

HDW - Hochschulzertifikat

Als Lehrende an der PHW haben Sie unterschiedliche Möglichkeiten für die eigene Weiterbildung: Veranstaltungen im Rahmen der Hochschuldidaktischen Weiterbildung (HDW), weitere interne sowie externe Angebote.

Die Workshops auf diesem Flyer können für das Hochschulzertifikat angerechnet werden. Weitere Informationen:

PHW:

<https://www.ph-weingarten.de/die-ph/hochschuldidaktische-weiterbildung>



Moopaed-Kurs:

<https://www.moopaed.de/moodle/course/view.php?id=11113>



Anregungen?
Nehmen Sie gerne
mit uns Kontakt auf!



Programm WiSe 2022/23

Workshop

Innovative Methoden für eine zukunftsfähige Lehre - Bildung für nachhaltige Entwicklung

13.02.2023 | 09:00-17:00 Uhr | Online |
Ann-Kathrin Schlieszus und Teresa Ruckelshauß |
Organisation: PH Weingarten

Workshop

Bildung für nachhaltige Entwicklung in der eigenen Lehre umsetzen

14.02.2023 | 09:00-17:00 Uhr | Online |
Ann-Kathrin Schlieszus und Teresa Ruckelshauß |
Organisation: PH Weingarten

Workshop

Constructive Alignment

19.10.2022 | 17:00-18:30Uhr | K002 LearningLab |
Martin Preußentanz und Irena Schreyer |
Organisation: RWU

Anmeldung

Zur besseren Planung bitten wir um formlose Anmeldungen per Mail an:

Ihre Ansprechpersonen:



Dr. Monica Bravo Granström
hochschuldidaktik@ph-weingarten.de



Martin Preussentanz
Martin.Preussentanz@rwu.de



Hochschuldidaktische Weiterbildung (HDW)

Winter- semester

2022/23

Ein Angebot für Lehrende an der PHW,
in Kooperation mit der RWU

Workshop: Constructive Alignment

19.10.2022 | 17:00-18:30 Uhr | K002 LearningLab (RWU)

Das Konzept unterstützt Lehrende dabei, bei der Planung einer Veranstaltung Lernziele, Lehr- und Lernmethoden sowie die Prüfungsform(en) aufeinander abzustimmen.

Im Rahmen der Weiterbildung, die von der RWU ausgebracht wird, werden die Teilnehmenden dazu befähigt „Constructive Alignment“ für ihre Lehre umzusetzen.

Referent:innen: Martin Preussentanz und Irena Schreyer

Ihre Ansprechperson:



Martin Preussentanz
Referent für Hochschuldidaktik
Hochschule Ravensburg-Weingarten
Martin.Preussentanz@rwu.de

Workshop - Basiskurs: Innovative Methoden für eine zukunfts-fähige Lehre - Bildung für nachhaltige Entwicklung

Mo. 13.02.2023 | 09:00-17:00 Uhr | S.1.14 PHW

Der Workshop gliedert sich in zwei Teile. Im Zentrum des ersten Teils stehen die Grundlagen einer nachhaltigen Entwicklung sowie das Konzept der Bildung für nachhaltige Entwicklung (BNE), das als maßgeblicher Beitrag zum Erreichen der 17 Sustainable Development Goals (SDGs) gilt. Im zweiten Teil erproben Sie selbst verschiedene Methoden, die sich für eine innovative Lehre im Sinne einer BNE eignen, und reflektieren deren Anwendungspotenziale, Herausforderungen und Gelingensbedingungen.

Methodisch erwartet Sie eine Mischung aus lernendenzentrierten Methoden. Neben Kleingruppendiskussionen werden partizipative Gruppenarbeitsmethoden, Formate zur Stärkung der differenzierten Argumentationsfähigkeit und des systemischen Denkens sowie kreative Feedback- und Reflexionsmethoden angewendet. Die Methoden werden flexibel auf die spezifischen Interessen der Teilnehmenden abgestimmt.

Am Ende des Workshops sind Sie in der Lage,

- den Begriff der nachhaltigen Entwicklung kritisch zu reflektieren,
- das Konzept einer Bildung für nachhaltige Entwicklung zu definieren,
- Anpassungsmöglichkeiten, Potenziale und Grenzen verschiedener innovativer Methoden für eine zukunfts-fähige Lehre im Kontext einer nachhaltigen Entwicklung zu beurteilen.

Ihre Ansprechperson:



Dr. Monica Bravo Granström
hochschuldidaktik@ph-weingarten.de

Anmeldefrist bis

01.02.
2023

Workshop - Aufbaukurs: Bildung für nachhaltige Entwicklung in der eigenen Lehre umsetzen

Di. 14.02.2023 | 09:00-17:00 Uhr | S1.14 PHW

Dieser Workshop baut auf den Basiskurs „Innovative Methoden für eine zukunfts-fähige Lehre – Bildung für nachhaltige Entwicklung“ auf. Ziel ist es, direkt anwendbare Ideen und Beispiele für die Umsetzung von Bildung für nachhaltige Entwicklung (BNE) in der eigenen Disziplin kennenzulernen und zu entwickeln. Dabei können neue Methoden erprobt und reflektiert sowie Konzepte für eigene Lehrveranstaltungen erarbeitet werden.

Im ersten Teil lernen Sie verschiedene BNE-relevante Methoden und Tools kennen, die Sie entsprechend Ihrer Disziplin und Ihrer Veranstaltungsformate wählen können. Im zweiten Teil erarbeiten Sie im Team mit anderen Lehrenden Ideen für die Umsetzung von BNE in Ihren eigenen Lehrveranstaltungen, wobei Sie mit Materialien und Beratungsangeboten unterstützt werden. So erhalten Sie kreative und konkret anwendbare Ideen für Ihre eigene Lehre.

Am Ende des Workshops sind Sie in der Lage:

- Methoden zur Stärkung der kritischen Reflexion, des vernetzten Denkens und der Partizipation für die Umsetzung von BNE kritisch zu betrachten und auf Ihre eigenen Inhalte, Zielgruppen und Lehrsettings anzupassen,
- verschiedene Materialquellen für eigene BNE-Lehrangebote zu nutzen,
- innovative Methoden der BNE in eigenen Lehrveranstaltungen einzusetzen.

Ihre Ansprechperson:



Dr. Monica Bravo Granström
hochschuldidaktik@ph-weingarten.de

Anmeldefrist bis

01.02.
2023

Moopaed-Kurs

Weitere Informationen zur Hochschuldidaktischen Weiterbildung (HDW) finden Sie im Moopaed-Kurs

<https://www.moopaed.de/moodle/course/view.php?id=11113>



Referent:innen: Ann-Kathrin Schlieszus und Teresa Ruckelshauß

Die beiden Workshops zu BNE eignen sich für alle, die in der Hochschullehre tätig sind, unabhängig von Fach und Disziplin. Insbesondere Lehrende, die (auch) in der Lehramtsausbildung tätig sind, können hier wichtige didaktische Impulse erhalten. Das Ziel ist Hochschullehrende zur Implementation von BNE in ihre Lehre zu befähigen.

Eine vorherige Teilnahme am Basiskurs ist für den Aufbaukurs erwünscht, jedoch können Personen mit Vorkenntnissen direkt in den Aufbaukurs einsteigen.

Die Workshops erfolgen im Rahmen des Vorhabens „Nachhaltigkeit lehren lernen“ der PH Heidelberg und sie sind Teil eines mehrstufigen Weiterbildungskonzepts. Zum Konzept gehören darüber hinaus weitere Bausteine: ein asynchrones E-Learning-Angebot, Peer-to-Peer-Beratungen und ein Coaching-Angebot.