

Programm

„Tagung der Fachdidaktik“

08. März 2013

Universitätshauptgebäude, 1. Stock, Innrain 52, 6020 Innsbruck

Zeit	Inhalt	Vortragende/r	Raum
08:30 – 09:00	Registrierung		Aula
09:00 – 09:15	Eröffnung	Vizektor O.Univ.-Prof. Dr. Roland Psenner, Universität Innsbruck Vizektor Univ.-Prof. Dr. Norbert Mutz, Medizinische Universität Innsbruck	Aula
09:15 – 10:30	Keynotespeech – Aktions- forschung in der Fachdidaktik – Von der Vielfalt zu einem konkreten Modell in der Praxis	Univ.-Prof. Dr. Ingo Eilks, Universität Bremen	Aula
10:30 – 10:45	Kaffeepause		
10:45 – 12:30	Session 1 – Symposium „Kompetenzorientierung“	Professionelle Lerngemeinschaften zur Implementierung von Forschendem Lernen (IBSE) in schulischen und außerschulischen Bildungseinrichtungen Mag. Jakob Egg, Universität Innsbruck Voneinander lernen, miteinander forschen: Jugendliche und WissenschaftlerInnen entwickeln Zukunftsvisionen zum Nachhaltigkeitsziel Lebensqualität Dr. Lars Keller, Universität Innsbruck Mag. Anna Oberrauch, Universität Innsbruck Kompetenzorientierung im Fremdsprachenunterricht und der Ausbildung von FremdsprachenlehrerInnen Univ.-Prof. Dr. Barbara Hinger, Universität Innsbruck Erwerb von lexikalischer Kompetenz. Wortschatz im Fremdsprachenunterricht Ass.-Prof. Mag. Dr. Eva Maria Unterrainer, Universität Innsbruck	
	Session 2 – Workshop „Kompetenzentwicklung/ Lehrzielentwicklung“	A.Univ.-Prof. Dr. Erich Brenner MME Medizinische Universität Innsbruck Dr. Karen Pierer MHPE, Medizinische Universität Innsbruck	

	Session 3 – Symposium „Unterricht, Unterrichtsaspekte“	Die ersten Minuten des Unterrichts. Skizzen einer Kairologie des Anfangs aus kommunikativ-theologischer Perspektive Mag. Dr. Maria Juen, Universität Innsbruck Mehrsprachige Gedichte im Fremdsprachenunterricht Mag. Maria Magdalena Mayr, Universität Innsbruck Graphic Novels und Comics im Geschichtsunterricht Dr. Norbert Parschalk Universität Innsbruck Mag. Claudia Rauchegger-Fischer, Universität Innsbruck	
	Session 4 – Symposium „Motivation, Interesse wecken“	Forschendes Lernen ohne Seil und Netz Dr. Suzanne Kapelari, Universität Innsbruck Evaluationsforschung im Feld “Schule” - Evaluationsdesigns für die Begleitung schulischer Innovationen Univ.-Prof. Dr. Annette Ostendorf, Universität Innsbruck Das Physikinteresse von Tiroler 10- bis 16-jährigen Schülerinnen und Schülern Mag. Maria Stampfl, Universität Innsbruck	
12:30 – 13:30	Mittagspause		
13:30 – 15:15	Methodenworkshop 1 – Partizipative Aktionsforschung in der Naturwissenschafts-didaktik – Anwendung und Beispiele	Univ.-Prof. Dr. Ingo Eilks, Universität Bremen	Aula
	Methodenworkshop 2 – Qualitative Forschung in den Fachdidaktiken	Univ.-Prof. Dr. Susanne Popp, Universität Augsburg	SSS
15:15 – 15:30	Kaffeepause		
15:30 – 16:45	Resümee & Ausblick	Univ.-Prof. Dr. Ingo Eilks, Universität Bremen	Aula
16:45 – 17:00	Abschluss	Univ.-Prof. Dr. Barbara Hinger, Universität Innsbruck Dr. Suzanne Kapelari, Universität Innsbruck	Aula

Legende:

SSS – Senatssitzungssaal

UNO – Saal University of New Orleans