## Sveučilište u Zagrebu Fakultet organizacije i informatike Pavlinska 2, 42000 Varaždin

## Obrazac za zadaću na predmetu "Napredne Web tehnologije i servisi"

Prezime i ime studenta/ice:	Iva Kustura	
	224442	
Matični broj:	0016142672	

R.br.	Pitanje	Odgovor		
1	Grupa na vježbama:	3		
2	Broj i naziv zadaće:	2	Telemetrija e-vozila: Sustav za praćenje i analizu vožnje e-vozilom s više poslužitelja na mrežnoj utičnici i RESTful web servisima	
3	Procjena vremena (u satima) za realizaciju:	60		
4	Procjena % (bez decimala) završenosti:	60%		
5	Koji dijelovi iz opisa zadaće su realizirani nakon vježbi:	Napravljene su dodatne komande, RESTful servis i MVC aplikacija.		
6	Koji dijelovi iz opisa zadaće nisu realizirani:	Nisu kreirana dodatna 2 docker kontejnera i simulacija preko MVC aplikacije ( podaci o vožnjama se spremaju kada se simulator pokrene kako bi se moglo testirati ).		
7	Postoji li dio zadaće koji vrijedi posebno istaknuti i zašto:	Dizajn MVC aplikacije.		
8	Postoje li dijelovi zadaće koji imaju pogrešku u radu i koje:	Ne		
9	Da li ste koristili neke posebne biblioteke u realizaciji zadaće izvan spomenutih na nastavi:	Ne		
10	Da li ste koristili programska rješenja ili dijelove programskog koda od drugih kolega (od kojih):	Ne		
11	Procjena bodova za zadaću¹ (jedna decimala):	12		

 $<sup>^{\</sup>rm 1}$ 1. zadaća 20 bodova, 2. zadaća 20 bodova, 3. zadaća 15 bodova