

Universität Duisburg-Essen • 45117 Essen

FAKULTÄT FÜR CHEMIE  
DER PROMOTIONSausschUSS

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

im Hause

nachrichtlich: Dekane aller Fakultäten

**PROMOTIONSVERFAHREN DR. RER. NAT.  
HERR VIMANSHU CHANDA, M.Sc.**

Sehr geehrte Frau Prof. Albert,

der Promotionsausschuss der Fakultät für Chemie hat den Antrag des vorstehend Genannten am 17.11.2023 einstimmig angenommen und das Promotionsverfahren eingeleitet.

Das Thema der Dissertation lautet:

**„Nanomaterials-Based Electrodes for Electrochemical CO<sub>2</sub> Reduction  
and Oxygen Evolution Reaction:  
From Catalyst Development to Scaling Up“**

Die Dissertation liegt in der Zeit vom **20.11.2023** bis zum **08.12.2023** im Dekanat der Fakultät für Chemie, Campus Essen, aus.

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

**am 12. Dezember 2023 um 10:00 Uhr im Raum LN 4.23 (DU)**

am Campus Duisburg statt.

Mit freundlichen Grüßen



Prof. Dr. M. Ulbricht  
Vorsitz Promotionsausschuss

**Prof. Dr. M. Ulbricht**  
- Vorsitzender -

Bearbeiterin:  
**M. Marreck**  
Tel.: 0201 / 183-3194  
Fax: 0201 / 183-933194  
monika.marreck@uni-due.de

Raum S05 T02 B41  
Universitätsstr. 5  
45141 Essen

20.11.2023

**Postanschrift / Kontakt**

45117 Essen  
Tel.: 0201 / 183 - 0  
Fax: 0201 / 183 - 2151  
Nachttbriefkasten: Gebäude T01

**Bankverbindung**  
Konto 269 803  
Sparkasse Essen  
BLZ 360 501 05  
IBAN: DE40 3605 0105 0000 269 803  
SWIFT/BIC: SPESDE 3EXXX

**Öffentliche Verkehrsmittel**  
Duisburg: Straßenbahn 901  
Bus 924, 926, 933  
Essen: U-Bahn 11, 17, 18  
Straßenbahn 101, 103, 105, 106,  
107, 109  
Bus SB16, 145, 147, 154, 155,  
166, 196

**[www.uni-due.de](http://www.uni-due.de)**