

V Brně dne 10. 05. 2024

## OZNÁMENÍ

o obhajobě doktorské disertační práce

**Katariny Novcic**

doktorandky Středoevropského technologického institutu (CEITEC) VUT v Brně  
Obor: Pokročilé nanotechnologie a mikrotechnologie

**Téma práce:** Elektrochemické studium nových materiálů pro aplikace přeměny energie

**Školitelem doktoranda** je prof. RNDr. Martin Pumera, Ph.D.

Obhajoba se koná **dne 10. 06. 2024 v 11:00 hodin v zasedací místnosti S2.14, budova S, CEITEC VUT, Purkyňova 123, 612 00 Brno.**

Složení komise:

Prof. Ing. Radimír Vrba, CSc.  
Prof. Neil Rees  
Prof. Daewoo Kim  
Dr. Jayraj Vaghasiya  
Dr. Xiaohui Ju  
Dr. Roberto María Hormigos

CEITEC VUT v Brně - předseda  
University of Birmingham, UK - oponent  
Yonsei University, Jižní Korea- oponent  
CEITEC VUT v Brně  
CEITEC VUT v Brně  
Universidad Nacional de Educación a Distancia (UNED)

Obhajoba disertační práce je veřejná.

Prof. Ing. Radimír Vrba, CSc.  
ředitel CEITEC VUT

Za správnost: Ing. Renáta Hritzová