



UNIVERSIDAD AZTECA

STUDIENPLAN

Doktorstudium in Umwelt-Studien

Doctor Universitario en Estudios Ambientales (Doctor of the University in Environmental Studies)

Rechtsgrundlage, Studienrichtungen und Studienumfang

Typ: Universitätslehrgang nach Art. 59 Ley General de Educación, Mexiko.

Staatliche Anerkennung (RVOE) der Universidad Azteca in Mexiko durch die Generaldirektion für höhere und universitäre Ausbildung des Ministeriums für Öffentliche Bildung (SEP) für Studien in den Studienrichtungen Humanidades (Educación, Pedagogía), Ciencias Administrativas y Sociales, Ciencias de Salud y Psicología, Derecho, Informática, Arquitectura et.al. liegt vor.

Universidad Azteca bietet Studien auf allen drei Ebenen (Licenciatura, Maestría, Doctorado) an, mit RVOE sowie universitätseigen. Die Universidad Azteca ist promotionsberechtigt.

Umfang: 180 ECTS Credits. In Mexiko ist nach der Licenciatura (mind. 240 ECTS) für das Doktorat ein Mindestumfang von 120 ECTS (150 créditos SACA) erforderlich.

Typ und Zielgruppe

Durchführende und verleihende Universität: Universidad Azteca, Chalco, Mexiko.

Universitäts-Department in Österreich: Universidad Azteca European Programmes.

Zielgruppe: Doktoranden, die ihre Studienleistungen an die Universidad Azteca transferieren und das Doktorstudium mittels Dissertation oder Rigorosumprüfung abschließen.
Schwerpunkt: Anwendungsspezifisch.

Studienrichtungen: Umweltpolitik, Umwelttechnik, Umweltmanagement,
Umweltwissenschaften.

Studiensprachen: Deutsch, Englisch, Spanisch

Zulassung: Diplomstudium, das zum Doktorat berechtigt und ECTS Anrechnungspunkte aus Doktorstudien und vergleichbaren beruflichen Aus- und Weiterbildungen (EQR und Nationale Qualifikations Niveaus) z.B. an Forschungsinstituten.

Modalität und Leitung

Modalität: Fernstudium mit Präsenzveranstaltungen und Prüfungen in Österreich.

In der Modalität „blended learning“ mit Präsenzveranstaltungen werden Lehrveranstaltungen mit Prüfungscharakter abgehalten.

Wissenschaftliche Leitung: Prof. Dr. Gerhard Berchtold, Prof. Dr. Friedrich Luhan, Prof. Dr. Felipe Fernández Rivadulla.



UNIVERSIDAD AZTECA

Studienplan

Transfercredits – Module	Prüfungsmodus	ECTS
Environment and Development – Umwelt und Entwicklung	Term Paper / Seminararbeit	6
International Environmental Policy - UNEP & Treaties Internationale Umweltpolitik – UNEP & Konventionen	Term Paper / Seminararbeit	6
EU Environmental Policy areas & EEA EU Umweltpolitik und Bereiche & EEA	Term Paper / Seminararbeit	6
Environmental Management ISO 14001 & EMAS Umweltmanagement ISO 14001 & EMAS	Term Paper / Seminararbeit	6
Waste Management Abfallwirtschaft	Term Paper / Seminararbeit	6
Water Management Wasserwirtschaft und Wassermanagement	Term Paper / Seminararbeit	6
Land Management, Urban Planning & Zoning Flächennutzung, Stadtplanung und Raumordnung	Term Paper / Seminararbeit	6
Clean Production & Clean Technologies Saubere Produktion und Saubere Technologien	Term Paper / Seminararbeit	6
Global Warming & Climate Change Erderwärmung & Klimawandel	Term Paper / Seminararbeit	6
Energy Management Energie Management	Term Paper / Seminararbeit	6
Marine Management & Pollution Meeres Management & Verschmutzung	Term Paper / Seminararbeit	6
Elective Doctoral Courses of Universidad Azteca Freifächer aus einem Doktorstudium der Universidad Azteca	Prüfung / Credits Transfer	36
Wissenschaftliches Modul Pflichtfach	Prüfungsmodus	ECTS
Research Project Forschungsprojekt	Präsentation	18
Thesis / Forschungsprojekt / Rigorousprüfung / Abschlussarbeit	Prüfungsmodus	ECTS
Thesis in the Specialisation (Major) Schriftliche Arbeit im Spezialisierungsgebiet	Schriftliche Arbeit Präsentation und Prüfung	60
Doktorat Anforderungen	Prüfungsmodus	ECTS
Gesamt ECTS	Defensio / Rigorousprüfung	180



UNIVERSIDAD AZTECA

Qualifikationsniveau: Ebene 8 des Mexikanischen Qualifikationsrahmens MMC

