

Rozhledy matematicko-fyzikální

Igor Jex

Úvodní slovo [60. výročí vzniku FJFI ČVUT]

Rozhledy matematicko-fyzikální, Vol. 90 (2015), No. 1-2, 1-1

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/146607>

Terms of use:

© Jednota českých matematiků a fyziků, 2015

Institute of Mathematics of the Czech Academy of Sciences provides access to digitized documents strictly for personal use. Each copy of any part of this document must contain these *Terms of use*.



This document has been digitized, optimized for electronic delivery and stamped with digital signature within the project *DML-CZ: The Czech Digital Mathematics Library* <http://dml.cz>

Úvodní slovo

Vážené čtenářky, vážení čtenáři,
v ruce držíte speciální číslo *Rozhledů* matematicko-fyzikálních, které je věnováno 60. výročí vzniku Fakulty jaderné a fyzikálně inženýrské České vysokého učení technického v Praze (FJFI ČVUT v Praze). Kulatá výročí jsou oblíbeným důvodem pro pohled zpět, pro reflexi toho, co je za námi a co nás čeká. V případě instituce není 60 let od vzniku znakem pokročilého věku. Pro naši fakultu je to znamení, že i po době, která znamená několik tvůrčích lidských generací, jsou její program a odborná orientace stále zajímavé pro mladou generaci jako škola a pro vědecké a průmyslové partnery jako centrum vědeckého a technického pokroku.

Fakulta má pověst velice náročné školy, na kterou je nesrovnatelně lehčí se dostat, než ji pak úspěšně ukončit. Náročnost je jednou ze stran mince. Druhou stranou je téměř rodinný duch školy, prakticky nevyčerpatelná řada stimulů pro další zájmy, které spoluvytváří studentský život, na který se nedá ani po desetiletích zapomenout. Vytváří ho sami studenti pro sebe a pro další kamarády. Mezi studenty, pedagogy a fakultou tak vzniká nepřetržitelné pouto. To je jedním z důvodů, proč se k nám naši absolventi neustále vracejí zpět.

Fakulta je orientovaná na nejmodernější technologie, hlavně na rozhraní mezi čistou vědou a pokročilými technologiemi. Své místo pro své vzdělání zde najdou studenti, kteří vidí svou budoucnost v akademické kariéře nebo také ve firmách vyvíjejících nové technologie a postupy. Nebudeme daleko od pravdy, když budeme tvrdit, že jsme nejtechničtější univerzitní fakulta a nejuniverzitnější technika. V tomto směru se nám daří naplňovat cíle Wilhelma von Humboldta o jednotě vědy a vzdělávání.

Vědecké směřování fakulty se v průběhu let měnilo tak, jak se měnily vědecké trendy a také společenská poptávka po moderních technologiích. Prezentovat celé velice bohaté spektrum odborných aktivit jde daleko za rámec speciálního čísla *Rozhledů*. Jeho cílem je nabídnout malý, poměrně libovolně sestavený vzorek, který je momentkou aktivit fakulty. Doufám, že většina čtenářů v něm najde pro sebe něco zajímavého.

Igor Jex, děkan FJFI ČVUT v Praze