



## Scenarij 4: Provjera pada ispod kritične linije

Naziv slučaja upotrebe	Provjera pada ispod kritične linije
Opis slučaja upotrebe	Razvija se kompletni algoritam koji će
	provjeravati stanje zalihe u banci u vidu
	zadržavanja zalihe iznad kritične linije
Vezani zahtjevi	/
Preduslovi	/
Posljedice – uspješan završetak	Mogućnost efikasnog praćenja trenutne zalihe određene krvne grupe u bazi, te efikasno ažuriranje u vidu pada ispod granice
Posljedice – neuspješan završetak	/
Primarni akteri	Sistem
Ostali akteri	/
Glavni tok	Sistem uvijek prati stanje zalihe u banci, te ukoliko se desi da padne zaliha određene krvne grupe ispod kritične linije, šalje se notifikacija donorima iste krvne grupe, te se šalje i mail.
Alternative/proširenja	/

Tok događaja 1. Uspješan završetak "Provjera pada ispod kritične linije"

Sistem		
1.	Provjera stanja zalihe u banci	
2.	Zaliha neke krvne grupe spada ispod kritične	
	linije	
3.	Slanje povratnih podataka kroz sistem u vidu	
s	lanja notifikacija	

Univerzitet u Sarajevu Elektrotehnički Fakultet

Objektno Orijentisana Analiza i Dizajn

