

Lehrveranstaltungen, Workshops, Vorträge

Fokus Fachdidaktik – Aufgabenkultur

WS 2021/22

Fortbildungsangebote für die
Primarstufe
zum kollaborativen, transformativen Lernen

Kompetenz als die „Fähigkeit, etwas zu tun“ verbindet Wissen, Können und Handeln. Damit sollen Schüler*innen ihr Wissen so anwenden können, dass sie aktiv zur Problemlösung beitragen können.

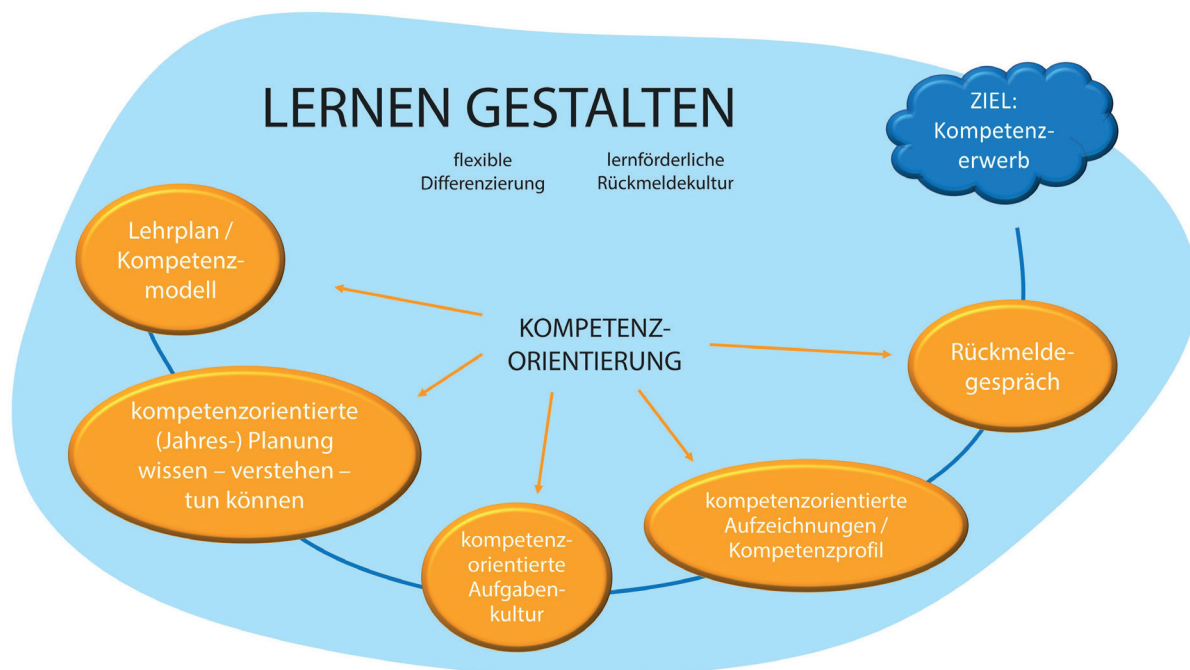
So steht es im Pädagogikpaket des BMBWF (2020, S 5).

Bereits seit dem Lehrplan 2000 spielt Kompetenzorientierung eine zentrale Rolle im österreichischen Bildungssystem. Mit der neuen Generation von Lehrplänen und deren Implementierung im Schuljahr 23/24 für Volksschulen, Mittelschulen und AHS Unterstufe werden Wissen, Handeln und Können integriert und modernisiert.

Handlungsorientierte authentische Aufgabenstellungen stehen im Fokus und sollen die Kompetenz der Lernenden sichtbar machen.

Im Prozess der Zielsetzung „Lernen gestalten“ verfolgen kompetenzorientierte Aufgabensettings den Wechsel der Perspektive von der Inhaltsorientierung hin zur Kompetenzorientierung unter folgenden Aspekten:

- Sie machen das Zielbild sichtbar (und damit beurteilbar).
- Sie sind so situiert, dass sie eine Handlung auslösen.
- Sie sind herausfordernd und stellen einen Anspruch an die damit verbundene Tätigkeit.
- Sie sind glaubwürdig und mobilisieren die Lebenserfahrungen und das Weltwissen der Lernenden.



Als Begleiterin bei der Bewältigung dieser Anforderungen hat die PH NÖ ein umfangreiches Bildungsangebot erstellt. Die unter der Marke „**Fokus Fachdidaktik – Aufgabenkultur**“ ausgedruckten Fortbildungsveranstaltungen sollen Lehrkräfte beim bevorstehenden Wandel vom lehrstoff- zum kompetenzorientierten Unterricht unterstützen.

Die PH NÖ möchte mit diesem Angebot alle interessierten Lehrer*innen dazu einladen, die Fortbildungen zu besuchen, um sich zu informieren, zu orientieren und in einen Austausch zu treten.

Die Anmeldung über PH-Online ist von **30.08. bis 20.09.2021** möglich (LV-Nr. anklicken).

Auftakt Fokus Fachdidaktik – Aufgabenkultur mit Fachvortrag und Fachworkshops

Alle Online-Fortbildungen werden über den PH NÖ Zoom Lizenz Account abgehalten!

Online-LV Nr.	Titel	Referent*innen und Inhalte	Datum
331F1WPA30	Es kommt darauf an, was bleibt! Nachhaltiger kompetenzorientierter Grundschulunterricht	<p>Fachvortrag Prof. David Wohlhart, BEd Grundschulkompetenzen: ein solides Fundament für den weiteren Bildungsweg (Kompetenzmodelle, aktivierende Aufgabenkultur, förderliche Lernsettings, kompetenzorientierte Leistungsfeststellung)</p> <p>Fachworkshops Dr. Sabine Apfler, Claudia Pinkl, MSc Kompetenzorientierte Aufgaben in Mathematik und Deutsch</p>	09.11.2021 14:30 – 17:45



Fokus Fachdidaktik – Aufgabenkultur

Fortbildungsveranstaltungen Wintersemester 2021/22

Anmeldung über PH-Online vom 30.08.2021 – 20.09.2021 (LV Nr. anklicken)

Online-LV Nr.	Titel	Referent*innen	Datum
331F1WPA03 *	Kompetenzorientierte Beispiele für Mathematik-Schularbeiten St. Pölten	Gertrud Weidinger, MA	06.10.2021
331F1WPA04	Deutschschularbeiten NEU und Leistungsbeurteilung in der Primarstufe (2-teilig) Melk	Gertrud Weidinger, MA	13.10.2021 20.10.2021
331F1WPA05 *	Deutschschularbeiten NEU und Leistungsbeurteilung in der Primarstufe (2-teilig) Baden	Gertrud Weidinger, MA	14.10.2021
331F1WSH01	Deutschschularbeiten NEU und Leistungsbeurteilung in der Primarstufe (2-teilig)	Gertrud Weidinger, MA	10.11.2021 17.11.2021
331F1WSH40	Bildende Kunst in der Primarstufe: Bildimpulse für Unterrichtsvorhaben in Bildnerischer Erziehung und Deutsch, Lesen, Schreiben Online-LV	Dr. Christina Schweiger	11.11.2021
331F1WRL22	Schulartenübergreifende Themen im Englischunterricht. Von der VS zur MS	Mag. Dr. Elisabeth Dokalik-Jonak	17.11.2021
331F1WSH39	Wie Bilder erzählen: Impulse für Unterrichtsvorhaben in Bildnerischer Erziehung und Deutsch, Lesen, Schreiben Online-LV	Dr. Christina Schweiger Dr. Klaus Speidel	18.11.2021
331F1WPA25	Mathematik gelingt: Gute Aufgaben in Mathematik in der Volksschule +Webinar	Roman Brunsteiner, MA	23.11.2021 14.12.2021
331F1WSH12	Active Learning – Lernen mit und in Bewegung (fächerübergreifend) Online-LV	Mag. Johannes Gosch	24.11.2021
331F1WSH21	Durch das handelnde Tun zu mathematischen Kompetenzen in der Volksschule Online-LV +Webinar	Sonja Temel	25.11.2021 10.01.2022
331F1WSH37	Gestaltungskompetenzen wahrnehmen und fördern Hollabrunn	Mag. Andrea Brunner-Fohrafellner	26.11.2021

* Eine Nachmeldung ist per E-Mail an an.poelzl@ph-noe.ac.at möglich.

Online-LV Nr.	Titel	Referent*innen	Datum
331F1WPA24	Mathematik erleben und verstehen: Umgang mit Größen in der Volksschule Online-LV + Webinar	Roman Brunsteiner, MA	30.11.2021 21.12.2021
331F1WRL10	Werkzeuge für kompetenzorientierte Unterrichtsgestaltung in Realienfächern	MMag. Christian Wurzer	9.12.2021
331F1WSH44	Praxisatelier: Mit Musik durchs Jahr	Christian Hübner	12.01.2022
331F1WPA26	Übers Rechnen reden: Sprachsensibler Mathematikunterricht in der Volksschule Online-LV + Webinar	Roman Brunsteiner, MA	18.01.2022 28.02.2022
331F1WSH38	Gestaltungskompetenzen wahrnehmen und fördern Baden	Mag. Andrea Brunner-Fohrafellner	28.01.2022
331F1WPA27	Ausgesteckt: Digitale Kompetenzen ohne Computer in der Volksschule erwerben +Webinar	Roman Brunsteiner, MA	01.02.2022 23.02.2022
331F1WSH36	Gestaltungskompetenzen wahrnehmen und fördern Melk	Mag. Andrea Brunner-Fohrafellner	25.02.2022

Hinweise

- Anmeldungen über PH Online in der Anmeldephase, Fixplatzzuweisung nach Anmeldedatum.
- Nachmeldungen nach dem offiziellen Anmeldeterminen sind mit vorheriger Absprache der Direktion über sDav mittels Nachmeldeformular möglich:
www.ph-noe.ac.at/de/fortbildung/service/nachmeldeformular.html
- Schulqualitätsrahmen (www.qms.at) – Lehr- und Lernprozesse gestalten – Die Lehrveranstaltungen des Folders „Fokus Fachdidaktik – Aufgabenkultur“ können zusätzlich als eine Fortbildungsmöglichkeit hinsichtlich des Schulqualitätsrahmens in der Dimension Lehren und Lernen im Qualitätsbereich „Kompetenzorientierung“ eingeordnet werden.
- Zoom-Webinar: Der Zoom-Link der PH NÖ wird ein paar Tage vor der Veranstaltung per E-Mail über PH Online versendet. Für das Beitreten zum Zoom-Meeting melden Sie sich bitte mit Vor- und Zunamen an.
- Abmeldung: Bei Verhinderung ist eine vorherige Abmeldung per Mail unter der Angabe der LV-Nummer im Betreff an abmeldung@ph-noe.ac.at oder per Telefon (02252/88570-202, Frau Leprich) notwendig, um Lehrpersonen auf der Warteliste nachrücken zu lassen.