



**Verteiler:** Geht an alle Departemente, Institute, Kliniken, Abteilungen der Vetsuisse-Fakultät Universität Zürich

Zürich, 05.04.2018

**Ausschreibung „Initiative Interaktives Lernen 2019“**

Sehr geehrte Damen und Herren

Im Auftrag von Dekanin Prof. Brigitte von Rechenberg möchte ich Sie auf die folgende Ausschreibung aufmerksam machen. Im Rahmen der „Initiative Interaktives Lernen“ wird die Fakultät CHF 100'000 für Projekte zur Verbesserung der Lehre für das Jahr 2019 bereitstellen.

Entnehmen Sie bitte die Bestimmungen für IIL 2019 dem Dokument in der Beilage. Ich möchte Sie besonders auf folgende Bestimmungen aufmerksam machen:

Die Projekte müssen bezüglich ihrer Dauer genau geplant werden, da die zugesprochenen Mittel nicht mehr auf Drittmittelkonten überwiesen werden, sondern nur auf Institutskonten. Dies bedeutet, dass die zugesprochenen Gelder nur von Januar 2019 bis Dezember 2019 benutzt werden können. Falls Projekte über mehrere Jahre laufen sollen, müssen die Kosten genau über die Jahre geplant werden, so dass im Falle einer Förderung die Mittel über die Jahre aufgeteilt überwiesen werden.

Die Anträge werden von einem fakultätsinternen Gremium beraten und zur Bewilligung vorgeschlagen, in dem neben der E-Learning Koordination das Dekanat und die Dozierenden vertreten sind.

Wir möchten Sie hiermit einladen, Projektanträge bis zum **15. Juni 2018** beim Dekanat, zu Händen von Frau Ulrike Foldenauer, E-Learning Koordination und/oder digital an [u.foldenauer@vetadm.uzh.ch](mailto:u.foldenauer@vetadm.uzh.ch) einzureichen. Die Anträge sollen die Gliederung berücksichtigen, die in der Antragsvorlage dargestellt ist.

Das Dokument „Informationen und Bestimmungen“ sowie die Vorlage als Word-Dokument für den Antrag finden Sie auch online unter <http://www.e-vetsuisse.uzh.ch/news/IIL2019.html>.

Falls Sie noch Fragen zur Antragsstellung haben oder eine Projektberatung benötigen, können Sie mich gerne per Email kontaktieren.

Mit freundlichen Grüßen

Ulrike Foldenauer

Beilagen:

Informationen und Bestimmungen