

DOPPLERŮV ÚSTAV PRO
MATEMATICKOU FYZIKU
A APLIKOVANOU
MATEMATIKU POŘÁDÁ
PATNÁCTÝ ROČNÍK
SOUTĚŽE

CENA VÁCLAVA VOTRUBY

ZA NEJLEPŠÍ DISERTACI OBORU TEORETICKÉ FYZIKY

PRAVIDLA SOUTĚŽE

1. Cena se uděluje ke dni 19. prosince za nejlepší doktorskou disertační práci v oboru teoretické fyziky obhájenou v předchozích třech školních letech. Cena je nedělitelná, vedle ní může porota udělit čestné uznání.
2. Soutěže se může zúčastnit každý, kdo obhájil takovou disertační práci, bez rozdílu školy nebo pracoviště, pokud jeho věk nepřekročil v době přihlášky třicet let.
3. Uzávěrka soutěže pro daný rok je 30. září. Písemnou přihlášku s osobními údaji, výtiskem disertace a potvrzením o obhajobě je nutno zaslat výboru soutěže. Současně je nutné zaslat disertaci v elektronické podobě, nejlépe ve formátu pdf; je možné přiložit kopie existujících oponentských posudků.
4. Soutěž se koná za podmínky existence alespoň tří přihlášek. V případě menšího počtu se přihlášené práce automaticky převádějí do dalšího ročníku soutěže.
5. O udělení ceny rozhoduje porota jmenovaná výborem soutěže. Porota může jmenovat dodatečné oponenty pro posouzení přihlášených disertací.

VÝBOR SOUTĚŽE

Prof. RNDr. Pavel Exner, DrSc., předseda
exner@ujf.cas.cz

RNDr. Jaroslav Dittrich, CSc.
dittrich@ujf.cas.cz

Prof. Ing. Miloslav Havlíček, DrSc.
dekan@fjfi.cvut.cz

Ing. Pavel Středa, DrSc.
streda@fzu.cz

Prof. Ing. Jiří Tolar, DrSc.
Jiri.Tolar@fjfi.cvut.cz



Cena se uděluje každoročně u příležitosti výročí narození profesora Votruby, zakladatele moderní české teoretické fyziky, a je spojena s finanční odměnou formou jednorázového stipendia ve výši 50 tisíc Kč (před zdaněním), již sponzoruje Fakulta jaderná a fyzikálně inženýrská ČVUT v Praze.

Informace o předchozích ročnících a historii soutěže lze najít na adrese <http://www.ujf.cas.cz/~exner/di/VPannon.html>