

Data Inženjering - ENDAVA

1) temu kursa,
Data inženjering

(2) cilj i sadržaj kursa,

Cilj nam je da studentima približimo Data inženjering koncepte i to sa akcentom na praktične vežbe i primere sa realnih projekata. Neke od oblasti koje bismo pokrili su: Data Warehouse, Data Model, Dimenziono Modelovanje, ETL, Cloud Koncepti, Snowflake Koncepti, PowerBI izveštavanje, neki od DevOps koncepata i alata.

(3) ime, prezime i kratku biografiju predavača

Dalibor Lazarević - Lead Data Consultant Mirjana Petković - Senior Data Engineer Dejan Hadži-Milosavljević - Data Consultant Miloš Ninković - Data Engineer Jasmina Davidović - Senior Data Engineer Stevan Bulajić - Senior Data Engineer Predrag Jovanovski - Data Consultant Nikola Bresliev - Senior Data Engineer Marija Krstić - Data Engineer Vladimir Došen - Data Consultant Vladimir Petrović - Data Engineer Srećko Marković - Data Scientist

i odgovorite na sledeća pitanja:

(1) Da li biste kurs držali u prvom ili drugom semestru (ili Vam je svejedno)?

Radije bismo držali u drugom semestru

(2) Da li bi kurs odgovarao fondu od 28 ili 40 školskih časova?

Kurs bi odgovarao fondu od 28 časova

(2) Da li postoje neki uslovi, po pitanju predznanja naših studenata, za držanje predloženog kursa?

Ne postoje preduslovi u smislu predznanja

(3) Da li postoji neko ograničenje po pitanju broja studenata koji bi pohađali kurs?

Ne postoji ograničenje po pitanju broja studenata