

# BACHELOR OF SCIENCE PRÜFUNGSZEUGNIS

Frau  
**AYLIN ÖZCAN**

geboren am 17. Mai 1992 in Hamburg  
hat die Bachelor of Science Prüfung an der

**HOCHSCHULE FÜR ANGEWANDTE  
WISSENSCHAFTEN HAMBURG** an der  
**FAKULTÄT LIFE SCIENCES** im  
Department Ökotrophologie im  
Bachelorstudiengang Ökotrophologie

am 4. Oktober 2020 erfolgreich abgelegt.\*

**GESAMTNOTE: GUT (2,11)**

Die Bachelorthesis mit dem Thema

»Obergewicht und Adipositas bei Kindern mit türkischem Migrationshintergrund –  
Status quo und Interventionsmöglichkeiten«

eingereicht am 28. Juli 2020, wurde bewertet mit der Note sehr gut (1,0).

Hamburg, den 20.10.2021



Prof. Dr. Martin Holle  
Vorsitzendes Mitglied des Prüfungsausschusses



\* Rechtsgrundlagen sind die »Allgemeine Prüfungs- und Studienordnung für Bachelor- und Masterstudiengänge der Ingenieur-, Natur- und Gesundheitswissenschaften sowie der Informatik (APSO-INGI) an der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg« vom 21. Juni 2012 (Hochschulanzeiger Nr. 77/2012) und die »Fachspezifische Prüfungs- und Studienordnung für den Bachelorstudiengang Ökotrophologie« vom 29. November 2012 (Hochschulanzeiger Nr. 81/2012, Seite 84).

Das Studium umfasst 180 CP.  
NOTEN DER MODULE UND PRÜFUNGSLEISTUNGEN:  
Ausgezeichnet, sehr gut, gut, befriedigend, ausreichend.  
GESAMTNOTE: Sehr gut, gut, befriedigend, ausreichend.  
Die Modulnoten des ersten Studienjahres fließen mit jeweils 3%, die des zweiten und dritten Studienjahres mit jeweils 3,5% und die Note der Bachelorarbeit mit 16,5% in die Gesamtnote ein. »CP« sind Credit Points der Module nach ECTS.