



BEST-VET

TiHo prüft Einrichtung neuer berufsbegleitender Weiterbildungsstudiengänge

Das TiHo-Forschungsprojekt Aufbau einer Koordinationsstelle für **BE**rufs begleitende Weiterbildungs**ST**udiengänge in der **VET**erinärmedizin **BEST-VET** wird im Rahmen des Bund-Länder-Wettbewerbs [Aufstieg durch Bildung: offene Hochschulen](#) für zunächst dreieinhalb Jahre gefördert.

In dieser Förderphase wird eine Koordinationsstelle für BEST-VET eingerichtet, um neue Zertifikats- bzw. Masterangebote in folgenden Bereichen zu entwickeln:

- [Veterinary Public Health, VPH](#)
- [Laboratory Animal Science, LAS](#)

Die Idee hinter dem geplanten Weiterbildungskonzept ist die flexible Gestaltung der Studiengänge, um auch Berufstätigen und Tierärztinnen und Tierärzten mit familiären Pflichten, die neben einer qualitativ hochwertigen Weiterbildung auch den Wiedereinstieg planen, die Teilnahme an den Lehrveranstaltungen zu ermöglichen. Das Studium kann mit dem international anerkannten Abschluss Master of Science (M.Sc.) abgeschlossen werden.

Ziele von BEST-VET sind

- dauerhafte Sicherung und Verbesserung des Fach- und Führungskräfteangebots in den Bereichen Lebensmittelqualität und -sicherheit, Veterinary Public Health, Ersatz- und Ergänzungsmethoden zum Tierversuch, Tierschutz sowie Versuchstierkunde
- fundierte und schnelle Integration wissenschaftlicher Erkenntnisse der benannten Bereiche in die Praxis
- Vertiefung der Kenntnisse der aktuellen nationalen und internationalen Rechtsvorschriften und Gutachten
- fundierter Wissenszuwachs und Wissensaktualisierung der bereits in der beruflichen Praxis erworbenen Kenntnisse und Fähigkeiten
- (Zurück)gewinnung von Fach- und Führungskräften für die relevanten Berufszweige in der Tiermedizin

Sie sind hier: [Studium & Lehre](#) > [BEST-VET](#)

Dieses PDF-Dokument wurde dynamisch auf www.tiho-hannover.de erstellt.

Letzte Aktualisierung dieses Dokumentes: 2. Oktober 2017

© Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover, Bünteweg 2, 30559 Hannover, Tel.: +49 511 953-60