

Na osnovu člana 103. stav (1) tačka c) Zakona o visokom obrazovanju u HNK, članova 72., 128. stav (1) tačka c), 163. stav (1) Statuta Univerziteta „Džemal Bijedić“ u Mostaru, a u skladu sa članom 12. i 13. Pravila studiranja na III ciklusu studija i sticanja zvanja doktora nauka na Univerzitetu „Džemal Bijedić“ u Mostaru i Odluci Senata, broj: 101-1897/19 od 19.07.2019.godine, Senat Univerziteta „Džemal Bijedić“ u Mostaru raspisuje

**JAVNI KONKURS
ZA UPIS DRUGE GENERACIJE POLAZNIKA NA DOKTORSKI STUDIJ POLITEHNIKA NA
UNIVERZITETU „DŽEMAL BIJEDIĆ“ U MOSTARU**

Naziv studija:	Doktorski studij Politehnika
Nivo:	Treći ciklus studija
Model:	Treći ciklus u trajanju od tri godine
Broj ECTS bodova:	180 ECTS
Vrsta studija:	Akademске studije
Zvanje:	Doktor tehničkih nauka iz oblasti (Građevinarstvo, Informatika, Mašinstvo)
Oblast obrazovanja:	Tehničke nauke – Politehnika – Građevinarstvo, Informatika, Mašinstvo
Cijena dokorskog studija:	16.000,00 KM (Prvi semestar 3.200, 00 KM, a svi ostali ostali semestri po cijeni od 2.560,00 KM).

Doktorski studij, u trajanju od šest semestara, izvodi se na oblastima:

- Građevinarstvo 10 kandidata
- Informatika 10 kandidata
- Mašinstvo 10 kandidata

Za prijavu na doktorski studij Politehnika preduslov je:

- a) Završen studij drugog ciklusa, na kojem je kandidat postigao 300 ECTS bodova, stečeno akademsko zvanje magistra struke iz oblasti Građevinarstvo, Mašinstvo i Informatika s najmanjom prosječnom ocjenom 8,00;
- b) Po ranije važećim propisima stečen akademski naziv magistra tehničkih nauka iz oblasti Građevinarstvo, Mašinstvo i Informatika s najmanjom prosječnom ocjenom 8,00. Takvi kandidati se mogu direktno upisati u treći semestar postdiplomskog dokorskog studija, na odgovarajuću srodnu oblast;



- c) Po ranije važećim propisima završen specijalistički studij iz oblasti Građevinarstvo, Mašinstvo i Informatika s najmanjom prosječnom ocjenom 8,00, uz obavezu polaganja razlike predmeta;
- d) Završen studij iz alineje (a) ili alineje (c) ili stečen naziv iz alineje (b) s najmanjom prosječnom ocjenom 7,0 uz dvije preporuke predmetnih nastavnika sa prethodnih ciklusa koje je kandidat pohađao;
- e) Završen studij iz alineje (a) ili alineje (c) ili stečeni naziv iz alineje (b) pod uslovom da kandidat ima dva najmanje objavljena naučna rada od kojih je najmanje jedan objavljen u međunarodnom časopisu indeksiranom u bazi CC, SCI ili SCIEp i da je najmanje jedan rad javno prezentiran na međunarodnoj naučnoj konferenciji.
- f) Pravo prijave na studij imaju kandidati u zvanjima na nivou diplomiranog inženjera iz oblasti Građevinarstvo, Mašinstvo i Informatika, koji žele upisati odgovarajuću srodnu oblast, a koji su svoja zvanja stekli na osnovu studijskih programa započelih po starom sistemu obrazovanja. Ukoliko se može ustanoviti da su takvi kandidati stekli dodatna znanja na osnovu objavljenih naučno-istraživačkih radova ili pohađanjem i polaganjem ispita u sklopu postdiplomskog magistarskog studija započetog po starom sistemu obrazovanja i upišu se na predloženi doktorski studij, može im se omogućiti početak studija s već stečenih do 30 ECTS bodova na osnovu poređenja stečenih znanja i obaveznih predmeta na predloženom studiju. Tačan broj ECTS bodova, koji se kandidatu priznaju kao ekvivalent stečenom znanju, propisuje Vijeće dokorskog studija za svakog kandidata ponaosob.
- g) Na postdiplomski doktorski studij mogu se prijaviti kandidati sa završenim diplomskim studijem iz područja tehničkih nauka, na kojem je kandidat postigao 300 ECTS bodova, a koji nije srodan oblasti koju želi upisati na postdiplomskom doktorskom studiju.
- h) Na postdiplomski doktorski studij mogu se prijaviti i kandidati u zvanjima na nivou diplomiranog inženjera i magistra tehničkih nauka po starom sistemu obrazovanja koji nije srodan nije srodan oblasti koju želi upisati na postdiplomskom doktorskom studiju.
- i) Na postdiplomski doktorski studij mogu se prijaviti i kandidati sa završenim diplomskim studijem iz naučnog područja prirodnih nauka.
- j) Kandidatima sa završenim studijem iz alineje (g) ili alineje (h) ili alineje (i) obzirom na stečene kompetencije, Vijeće dokorskog studija može propisati obavezu upisa i polaganja i odgovarajućeg broja za doktorski studij relevantnih predmeta s diplomskog studija odabrane oblasti. Stečene kompetencije utvrđuju se iz dodatka diplomi.

Uz prijavu na Konkurs za upis u prvu godinu kandidat je dužan dostaviti sljedeće dokumente:

- Diploma- II ciklus studija (diplomski studij), magistarski postdiplomski studij, specijalistički postdiplomski studij (ovjerena kopija);
- Rješenje o nostrifikaciji diplome (ovjerena kopija), ukoliko je izvršena nostrifikacija diplome;



- Uvjerenje o položenim ispitima - II ciklus studija (diplomski studij), magistarski postdiplomski studij, specijalistički postdiplomski studij (original);
- Dvije preporuke predmetnih nastavnika sa predhodnih ciklusa studija koje je kandidat pohađao (original), ukoliko su potrebne za upis;
- Objavljeni traženi naučni radovi, ukoliko su potrebni za upis;
- Dokaz o poznavanju stranog jezika;
- Biografija (CV);
- Izvod iz matične knjige rođenih (ovjereni kopija);
- Uvjerenje o državljanstvu (ne starije od 6 mjeseci);
- Drugi dokumenti u skladu sa Pravilima studiranja na III ciklusu studija i sticanju zvanja doktora nauka na Univerzitetu „Džemal Bijedić“ u Mostaru, objavljenom na web stranici Univerziteta.

Upis druge generacije polaznika doktorskog studija „Politehnika“ organizirat će se samo pod uslovima da se za upis prijavi dovoljan broj kandidata, o čemu će odluku donijeti Vijeće doktorskog studija „Politehnika“ Univerziteta „Džemal Bijedić“ u Mostaru.

Nastavni plan i program doktorskog studija objavljen je na web stranici www.politehnika.unmo.ba

Sve potrebne informacije mogu se dobiti putem e-maila: eila.jahic@unmo.ba ili putem telefona: +387 (0)36 281 272.

Konkurs ostaje otvoren **do 1.11.2019. godine.**