DAUGAVPILS

UNIVERSITĀTE



DOKTORA

**DIPLOMS**

Sērija BD E

Nr. <0000>

13. pielikums

Ar Daugavpils Universitātes

Matemātikas promocijas padomes

20<00>. gada <00>. <mēneša nosaukums (ģenitīvā)> lēmumu Nr. <000>

<**diploma ieguvēja VĀRDS UZVĀRDS**>

personas kods <000000-00000>

**ieguv<-is/-usi>**

zinātnes doktora grādu

zinātnes doktors(-e) (*Ph.D.*)

dabaszinātnēs

par promocijas darbu

"<darba nosaukums>"

Z.v.

Rektor<-s/-e>\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

<V. Uzvārds>

Promocijas padomes

priekšsēdētāj<-s/-a> \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

<V. Uzvārds>

Daugavpilī, 20<00>. gada <00>. <mēneša nosaukums (lokatīvā)>

Reģistrācijas Nr.<0000>

# DAUGAVPILS UNIVERSITĀTE

reģ. Nr. 2793000222

Vienības ielā 13, Daugavpilī, LV-5401

tālr. 65422180, 65422922, fax. 65422890 e-pasts [du@du.lv](mailto:du@du.lv)

Akadēmiskā izziņa Daugavpilī

Nr.

**Vārds Uzvārds** (pers. kods **000000-00000**) no \_\_.\_\_.\_\_\_\_. līdz \_\_.\_\_.\_\_\_\_. ir studējis (-usi) Daugavpils Universitātes pilna laika studijās.

Studiju programma - **Matemātika (Doktora)**.

**Vārds Uzvārds** studiju laikā apguvis (-usi) sekojošus studiju kursus un ieguvis (-usi) šādus vērtējumus:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **OBLIGĀTIE KURSI** | | | | | | |
| **Nr.** | **Studiju kursa kods, nosaukums** | **Apjoms (KP\*)** | **Apjoms ECTS** | **Vērtējums** | **Datums** | **Mācībspēks** |
| 1. | ValoD001 Angļu valoda matemātiķiem I | 2 | 3 | 10 (izcili) |  |  |
| 2. | ValoD002 Angļu valoda matemātiķiem II | 2 | 3 | 10 (izcili) |  |  |
| 3. | ValoD003 Angļu valoda matemātiķiem III | 2 | 3 | 10 (izcili) |  |  |
| 4. | MateD017 Datoru izmantošana matemātikā I | 2 | 3 | 10 (izcili) |  |  |
| 5. | MateD018 Datoru izmantošana matemātikā II | 2 | 3 | 10 (izcili) |  |  |
| 6. | MateD012 Diferenciālvienādojumi. Pamatkurss I | 2 | 3 | 10 (izcili) |  |  |
| 7. | MateD014 Diferenciālvienādojumi. Pamatkurss II | 2 | 3 | 10 (izcili) |  |  |
| 8. | MateD015 Diferenciālvienādojumi. Pamatkurss III | 2 | 3 | 10 (izcili) |  |  |
| 9. | MateD016 Diferenciālvienādojumi. Pamatkurss IV | 2 | 3 | 10 (izcili) |  |  |
| 10. | MateD037 Mūsdienu metodes parasto diferenciālvienādojumu robežroblēmu teorijā I | 2 | 3 | 10 (izcili) |  |  |
| 11. | MateD038 Mūsdienu metodes parasto diferenciālvienādojumu robežroblēmu teorijā II | 2 | 3 | 10 (izcili) |  |  |
| 12. | MateD011 Matemātiskās modelēšanas izvēlētie jautājumi I | 2 | 3 | 10 (izcili) |  |  |
| 13. | MateD043 Matemātiskās modelēšanas izvēlētie jautājumi II | 2 | 3 | 10 (izcili) |  |  |
| 14. | MateD031 Parasto diferenciālvienādojumu tuvinātās risināšanas metodes I | 2 | 3 | 10 (izcili) |  |  |
| 15. | MateD032 Parasto diferenciālvienādojumu tuvinātās risināšanas metodes II | 2 | 3 | 10 (izcili) |  |  |
| 16. | MateD025 Promocijas darba izpilde I | 14 | 21 | 10 (izcili) |  |  |
| 17. | MateD026 Promocijas darba izpilde II | 14 | 21 | 10 (izcili) |  |  |
| 18. | MateD027 Promocijas darba izpilde III | 12 | 18 | 10 (izcili) |  |  |
| 19. | MateD028 Promocijas darba izpilde IV | 12 | 18 | 10 (izcili) |  |  |
| 20. | MateD029 Promocijas darba izpilde V | 16 | 24 | 10 (izcili) |  |  |
| 21. | MateD030 Promocijas darba izpilde VI | 16 | 24 | 10 (izcili) |  |  |
| 22. | MateD035 Aktuālas problēmas diferenciālvienādojumu un dinamisko sistēmu teorijā I | 2 | 3 | 10 (izcili) |  |  |
| 23. | MateD036 Aktuālas problēmas diferenciālvienādojumu un dinamisko sistēmu teorijā II | 2 | 3 | 10 (izcili) |  |  |
| 24. | MateD041 Promocijas eksāmens angļu valodā | 0 | 0 | 10 (izcili) |  |  |
| 25. | MateD042 Promocijas eksāmens matemātikā | 0 | 0 | 10 (izcili) |  |  |

\*1 KP – viena studiju nedēļa (1 pilna laika studiju gads 40 KP-60 ECTS, 1 nepilna laika studiju gads 32 KP - 48 ECTS)

\*\*KP apjoms iekļauts arī sadalīto studiju kursu apguvē pa semestriem.

Studiju daļas vadītāja Anita Kiričuka

# Z.v.

Rita Gailuma