

Rīgas Tehniskā universitāte

RTU DOKTORANTŪRA

2007./2008.

**RTU IZDEVNIECĪBA
Rīga-2008**

Izdevums "RTU doktorantūra 2007./2008." tiek izdots ar RTU Senāta lēmumu kā ikgadējs periodisks izdevums. Te ir doti doktorantu saraksti, doktorantūras studiju statistiskie dati, doktorantūras studiju programmu saraksts, nolikumi un noteikumi par doktorantūras organizāciju un promocijas kārtību RTU, kā arī promocijas padomju saraksts. Izdevumā ir nolikumi par stipendiju piešķiršanu un RTU 49. zinātniskās konferences nolikums. Izdevums paredzēts visiem doktorantiem un to zinātnisko darbu vadītājiem.

Redkolēģija: L.Ribickis,
B.Grasmanis,
J.Valeinis,
S.Rendore,
A.Galkina.

© Rīgas Tehniskā universitāte, 2008.gads

ISBN 978-9984-32-698-6

Ievads

Rīgas Tehniskajā universitātē (RTU) ir akreditētas 22 doktora studiju programmas inženierzinātņu, dabaszinātņu, arhitektūras, sociālo un pakalpojumu zinātņu nozarēs.

RTU lielu uzmanību velta doktora studiju organizēšanā un modernizēšanā ar mērķi pēc iespējas ātrāk sagatavot jauno maiņu mūsu profesūrai un būtiski paplašināt zinātnieku un pētnieku saimi Latvijas tautsaimniecībai, kā arī Eiropas zinātnes telpai.

Izdevums "RTU doktorantūra 2007./2008." ir palīgs doktorantiem un zinātniskā darba vadītājiem doktora studiju darba organizēšanā.

Grāmatā publicēti visu RTU doktorantu un zinātnisko vadītāju saraksti. Doti pētījumu tematu nosaukumi, kā arī statistiskās analīzes dati.

Izdevumā ir apkopoti likumi un normatīvie akti par studijām RTU doktorantūrā un zinātniskā grāda iegūšanu. Te ir noteikumi par zinātnisko rakstu sagatavošanu publicēšanai RTU Zinātnisko rakstu sērijās un par iespējām piedalīties dažādās konferencēs.

RTU finansiāli atbalsta doktorantus jaunu patentu pieteikšanā un uzturēšanā.

Jau no 2003. gada doktorantiem ir iespēja saņemt kredītam pielīdzināto stipendiju. Ja piecu gadu laikā doktorants iegūst doktora grādu, tad kredīts tiek dzēsts.

Inženierzinātņu un dabaszinātņu doktorantiem ir iespēja konkursa kārtībā iegūt Eiropas Savienības Struktūrfonda (ESF) atbalstu studijām un pētniecības darbam.

Doktoranti var veikt pētījumus ārzemju augstskolās un pētnieciskos centros. Šī informācija ir mainīga, tāpēc iesaku periodiski interesēties RTU Starptautisko un sabiedrisko attiecību departamentā par jaunām iespējām.

Pateicoties ESF, mēs iepērkam modernāko zinātnisko aparātūru, kas tiek izvietota visās inženierzinātņu un dabaszinātņu fakultātēs. Informāciju par šīm pētniecības iekārtām var iegūt RTU mājas lapā. Iesaku visiem doktorantiem aktīvi izmantot jaunās iekārtas un programmatūru savos pētījumos.

Vēlu panākumus pētnieciskā darbā vietējos un starptautiskos projektos, kā arī visiem laikā aizstāvēt savus promocijas darbus.

RTU zinātņu prorektors,
profesors, Dr.habil.sc.ing., LZA akadēmiķis,

Leonīds Ribickis

SATURS

Ievads	3
RTU Zinātņu prorektora dienests	4
1. Doktorantūras statistiska	5
2. Doktorantu saraksts	20
3. Aizstāvētie promocijas darbi laika periodā no 1992.g.līdz 2007.g	59
4. Rīgas Tehniskās universitātes doktorantūras nolikums.....	65
5. Uzņemšanas noteikumi doktora studiju programmās.....	73
6. Doktora zinātniskā grāda piešķiršanas (promocijas) kārtība un kritēriji.....	75
(Ministru kabineta noteikumi Nr.1001)	
7. Noteikumi par Promocijas padomēm un promociju RTU	81
8. Doktora studiju programmas	86
9. RTU Promocijas padomes	89
10. RTU nolikums par doktorantu kredītam pielīdzināto stipendiju piešķiršanu	97
11. RTU konkursa nolikums par atbalsta piešķiršanu doktorantūras attīstībai.....	99
12. ES Struktūrfondu NP projekta „Atbalsts RTU doktorantūras attīstībai” studiju un pētniecības atbalsta saņēmēju saraksts	102
13. RTU 49. zinātniskās konferences nolikums	128
14. Starptautiskā mobilitāte	130