

Dr. Nicole Aeschbach · Tel. +49 6221 54-5579 · [zq-nachhaltigkeit@heiedu.uni-heidelberg.de](mailto:zq-nachhaltigkeit@heiedu.uni-heidelberg.de)

Stand 02.05.2022

**Programmplanung**

# ZUSATZQUALIFIKATION NACHHALTIGKEIT / PILOTPHASE ANGEBOT SOMMERSEMESTER 2022

Eine Anmeldung für die HSE-Zusatzqualifikation Nachhaltigkeit mit Start zum Sommersemester 2022 ist leider nicht mehr möglich. Die Ausschreibung zum nächsten Einstiegstermin erfolgt rechtzeitig vor dem Wintersemester 2022/23.

**Viele der unten gelisteten Angebote können jedoch von Studierenden der lehramtsbezogenen Studiengänge der Universität Heidelberg und der Pädagogischen Hochschule Heidelberg und Lehrkräften aller Fächer und Schularten auch als Einzelveranstaltungen kostenfrei gebucht werden.** Bitte beachten Sie die Hinweise in der Tabelle. Schicken Sie Ihre Anmeldung bitte bis zum angegebenen Termin an [zq-nachhaltigkeit@heiedu.uni-heidelberg.de](mailto:zq-nachhaltigkeit@heiedu.uni-heidelberg.de). Es werden keine speziellen Vorkenntnisse im Themenfeld Nachhaltigkeit vorausgesetzt.

	Inhalt	Format und Zeit	Dozent:innen	Leistungsnachweis	LP
<b>Basisbaustein</b>					
<b>Grundlagen der Nachhaltigkeit</b> <i>Keine Anmeldung mehr möglich</i>	Grundlagen der Nachhaltigkeit und der Bildung für Nachhaltige Entwicklung (BNE) mit Fokus auf der fachwissenschaftlichen und schulpraktischen Einbettung in den Fächern der Teilnehmer:innen	Auftakt mit halbtägigem Präsenztermin in drei Parallelgruppen  Fortsetzung asynchron mit Selbstlernelementen  Semesterabschluss in Präsenz geplant	Dr. Nicole Aeschbach (HSE) und Prof. Dr. Alexander Siegmund (BNE-Zentrum der Pädagogischen Hochschule Heidelberg)	Aktive Teilnahme, mündliche und schriftliche Beiträge sowie Selbstlernelemente	3 LP

GEFÖRDERT VOM



Geschäftsführendes Direktorium  
 Prof. Dr. Petra Deger  
 Prof. Dr. Michael Haus

Voßstraße 2, Geb. 4330  
 69115 Heidelberg  
[www.hse-heidelberg.de](http://www.hse-heidelberg.de)



UNIVERSITÄT  
 HEIDELBERG  
 ZUKUNFT  
 SEIT 1386

	Inhalt	Format und Zeit (s.t.)	Dozent:innen	Leistungsnachweis	LP
<b>Vertiefungsbausteine</b> (die mit * gekennzeichneten Lehrveranstaltungen können im Bereich BNE angerechnet werden)					
<b>Ringvorlesung und Colloquium Bildung für Nachhaltige Entwicklung (BNE)*</b> <i>Frei zugängliche Vorlesungsreihe; Themen und Referent:innen:</i> <a href="https://www.ph-heidelberg.de/bne-zentrum/veranstaltungen/bne-ringvorlesung.html">https://www.ph-heidelberg.de/bne-zentrum/veranstaltungen/bne-ringvorlesung.html</a>	Überblick über BNE-relevante Konzepte und Inhalte aus Sicht verschiedener Disziplinen	Wöchentliche Vorlesungsreihe ab <u>12.04.2022</u> Dienstag, 18:15–19:45 Uhr (am 26.07.2022 Posterpräsentation 16:00–19:30 Uhr) INF 560, HS 002	Dozierende des BNE-Zentrums der Pädagogischen Hochschule Heidelberg und Gastreferent:innen	Regelmäßige Teilnahme sowie Postererstellung- und präsentation	3 LP
<b>Nachhaltigkeit lehren lernen*</b> <i>Keine Anmeldung mehr möglich</i>	Seminar zu den Themenschwerpunkten Nachhaltigkeit und Klimawandel; Erarbeitung einer Unterrichtsstunde, die in Partnerschulen in der Region HD durchgeführt wird	Blockseminar an den folgenden Terminen: 12.05.2022, 13:00–17:00 Uhr und 13.05.2022, 09:00–13:00 Uhr und 03.06.2022, 10:00–12:00 Uhr und ein individueller Schul-Praxistermin im Juni/Juli 2022 und Postersession am 26.07.2022, 16:00–19:30 Uhr	Prof. Dr. Alexander Siegmund und Nina Bottenberg (Abt. Geographie und BNE-Zentrum, Pädagogische Hochschule Heidelberg) Dr. Kathrin Foshag (TdLab Geographie, Universität Heidelberg)	Regelmäßige und aktive Teilnahme, Selbstlernelemente, Vorbereitung, Vorstellung und Durchführung einer Schulstunde in Absprache mit den Lehrer*innen, Poster-Erstellung zum Unterrichtsentwurf, Präsentation am Nachmittag der Nachhaltigkeit und schriftliche Reflexion der Schulstunde	5 LP

	Inhalt	Format und Zeit	Dozent:innen	Leistungsnachweis	LP
<b>Vertiefungsbausteine</b> (die mit * gekennzeichneten Lehrveranstaltungen können im Bereich BNE angerechnet werden)					
<b>Projekttag „Klimaschutz und Klimapolitik“</b> <i>Details: <a href="http://www.hse-heidelberg.de/projekttag-klimaschutz">www.hse-heidelberg.de/projekttag-klimaschutz</a></i> <i>Auch als Einzelveranstaltung buchbar; Anmeldung bis zum 09.05.2022</i>	Fächerübergreifende Arbeit an Zukunftskompetenzen zu Klimaschutz, Klimapolitik und Nachhaltigkeit unter Einsatz innovativer Methoden und mit Blick auf die Schulpraxis	Kompaktworkshop 13.05.2022 nachmittags (Klima Arena Sinsheim) und 14.05.2022 ganztägig (HD) und 15.05.2022 ganztägig (HD)	Dr. Nicole Aeschbach (HSE) Dr. Max Jungmann (Heidelberg Center for the Environment (HCE) und Momentum Novum) Dr. Marc Frick (ZEW-Leibniz-Zentrum für Europäische Wirtschaftsforschung)	Aktive Teilnahme sowie mündliche Beiträge und schriftliche Ausarbeitung	5 LP
<b>Die Sustainable Development Goals (SDGs): Unsere Verantwortung hier und global – jetzt und in Zukunft*</b> <i>Ausgebucht; keine Anmeldung mehr möglich</i>	Analyse der 17 Ziele, Reflexion der Kernbotschaften (Mensch, Planet, Wohlstand, Frieden und Partnerschaft) und Diskussion des Potenzials der unterrichtlichen Einbindung im Sinne der BNE in den Fächern der Teilnehmer:innen	Eintägiger Workshop mit ergänzenden Selbstlernelementen 24.06.2022, 09:00–17:00 Uhr	Dr. Nicole Aeschbach (HSE)	Aktive Teilnahme, mündliche Beiträge und Selbstlernelemente	2 LP

	Inhalt	Format und Zeit (s.t.)	Dozent:innen	Leistungsnachweis	LP
<b>Vertiefungsbausteine</b>					
<b>CO<sub>2</sub>-Kompensation: schlaue Idee oder Ablasshandel?</b> <i>Auch als Einzelveranstaltung buchbar; noch wenige Plätze verfügbar; Anmeldung bis zum 27.06.2022</i>	Einführung in die Grundlagen der CO <sub>2</sub> -Kompensation mit kritischer Reflexion aus ökologischer, ökonomischer und sozialer Perspektive sowie Erprobung von Ansätzen zur unterrichtlichen Einbettung des Themas im Sinne der Leitperspektive BNE	Eintägiger Workshop mit ergänzenden Selbstlernelementen 02.07.2022, 09:00–17:00 Uhr	Dr. Nicole Aeschbach (HSE) Jakob Büttner (Student M.Ed. Geographie und Economics)	Aktive Teilnahme, mündliche Beiträge und Selbstlernelemente	2 LP
<b>Umweltwissenschaftliches Kolloquium „Heidelberger Brücke“</b> <i>Öffentliche Vortragsreihe; Informationen und Anmeldung zu Einzelterminen:  <a href="https://www.hce.uni-heidelberg.de/de/das-zentrum/heidelberger-bruecke">https://www.hce.uni-heidelberg.de/de/das-zentrum/heidelberger-bruecke</a></i>	Aktuelle Themen der Umweltwissenschaften aus den Natur-, Sozial- und Geisteswissenschaften	Vortragsreihe in vierzehntägigem Rhythmus Mittwoch, 17:00–18:15 Uhr, INF 130.1 Termine: 04.05./18.05./01.06./15.06./29.06./13.07./27.07.2022	Gastreferent:innen auf Einladung des Heidelberg Center for the Environment (HCE)	Regelmäßige Teilnahme und Einreichen einer Dokumentation	2 LP

	Inhalt	Format und Zeit (s.t.)	Dozent:innen	Leistungsnachweis	LP
<b>Praxisbausteine</b>					
<b>„Climate Talk“ zu Gast in der „Tafelrunde“</b> <i>Details und Audio-Trailer</i> <a href="http://www.hse-heidelberg.de/podcastprojekt">www.hse-heidelberg.de/podcastprojekt</a>	Konzeption und Produktion von Podcastfolgen zu selbstgewählten Themen rund um Klimawandel und Nachhaltigkeit mit fachwissenschaftlichem und (schul)praktischem Fokus als Beiträge zur „Tafelrunde“, dem Podcast der HSE	Podcastprojekt Aufaktttreffen 08.05.2022, 14:00–17:00 Uhr (eine weitere Option nach dem 08.05.2022 könnte bei Bedarf angeboten werden) Konzeption und Produktion der Folgen Mai bis Juli 2022 n.V.	Dr. Nicole Aeschbach (HSE) Alexandra Gnädig und Anna Reiter (Podcasterinnen von „Climate Talk“)	Teilnahme an den Planungstreffen Konzeption und Produktion einer Podcastfolge in kleinen Teams	5 LP
<b>Waldworkshop Nachhaltigkeit</b> <i>Ausgebucht; keine Anmeldung mehr möglich</i>	Methoden der Waldpädagogik und BNE	Waldworkshop und Nachbereitungstreffen mit ergänzenden Selbstlernelementen 15.07.2022, 13:00–18:00 Uhr, Heidelberger Stadtwald Nachbereitungstreffen n.V. mit den Teilnehmer:innen	Dipl.-Biol. Frank Hoffmann (zertifizierter Waldpädagoge) Dr. Nicole Aeschbach (HSE)	Aktive Teilnahme und Selbstlernelemente	2 LP

	Inhalt	Format und Zeit (s.t.)	Dozent:innen	Leistungsnachweis	LP
<b>Praxisbausteine</b>					
<b>Außerschulischer Lernort Klima Arena</b>  <i>Auch als Einzelveranstaltung buchbar; Anmeldung bis zum 11.07.2022</i>	Exkursion zum außerschulischen Lernort Klima Arena, Besuch des Erlebnis zentrums und BNE- Workshop für (künftige) Lehrkräfte	Eintägige Exkursion in die Klima Arena (Sinsheim) mit je einem halbtägigen Vor- und Nachbereitungstreffen (HD)  03.08.2022 nachmittags (HD)  04.08.2022 ganztägig Klima Arena  05.08.2022 vormittags (HD)	Team Bildung der Klima Arena  Dr. Nicole Aeschbach (HSE)	Aktive Teilnahme und Anfertigen einer Reflexion	3 LP