

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

07.05.2026

**PROMOTIONSVERFAHREN DR. RER. NAT.  
ALI RAZA KHAN, M.SC.**

Sehr geehrte Frau Prof. Albert,

der Promotionsausschuss der Fakultät für Chemie hat den Antrag von **Ali Raza Khan** am **07.05.2026** einstimmig angenommen und das Promotionsverfahren eingeleitet.

Das Thema der Dissertation lautet:

**„The influence of the surface morphology of 3-dimensional electrodes on the electrocatalytic activity and selectivity and methods for its assessment“**

Die Dissertation liegt in der Zeit vom **07.05.2026** bis zum **21.05.2026** im Dekanat der Fakultät für Chemie, Campus Essen, aus.

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

**am 15. Juni 2026 um 14:00 Uhr im Raum NETZ, 0.03 (Duisburg)**

am Campus Essen statt.

Mit freundlichen Grüßen



Prof. Dr. J. Voskuhl  
Vorsitz Promotionsausschuss