

## Projekty pracovišť AV ČR realizované s DAAD (Německo) v letech 2016-2017

Reg. č.	Název projektu	Český řešitel	České pracoviště	Zahraniční řešitel	Zahraniční pracoviště
DAAD-16-07	Linear scaling local multireference coupled cluster methods	PITTNER Jiří	ÚFCH JH	NEESE Frank	Max Planck Institute for Chemical Energy Conversion
DAAD-16-09	Structural analysis of engineered/technologically important enzymes	KUTÁ SMATANOVÁ Ivana	MBÚ	MESTERS Jeroen R.	University of Lübeck
DAAD-16-12	Advanced numerical methods for structural dynamics, contact-impact problems and wave propagation in solids	KOLMAN Radek	ÚT	BISCHOFF Manfred	University Stuttgart
DAAD-16-14	Non-interpenetration of matter and discrete-to-continuum passages in nonlinear elasticity	KRUŽÍK Martin	ÚTIA	SCHLÖMERKEMPE R Anja	University of Würzburg
DAAD-16-18	Critical evaluation of optical gain in different types of Si nanocrystals for future CMOS technology	CIBULKA Ondřej	FZÚ	BENEDIKT Jan	Ruhr University Bochum
DAAD-16-27	Nanostructured crystalline silicon thin films on glass	FEJFAR Antonín	FZÚ	BECKER Christiane	Helmholtz Centre for Materials and Energy Berlin