

Besuchen Sie hier die [Webversion](#).

INFORMATIONEN DER HOCHSCHULE

Nachrichten der Hochschule für Agrar- und Umweltpädagogik



Liebe LeserInnen und Leser!

Lust auf Lernen? In unserer schnelllebigen Zeit ist die berufliche Weiterbildung oft ein entscheidender Faktor für den Erfolg in der Zukunft. Nutzen Sie die Chancen und besuchen Sie unsere Angebote!

Die Konferenzen „Chancen und Herausforderung der Digitalisierung“ und „Lernen für die Zukunft: Raus auf den Bauernhof“ helfen Ihnen im Job auf dem Laufenden zu bleiben oder neue Ideen für Ihren Betrieb zu entwickeln.

Ihr Rektor
Dr. Thomas Haase

Sollten Sie Ihre Adresse austragen wollen, können Sie dies mit einem Mausklick am Ende dieses Newsletters jederzeit tun.

HOCHSCHULE

Die Hochschule erhält 2 Umweltzeichen!

Meilenstein: Zeitschrift für agrar- und umweltpädagogische Forschung

E-Tool Empfehlung für LehrerInnen und BeraterInnen „Mentimeter“

FORT- UND WEITERBILDUNG

Chancen und Herausforderungen der Digitalisierung 9. Mai 2019, HAUP

Lernen für die Zukunft: Raus auf den Bauernhof 8.-10. Juli 2019, HAUP

Hochschullehrgang Obst und Gemüse: Neustart 21. November 2019

Hochschullehrgang LEBENSmittelwissen: Neustart 10. Juli 2019

Ausgewählte Fort- und Weiterbildungen im Mai



Die Hochschule erhält 2 Umweltzeichen!

Verleihung des österreichischen
Umweltzeichen an die Hochschule für
Agrar- und Umweltpädagogik durch
BundesministerIn Elisabeth Köstinger und
Bundesminister Univ.-Prof. Dr. Heinz
Faßmann

[MEHR INFORMATIONEN](#)

Meilenstein: Zeitschrift für agrar- und umweltpädagogische Forschung

Das wissenschaftliche Periodikum stellt die
Vielfalt an Themen der Agrar- und
Umweltpädagogik im Bereich der
grundlagenorientierten, angewandten und
berufsfeldbezogenen Bildungsforschung



dar. Die Zeitschrift wird jährlich publiziert und im Studienverlag Innsbruck verlegt.

[MEHR INFORMATIONEN](#)



E-Tool Empfehlung für LehrerInnen und BeraterInnen „Mentimeter“

Mentimeter ist ein kostenfreies Abstimmungs- und Brainstorming-Tool und bietet eine Vielzahl an interaktiven Möglichkeiten. Mit dieser webbasierten Anwendung lassen sich ohne viel Aufwand multimediale Stoffsammlungen, zum Beispiel in Form einer Wortwolke kreieren. Mentimeter kann für Umfragen, Abstimmungen und Brainstormings sowohl im Klassenzimmer als auch in Seminaren und Vorträgen verwendet werden.

In Echtzeit werden die Antworten und Ergebnisse via Beamer oder Smartboard dargestellt und können von den Teilnehmenden am Smartphone, Tablet oder PC mitverfolgt werden.

[MEHR INFORMATIONEN](#)

Chancen und Herausforderungen der Digitalisierung 9. Mai 2019, HAUP

Potentiale und Herausforderungen für die



agrarisches Unternehmensmanagement in den Bereichen: Pflanzenbau, Nutztierhaltung, Kostenrechnung und Innovation. Arbeiten wir die Chancen und Herausforderungen der Digitalisierung für die bäuerliche Landwirtschaft heraus!

[DETAILPROGRAMM](#)

[MEHR INFORMATIONEN](#)



Lernen für die Zukunft: Raus auf den Bauernhof 8.-10. Juli 2019, HAUP

Naturerfahrungen für Kinder und Jugendliche auf dem Lernort Bauernhof: Fachvorträge, Exkursionen und Infosnackens am Markt der Möglichkeiten für PädagogInnen, LandwirtInnen und BeraterInnen.

Melden Sie sich an!

[DETAILPROGRAMM](#)

[MEHR INFORMATIONEN](#)

Hochschullehrgang Obst und Gemüse: Neustart 21. November 2019

Werden Sie akademische/r Experte/in für Obst und Gemüse! Im Hochschullehrgang Obst und Gemüse wird wissenschaftlich fundiertes Fachwissen entlang der gesamten Wertschöpfungskette von Obst und Gemüse vermittelt.

[MEHR INFORMATIONEN](#)



Hochschullehrgang LEBENSmittelwissen: Neustart 10. Juli 2019

Sie haben Interesse an „nachhaltiger Ernährung“, Ökologie, Wirtschaft, Gesellschaft und Kultur? Der Hochschullehrgang richtet sich an PädagogInnen von Kindern und Jugendlichen von 10 bis 14 Jahren. Erworbenes Wissen wird praxisnah im pädagogischen Alltag umgesetzt.

[MEHR INFORMATIONEN](#)

Ausgewählte Fort- und Weiterbildungen im Mai

Teambildung für die Schulklasse: Der Schulgarten als Lernort 2. Mai 2019, LFS Langenlois

Naturpädagogische Methoden zur Persönlichkeitsentwicklung, Teamentwicklung, Stärken-Schwächenanalyse und Grenzerfahrungen für Schulteams werden erarbeitet. Der

Schulgarten wird neu entdeckt und zeigt Möglichkeiten auf um eigene Stärken zu fördern.

Bonitierung und Ertragsschätzung auf Grünlandflächen: 2. Mai 2019 HBLFA Raumberg-Gumpenstein

Kennenlernen der Bedeutung der Bonitierung und Ertragsfeststellung von Grünlandbeständen. Praxisbezug durch eigenständig Schätzung von Parzellen und Durchführung von Messungen sowie Auswertung und Gegenüberstellung der Schätz- und Messdaten.

Lysimeter – ein geeignetes Instrument zur Quantifizierung von Wasser-, Nähr- und Schadstoffflüssen 21. und 22. Mai 2019; HBLFA Raumberg-Gumpenstein

WissenschaftlerInnen, MitarbeiterInnen der öffentlichen Verwaltung, LehrerInnen, BeraterInnen und InteressenvertreterInnen der Landwirtschaft kommen zusammen um über Wasser-, Nähr- und Schadstoffflüsse in land- und forstwirtschaftlichen Ökosystemen zu diskutieren.

**Treffpunkt: Hochschule
Entwicklungszusammenarbeit:
Nachhaltig voneinander lernen –
funktioniert das wirklich? 23. Mai 2019,
HAUP**

Wir blicken hinter die Kulissen von unterschiedlichsten Projekten aus aller Welt und reflektieren mit ExpertInnen über Chancen und Grenzen der Entwicklungszusammenarbeit. Der Abend steht unter dem Motto: Voneinander lernen und miteinander diskutieren.

Ausgewählte Aspekte der Digitalisierung als Chance für Landwirtinnen, 23. Mai 2019, HAUP

Digitalisierung gewinnt in unserer Gesellschaft zunehmend an Bedeutung.

Welche Möglichkeiten ergeben sich damit für Bäuerinnen? Aktuelle Forschungsergebnisse, Diskussionen und ExpertInnengespräche (Dr. Katharina Turecek) widmen sich dem Thema „Das lernende Gehirn im Zeitalter der Digitalisierung“.

Fantastische Designs für die berufliche und private Online-Welt 28. Mai 2019, HAUP

Sie brauchen ein neues Präsentationsdesign, Social-Media-Cover oder eine knackige Infografik für den Unterricht? Dieses Seminar zeigt unkomplizierte Lösungen für die schulische (und private) digitale Welt. Es werden aktuelle und innovative Präsentationstechniken und Online-Tools vorgestellt.

ANMELDUNG

Impressum:

Hochschule für Agrar- und Umweltpädagogik
Rektor Dr. Thomas Haase
1130 Wien, Angermayergasse 1
Tel.: +43/1/877 22 66-0
Fax.: +43/1/877 22 61
info@agrарumweltpaedagogik.ac.at
www.agrarumweltpaedagogik.ac.at

[Newsletter abbestellen](#)