

Hochschullehrgang Bildungs- und Berufsorientierung

Ziele

Der Hochschullehrgang Bildungs- und Berufsorientierung zielt darauf ab, dass die Absolventinnen und Absolventen die Lehrbefähigung in der verbindlichen Übung und im Gegenstand „Berufsorientierung“ an Allgemeinen Sonderschulen (ASO), Mittelschulen (MS), AHS- Unterstufen und Polytechnischen Schulen (PTS) erlangen.

Die Inhalte des Hochschullehrganges bauen auf dem Bildungsniveau einer pädagogischen Erstausbildung auf und berücksichtigen die erforderlichen fachlichen, fachdidaktischen, sozial- und erziehungswissenschaftlichen sowie unterrichtsmethodischen Entwicklungen. Es werden berufsspezifische Inhalte pädagogischer Art, im Besonderen in den Bereichen des Kompetenzzlernens, der beruflichen Orientierung vermittelt, um im Sinne eines nachhaltigen Professionalisierungskontinuums die Tätigkeit der Lehrer/innen zu unterstützen.

Zulassungsvoraussetzungen

Die Zulassung zum Hochschullehrgang setzt gemäß § 52f(2) HG 2005 ein aktives Dienstverhältnis sowie die Anmeldung auf dem Dienstweg voraus.

Zielgruppe sind Lehrer/innen mit gültigem Lehramts- oder Diplomezeugnis oder Lehrpersonen mit mehrjähriger Unterrichtspraxis der MS, AHS, PTS und ASO. Der Hochschullehrgang setzt das Bildungsniveau einer pädagogischen Erstausbildung voraus.

Studiendauer

Die Studiendauer beträgt insgesamt 3 Semester und umfasst 12 ECTS-Anrechnungspunkte.

Anmeldung

Die Anmeldung zum Hochschullehrgang erfolgt über ein Bewerbungstool in PH Online. Der Anmeldezeitraum und die nötigen Informationen zur Anmeldung finden Sie auf unserer Website im Bereich „Weiterbildung“ – „Hochschullehrgänge“ – „Anmeldung“

Link: <https://www.ph-noe.ac.at/de/weiterbildung/hochschullehrgaenge/anmeldung-hochschullehrgaenge.html>

Orte und Zeiten

Studienorte: nach Absprache, jedoch vorrangig die PH NÖ am Campus Baden oder St. Pölten. Das Studium ist berufsbegleitend organisiert. Die Lehrveranstaltungen finden, in Abstimmung mit den Bildungsdirektionen, geblockt statt. Es sind auch Ferientage eingeplant.

Kontakt

Prof. Margit Pichler, BEd MA
margit.pichler@ph-noe.ac.at

Prof. Dipl.-Ing. Franz Erhard, CMC
franz.erhard@ph-noe.ac.at