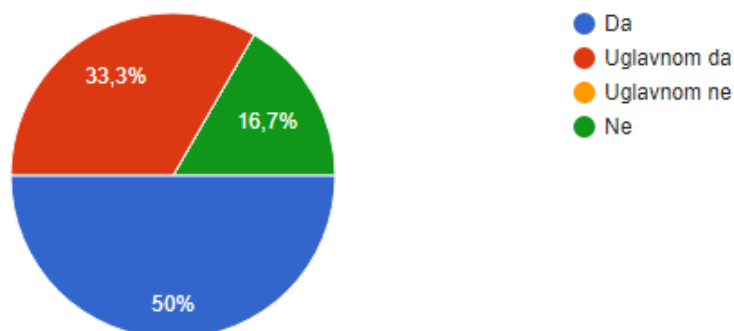


Rezultati ankete poslodavaca

Rezultati ankete poslodavaca koji zapošljavaju završene studente preddiplomskog stručnog studija Mehatronika

Zaposlenost prvostupnika/ca mehatronike na poslovima struke

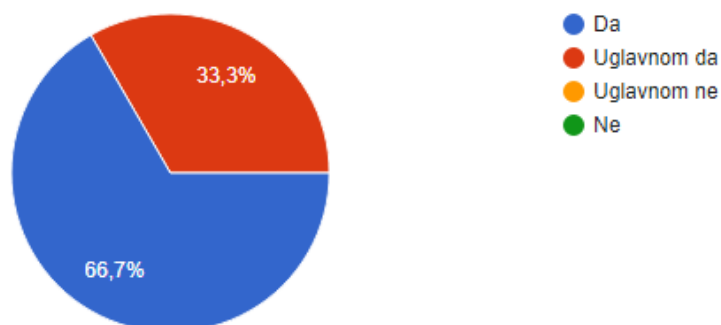


Prosječne vrijednosti ocjene stečenih kompetencija prvostupnika/ca mehatronike

Analiza postojećih razvojnih ili proizvodnih postupaka i predlaganje poboljšanja	5,0
Planiranje i organiziranje vlastitog rada i rada projektnog tima	4,5
Pripremanje razvojnih alata i radne okoline za razvoj projekata, proizvoda i usluga	4,5
Pripremanje projektnog tima za izvođenje projekta	7,0
Oblikovanje mehatroničkih sustava	5,5
Izrada tehničke dokumentacije	7,0
Konstruiranje strojnih elemenata, sklopova i mehanizama	6,5
Automatiziranje proizvodnih procesa	6,5
Programiranje programirljivih logičkih kontrolera	6,5
Predlaganje senzora, aktuatora, energetskih i upravljačkih jedinica, komunikacijskih uređaja i popratne opreme za automatizaciju različitih tehničkih procesa	7,0
Održavanje mehatroničkih sustava	4,5
Prikupljanje i prikaz podataka tehničkih procesa	5,0
Izrada i vođenje dokumentacije vezane uz projekte	5,0
Praćenje realizacije projekta	5,0
Komuniciranje unutar projektnog tima i s vanjskim korisnicima	4,5
Sudjelovanje u pregovorima	4,5
Poboljšanje postojećih proizvoda i usluga	5,0
Osiguravanje kvalitete u proizvodnji i razvoju proizvoda	4,5
Zaštita zdravlja na radnom mjestu	5,0

Rezultati ankete poslodavaca koji zapošljavaju završene studente preddiplomskog stručnog studija Sestrinstvo

Zaposlenost prvostupnika/ca sestrinstva na poslovima struke



Prosječne vrijednosti ocjene stečenih kompetencija prvostupnika/ca sestrinstva

Primjenjivati načela jedinstvene sestrinske skrbi poštujući individualnost štićenika, primjenjujući holistički pristup i partnerski odnos	5,75
Organizirati sestrinsku skrb za različite korisnike u različitim zdravstvenim i socijalnim ustanovama kao i u domovima korisnika i nadzirati njezino provođenje	5,63
Primijeniti proces sestrinske skrbi, tj. izvršiti procjenu potreba za zdravstvenom njegom, postaviti ciljeve i odrediti prioritete, planirati i primijeniti adekvatne postupke te evaluirati i po potrebi modificirati plan njege	5,75
Voditi sestrinsku dokumentaciju i ocijeniti rezultate	5,67
Pratiti rast i razvoj čovjeka kroz sve životne cikluse i poduzimati aktivnosti koje doprinose unapređenju rasta i razvoja	5,57
Primjenjivati znanja i vještine koje doprinose održavanju dobrog zdravlja i zaštiti od bolesti pojedinca, obitelji i zajednice	5,71
Brinuti se za održavanje zdrave i sigurne okoline u kojoj korisnik boravi i spriječiti sve rizike	5,75
Pratiti zdravstveno stanje bolesnika i životno ugroženih osoba i intervenirati sukladno ovlastima	5,88
Sudjelovati u planiranju i provođenju dijagnostičkih i terapijskih zahvata koji su ordinirani i provode se pod nadzorom liječnika	5,67
Rukovoditi timom zdravstvene njege, organizirati i rukovoditi sestrinskom službom na svim razinama zdravstvene zaštite, sudjelovati u zdravstvenom timu na svim razinama zdravstvene zaštite, kao i surađivati u multidisciplinarnom timu	5,75
Primjenjivati i razvijati profesionalan odnos i odgovornost, ponašati se sukladno zakonskim, moralnim i etičkim normama	6,00
Doprinositi poboljšanju standarda sestrinske prakse	6,11
Primijeniti adekvatnu komunikaciju sa štićenicima, obiteljima, članovima tima i drugima na hrvatskom i stranom jeziku	5,78
Prepoznati vlastite potrebe i mogućnosti daljnjeg učenja, pratiti srodne znanosti i znanja primjenjivati u struci, pratiti istraživanja u sestrinstvu	5,88
Procijeniti potrebe za edukacijom i sudjelovati u obrazovanju i usavršavanju zdravstvenih djelatnika, pojedinaca, obitelji i šire zajednice uz primjenu adekvatnih načela i metoda poučavanja	5,75

Rezultati ankete poslodavaca koji zapošljavaju završene studente preddiplomskog stručnog studija Računarstvo

Prosječne vrijednosti ocjene stečenih kompetencija prvostupnika/ca računarstva

Ispunjavanje standarda, regulativa i zakona u području ICT-a	6,33
Organiziranje i upravljanje projektima razvoja programskog rješenja	2,50
Definiranje programske arhitekture sustava	3,75
Modeliranje, upravljanje i održavanje baza podataka	4,00
Razvijanje i održavanje programskog rješenja	5,00
Izrađivanje web programskog rješen	4,75
Programiranje mrežnog programskog rješenja	7,00
Provođenje testiranja programskog rješenja	4,00
Implementiranje rješenja za sigurnost i privatnost u programsko rješenje	3,67
Puštanje programskog rješenja u rad	5,00
Dokumentiranje programskog rješenja	4,33
Dizajniranje i razvijanje korisničkog sučelja	4,33
Optimiziranje performansi programskog rješenja	4,25
Komuniciranje u timu i s korisnicima	5,25
Osobni i profesionalni razvoj	5,25
Primjenjivanje mjera zaštite zdravlja na radnom mjestu	6,50