

Hinweise zur Projektskizze für X-Student Research Groups

1 Formales

- Umfang: Ihre Projektskizze sollte nicht länger sein als 3 Seiten. Das Literaturverzeichnis kann auf einer ergänzenden Seite angeführt werden.
- Sprache: Sie können die Projektskizze auf Deutsch oder Englisch einreichen.
- Sonstiges: Bitte KEIN Deckblatt und KEINE ergänzenden Unterlagen/ Lebensläufe/ Zeugnisse etc.

2 Inhalt

Ihre Projektskizze sollte sich in die folgenden Teile gliedern.

(1) Forschungsprojekt

Bitte beschreiben Sie das Forschungsprojekt, das Sie gemeinsam mit Studierenden bearbeiten möchten:

- Was ist der Hintergrund des geplanten Forschungsprojekts? Wie knüpft das Projekt an Ihre aktuell laufende Forschung an? Wenn Sie Doktorand:in sind: Wie grenzt sich das Projekt von der eigenen Qualifizierungsarbeit ab?
- Warum ist das geplante Forschungsprojekt relevant? Welchen Nutzen hat das Projekt für die Wissenschaft, für die Gesellschaft und/ oder für praktische Anwendungsfelder?
- Was ist die übergeordnete Forschungsfrage des geplanten Forschungsprojekts?
- Welche Teilfragen könnten die Studierenden bearbeiten?
- Wie ist das methodische Vorgehen zur Bearbeitung der Frage(n)?
- Wie sollen die Ergebnisse aufbereitet werden? Welches Abschlussprodukt ist geplant (z. B. Poster, Vortrag, Paper, Symposium, Ausstellung, Podcast)?

(2) Umsetzung

Bitte erläutern Sie näher, wie Sie das Projekt umsetzen möchten. Erstellen Sie einen Zeitplan, in dem sie die verschiedenen Forschungsphasen bzw. Arbeitsschritte im Semesterverlauf skizzieren. Achten Sie dabei darauf, wie Sie die Studierenden in die verschiedenen Forschungsphasen und Arbeitsschritte einbinden können und wie die Studierenden dabei eigene Interessen und Schwerpunkte einbringen können. Bitte bedenken Sie auch den Arbeitsaufwand der Studierenden. Die Mitwirkung am Forschungsprojekt soll in etwa mit dem zeitlichen Aufwand für ein reguläres Seminar vergleichbar sein. Wichtig ist dabei natürlich auch, dass das geplante Forschungsprojekt so angelegt ist, dass es für die Studierenden im Zeitraum von einem Semester bearbeitbar ist.

(3) Teilnehmende Studierende

Bitte machen Sie sich schon einmal Gedanken dazu, welche Studierenden an dem geplanten Forschungsprojekt teilnehmen könnten: Für welchen Studienabschnitt (Bachelor und/ oder Master) ist das Forschungsprojekt geeignet? Für welche Fachrichtungen ist das Projekt interessant? Welche Vorkenntnisse benötigen die Studierenden, um am Forschungsprojekt teilzunehmen? Und wie kann mit unterschiedlichen Vorkenntnissen umgegangen werden?

(4) Beschreibung der Rollen in der X-Student Research Groups

Bitte schildern Sie, welche Rolle Sie als Leiterin der X-Student Research Groups einnehmen möchten und welche Rolle die Studierenden. Wie stellen Sie sich die gemeinsame Arbeit vor? Welche Erwartungen haben Sie an die Studierenden?

(5) optional: Beschreibung der Kooperation mit anderen Institutionen

Falls Sie im Rahmen des Forschungsprojekts mit anderen Institutionen kooperieren, haben Sie hier die Möglichkeit, die Kooperation näher zu erläutern. Ist eine Zusammenarbeit mit anderen gesellschaftlichen Akteuren im Raum Berlin geplant (z. B. NGOs, Museen, Schulen, Vereine, Politik)? Oder planen Sie vielleicht eine Kooperation mit anderen Berliner Forschungseinrichtungen (z. B. außeruniversitäre Forschungseinrichtungen, andere Hochschulen)?