

## PRÄSENTATIONEN, VORTRÄGE, WORKSHOPS

Vertreter\*innen der Bildungsdirektion

Vertreter\*innen der PH Steiermark

sowie

Hannah FEISCHL

Andrea KARNER

Günther KOLLAU

Verena KREUZBERGER

Heidrun LANG-HERAN

Manuela PAECHTER

Elisabeth PÖLZLEITNER

Paul SCHRANZ

Andreas SCHUCH

Andrea STEFLITSCH

Christine THRAINER-WEISSENBACHER

Manfred WEISSENBACHER

**MODERATION:** Günther KOLLAU & Christine THRAINER-WEISSENBACHER

**ANMELDUNG** von 08.01.–26.01.2024 über PH-Online

**KONTAKT:** sekundar@phst.at  
guenther.kollau@phst.at  
christine.thrainer@phst.at



Pädagogische  
Hochschule  
Steiermark



Member of  
the Associated Schools  
Network

**Institut für Sekundarstufe Allgemeinbildung**

Pädagogische Hochschule Steiermark

Hasnerplatz 12

8010 Graz



unesco  
Member of  
the Associated Schools  
Network



Pädagogische  
Hochschule  
Steiermark



# Unterrichtsentwicklung & Pädagogik-Paket

## FOKUS SEKUNDARSTUFE I

Ganztägige Online-Veranstaltungen in allen Bildungsregionen  
im Zuge der Umsetzung des Pädagogik-Pakets

# Unterrichtsentwicklung & Pädagogik-Paket

## FOKUS SEKUNDARSTUFE I

Im Rahmen der PH-Fortbildungsreihe „Unterrichtsentwicklung & Pädagogik-Paket“ im Sommersemester 2024 liegt nach aktuellen Informationen zum Pädagogik-Paket aus dem BMBWF und der Bildungsdirektion bzw. den Bildungsregionen ein besonderer Schwerpunkt auf dem kontinuierlichen und systematischen Aufbau von Kompetenzen in den Unterrichtsfächern Deutsch, Englisch und Mathematik. Die Kompetenzorientierung fungiert bekanntermaßen als pädagogische Grundlage des neuen Lehrplanes, wobei zwischen fachlichen, überfachlichen und fächerübergreifenden Kompetenzen unterschieden wird.

Neben dem Erwerb fachlicher Grundkompetenzen erlangt auch der Aufbau personaler und sozialer Kompetenzen einen höheren Stellenwert. Die sogenannten „21<sup>st</sup> Century Skills“ oder „4K“-Kompetenzen werden gestärkt: Kommunikation, Kooperation, Kreativität und kritisches Denken rücken ebenso stärker in den Fokus wie die Digitale Kompetenz, Umweltbildung und Nachhaltigkeit. Genau darauf zielt das Pädagogik-Paket mit einem Bündel aufeinander abgestimmter Maßnahmen und Instrumente ab.

Die Workshops in den Unterrichtsfächern Deutsch, Englisch und Mathematik geben u.a. konkrete Unterrichts Anregungen zur Umsetzung des neuen Lehrplanes ab dem Schuljahr 2023/24 sowie zu den Kompetenzrastern, vermitteln Rahmenkonzepte und Designprinzipien eines handlungsorientierten und gendersensiblen Unterrichts bzw. präsentieren neue Materialien und Lernaufgaben des IQS für rezeptive Fertigkeiten in der iKM<sup>PLUS</sup>.

Detaillierte Informationen zu den Inhalten der einzelnen Workshops sind in der LV-Beschreibung auf PH-Online zu finden.

## TERMINE online über WebEx

Bildungsregion	
Obersteiermark Ost	06.03.2024
Steirischer Zentralraum	11.03.2024
Obersteiermark West	20.03.2024
Liezen	08.04.2024
Südweststeiermark	15.04.2024
Oststeiermark	22.04.2024
Südoststeiermark	29.04.2024

## PROGRAMM

11:00–11:30 **Begrüßung und Aktuelles zu „Unterrichtsentwicklung & Pädagogik- Paket“**

11:30–12:05 **Keynote „Welches Wissen braucht die Kompetenz?“**  
Univ.-Prof.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Manuela PAECHTER, *KFU Graz*

12:05–12:30 **Unterrichtsentwicklung in der Region – SQM**

12:30–12:45 **Abschluss Vormittag**

13:45–15:15 **Wahlworkshops – Block 1**

15:30–17:00 **Wahlworkshops – Block 2**

## WAHLWORKSHOPS

Die Wahlworkshops sind fächerspezifisch aufgebaut, können jedoch auch auf andere Unterrichtsfächer umgelegt werden, daher ist die Auswahl nicht an ein konkretes Unterrichtsfach gebunden.

### DEUTSCH:

**D 1:** Lese- und Lernaufgaben

**D 2:** Förderung von Text- und Schreibkompetenz

**D 3:** Mehr als ein Referat – handlungsorientierte Umsetzung des Kompetenzbereichs Sprechen im Deutschunterricht

### DEUTSCH und ENGLISCH:

**D 4/E 1:** Künstliche Intelligenz im Sprachunterricht für Anfänger\*innen

### ENGLISCH:

**E 2:** Interaktive Geschichten mit Twine erstellen

**E 3:** Fördermaterial für iKM<sup>PLUS</sup>

**E 4:** Kompetenzraster – Lernaufgaben

### MATHEMATIK:

**M 1:** Mathematikunterricht am Puls der Zeit: Übergreifende Kompetenzen im Mathematikunterricht entwickeln

**M 2:** Arithmetik am Übergang von der Primar- auf die Sekundarstufe

**M 3:** Mathematik „be-greifen“ – ein haptischer Zugang zu Lehrplaninhalten

**M 4:** Gendersensibler Unterricht > Guter Unterricht: Wie die Umsetzung gendersensibler Lernumgebungen gelingen kann

Die Veranstaltung findet in Kooperation mit der Bildungsdirektion in allen Bildungsregionen im Online-Format statt.