



Kandidát to AS FEL, 46 let, katedra kybernetiky. Od r. 2005 odborný asistent, od r. 2017 docent. Vedoucí skupiny "Interpretace a analýza biomedicínských dat". Vyučuji předměty Bioinformatiku a Neuroinformatiku. Mám dva syny. xnovakd1@fel.cvut.cz

Celou svou profesní kariéru se věnuji výzkumu asistivních a digitálních lékařských technologií. Velmi mě naplňuje také práce se studenty, zejména v rámci bakalářských, diplomových a dizertačních prací. Mojí prioritou byl vždy aplikovaný výzkum a jeho transfer do každodenní lékařské praxe.

V mé vědecké praxi jsem několikrát řešil **transfer technologií**, v několika případech společně s partnery z lékařských univerzit. Je to složitý problém, který často řeší i mí kolegové. A přesně na tuto problematiku bych se rád zaměřil v mém funkčním období.

- Jak co nejrychleji dostat zajímavou technologii do globální praxe tak, aby to byla **win-win situace** pro všechny zúčastněné.
- Poskytnout podporu pro transfer jak zaměstnancům, tak i **studentům**.
- Více integrovat do života fakulty i naše **absolventy**, kteří mohou přinést zajímavou průmyslovou spolupráci, případně se později na půdu fakulty vrátit i jako vyučující.
- Samozřejmě vždy rád podpořím progresivní kroky, které fakultu přiblíží k **excelenci** ve výzkumu a výuce.

S kandidaturou do AS FEL souhlasím.

V Praze 28.2.2022

Daniel Novák