

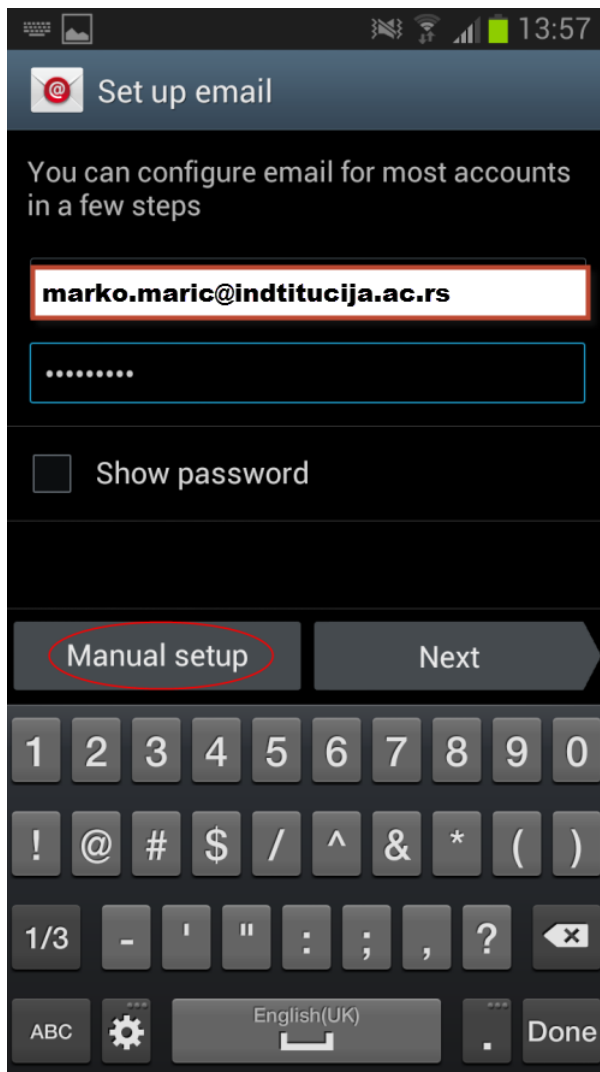
UPUTSTVO ZA PODEŠAVANJE  
PRISTUPA MAIL NALOGU NA  
SERVERU TESLA SA ANDROID  
TELEFONA



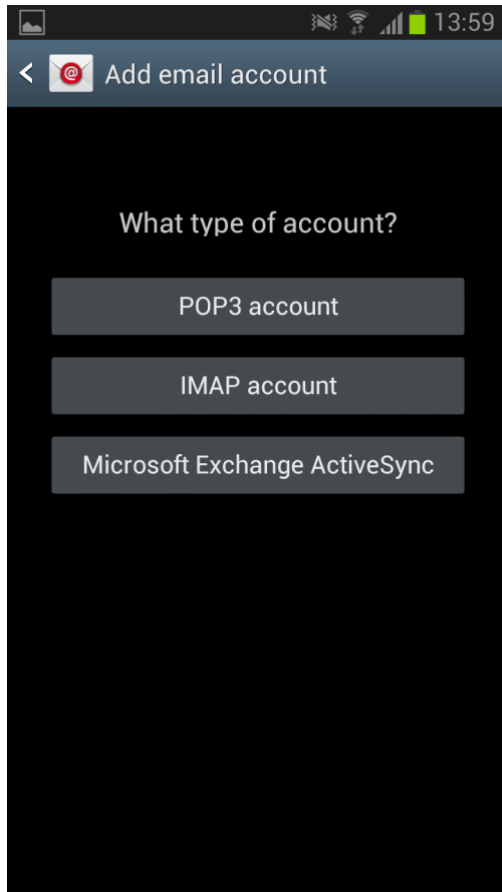
*PRISTUP TESLI SA  
ANDROIDA*

## Uputstvo za podešavanje pristupa mail nalogu na Tesli sa Android telefona

Budući se izgled ekrana razlikuje u odnosu na marku i tip androida, ilustracije date u uputstvu mogu se veoma razlikovati od ekrana vašeg telefona. Cilj uputstva jeste da objasni neophodna podešavanja naloga elektronske pošte na serveru Tesla. Sa podešavanjima e-maila počinjete iz „Settings“ menija (naravno ukoliko vam je jezik podešen na opciju „engleski“), kliknete na „Accounts“ pa „Add account“ i nakon toga unosite svoju adresu elektronske pošte. Za unos pristupnih parametara idete na “Manual setup”, kao na donjoj ilustraciji:



Na idućem ekranu birate između POP3 i IMAP pristupa. Izborom IMAP pristupa poruke ostaju na serveru, a izborom POP3 poruke se „skidaju“ na vaš telefon. Na ovom serveru prostor koji možete zauzeti je ograničen kvotom, te ukoliko se odlučite za opciju IMAP, preporučujemo da poštu skidate na neki računar preko POP3 (npr. koristeći Outlook) ili logovanjem na webmail proveravate zauzeće svoje kvote:



Podešavanja POP3 i IMAP pristupa mogu biti razna i zavise od načina rada e-mail programa na telefonu. Osnovno je podešavanje „port“-a i „security type“-a. Za početak prihvatite port koji vam se ponudi. Portovi za POP3 mogu biti 110 ili 995, a za IMAP 143 ili 993, a ukoliko servis ne proradi sa tim portom onda probajte onaj drugi iz para. Za „security type“ izaberite neku varijantu sa SSL/TLS (npr. TLS). Iduća ilustracija je primer za POP3 i port 995. Kada unosite svoje korisničko ime („username“) i lozinku („password“), ukoliko je vaš nalog elektronske pošte na domenu tesla.rcub.bg.ac.rs kao „Username“ unesite deo

adrese elektronske pošte ispred „@“, a ako je na nekom drugom hostovanom domenu unesite „username“ dobijen od administratora koji se sastoji od dela adrese elektronske pošte ispred „@“ i skraćenice domena, npr. „marko.maric.inst“. U donjoj ilustraciji kao server je navedena afrodita.rcub.bg.ac.rs, a u vašem slučaju server je tesla.rcub.bg.ac.rs :

Username  
**marko.maric // marko.maric.inst**

Password  
.....

POP3 server  
**afrodita.rcub.bg.ac.rs**

Security type  
SSL

Port  
995

Delete email from server  
**Preporuka: izaberite brisanje po prijemu mejla.**

Next

Na idućem ekranu dolazite do podešavanja za slanje poruka, i tu je opet bitno da podesite „port“ (stavite 587) i „security type“ (TLS), (i) ponovo zamenite `afrodita.rcub.bg.ac.rs` iz primera sa `tesla.rcub.bg.ac.rs` :

Outgoing server settings

SMTP server  
`afrodita.rcub.bg.ac.rs`

Security type  
TLS

Port  
587

Require sign-in

User name  
`marko.maric // marko.maric.inst`

Password  
.....

Next

Time ste podesili osnovne parametre za primanje i slanje poruka elektronske pošte. Možete još podesiti vremenski razmak proveravanja pristizanja novih poruka:

