

Nabídka témat diplomových prací ve spolupráci s Centrem výzkumu Řež, s.r.o.

Profil organizace

Hlavním posláním společnosti je výzkum, vývoj a inovace v oboru energetiky, zejména jaderné. K tomu disponuje významnou výzkumnou a experimentální infrastrukturou včetně výzkumných reaktorů [LVR-15](#) a [LR-0](#) a [technologických smyček](#). Podstatné rozšíření výzkumné infrastruktury přinese v letech 2012–2015 realizace velkého investičního projektu [SUSEN](#) (Udržitelná energetika) v rámci Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace Evropského fondu pro regionální rozvoj. Ke dni 1. 1. 2014 měla společnost CVŘ celkem 246 zaměstnanců. Stěžejní činností společnosti v uplynulých letech byl základní a aplikovaný výzkum a vývoj na výzkumných reaktorech LR-0 a LVR-15. Mezi další významné aktivity společnosti patří zapojení do mezinárodního projektu výstavby výzkumného reaktoru „[Jules Horowitz Reactor](#)“. V neposlední řadě je společnost zapojena do mnoha projektů na národní i mezinárodní úrovni. Jedná se zejména o projekty řešené v rámci 7. rámcového programu EU, a to včetně koordinační role. Od roku 2010 je CVŘ zástupcem ČR ve vrcholném orgánu evropské aliance pro výzkum v energetice [EERA \(European Energy Research Alliance\)](#), čímž se přímo podílí na realizaci evropské strategické politiky v energetice (SET-Plan). Společnost je také řádným členem a spoluzakladatelem Technologické platformy „Udržitelná energetika ČR“.

(Více na www.cvrez.cz)

Témata diplomových prací

- ❖ Studie uskutečnitelnosti výzkumného projektu z hlediska lidských zdrojů
- ❖ Motivační faktory k migraci vědeckovýzkumných pracovníků
- ❖ Průřezové týmy ve vědeckovýzkumné organizaci
- ❖ Organizační a personální struktura vědeckovýzkumné organizace
- ❖ Analýza personálních nákladů centra výzkumu
- ❖ Personální strategie vědeckovýzkumné organizace
- ❖ Analýza odborných pozic ve vědecko-výzkumné organizaci a jejich srovnání se zahraničím

Kontaktní osoba za CVŘ: Ing. Adéla Klepáková, Ph.D.; adela.klepakova@cvrez.cz, T: 728 444 969

Vedoucí diplomové práce za Katedru personalistiky: prof. Ing. Zuzana Dvořáková, CSc.