Z

hdk

## Vorlesungsverzeichnis 18H

Erstellungsdatum: 19.05.2024 09:29

Zürcher Hochschule der Künste Zürcher Fachhochschule

## MTR-Lab 5: Art of Molecule (gLV)

Angebot für

Bisheriges Studienmodell > Hochschulweites Lehrangebot > Geöffnete Lehrveranstaltungen Bisheriges Studienmodell > Transdisziplinarität > Master Transdisziplinarität in den Künsten > Alle Semester

Nummer und Typ MTR-MTR-1040A.18H.002 / Moduldurchführung

Modul LAB

Veranstalter Departement Kulturanalysen und Vermittlung

Leitung Ulrich Görlich, Jana Thierfelder

Zeit Termine n. V.

Anzahl Teilnehmende 1 - 14

ECTS 0 Credits

Voraussetzungen Studium MA Transdisziplinarität, MA Fine Arts oder MA Komposition und Theorie.

Bei Interesse bitten wir die Studierenden vor der Einschreibung darum, ein kurzes

Konzept aus dem das Interesse an einer Zusammenarbeit mit

Wissenschaftler\_innen deutlich wird an jana.thierfelder@zhdk.ch zu schicken.

Für Studierende anderer Studiengänge bzw. Vertiefungen der ZHdK, im Rahmen der

geöffneten Lehrveranstaltungen: Einschreibung über ClickEnroll https://intern.zhdk.ch/?ClickEnroll

Lehrform Labformat, individuelle Mentorate, Kooperationsprojekt mit Wissenschaftler\_innen

Zielgruppen Studierende mit Interesse an Fragestellungen im Feld Kunst und Wissenschaft.

Inhalte Was kann eine Auseinandersetzung zwischen Künstler innen und

Wissenschaftler\_innen ermöglichen? Wie können sich Künstler\_innen und

Wissenschaftler\_innen begegnen und welche Motive gibt es für eine

Zusammenarbeit? Welche Fragestellungen und Anliegen betreffen möglicherweise beide Felder und wo lassen sich ästhetische Kompetenzen innerhalb solcher

Kooperationen produktiv machen? Welchen Beitrag kann Kunst an

wissenschaftlichen Formaten leisten, ohne in eine Dienstleistungssituation zu

geraten?

In einer Kooperation zwischen den NCCR Molecular System Engineering (NCCR - National Centre of Competence in Research) und der ZHdK wollen wir in einem

"offenen Lab" interessierten Studierenden der ZHdK ermöglichen mit

Wissenschaftler\_innen des NCCR in einen Austausch zu treten. Im NCCR arbeiten ca. 100 internationale Wissenschaftler aus unterschiedlichen Disziplinen

an 30 Projekten im Bereich der Molekularforschung.

Heutzutage ist es üblich, bei grossen Forschungsprojekten die möglichen ethischen Fragen von vornherein mit zu bedenken. In Basel ist dafür der Ethiker Ralf Stutzki zuständig. Er hat als Teil seiner Tätigkeit die "Art of Molecule" ins Leben gerufen. Unter diesem Label finden verschiedene Aktivitäten statt, unter anderem die Zusammenarbeit mit der ZHdK. In den letzten vier Semestern haben Studierende und Alumni des Master Fine Arts ihre Arbeiten im engen Kontakt mit Forschern in Basel entwickelt und an einer internationalen Wissenschaftstagung im August erfolgreich vorgestellt. Seit dem letzten Semester wird dieses Austausch-Projekt weitergeführt, ab dem Herbstsemester 2018 gibt es die Möglichkeit sich dem Lab anzuschliessen.

Seit dem Herbstsemester 2017 führt der Master Transdisziplinarität MTR\_labs zu wechselnden Themen durch. Sie stehen in Verbindung mit den Schwerpunkten des Studienganges, bewegen sich an den Schnittfeldern zu konkreten Praxisfeldern und sind entsprechend praxisorientiert. Studierende, Dozierende,

Gäste sowie weitere ExpertInnen begegnen sich auf Augenhöhe zur Erarbeitung entsprechender Themen und Formate. Anschlüsse zu den Masterarbeiten der Studierenden sind erwünscht; zudem sind die labs für Alumni des MTR und für weitere

InteressentInnen der ZHdK geöffnet.

Bibliographie / Literatur

Weitere Informationen zum Projekt: Die Website des NCCR: www.nccr-mse.ch

Art of Molecule: www.nccr-mse.ch/en/ethics/art-of-molecule/

Leistungsnachweis / Testatanforderung

Die Teilnehmenden sind dazu bereit, während mindestens zwei Semestern in einen aktiven Austausch mit den Wissenschaftler\_innen zu treten und eine eigene künstlerische Arbeit zu entwickeln (für die es keine Vorgaben gibt, weder inhaltlich noch medial).

Eine Fortsetzung der Mitarbeit ist auch nach Abschluss des Studiums an der ZHdK

als Alumni möglich.

Termine Pro Semester finden ca. zwei Treffen im Plenum mit allen Beteiligten statt (in

Basel oder Zürich) sowie weitere Termine mit den Teilnehmer\_innen der ZHdK nach Vereinbarung. Es wird erwartet, dass die Teilnehmer\_innen individuell Termine mit ihren Kooperationspartner\_innen vereinbaren. Die Dozierenden des

Labs stehen für Projektbesprechungen und Mentorate zur Verfügung.

Erstes Treffen: 26.9., 16 Uhr (ZHdK)

Dauer Hersbstsemester 2018/19 und Frühlingssemester 2019

Bewertungsform bestanden / nicht bestanden

Bemerkung Die Reisekosten für die Fahrten Zürich – Basel werden erstattet.

Unterrichtssprachen: Deutsch und Englisch.