

Preisträger Dr. Hans Riegel-Fachpreise 2015

	Name	Fach	Titel	Schule	Bewertung
BIOLOGIE					
	Magdalena Schindler	Biologie	Der Nachweis der Koch'schen Postulate mit einfachen Mitteln - Ein Experiment mit Äpfeln	Bundesrealgymnasium und Oberstufenrealgymnasium St. Ursula	1
	Patrick Craig Fegerl	Biologie	Methods and applications of genetic engineering including an example of use in applied science	Gymnasium und Realgymnasium des Bundes 2	2
	Franziska Peterstorfer	Biologie	Neuropsychological and Neurobiological Aspects of Learning and Memory	Gymnasium und Realgymnasium 23	3
CHEMIE					
	Harsha Pooveli	Chemie	Aluminium im menschlichen Organismus	Gymnasium Sacré Coeur Wien	1
	Thomas Benedikt Rojahn	Chemie	Migrationsprodukte aus Kunststoffen (zum Beispiel Phthalate) in Lebensmitteln und Kosmetika	Gymnasium Sacré Coeur Wien	2
	Johanna Lena Steininger	Chemie	Redox Flow Batteries	Sir Karl Popper Schule	3
GEOGRAFIE					
	Maria Angerler	Geografie	Konsumverhalten anhand des Bio-Booms	BG, BRG, WISKU 11	1
	Anne Sauke	Geografie	Die Einflüsse von Einwanderung auf die Gesellschaft und Kultur in Kanada	Bundesrealgymnasium und Oberstufenrealgymnasium St. Ursula	2
	Sara Tkaczyk	Geografie	(Geplante) Obsoleszenz und die damit verbundene Entwicklung unseres Konsumverhaltens	Gymnasium und Realgymnasium 3	3
INFORMATIK					
	Johannes Felber	Informatik	Barrierefreiheit im Internet für Sehbehinderte	G 8 Piaristengymnasium	1
	Andreas Mochty	Informatik	Privatsphäre im Internet	Realgymnasium 4	2
MATHEMATIK					
	Valentin Hübner	Mathematik	Kombinatorische Untersuchung mehrdimensionaler Entsprechungen platonischer Körper	Sir Karl Popper Schule	1
	Klaudia Nickel	Mathematik	Kurt Gödel - Die Unvollständigkeitssätze	Realgymnasium 4	2
	Josef Greilhuber	Mathematik	Zahlentheoretische Aufgabenstellungen mit figurierten Zahlen	Gymnasium und Realgymnasium 3	3
PHYSIK					
	Roland Mistic	Physik	Kosmische Strahlung	Gymnasium und Realgymnasium 23	1
	Martin Peev	Physik	Mutually unbiased bases in quantum information theory	Sir Karl Popper Schule	2
	Kayran Schmidt	Physik	Die Epizykeltheorie des Ptolemäus	GRG 16 - Maroltingergasse	3