

Kratki test nakon predavanja - P8

informacijski sustavi o okolišu, informacijski sustavi u energetici

...

Points: 6/6

1. Informacijski sustavi o okolišu se mogu podijeliti u *
(1/1 Point)

- ☒ dvije grupe ✓
- ☐ tri grupe
- ☐ neodređeni broj grupa

2. Odaberite logičan redoslijed: *
(1/1 Point)

- ☐ INFORMACIJE – RAZUMJEVANJE – PODACI
- ☐ INFORMACIJE – PODACI – RAZUMJEVANJE
- ☒ PODACI – INFORMACIJE – RAZUMJEVANJE ✓

3. Zajednički informacijski sustav o okolišu EU zove se: *
(1/1 Point)

- ☒ SEIS ✓
- ☐ EUEIS
- ☐ EISEU
- ☐ ISEA

4. Koji je logičan slijed radnji u okviru energetskog informacijskog sustava? *
(1/1 Point)

- ☒ Prikupljanje podataka – Obrada podataka – Izvještavanje ✓
- ☐ Izvještavanje – Prikupljanje podataka – Obrada podataka
- ☐ Obrada podataka – Izvještavanje – Prikupljanje podataka

5. Učinkovit energetski informacijski sustav je jedan od preduvjeta za dobivanje certifikata: *
(1/1 Point)

- ☐ ISO 9001
- ☒ ISO 14001 ✓
- ☐ ISO 14000
- ☐ ISO 9000

6. Eionet je skraćeni naziv za: *
(1/1 Point)

- ☒ Europska informacijska i promatračka mreža za okoliš ✓
- ☐ Europska istraživačka mreža za okoliš
- ☐ Europska mreža za promatranje mreže Natura 2000
- ☐ Europska informacijska mreža zaštićenih područja EU

This content is created by the owner of the form. The data you submit will be sent to the form owner. Microsoft is not responsible for the privacy or security practices of its customers, including those of this form owner. Never give out your password.

Powered by Microsoft Forms | [Privacy and cookies](#) | [Terms of use](#)