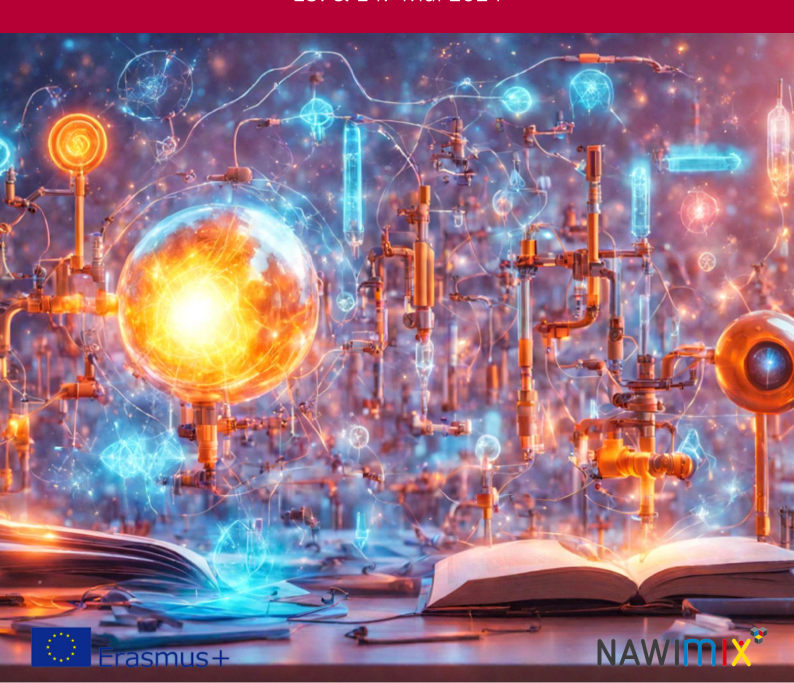


International Meeting Lakeside Park Klagenfurt

Lakeside Science & Technology Park 9020 Klagenfurt am Wörthersee 13. & 14. Mai 2024



Programm

09:00 – 12:00	Meet and Greet Mint-Messe: ZEIGEN was wir können MINT-Mittelschulen stellen interdisziplinäre MINT- Projekte vor	Lakeside Spitz Gebäude B11
12:00 – 13:45	Mittagsbuffet	
13:45 – 14:00	Eröffnung International Meeting & Begrüßung Vizerektor Georg Sitter	Gebäude B12 Eingang 12a NAWImix Seminarraum B 1. Stock
14:00 – 15:00	Vortrag How can we teach STEM as a subject? David Kollosche, Universität Klagenfurt	Gebäude B12 Eingang 12a NAWImix Seminarraum B 1. Stock
15:00 – 16:00	Vortrag Subject-Specific Language Support: Introducing an Innovative Seminar Concept with a Focus on Mathematics Kathrin Holten & Lena Decker, PHK, Universität Siegen	Gebäude B12 Eingang 12a NAWImix Seminarraum B 1. Stock
16:00	Finish	

Moderation: Markus Helmerich, Universität Siegen



Dienstag, 14 Mai 2024

Programm

09:00 - 10:00	Workshop Analysis and language-sensitive preparation of Teaching materials for the subject of mathematics Lena Decker, Universität Siegen	Gebäude B12 Eingang 12a NAWImix Seminarraum B 1. Stock
10:00 – 10:15	Break	
10:15 – 11:45	Vortrag Models of Implementing STEM Education: Ukrainian Experience Models of implementing STEM education in Ukraine, Olha Vasylivna Barna & Iryna Bohdanivna Bilanyk, Ternopil Volodymyr Hnatiuk National Pedagogical University (TNPU)	Gebäude B12 Eingang 12a NAWImix Seminarraum B 1. Stock
12:00 – 18:00	Exkursion Abfahrt nach Gmünd Imbiss & Besuch des Pankratiums Gmünd - "Das Haus des Staunens" Besuch des "Energieerlebnispfades Trebesing"	
18:00 – 20:00	Ausklang mit Abendessen im Gasthof "Alte Post"	
20:00	Rückfahrt nach Klagenfurt	





Pädagogische Hochschule Kärn Viktor Frankl Hochschule

Hubertusstraße 1 A-9020 Klagenfurt, Österreich

Tel. +43 (0)463 508 508

E-mail: office@ph-kaernten.ac.at

www.ph-kaernten.ac.at



Impressum

Für den Inhalt verantwortlich:

Pädagogische Hochschule Kärnten – Viktor Frankl Hochschule

Leiter des Regionalen Fachdidaktikzentrums für Naturwissenschaften Bernhard Schmölzer

Leiterin des Zentrums für Bildungskooperationen und internationale Kontakte Diana Radmann

Bild: KI-generiert mit Stable Diffusion | Layout: Daniel Kaspurz | Stand: April 2024