **05.06.2026** einstimmig angenommen und das Promotionsverfahren eingeleitet.

Das Thema der Dissertation lautet:

**„Electrode design evaluation for enhancing C2+ product selectivity and suppressing HER in electrochemical reduction of CO2: Influence of gas diffusion layer thickness, catalyst composition, and adhesion layer“**

Die Dissertation liegt in der Zeit vom **05.06.2026** bis zum **19.06.2026** im Dekanat der Fakultät für Chemie, Campus Essen, aus.

Sofern gem. §9 (4) der Promotionsordnung keine Einwände erhoben werden, findet die Disputation

**am 09. Juli 2026 um 10:00 Uhr im Raum NETZ, Raum 0.03 (Duisburg)**

am Campus Duisburg statt.

Mit freundlichen Grüßen



Prof. Dr. J. Voskuhl  
Vorsitz Promotionsausschuss