

Uslovi stipendiranja za studente Prirodno-matematičkog fakulteta

Kompanija Schneider Electric DMS NS omogućava studentima Prirodno-matematičkog fakulteta određenih studijskih programa realizaciju sledećih programa:

1. **Informatički projekat** (Izrada projekta traje 5 nedelja/4h dnevnog angažovanja. Grupovođi kompanije Schneider Electric DMS NS-a se ostavlja prostor da se dogovori sa studentom i oko nekog dodatnog angažovanja od kuće, po potrebi. Mentor: profesor Miloš Racković).
2. **Seminarski rad C** (Izrada seminarskog rada C traje 3 nedelje/4h dnevnog angažovanja. Mentor: profesor Racković ili drugi profesor sa Prirodno-matematičkog fakulteta. Seminarski rad treba da bude napisan na minimum 15 strana).
3. **Seminarski rad D** (Izrada seminarskog rada D traje 3 nedelje/4h dnevnog angažovanja. Mentor: profesor Racković ili drugi profesor sa Prirodno-matematičkog fakulteta. Seminarski rad treba da bude napisan na minimum 15 strana).

Student može biti predložen da postane stipendista kompanije Schneider Electric DMS NS nakon urađenog informatičkog projekta ukoliko grupovođa bude zadovoljan studentovim radom i ukoliko student ispunjava određene uslove za dobijanje stipendije.

Studenti Prirodno-matematičkog fakulteta mogu postati stipendisti kompanije Schneider Electric DMS NS-a na jedan od tri načina:

1. **Direktno, bez prethodno urađenog Informatičkog projekta** – Na osnovu konkursa koji je istaknut na sajtu kompanije Schneider Electric DMS NS. Studenti Prirodno-matematičkog fakulteta, koji ispunjavaju sledeće uslove mogu postati direktni stipendisti firme Schneider Electric DMS NS-a:

1.1

- Osnovne studije – Informatika
- Godina studija: 3 (Studijski program 3+2)
- Prosek: ≥ 9
- Da posle završene 3 godine studija, svoje Master akademske studije nastave na jednom od sledećih studijskih programa:
 - Master akademske studije: Informatika – Modul: Računarske nauke
 - Master akademske studije: Informacione tehnologije – Modul: Informacioni sistemi
 - Master akademske studije: Informacione tehnologije – Modul: Softversko inženjerstvo
- Da u prvoj godini Master akademskih studija studenti izaberu predmet Informatički projekat, kako bi ispunili uslove iz Ugovora o stipendiranju i da ga urade u okviru Schneider Electric DMS NS-a, kod dodeljenog grupovođe.
- Studenti koji postanu direktni stipendisti, na Master akademskim studijama moraju da se uključe u obuku, usavršavanje i sticanje praktičnog znanja u Schneider Electric DMS NS-u.

1.2

- Osnovne studije: Informatika
- Godina studija: 3 (Studijski program 4+1)
- Prosek: ≥ 9
- Broj osvojenih ESPB bodova: ≥ 110 (Odnosi se na prve 2 godine studija)
- Da posle završene 4 godine studija, svoje Master akademske studije nastave na jednom od sledećih studijskih programa:
 - Master akademske studije: Informatika – Modul: Računarske nauke

- Master akademske studije: Informacione tehnologije – Modul: Informacioni sistemi
 - Master akademske studije: Informacione tehnologije – Modul: Softversko inženjerstvo
- Da u 4. godini akademskih studija studenti izaberu predmet Informatički projekat, kako bi ispunili uslove iz Ugovora o stipendiranju i da ga urade u okviru Schneider Electric DMS NS-a, kod dodeljenog grupovođe.
 - Studenti koji postanu Direktni stipendisti, na 4 godini studija moraju da se uključe u obuku, usavršavanje i sticanje praktičnog znanja u Schneider Electric DMS NS-u.
- 2. Stipendisti posle urađenog Informatičkog projekta u Schneider Electric DMS NS-u – Svim studentima koji izaberu predmet Informatički projekat i odluče se da ga realizuju u Schneider Electric DMS NS-u, pruža se mogućnost da postanu stipendisti ukoliko ispunjavaju sledeće uslove:**
- 2.1
- Godina studija: 1. godina Master akademskih studija (Studijski program 3+2)
 - Prosek: ≥ 8
 - Da tokom izrade Informatičkog projekta pokažu potrebno znanje i odgovornost, kao i da ih odgovarajuće grupovođe predlože za stipendiju Schneider Electric DMS NS-a.
- 2.2
- Godina studija: 4. godina akademskih studija (Studijski program 4+1)
 - Prosek: ≥ 8
 - Broj osvojenih ESPB: ≥ 165 (Odnosi se na prve 3 godine studija),
 - Obavezan upis Master studija na jednom od gore navedenih smerova,
 - Da zadovolji svojim znanjem, radom i trudom tokom izrade Informatičkog projekta i da ga grupovođa predloži za stipendiju Schneider Electric DMS NS-a.
- 3. Dodela stipendija za studente na Master akademskim studijama – Po dogovoru između Uprave Schneider Electric DMS NS-a i profesora Rackovića po sledećim uslovima:**
- Godina studija: 2. godina Master akademskih studija (Studijski program 3+2) ili 1 godina Master akademskih studija (Studijski program 4+1)