

Naturwissenschaftliche Seminare der PH NÖ 2024/25 (Biologie, Chemie, Physik, Sachunterricht)

Nummer	Titel	Referent:innen	Ort	Zeit	Fach	Schultypen
3Z5F4WMD02	ARGE AHS Biologie und Umweltbildung: Ökologie: Gewässer, Wasserqualität, Wasserwirtschaft	Lampert	BOKU Wien	16.10.2024 09:00-13:30	BUB	AHS (SEK1, SEK2)
3Z5F4SFE10	MINT – Experimente zu Elektrostatik	Asenbaum	MS Dr. Theodor Körner 1, St. Pölten	17.10.2024 15:00–18:00	Ph	MS, AHS (SEK1)
3Z5F4WMD00	ARGE AHS Chemie, Tag 1	Wailzer, Auer, Flandorfer, Mautner, Kerschbaumer	PH Baden	23.10.2024 09:00-16:30	Ch	AHS (SEK1, SEK2)
3Z5F4WMD01	ARGE AHS Chemie, Tag2: Workshoptag	Wailzer, Alfanz-Nagl, Jelinek Jirsa	PH Baden	24.10.2024 08:30-17:00	Ch	Alle Typen (SEK1, SEK2)
3Z5F4WVS01	ARGE HUM Biologie/Chemie/Physik/Naturwissenschaften	Rafi	HLW Hollabrunn	24.10.2024 09:00-16:00	NAWI HUM	HUM
3Z5F4WFE07	Die Planeten und Monde im Sonnensystem – das innere	Leitner	PH Baden	05.11.2024 15:00-18:00	Ph, SU	VS, MS, AHS (SEK1)

	Sonnensystem					
3Z5FWMD07	MINT Tag: Best-Practice-Aufgaben für einen fächerübergreifenden Laborunterricht in der SEK 1	Wailzer, Frühwald, Roßkopf, Alfanz, Alfanz-Nagl, Milchram	PH Baden	06.11.2024 09:00-17:00	BUB, Ch, Ph	Alle Typen (SEK1)
3Z5B4WCS07	Lehm als Baustoff	Koch, Breuss, Rauch	HTL Mödling	11.11.2024 09:00-13:45	Ph, Ch	Alle Typen (SEK1, SEK2)
3Z5F4WFE08	Die Planeten und Monde im Sonnensystem – das äußere Sonnensystem	Leitner	PH Baden	12.11.2024 15:00-18:00	Ph, SU	VS, MS, AHS (SEK1)
3Z5F4WSL06	Fokus.Fachdidaktik.Biologie: Erkenntnisgewinnende Prozesse im Biologieunterricht und in der biologischen Forschung	Wimmer	Online	12.11.2024	BUB	Alle Typen (SEK1, SEK2)
3Z5F4WMD12	Lehrplan NEU: Chemie unterrichten nach dem neuen Lehrplan der Sekundarstufe in praktischen Beispielen für AHS	Wailzer, Kockert	BORGL St. Pölten	13.11.2024 09:00-12:30	Ch	AHS (SEK1)
3Z5F4WMD13	Lehrplan NEU: Chemie unterrichten nach dem neuen Lehrplan der Sekundarstufe in praktischen Beispielen für MS	Wailzer, Kockert	BORGL St. Pölten	13.11.2024 14:00-17:30	Ch	MS (SEK1)

3Z5F4WSH09	Mathematik kreativ! Ideen für fächerübergreifende mathematische Inhalte (2-teilig)	Brunsteiner	Online	13.11.2024 14:30-17:30	SU	VS
3Z5F4WDM13	Bäume im Winter	Dürnberger	--	16.11.2024 09:00-12:45	BU	Alle Typen (SEK1, SEK2)
3Z5F4WSL17	Fokus.Fachdidaktik.Berufseinstieg.Physik: Wie gestalte ich erfolgreichen Unterricht?	Zeiler-Müllner	Online	18.11.2024 14:30-18:30	Ph	Alle Typen (SEK1, SEK2)
3Z5F4WPA10	TREEgital: Auf einen Klick mitten im Wald - Digitale Wissensvermittlung rund um den Lebensraum Wald	Findeis	PH Baden	19.11.2024 14:30-17:45	SU	VS
3Z5F4WFE03	MINT – Papierherstellung, Führung in der Papierfabrik in Pitten	Weber	Fa. Hamburger in Pitten	20.11.2024 14:30-17:30	Ph, Ch, SU	Alle Typen
3Z5F4WFE01	MINT – Experimente zu Elektrizität	Asenbaum	MS Dr. Th. Körner 1, St. Pölten	21.11.2024 15:00-18:15	Ph	MS, AHS (SEK1)
3Z5F4WFE04	MINT – Dein Müll – unser Müll	Referent der EVN	Müllverbrennungsanlage in Dürnrrohr	28.11.2024 14:00-18:00	Ph, Ch	Alle Typen
3Z5F4WFE02	MINT – Elektrische Schwingungen und Wellen, Gasentladungen	Asenbaum	MS Dr. Th. Körner 1, St. Pölten	05.12.2024 15:00-18:15	Ph	MS, AHS (SEK1)
3Z5F4WFE09	Physik in Experimenten –	Leitner	PH Baden	05.12.2024	Ph,	VS, MS,

	Elektrizität und Magnetismus für den Unterricht			15:00-18:00	SU	ASO, AHS (SEK1)
3Z6F4WKI05	Reise zu den letzten Menschen	Hakami, Krottendorfer, Steffelbauer	Institut für Kultur- und Sozialanthropologie	07.12.2024 09:00-17:30	BUB	Alle Typen (SEK1, SEK2)
3Z5F4WFE06	Säuren und Basen nach dem neuen Lehrplan	Frühwald, Kockert	MS Dr. Th. Körner 1, St. Pölten	08.01.2025 14:15-17:30	Ch	MS, PTS, ASO, AHS (SEK1)
3Z5F4WMD08	Chemiekustodiat	Faber	PH Baden	16.01.2025 14:00-17:30	Ch	Alle Typen (SEK1, SEK2)
3Z5F4WSH03	Sprache erlebbar machen durch Experimentieren und Ausprobieren. Fächerübergreifender Unterricht, der sowohl naturwissenschaftliche als auch Deutschkompetenzen fördert	Ortega	Online	16.01.2025 14:30-18:30	BUB, Ch, Ph	Alle Typen (SEK1, SEK2)
3Z5F4WFE10	Physik in Experimenten – Akustik und Optik	Leitner	PH Baden	21.01.2025 15:00-18:00	Ph, SU	VS, MS, ASO, AHS (SEK1)
3Z5F4WDM25	Gardening4future	Treitner, Meixner, Katzmann	Online	18.02.2025	BUB	Alle Typen (SEK1, SEK2)
3Z5F4WFE05	Netzwerktag der ARGE	Frühwald, Pesek	WIFI St. Pölten	18.02.2025	Ph,	Alle Typen

	NaWi/MINT - Energie	ua.		09:00-16:15	Ch, BUB	
3Z5F4WMD15	ARGE Technik und Design AHS: Tinkering vom einfachen Stromkreis zu Microcontroller und Sensor	Adorjan, Erkingler, Gruber, Schoiswohl- Szwajor	Verein Technologiekids	19.02.2025 09:00-13:30	Ph	AHS, (SEK1, SEK2)
3Z5F4WMD10	We S.E.A.T. and do Science!	Gläser, Masin, Pesek	BORGL St. Pölsen	21.02.2025 14:30-17:30	Ch, Ph	Alle Typen (SEK1, SEK2)
3Z5F4WMD11	Erste Hilfe Kurs für den Erhalt der Giftbezugsbestätigung NMS und AHS	Wailzer, Görg, Neuberger	PH Baden	24.02.2025 08:30-13:30	Ch	MS, AHS, (SEK1, SEK2)
3Z5F4WMD09	Fokus.Fachdidaktik.Berufseinsti eg: Chemie für Junglehrer:innen	Wailzer	BORG Krems	28.02.2025 14:00-17:30	Ch	Alle Typen (SEK1, SEK2)
3Z6B5SKI05	Where did the water go? – Exploring Sustainability through Drama in the English Language Classroom	Göksel, Krottendorfer	Online	31.03.2025 15:00-18:15	BUB	Alle Typen (SEK1, SEK2)