

Vorwort

Vorweg danken wir allen Autorinnen und Autoren für ihre Beiträge. Der thematische Bogen spannt sich in dieser Ausgabe von der Nahtstelle Kindergarten-Volksschule bis zu aktuellen Brennpunkten der Schul- und Hochschulentwicklung. Empirische Forschungsergebnisse, etwa zu den Einstellungen von Lehramtsstudierenden zur Mathematik und dem Technologieeinsatz im Mathematikunterricht Niederösterreichs, sind in dieser Ausgabe ebenso vertreten wie Beiträge zum Lehren und Lernen in der Sekundarstufe und zu urheberrechtlichen Aspekten in der schul- und hochschulischen Lehre. Darüber hinaus wird ein zukunftsweisendes Konzept für eine Verbindung von Forschung und Lehre an der Pädagogischen Hochschule in Form eines ResearchLabs vorgestellt. Um dieses Online-Journal noch stärker als vorausdenkendes Medium zu positionieren, soll darin in Zukunft auch der Präsentation innovativer Projekte mehr Raum gewidmet werden.

Abschließend wollen wir auf die „Lange Nacht der Forschung“ am 22. April 2016 hinweisen, Österreichs größter Veranstaltung zur Wissenschafts-Kommunikation in allen neun Bundesländern, bei der die Leistungen heimischer Institutionen für die breite Bevölkerung zugänglich gemacht werden. Das Programm an der PH NÖ ist unter

http://www.langenachtderforschung.at/index.php?option=com_jumi&fileid=20&Itemid=157&group_id=1812&sd=1812&re=1812&th=nix&page=standort&filter=none
abrufbar.

Kurt Allabauer und Norbert Kraker