
Konvexní množiny a teorie potenciálu

Konvexní množiny a teorie potenciálu

Prof. RNDr. Ivan Netuka, DrSc. vystoupil 6. října v rámci cyklu Jarníkovských přednášek. Mezinárodně uznávaný odborník v matematické analýze a přední představitel pražské školy teorie potenciálu pronesl přednášku Konvexní množiny a teorie potenciálu, která byla věnována vztahu teorie potenciálu k dalším matematickým disciplinám, zejména k integrální reprezentaci konvexních množin. Prof. Netuka rovněž prezentoval nedávné výsledky, které získal ve spolupráci s Prof. Wolfhardem Hansenem z univerzity v Bielefeldu.

Prof. Ivan Netuka byl v letech 1993-1999 zástupcem děkana a proděkanem pro vědeckou činnost a zahraniční styky, v letech 1999 až 2005 zastával funkci děkana MFF UK. od roku 2006 je ředitelem Matematického ústavu Univerzity Karlovy. Bývalému děkanovi MFF byla udělena následující ocenění: Chevalier dans l'Ordre des Plumes Académiques, Österreichisches Ehrenkreuz für Wissenschaft und Kunst I. Klasse, Stříbrná a Zlatá pamětní medaile UK, Čestná oborová medaile B. Bolzana za zásluhy v matematických vědách (AV ČR).





Předání pamětní medaile