

Međuzupanijski evaluacijski stručni skup Bjelovarsko-bilogorske i Koprivničko-križevačke ž

13

Odgovori

01:46

Prosječno vrijeme dovršetka

Aktivno

Status

1. Podaci o sudionicima:

● učitelj kemije u osnovnoj školi	8
● nastavnik kemije u srednjoj šk...	4
● učitelj/nastavnik kemije u dvij...	1



2. Podaci o sudionicima

● pripravnik	1
● mentor	2
● savjetnik	4
● nije u položajnom zvanju	6



3. Godine staža provedene u odgojno-obrazovnim ustanovama

13

Odgovori

Najnoviji odgovori

"25"

"2"

"3"

4. Vrednovanje stručnog skupa

1 2 3 4 5



5. Procijenite primjenjivost ponuđenih tema u nastavi kemije

13

Odgovori

4.69

Prosječan broj

6. Interaktivno izlaganje: PISA 2018: koncepti prirodoslovne pismenosti, primjeri zadataka, rezultati i implikacije; Marina Markuš Sandrić, prof., i Ana Markočić Dekanić, prof.

1 2 3 4 5



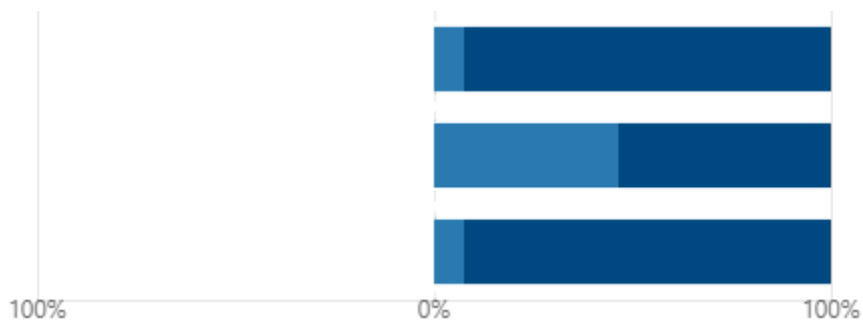
7. Radionica: Suvremene strategije poučavanja, Sonja Rupčić - Petelinc, prof. savjetnik

1 2 3 4 5

Procjena pripremljenosti predavača pri realizaciji teme

Komunikacija sa sudionicima skupa

Opća ocjena



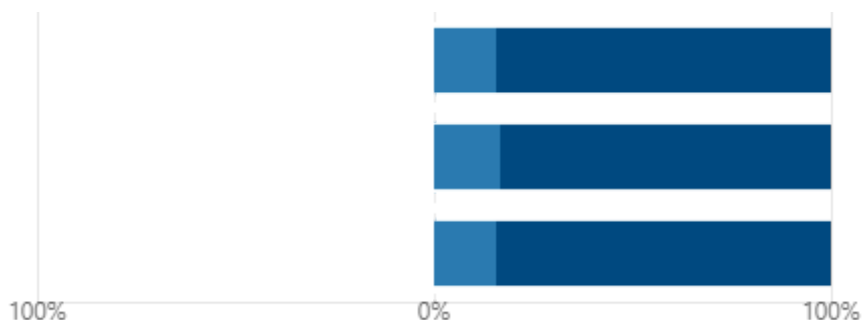
8. Radionica: Što i kako s prirodoznanstvenom pismenošću tijekom nastave kemije?, izv. prof. dr. sc. Nenad Judaš

1 2 3 4 5

Procjena pripremljenosti radioničara pri realizaciji radionice A.

Komunikacija sa sudionicima skupa

Opća ocjena



9. Što Vam se najviše sviđelo na stručnome skupu

6

Odgovori

Najnoviji odgovori

10. Navedite temu ili primjer dobre prakse koji biste željeli čuti

6

Odgovori

Najnoviji odgovori

11. Što Vam je na stručnome skupu bilo najkorisnije za vaš daljnji rad?

6

Odgovori

Najnoviji odgovori

12. Vaši prijedlozi za poboljšanje stručnih skupova

6

Odgovori

Najnoviji odgovori