LU 78. Starptautiskā zinātniskā konference

**Uz nestriktas loģikas balstītas matemātiskas struktūras: teorētiskie aspekti un pielietojumi**

Vadītājs: prof. **Svetlana Asmuss**

2020. gada 5. marts

plkst. 18.00 – 19.30

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Laiks** | **Nosaukums** |
|  | 18.00 – 18.05 | Atklāšana |
| Reinis Lāma | 18.05 – 18.25 | Atrisinājuma stabilitātes analīze optimizācijas uzdevumos ar nestriktās attiecībās balstītiem nosacījumiem |
|  |  | Sensitivity Analysis for Solutions of Optimization Problems with Constraints Based on Fuzzy Relations |
| Māris Krastiņš | 18.25 – 18.45 | Dinamiskās nestriktās loģikas izmantošana finanšu industrijas klientu riska novērtēšanā |
|  |  | On Application of Dynamic Fuzzy Logic in Financial Industry Client Risk Assessment |
| Mārtiņš Puķītis | 18.45 – 19.05 | Nestrikta satelītattēlu klasifikācija: nevadītās klasifikācijas metožu lietojumi vadītās klasifikācijas uzlabošanai |
|  |  | Fuzzy classification of satellite images: using unsupervised methods to improve supervised classification |
| Aleksandrs Eļkins | 19.05 – 19.25 | Par M-līmeņu L-nestriktu aproksimatīvu telpu kategoriju |
|  |  | On category of M-level L-fuzzy approximation spaces |
|  | 19.25 – 19.30 | Noslēgums |