



**Predmet: Uvjeti upisa u višu godinu studija na Odjelu za ekologiju, agronomiju i akvakulturu iz akad. god. 2020./2021. u akad. god. 2021./2022.**

Na jednopredmetnom **redovnom** preddiplomskom studiju **Primijenjene ekologije u poljoprivredi** uvjet za prijelaz s prve na drugu godinu studija je stečenih **45 ECTS-a** (prema Odluci Senata od 30.lipnja 2020. (Klasa: 602-04/20-03/200, Urbroj: 2198-1-79-10/20-02) tj. **55 ECTS** bodova uz subvenciju Ministarstva obrazovanja prema redu predavanja **te preduvjeti za upis na predmete:**

- **Temelji uzgoja bilja i Osnove fiziologije s ishranom bilja- preduvjet je polozeni predmet Osnove botanike,**
- **Laboratorijske metode u agronomiji-preduvjet je polozeni predmet Osnove kemije**
- **Osnove anatomije i fiziologije domaćih životinja- preduvjet je polozeni kolegij Biokemija.**

Na jednopredmetnom **izvanrednom** preddiplomskom studiju **Primijenjene ekologije u poljoprivredi** uvjet za prijelaz s prve na drugu godinu studija je stečenih **45 ECTS bodova** prema redu predavanja **te preduvjeti za upis na predmete:**

- **Temelji uzgoja bilja i Osnove fiziologije s ishranom bilja- preduvjet je polozeni predmet Osnove botanike,**
- **Laboratorijske metode u agronomiji-preduvjet je polozeni predmet Osnove kemije**
- **Osnove anatomije i fiziologije domaćih životinja- preduvjet je polozeni kolegij Biokemija.**

Na jednopredmetnom **redovnom** preddiplomskom studiju **Podvodnih znanosti i tehnologija** uvjet za prijelaz s prve na drugu godinu studija je stečenih **45 ECTS-a** prema Odluci Senata od 30.lipnja 2020. (Klasa: 602-04/20-03/200, Urbroj: 2198-1-79-10/20-02) tj. **55 ECTS** bodova uz subvenciju Ministarstva obrazovanja prema redu predavanja **te preduvjeti za upis na predmete:**

**Biologija mora-preduvjet je polozeni predmet Osnove biologije,**  
**Metode u podvodnim znanostima i tehnologijama- preduvjet je polozeni predmet Numeričke metode analize podataka.**

Na jednopredmetnom izvanrednom preddiplomskom studiju Podvodnih znanosti i tehnologija uvjet za prijelaz s prve na drugu godinu studija je stečenih **45 ECTS bodova prema redu predavanja te preduvjeti za upis na predmete: Biologija mora-preduvjet je položeni predmet Osnove biologije, Metode u podvodnim znanostima i tehnologijama- preduvjet je položeni predmet Numeričke metode analize podataka.**

Na jednopredmetnom **redovnom** diplomskom studiju Održivo upravljanje vodenim ekosustavima uvjet za prijelaz s prve na drugu godinu studija je stečenih **45 ECTS-a** prema Odluci Senata od 30.lipnja 2020. (Klasa: 602-04/20-03/200, Urbroj: 2198-1-79-10/20-02) tj. **55 ECTS** bodova uz subvenciju Ministarstva obrazovanja prema redu predavanja **te položeni razlikovni predmeti Biologija mora i Biokemija.**

Na jednopredmetnom izvanrednom diplomskom studiju Održivo upravljanje vodenim ekosustavima uvjet za prijelaz s prve na drugu godinu studija je stečenih **45 ECTS bodova prema redu predavanja te položeni razlikovni predmeti Biologija mora i Biokemija.**