



**ANALIZA ANKETE POSLODAVACA O STRUČNOJ PRAKSI – AK. 2014./2015.
STRUČNI STUDIJ: RAČUNARSTVO**

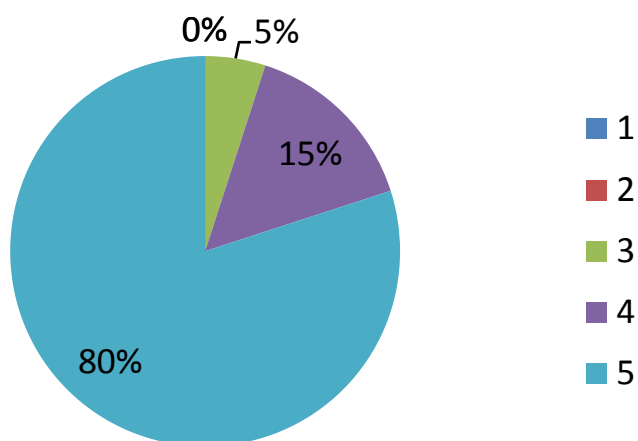
Postavljena pitanja u anketi:

Pitanja	
1	Koliko ste zadovoljni našim studentima na praksi?
2	Ocijenite znanje i kompetencije studenata na praksi.
3	Ocijenite opravdanost stručnog studija na MEV
4	Smatrate da li treba povećati udio prakse kroz studij.
5	Ako je odgovor potvrđan, navedite omjer praksa/teorija.
6	Da li ste spremni prihvatiti studente na praksu u dužem razdoblju od četiri tjedna?
7	Prema vašem mišljenju kojih kadrova nedostaje na tržištu rada.
8	Koje područje znanja bi po vašem mišljenju trebalo nadopuniti?
9	Koje nastavne predmete prema vašem mišljenju treba uvesti ili povećati da bi praksa bila uspješna?
10	Kako vidite gospodarstvo i naše studente za nekoliko godina? a) gospodarstvo RH će se morati prilagoditi zahtjevima tržišta EU b) studenti uz cjeloživotno obrazovanje bit će podrška našem gospodarstvu c) gospodarstvo i obrazovanje treba uskladiti sa stvarnim potrebama d) vaše mišljenje
11	Molim vaš prijedlog prakse studenata za potrebe vašeg gospodarskog subjekta ili institucije?
12	Vaš prijedlog kako bismo mogli pomoći studentima u njihovim kompetencijama.

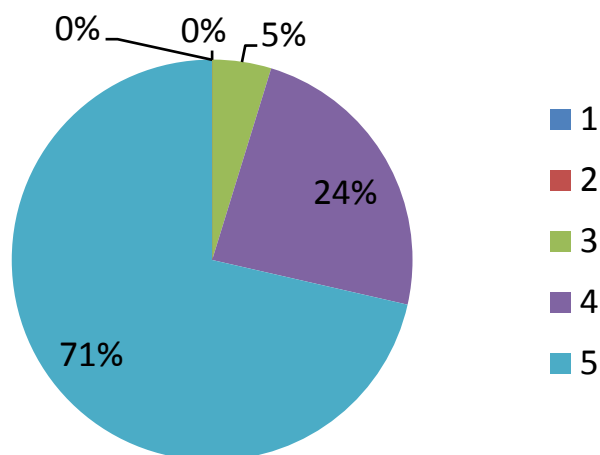


Odgovor na pitanja:

1. Koliko ste zadovoljni našim studentima na praksi?

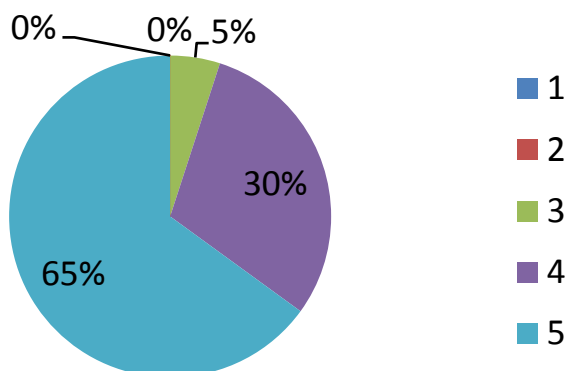


2. Ocjenite znanje i kompetencije studenata na praksi.

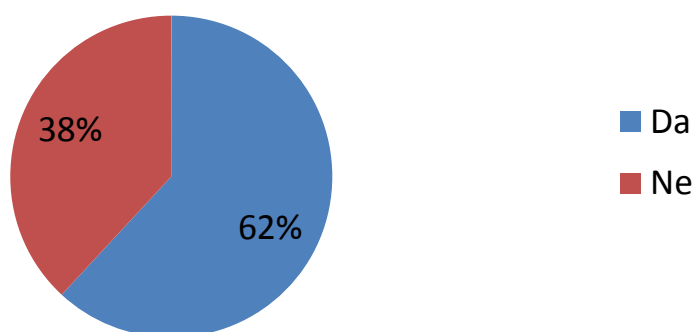




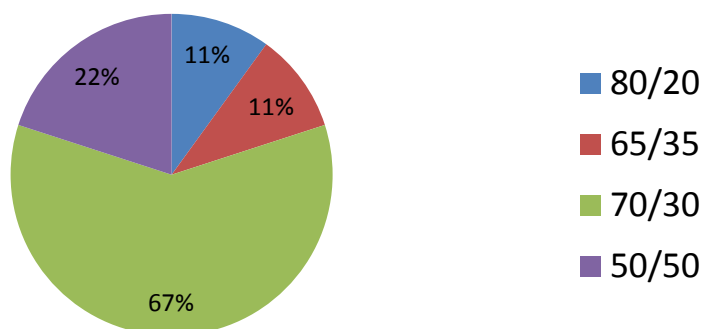
3. Ocjenite opravdanost stručnog studija na MEV



4. Smatrate da li treba povećati udio prakse kroz studij.

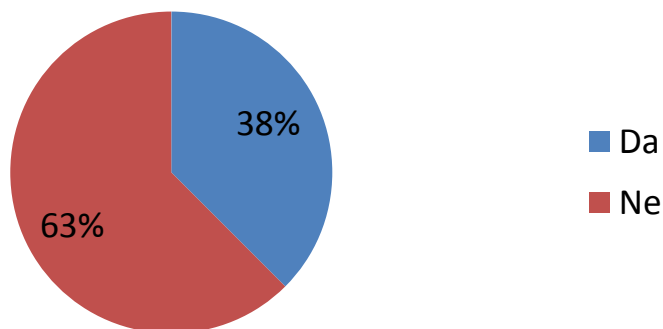


5. Ako je odgovor potvrđan, navedite omjer praksa/teorija.





6. Da li ste spremni prihvatiti studente na praksu u dužem razdoblju od četiri tjedna?



7. Prema vašem mišljenju kojih kadrova nedostaje na tržištu rada.

ODGOVORI

Razvoj inženjera specifičnoj u pojedinoj tehnologiji.

ICT, programeri

Programera, IT stručnjaka

Kvalitetnih, savjesnih i odgovornih

Programera

Razvojni inženjeri

CISCO stručnjaka

8. Koje područje znanja bi po vašem mišljenju trebalo nadopuniti?

ODGOVORI

Bolje poznavanje novijih tehnologija.

Dizajn arhitekture softvera

Više znanja u programskim jezicima.

Programiranje, praktično znanje

Programiranje

Mrežna komunikacijska oprema

Projektiranje mrežne informatičke topologije

Više pratiti trendove i događaje na tržištu.

Više prakse



Koje nastavne predmete prema vašem mišljenju treba uvesti ili povećati da bi praksa bila uspješna?

ODGOVORI

Arhitektura inf. Sustavi

Sustavi kvalitete

Predmeti vezane za simulacije i simulacijske tehnike

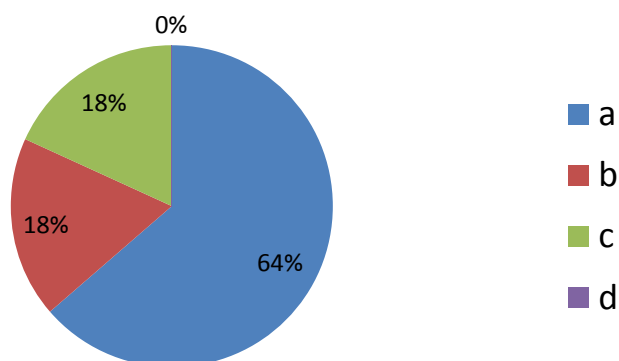
Baza podataka, programiranje

Moderne bežične mreže

Povećati fond PHP programiranja

Povećati fond računarske mreže

10. Kako vidite gospodarstvo i naše studente za nekoliko godina?



11. Molim vaš prijedlog prakse studenata za potrebe vašeg gospodarskog subjekta ili institucije?

ODGOVORI

Kroz obavljanje prakse, usredotočiti se više na rad na projektu, a ne pisanje završnog rada.

Više samostalnog rada i pisanja dokumentacije

Bolje poznavanje relacijskih baza podataka

Programiranje modularnih aplikacija

1 student godišnje, poznavanje IT i programiranja

Sklopovski razvoj, baratanje tehničkom dokumentacijom

Povećati broj sati prakse



MEĐIMURSKO VELEUČILIŠTE U ČAKOVCU
Bana Josipa Jelačića 22/a, 40 000 Čakovec
tel.040/396-990, fax.040/396-980

12. Molim vaš prijedlog prakse studenata za potrebe vašeg gospodarskog subjekta ili institucije?

ODGOVORI

Povećati font sati vježbi na računalu

Dati više vremena radu na projektima kod programiranja
--

Uključiti barem jedan industrijski certifikat

Više praktičnog dijela tijekom studiranja

Više praktičnog dijela
