

PAŽYMĖJIMAS

Nr. fEhwVn16pS

Karolis Žukauskas

Kauno technologijos universitete išklausė masinius atviruosius internetinius kursus DIRBTINIS INTELEKTAS (kodas 00123456789).

Kursų trukmė – 80 akad. val.

| Tema | Akad. val. |
|---|---------------|
| Tema Nr. 1 Dirbtinis intelektas plačiąja prasme | 7 |
| Tema Nr. 2 Optimalių sprendinių paieška | 6 |
| Tema Nr. 3 Ekspertinės sistemos ir neraiškioji logika | 10 |
| Tema Nr. 4 Mašininis mokymas | 4 |
| Tema Nr. 5 Tiriamoji duomenų analizė | 7 |
| Tema Nr. 6 Modelio patikra | 7 |
| Tema Nr. 7 Sprendimų medžiai ir atsitiktiniai miškai | 13 |
| Tema Nr. 8 Dirbtiniai neuroniniai tinklai | 10 |
| Tema Nr. 9 Bayeso klasifikatorius | 9 |
| Tema Nr. 10 K-vidurkių algoritmas ir K-artimiausių kaimynų algoritmas | 7 |
| lš viso: | 80 |

Informatikos fakulteto dekanė

Rita Butkienė

Kurso vadovas

Agnė Paulauskaitė-Tarasevičienė

Kauno technologijos universiteto kodas 111950581

Klausytojo registracijos Nr. 0000000 0000000 lšduota:2023 vasario 6 d., Kaunas