



## Der Fachbereich Biologie, Chemie, Pharmazie der Freien Universität Berlin

verleiht dem Kandidaten der Naturwissenschaften

**Herrn Federico Castro Monzón**

geboren am 10.02.1984 in Pátzcuaro, Michoacán, Mexiko,

den akademischen Grad

**eines Doktors der Naturwissenschaften (Dr. rer. nat.)**

nachdem er im ordnungsgemäßen Promotionsverfahren durch die Dissertation

» Who, where and when?  
The complexity of tracking amphibian chytrid pathogens «

begutachtet von

Prof. Dr. Jonathan Jeschke / Priv.-Doz. Dr. Mark-Oliver Rödel  
mit der Bewertung

» magna cum laude «

und durch die Disputation am 15.02.2022 mit der Bewertung

» magna cum laude «

seine wissenschaftliche Befähigung erwiesen und als  
Gesamturteil der Promotion

» magna cum laude «

erhalten hat.

Berlin, den 15. Februar 2022

  
Dekan  
Univ.-Prof. Dr. Dr. h. c. Matthias F. Melzig





## The Department of Biology, Chemistry, Pharmacy of the Freie Universität Berlin

hereby bestows upon the natural sciences candidate

**Mr. Federico Castro Monzón**

born on 10<sup>th</sup> of February 1984 in Pátzcuaro, Michoacán, Mexico,

the academic degree of

**Doctor of Natural Sciences (Dr. rer. nat.)**

for having proven his scientific ability in accordance with  
the doctoral regulations in a dissertation entitled

» Who, where and when?  
**The complexity of tracking amphibian chytrid pathogens «**

that was reviewed by

Prof. Dr. Jonathan Jeschke / Priv.-Doz. Dr. Mark-Oliver Rödel  
with the grade of

» magna cum laude «

and in the disputation on the 15<sup>th</sup> of February 2022, with the grade of

» magna cum laude «

whereupon earning on the 15<sup>th</sup> of February 2022,  
the final, overall doctoral grade of

» magna cum laude «

A blue ink signature of Matthias F. Melzig.

Dean

Univ.-Prof. Dr. Dr. h. c. Matthias F. Melzig

