



Kursu saraksts 2021./2022. ak. gada pavasara semestrim

INFORMĀCIJAS TEHNOLOĢIJAS

| N.p.k. | Studiju kursa nosaukums | Docētājs | KP |
|-------------------------------|----------------------------------------------|---------------------------------|----|
| Koledžas līmeņa kursi | | | |
| 1. | Tīkla operētājsistēmas | Nauris Metlāns | 4 |
| Bakalaura līmeņa kursi | | | |
| 1. | Datu pārraides tīkli II | Arnis Cīrulis | 2 |
| 2. | Datoru arhitektūra | Toms Amsons, Sarma Cakula | 2 |
| 3. | Programmēšanas pamati II | Miķelis Baltruks | 4 |
| 4. | IT Menedžments un līderība | Jānis Bikše | 2 |
| 5. | Windows operētājsistēma | Toms Amsons | 2 |
| 6. | Profesionālā komunikācija inženierzinātnēs | Agita Šmitiņa | 2 |
| 7. | Pētījumu izstrādes un prezentēšanas prasmes | Sarma Cakula, Liene Ločmele | 2 |
| 8. | Ievads Python programmēšanā un datu izpētē | Kaspars Osis | 2 |
| 9. | Darba, vides un civilā aizsardzība | Ojārs Bāliņš | 2 |
| 10. | Fizika specialitātē II | Inese Birzniece | 2 |
| 11. | Industriālā psiholoģija | Lana Ivanitskaya | 2 |
| 12. | Tīmekļa tehnoloģijas | Maija Sedleniece | 4 |
| 13. | Datu bāzu sistēmu integrācijas pamatprincipi | Andris Lapāns | 4 |
| 14. | Ekonomikas pamati IT uzņēmumos | Jānis Bikše | 2 |
| 15. | Testēšana un tās automatizācijas rīki | TestDevLab | 2 |
| 16. | Algoritmi un datu struktūras | Sarma Cakula | 4 |
| 17. | Programmatūras inženierija | Miķelis Baltruks | 2 |
| 18. | Mobilās programmatūras inženierija II | Mārtiņš Janševskis | 2 |
| 19. | iOS mobilo lietotņu izstrāde | Armands Bērziņš, Kārlis Bērziņš | 2 |
| 20. | Lietišķā kriptogrāfija II | Māris Alberts | 2 |
| 21. | Programmu kvalitātes testēšana | Andris Fjodorovs | 4 |
| 22. | Grafikas programmēšana | Raitis Bērziņš | 4 |
| 23. | 3D interaktīvo vižu izstrāde | Ģirts Ķesteris | 4 |
| 24. | Darba, vides un civilā aizsardzība | Ojārs Bāliņš | 2 |
| 25. | Datu aizsardzība un drošība | Kristaps Felzenbergs | 4 |
| 26. | Datu bāzu sistēmu integrācijas pamatprincipi | Andris Lapāns | 2 |