

Symposium
„Retten uns die Phänomene?“ – Lehren und Lernen im Zeitalter der Digitalisierung

28.2. 2018	ab 15:30	Empfang: Registrierung						
	16:00 -	Käte Meyer-Drawe, Bochum: „ <i>Im Netz: Lernen in einer digitalisierten Gesellschaft</i> “ Joseph-Loschmidt-Hörsaal, Fakultät für Chemie, Währinger Straße 42, 1090 Wien						
	18:00	Marjo Kyllönen, Helsinki: „ <i>Education for the Future – Phenomenon based learning as a tool to promote 21st Century skills</i> “ Joseph-Loschmidt-Hörsaal, Fakultät für Chemie, Währinger Straße 42, 1090 Wien						
	ab 18:00	<i>Get Together: Einladung ins Vinzirast Mittendrin</i> Währinger Straße 19, 1090 Wien						
1.3. 2018	8:30 - 9:00	Empfang: Registrierung						
	9:00 - 10:00	Begrüßung und Einführung in die Arbeitsgruppen Joseph-Loschmidt-Hörsaal, Fakultät für Chemie, Währinger Straße 42, 1090 Wien						
	10:00 -	Kaffeepause Sozialraum Sensengasse 3a, 4. OG						
	10:30 -	12:00	Mathematik/ Informatik	Naturwissenschaften	Fremde und andere Sprachen	Deutsch	Geschichte/ Politische Bildung	Philosophie/ Psychologie
			Seminarraum 1, 1. OG Sensengasse 3a	Seminarraum 2, 1. OG Sensengasse 3a	Seminarraum 3, 1. OG Sensengasse 3a	Seminarraum 4, 1. OG Sensengasse 3a	Seminarraum 7, 2. OG Sensengasse 3a	Seminarraum 6, 2. OG Sensengasse 3a
			<i>Digitalisierung: Unter- gang der Phänomene oder eine Chance für Magie?</i>	<i>Phänomen und Praktik: Kriterien zur Ergänzung phänomen-basierter NaWi-Unterrichts durch digitale Medien</i>	<i>Mehrsprachigkeit als Ressource. Ein mehr- perspektivischer Blick auf Spracherwerb und Sprachenlernen</i>	<i>Auf dem Weg zum digi- talen Selbst? Fachliche Bildung im Zeichen der Digitalisierung am Bei- spiel des Faches Deutsch</i>	<i>Subjektorientierte Ge- schichtsdidaktik und Digitalisierung</i>	<i>Begegnungen mit Bildern – analog und digital</i>
			Ulrich Kortenkamp	Marc Müller	Georg Gombos	Volker Frederking	Thomas Hellmuth & Christine Ottner- Diesenberger	Andreas Gelhard
		<i>Arbeitsphase 1</i>	<i>Arbeitsphase 1</i>	<i>Arbeitsphase 1</i>	<i>Arbeitsphase 1</i>	<i>Arbeitsphase 1</i>	<i>Arbeitsphase 1</i>	
12:00 -	Mittagspause Sozialraum Sensengasse 3a, 4. OG							
13:00								

Fachübergreifende Workshops: Beispiele phänomenbasierten Unterrichts										
13:00 - 14:00	<i>Begegnung mit dem Beweisen – ein Lehrstück zum Satz des Pythagoras</i>	<i>Begegnung mit dem Luftdruck – ein Lehrstück zum Barometer</i>	<i>„Sich selbst eine Stimme in der Fremdsprache geben“ – Wege zum kommunikativen Sprachunterricht</i>	<i>Begegnung mit kreativer Redaktionsarbeit – ein Lehrstück zur Zeitung</i>	<i>Der leere Raum – Raumwahrnehmung und Raumvorstellung</i>	<i>Geschichte erleben mit Augmented Reality</i>	<i>Capoeira – eine brasilianische Kampfkunst</i>	<i>Lehren und Lernen in musikalischen Begegnungsräumen</i>	<i>Alles Leben ist Chemie – was heißt das für unseren Alltag?</i>	<i>Integrative Outdoor-Aktivitäten® – der Weg hinaus</i>
	Mario Gerwig	Marc Eyer & Hans Christoph Berg	Aurora Florida	Stephan Schmidlin	Susanne Mitterhuber	Josef Buchner	Anna Walcher	Hubert Gruber	Johannes Theiner	Markus Gutmann
	Seminarraum 1, 1. OG	Seminarraum 2, 1. OG	Seminarraum 3, 1. OG	Seminarraum 4, 1. OG	Seminarraum 6, 2. OG	Seminarraum 7, 2. OG	Medienlabor 2. OG	Seminarraum 8, 5. OG	Treffpunkt Foyer, EG	Treffpunkt Foyer, EG
14:00 - 16:00	Mathematik/ Informatik	Naturwissenschaften		Fremde und andere Sprachen		Deutsch		Geschichte/ Politische Bildung		Philosophie/ Psychologie
	Seminarraum 1, 1. OG Sensengasse 3a	Seminarraum 2, 1. OG Sensengasse 3a		Seminarraum 3, 1. OG Sensengasse 3a		Seminarraum 4, 1. OG Sensengasse 3a		Seminarraum 7, 2. OG Sensengasse 3a		Seminarraum 6, 2. OG Sensengasse 3a
	<i>Arbeitsphase 2</i>	<i>Arbeitsphase 2</i>		<i>Arbeitsphase 2</i>		<i>Arbeitsphase 2</i>		<i>Arbeitsphase 2</i>		<i>Arbeitsphase 2</i>
16:00 - 17:00	Plenum: Joseph-Loschmidt-Hörsaal, Fakultät für Chemie, Währinger Straße 42, 1090 Wien									
17:00 - 18:00	Ausklang: Joseph-Loschmidt-Hörsaal, Fakultät für Chemie, Währinger Straße 42, 1090 Wien									