

Tag der offenen Tür 2023

Freitag, 10. März 2023, 9:00 Uhr bis 17:00 Uhr



Programm - Festsaal Haus 4

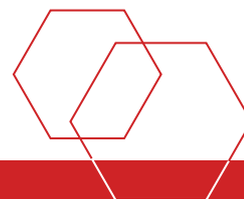
Allgemeine Informationsveranstaltungen zu den Studienangeboten

Uhrzeit	Studiengang	Programmpunkte
09:15 – 10:00	Primarstufe Bernhard Schimek Institutsleiter IBG	Eignung, Zulassung, Pädagogisch-Praktische Studien, Studiengänge und Schwerpunkte
10:30 – 11:00	Sekundarstufe Allgemeinbildung Ira Werbowsky Institutsleiterin IAS	Eignung, Zulassung, Studiengänge
11:30 – 12:00	Sekundarstufe Berufsbildung Reinhard Bauer Institutsleiter IBB	Eignung, Zulassung, Studiengänge, Internationale Studien und Praktika
12:30 – 13:00	Freizeitpädagogik Martina Tuschla Leiterin HLG Freizeitpädagogik	Allgemeine Informationen, Rahmenbedingungen, Eignung, Zulassung
13:15 – 14:00	Primarstufe Bernhard Schimek Institutsleiter IBG	Eignung, Zulassung, Pädagogisch-Praktische Studien, Studiengänge und Schwerpunkte
15:30 – 16:00	Sekundarstufe Berufsbildung Reinhard Bauer Institutsleiter IBB	Eignung, Zulassung, Studiengänge, Internationale Studien und Praktika
16:30 – 17:00	Elementarbildung Natascha J. Taslimi Gesamtkoordinatorin Elementarbildung	Eignung, Zulassung

Hausführungen

um 10:00, 12:00, 14:00 und 16:00 Uhr

Treffpunkt Infopoint Haus 4 Erdgeschoss Eingangsbereich



Tag der offenen Tür 2023

Freitag, 10. März 2023, 9:00 Uhr bis 17:00 Uhr



Für Besucher*innen geöffnete Lehrveranstaltungen

von	bis	Titel der Lehrveranstaltung	LV-Leiter*in	Raum	Studiengang
08:00	10:20	Medienhandeln zwischen Politik, Recht und Umwelt	Florian Danhel	3.0.006 (DINA-LAB)	Primarstufe
10:00	10:45	Rhythmik Didaktik live	Ruth Klicpera	3.0.009	Primarstufe
10:30	12:30	Bogenschießen mit Studierenden (Schwerpunkt Kreativität)	Arno Maurer	4.0.029	Primarstufe
10:35	12:55	Kommunikation und Interaktion von Lehrer*innen	Brigitte Tschakert	4.2.030	Primarstufe
10:35	12:55	Kommunikation und Interaktion von Lehrer*innen	Susanne Ctibor-Petrik	1.1.010	Primarstufe
10:35	12:55	Praxisbezogene Wahlpflichtveranstaltung Demokratie lernen	Harald Knecht	4.1.004	Primarstufe
10:35	13:00	Projektunterricht im Sachunterricht planen, gestalten und evaluieren	Sandra Puddu	4.0.052	Primarstufe
11:00	11:45	Rhythmik Didaktik live	Ruth Klicpera	3.0.009	Primarstufe
13:15	15:35	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten	Martina Sturm	1.1.009	Primarstufe
13:15	15:35	Theorien und aktuelle Diskurse der Medienbildung	Thomas Strasser	1.0.019	Primarstufe (Master)
13:15	15:35	Berufsfeld Schule - Praktikumsbegleitung	Claudia Kaluza	4.2.061	Primarstufe (Master)

von	bis	Titel der Lehrveranstaltung	LV-Leiter*in	Raum	Studiengang
13:15	15:35	Konzepte und Methoden der Bildungsforschung	Jutta Majcen	4.1.027	Primarstufe
13:15	15:35	Aspekte des Mathematikunterrichts: Rechenschwächen, Differenzierungs- und Individualisierungsmaßnahmen	Gerald Sagmeister	4.0.053	Primarstufe
13:15	15:35	Planung und Gestaltung – Sozial-emotionale Entwicklung	Eva Kickingereder	4.2.030	Primarstufe
13:15	15:35	Planung und Gestaltung – Sozial-emotionale Entwicklung	Birgit Greiner	4.1.023	Primarstufe
13:15	15:35	Kommunikation und Interaktion von Lehrer*innen	Sabine Albert	4.2.048	Berufsbildung
13:15	18:10	Elementarpädagogik	Natascha J. Taslimi	4.1.011	Elementarbildung
13:30	15:30	Bogenschießen mit Studierenden (Schwerpunkt Kreativität)	Arno Maurer	4.0.029	Primarstufe
14:00	18:10	Systemische Schulentwicklung	Simone Atzesberger	1.1.008	Primarstufe
15:50	17:00	Spracherwerb / Mehrsprachigkeit in der Schuleingangsphase	Rainer Hawlik	4.1.007	Primarstufe
15:50	18:10	Kommunikation und Interaktion von Lehrer*innen	Sabine Albert	4.2.027	Berufsbildung
16:00	18:00	Bogenschießen mit Studierenden (Schwerpunkt Kreativität)	Arno Maurer	4.0.029	Primarstufe

Tag der offenen Tür 2023

Freitag, 10. März 2023, 9:00 Uhr bis 17:00 Uhr



Individuelle Informationsangebote

von	bis	Informationen	Ansprechperson	Raum
11:00	13:00	Anrechnungen und Nostrifikationen	Claudia Leditzky	4.2.053
11:00	12:00	Eignung und Zulassung	Jutta Majcen	4.2.006
14:30	16:30	Pädagogisch-praktische Studien	Bernhard Schimek	4.2.007
14:30	16:30	Fachbereich Bildungswissenschaftliche Grundlagen	Bernhard Schimek	4.2.007
10:00	16:00	Fachbereich Instrumentalmusik	Susanne Prassl	Aula vor Mehrzwecksaal Haus 1
12:30	14:00	Fachbereich Rhythmik	Ruth Klicpera	1.0.012
09:00	16:00	Fachbereich Information und Kommunikation (IK)	Elisabeth Di Giusto	4.2.038
09:00	14:00	Fachbereich Ernährung (E)	Brigitte Edelman-Mutz	4.2.012
09:00	14:00	Fachbereich Mode und Design (MD)	Doris Wagner	4.2.012
10:00 11:10	14:00 14:00	Fachbereich Duale Berufsausbildung sowie Technik und Gewerbe (DATG)	Stefan Illedits Petra Pahr-Gold	4.2.034

von	bis	Informationen	Ansprechperson	Raum
09:00 13:00	11:00 15:00	Facheinschlägige Studien ergänzende Studien – Quereinsteiger/innen Berufsbildung (FESE)	Reinhard Bauer	4.2.037
14:00	16:00	Fachbereich Soziales	Gabriela Hofbauer	4.2.043
14:00	16:00	Fachbereich Erziehung – Bildung - Entwicklungsbegleitung	Gabriela Hofbauer	4.2.043
10:00	16:00	Internationale Studien und Praktika Internationales Büro/ Studierendenmobilität	Eva Smith	4.0.084
10:00	16:00	Campusbibliothek Laufende Führungen	Renate Pfann	1.0.017
9:00	17:00	Studien- und Prüfungsabteilung Allgemeine Informationen	Dietrich Ryshaja	vor 4.0.086
9:00	12:00	Praxisschulen Praxisvolksschule	Sabine Jakl	Haus 2
9:00	12:00	Praxismittelschule	Matthias Bischoff	Haus 2
09:00	17:00	Informationen der Hochschul- und Studienvertretung (Österreichischen Hochschüler*innenschaft)	Hochschulvertretung	HV CaPHé 4.0.095
10:00	17:00	MusikPHabrik – Video Präsentation	Dietmar Werluschnig	Aula vor Mehrzweck- saal Haus 1

Tag der offenen Tür 2023

Freitag, 10. März 2023, 9:00 Uhr bis 17:00 Uhr



Informationsstände - Mehrzwecksaal Haus 1 zu den Studienangeboten und Bildungsschwerpunkten der Pädagogischen Hochschule Wien

ELEMENTARPÄDAGOGIK

Allgemeine Informationen zum Bachelorstudium, den Lehrgängen und zum Quereinstieg

FREIZEITPÄDAGOGIK

Allgemeine Informationen

BACHELORSTUDIUM / MASTERSTUDIUM PRIMARSTUFE

Allgemeine Informationen

BACHELORSTUDIUM PRIMARSTUFE - SCHWERPUNKTE

Inklusion/Sonderpädagogik, Kreativität, Science and Health, Sprachliche Bildung, Medienbildung und Informatische Grundbildung

BACHELORSTUDIUM/MASTERSTUDIUM SEKUNDARSTUFE BERUFSBILDUNG

Allgemeine Informationen

FORSCHUNG

Forschung an der PH Wien basiert auf den Leitlinien sowie den übergreifenden Bildungsschwerpunkten und damit den thematischen Feldern Bildung im urbanen Raum, Politische Bildung, Diversität, Inklusion, Mehrsprachigkeit, Digitalisierung und Bildungsgerechtigkeit.

BÜRO FÜR INKLUSIVE BILDUNG (BIB)

Das BIB fungiert als Drehscheibe, als Informations- und Aktions-Pool für Lehrende, Studierende, aber auch Betroffene (Organisationen, Stellvertreter/innen), die sich im Bildungswesen eine Schule für alle zum Ziel gesetzt haben. In dieser wird Verschiedenheit als Bereicherung gesehen und Leben und Lernen in Vielfalt ermöglicht.

KOMPETENZSTELLE FÜR MEHRSPRACHIGKEIT, MIGRATION UND MENSCHENRECHTSBILDUNG (KO.M.M.M.)

Die Ko.M.M.M. ist ein Ort der Beratung, Vernetzung und Entwicklung u.a. für die Themenfelder Erstsprachenunterricht, Mehrsprachigkeit im Schul- und Klassenkontext verbunden mit einer speziellen Methodik/Didaktik bei Mehrsprachigkeit im Kontext von Migration. Weiters steht die Entwicklung pädagogischer Handlungsansätze zur Verhinderung von diskriminierenden Kommunikations- und Interaktionsformen in Bildungseinrichtungen im Fokus sowie jene Menschenrechtsbildung, die Wertschätzung von Vielfalt als wichtiges Bildungsanliegen anspricht.

REGIONAL EDUCATIONAL COMPETENCE CENTRE NATURWISSENSCHAFTEN UND MATHEMATIK (RECC NAWIMA)

Das RECC für Naturwissenschaften und Mathematik versteht sich als Kompetenz- und Kommunikationszentrum für alle interessierten Studierenden und Lehrpersonen in Aus-, Fort und Weiterbildung. Basierend auf vorangehender Forschungs- und Entwicklungsarbeit, werden fachliche und methodisch-didaktische Inputs für den naturwissenschaftlichen und mathematischen Unterricht gesetzt und Aspekte des forschenden sowie des entdeckenden Lernens in Lehre und Unterricht eingebracht.

GESUNDHEITSFÖRDERUNGSZENTRUM (GFZ)

Das GFZ an der Pädagogischen Hochschule Wien orientiert sich an dem ganzheitlichen Gesundheitsförderungsansatz der WHO (physisches, psychisches, soziales Wohlbefinden) und den aktuellen wissenschaftlichen Konzepten im Bereich Gesundheitsfördernde Schule.

DIDAKTIKZENTRUM FÜR TEXT- UND INFORMATIONSKOMPETENZEN (DIZETIK)

Text- und Informationskompetenz werden am DiZeTIK auf der Basis neuer Forschungsergebnisse sowie eigener Untersuchungen durch eine multidisziplinär verschränkte Sichtweise betrachtet, bezugnehmend auf linguistische Grundlagen und Aspekte des Spracherwerbs ebenso wie auf bildungswissenschaftliche sowie sprach- und mediendidaktische Erkenntnisse.

ZENTRUM FÜR LERntechnologie UND INNOVATION (ZLI)

Das ZLI widmet sich den Einsatzmöglichkeiten von digitalen Technologien, Medien und Werkzeugen für eine zeitgemäße und innovative (Hochschul-)Didaktik. Unter Einbeziehung internationaler Entwicklungen und aktueller Forschungserkenntnisse werden Modelle, Best-Practice-Beispiele und Materialien für eine effiziente Kommunikation und Kooperation in Lerngruppen und –netzwerken erarbeitet und erprobt.

ZENTRUM FÜR POLITISCHE BILDUNG (ZPB)

Im ZPB steht die Vermittlung von politischen Kompetenzen im Vordergrund. Das Österreichische Kompetenz-Strukturmodell zur Politischen Bildung (KRAMMER 2008) legt die Grundlage für die Befähigung junger Menschen, am politischen Geschehen aktiv teilzunehmen und sich in jenem gut zurechtzufinden.

ZENTRUM FÜR EVIDENZBASIERTE KOMPETENZENTWICKLUNG (ZEKOM)

Das ZeKom rückt die Kompetenz- und Unterrichtsentwicklung auf Basis von internen und externen Daten in den Fokus. Gelingensbedingungen für die Arbeit mit Evidenzen sind die Haltung, das Wissen und Können aller Beteiligten auf verschiedenen Ebenen (Schüler*innen, Lehrer*innen, Schulleiter*innen).

ZENTRUM FÜR SCHULISCHE ENTWICKLUNGSPROZESSE (ZESEP)

Schulentwicklung braucht die Lebendigkeit klarer Visionen, die Kraft kontinuierlicher Prozesse und die Freude an der professionellen Arbeit am gemeinsamen Schulleben. Im ZeSEP-Team sind Expert*innen aus den Bereichen SCHILF und SCHÜLF, QMS, Schulentwicklung, Schulentwicklungsberatung und Schulentwicklungsforschung kompetent und professionell im Einsatz.

STUDIENBEIHILFENBEHÖRDE - STIPENDIENSTELLE