

26.7.2024

Author

RUMMLER, Monika

Title

Innovative Lehrformen: Projektarbeit in der Hochschule : projektbasiertes und problemorientiertes Lehren und Lernen / Monika Rummler (Hrsg.)

Edition

1., neue Ausg.

Publisher

Weinheim [u.a.] : Beltz, 2012

Collation

178 S. : Ill., graph. Darst.

Publication year

2012

ISBN

978-3-407-36521-7

Source/Footnote

Weitere Informationen:

<http://www.beltz.de/de/verlagsgruppe-beltz/fuer-dozenten/didaktik/titel/innovative-lehrformen-projektarbeit-in-der-hochschule.html>

Inventory number

77297

Keywords

Hochschulen : Berlin TU : Studentenschaft, Studium ; Hochschulen : Berlin TU : Personal, Vorlesungen ; Hochschuldidaktik ; Didaktik ; Lehre ; Studentenschaft : Studienverhalten ; Vorlesungskritik ; Weiterbildung : allgemein ; Prüfungsordnungen : Geisteswissenschaften ; Prüfungsordnungen : Ingenieure (allg.)

26.7.2024

Abstract

Die Erfahrung an der TU Berlin hat gezeigt, dass es für projektorientierte Weiterbildung einen großen Bedarf gibt. Denn Projektarbeit im Studium ermöglicht den Studierenden vielfältige Erfahrungen mit direktem Anwendungsbezug auf praktische Probleme. Für Lehrende ist ein Projekt aber mit vielen Planungsunsicherheiten verbunden, die es gilt, in den Griff zu bekommen. In diesem Buch wird das hochschuldidaktische Weiterbildungsmodul "Projektarbeit in der Lehre" der TU Berlin beschrieben. Neben der theoretischen Einbettung werden Hinweise zur Didaktik und zur Bewertung beziehungsweise Benotung von Projektlernen gegeben, Überlegungen zum didaktischen Konzept angestellt und viele praktische Lehrmaterialien ausführlich dargelegt. Projekte der TU Berlin werden exemplarisch herausgegriffen. So erhalten die Leser konkrete Umsetzungsbeispiele und Lösungsansätze für diese innovative Lehrform. (HRK / Abstract übernommen)

Signature

O 11 INNO