

Seminarübersicht Naturwissenschaften

Sommersemester 2018/19

BIOLOGIE

LV-Nummer	Titel	Zielgruppe	Termin	Ort
K15S19KB02	Freilanddidaktik	Biologielehrer/innen an AHS und BHS	DO, 23.05.2019, 9:00 – 17:00	Sportplatz Großhöflein

INFORMATIK

LV-Nummer	Titel	Zielgruppe	Termin	Ort
B10S19BK00	Robotik & Coding im AHS Bereich. Eigenbau und Programmierung von Robotern mit Arduino. Modul 2	Lehrer/innen an AHS	FR, 05.04.2019, 09:00 – 16:30 SA, 06.04.2019, 09:00 – 13:00	PH Burgenland

Seminarübersicht Naturwissenschaften

Sommersemester 2018/19

MATHEMATIK

LV-Nummer	Titel	Zielgruppe	Termin	Ort
K10S19BT00	Diagnose und Förderung von Basis-kompetenzen am Übergang SEK1/SEK2	Lehrer/innen für M an AHS und NMS	MI, 27.02.2019, 9:00 – 17:00	PH Burgenland
K15S19BT00	Naturwissenschaftliche Grundlagen und Anwendungen für den Mathematik-Unterricht für die AHS-Oberstufe	Lehrer/innen für M an AHS und BHS	DO, 21.02.2019 14:00 – 17:00	PH Burgenland
K15S19KB00	OneNote-mehr als nur ein digitales Notizbuch	Lehrer/innen für M an AHS und BMHS	MI, 27.03.2019, 9:00 – 17:00	PH Burgenland
D12S19SE05	M SEK I: Aufgabenvielfalt und Differenzierungsmöglichkeiten im M-Unterricht (Teil 3 + Teil 4)	Lehrer/innen für M an AHS und NMS SEK I NORD	MI, 13.03.2019, 14:00 – 17:15 DI, 07.05.2019, 14:00 – 17:15	PH Burgenland
D12S19SE07	M SEK I: Ganz leicht und doch richtig kompliziert: Differenzierung im Mathematikunterricht	Lehrer/innen für M an NMS SÜD	DO, 14.03.2019, 14:00 – 17:30 MI, 10.04.2019, 14:00 – 17:30	IZ Oberwart

PHYSIK

LV-Nummer	Titel	Zielgruppe	Termin	Ort
K15S19KB01	Smartphones im Unterricht	Physiklehrer/innen aus APS, AHS, BMHS	FR, 22.03.2019 10:00 – 15:30	PH Burgenland
K15S19KB03	Kollektoren bzw. PV am eigenen Dach - Was bringt es?	Physiklehrer/innen aus AHS und BHS	DO, 25.04.2019 13:30 – 16:30	PH Burgenland