

NATUR im GARTEN

Hochschullehrgang Gartenpädagogik

5 ECTS, berufs- und studienbegleitend



Ziel des Lehrgangs ist die Einführung in die Wirkung, Inhalte und Methodik der Gartenpädagogik sowie die Vorstellung des naturnahen Schulgartens als vielseitiger Lern- und Erlebnisraum. (Angehende) Pädagoginnen und Pädagogen lernen, wie man Schulfreiräume vom Fensterbrett bis zum Naturgarten für ganzheitliche Lernsettings gestalten kann. Anhand vielseitiger Inhalte von Vorkultur bis Nützlingsförderung wird aufgezeigt, wie man die Natur vor der Haustür in Anlehnung an den Lehrplan aktiv in den Unterricht einbezieht und das nicht nur in Sachunterricht und Biologie, sondern auch in Fächern wie Mathematik, Kreativfächern oder fächerübergreifend.

Kooperationspartner

Der Hochschullehrgang Gartenpädagogik ist eine Kooperation zwischen „Natur im Garten“ und der Hochschule für Agrar- und Umweltpädagogik.



Gartenpädagogik nutzt den naturnahen Garten mit seinen Natur- und Stoffkreisläufen und der biologischen Vielfalt als Lernraum.

Inhalte	
Lernen im Garten	Bedeutung des Draußen-Seins, Wirkung von Gartenpädagogik, Potential von Schulfreiräumen für den Unterricht, Entwicklung pädagogischer Settings im Schulgarten, Bildung für nachhaltige Entwicklung und SDGs im Garten inszenieren, Methoden zur Förderung der Klassengemeinschaft
Schulfreiraumgestaltung	Kriterien des naturnahen Gärtnerns, Naturgartenelemente, Planung, Gestaltung und praktische Umsetzung eines vielfältig nutzbaren Schulgartens, Gärtnern im Klimawandel
Gärtnern im Gemüsebeet	Gemüsebeet planen, anlegen und pflegen, geeignete Gemüsesorten für den Schulgarten, Vorkultur und Pikieren von Jungpflanzen, Grundlegendes zum ökologischen Pflanzenschutz
Kräuter und Obst	Kräuter anbauen und verarbeiten, Obst pflanzen und pflegen, Gesunde Jause mit der Ernte von Schulgarten und Fensterbank, Naturkosmetik
Boden und Kompost	Erfolgreiche Kompostierung, organische Düngung, Bodenschutz, Bedeutung der Bodenlebewesen
Tiere entdecken und Nützlinge fördern	Methoden zur Beobachtung von Tieren im naturnahen Schulfreiraum, kindgerechte Bestimmungsmethoden, Funktion und Förderung von Nützlingen
Im Schulgarten unterrichten	Geometrie, Mengenverständnis und einfache Rechenoperationen im Garten erproben, Unterrichtsideen für den Deutschunterricht
Schulgarten digital	Mit digitalen Medien das Lernen im Schulfreiraum neu inszenieren
Kreatives mit Naturmaterialien	Kreative, künstlerische Ideen mit Naturmaterialien





Lernen im Garten vermittelt die Fähigkeit sich neugierig, eigenverantwortlich und handelnd Wissen anzueignen.



Der Außenraum bietet vielfältige Möglichkeiten für den Unterricht und das nicht nur in Biologie und Sachkunde.

Zielgruppen

PädagogikstudentInnen der Allgemeinbildung
Primarstufe (6–10 Jahre) und Sekundarstufe
(10–15 Jahre)

PädagogInnen an Volksschulen/ASO

PädagogInnen der Sekundarstufe 1 (NMS, AHS-
Unterstufe)

FreizeitpädagogInnen

SozialpädagogInnen

Veranstaltungsorte

„Natur im Garten“ | Am Wasserpark 1, 3430 Tulln/
Donau - DIE GARTEN TULLN

Hochschule für Agrar- und Umweltpädagogik |
Angermayergasse 1, 1130 Wien

Termine

Berufs- und studienbegleitend an 8 Terminen im
Sommersemester:

Freitags 13.30 bis 18.00 Uhr

Samstags 9.00 bis 17.00 Uhr

Der detaillierte Lehrplan findet sich hier:

[www.naturimgarten.at/hochschullehrgang-garten-
pädagogik](http://www.naturimgarten.at/hochschullehrgang-garten-pädagogik)

Abschluss

Sie schließen den Lehrgang mit der Ausarbeitung
und Präsentation einer **gartenpädagogischen
Lerneinheit** und der Abgabe von **zwei Wor-
kloads** im Laufe des Semesters ab.

Für einen positiven Abschluss ist eine **85%ige
Anwesenheit** erforderlich.

Anrechenbarkeit

Der Hochschullehrgang kann mit **5 ECTS**
angerechnet werden, sofern die Inhalte zum
gewählten Studiengang passen. Wenden Sie sich
bitte an die jeweilige Studienvertretung.

Es besteht die Möglichkeit sich für jeden
Lehrgangstag eine Teilnahmebestätigung
ausstellen zu lassen. Bei positivem Abschluss
erhalten Sie ein **Zertifikat**.

Kosten

Keine Teilnahmegebühren

ANMELDUNG & INFORMATION

Bei weiteren Fragen zum Hochschullehrgang
Gartenpädagogik wenden Sie sich an das
„Natur im Garten“ Telefon 02742/74333.

Für weitere Fragen kontaktieren Sie gerne die Lehrgangsleitung

Dipl.-Biol.ⁱⁿ Susanne Kropf BEd
susanne.kropf@naturimgarten.at

Dipl.-Ing. Karoline Meixner-Katzmann BEd
karoline.meixner-katzmann@haup.ac.at



Referentinnen und Referenten



Dipl.-Biol.ⁱⁿ Susanne Kropf, BEd

Studium der Biologie mit Schwerpunkt Botanik, Pflanzensoziologie und Bodenkunde. Studium der Umweltpädagogik, Bachelorarbeit zum Thema „Unterrichten im Schulfreiraum“. Zertifizierte Naturpädagogin. Seit 2007 bei „Natur im Garten“ auf der GARTEN TULLN tätig mit dem Schwerpunkt der gartenpädagogischen Angebote für PädagogInnen, Familien, Kinder und Jugendliche.



DI Karoline Meixner-Katzmann, BEd

Studium der Landschaftsplanung und -pflege an der Universität für Bodenkultur in Wien mit den Schwerpunkten Botanik und Abwasser- und Abfallwirtschaft. Lehrende an der Hochschule für Agrar- und Umweltpädagogik. Akademische Expertin für Gartentherapie, seit 2009 selbständig als Expertin für Gartentherapie und Gartenpädagogik. Zertifizierte Naturvermittlerin. Mit-Autorin des Fachbuchs „Lehrbuch Gartentherapie“. Vorstandsmitglied der IGGT (Internationale Gesellschaft Gartentherapie).



Martina Wappel BA

Studium der angewandten Kulturwissenschaft, absolvierte 3 Jahre an der Bildungsanstalt für Kindergartenpädagogik und ist ausgebildete Facharbeiterin für Garten- und Grünflächengestaltung. Fort- und Weiterbildungen zur Kräuterpädagogin und Jugendleiterin für Naturerlebnispädagogik. Seit 2016 bei „Natur im Garten“ im Gartenpädagogik-Team und Projektmanagement.



Prof.ⁱⁿ Dipl.-Päd.ⁱⁿ Susanne Aichinger MA

Pädagogin, Landwirtin und Dozentin an der Hochschule für Agrar- und Umweltpädagogik Wien; Lehre im Bereich „Virtuelle Lernumgebungen“ und „Digitale Lernräume“; Mitglied des PR-Teams der Hochschule (Social-Media); Mitarbeiterin der virtuellen pädagogischen Hochschule - Koordination von Online-Fortbildungsveranstaltungen.



Ing. Stefan Streicher

Absolvent der HBLFA für Gartenbau/Schönbrunn, Garten- und Landschaftsgestalter und akademischer Experte für Gartentherapie. Arbeitet seit 2012 bei „Natur im Garten“ und hat langjährige Erfahrung in der Naturgartenberatung und Gestaltung von naturnahen Gärten und Grünräumen. Weiters arbeitet er laufend bei internationalen Projekten mit.



Mag.^a Doris Lackner

Dipl. Lernberaterin, Marburger Konzentrationstrainerin, TCM-Kinderenergetikerin und zertifizierte Kinderyoga-Lehrerin. Derzeit selbständig tätig bei „Natürlich lernen“ zur Förderung grundlegender natürlicher Fähigkeiten, die Kinder zum Lernen brauchen.

Sowie weitere GastreferentInnen.

