UNIVERZITET U NOVOM SADU

TEHNIČKI FAKULTET "MIHAJLO PUPIN" ZRENJANIN

PRIJEMNI ISPIT ZA ŠKOLSKU 2021/2022.

**Provera sklonosti - inženjerstvo zaštite životne sredine**

1. CH4 je hemijska oznaka:

1. fosforne kiseline
2. metana
3. etanola

2. Pojam monitoringa životne sredine podrazumeva:

1. kontinualnu kontrolu i sistem praćenja stanja životne sredine
2. raspored biljnog i životinjskog sveta
3. prostornu projekciju razvoja određene teritorije

3.Reciklaža je proces:

1. spaljivanja otpadnih materija
2. odlaganja otpadnih materija
3. ponovnog korišćenja određenih otpadnih materija

4. Koji od navedenih izvora energije je obnovljiv:

1. nafta
2. ugalj
3. solarna energija

5. U kom nizu se navode samo gasovi „efekta staklene bašte“:

1. Cl2, CO2, N2
2. CO2, F2, O2
3. CO2, CH4, SF6

6. Radioaktivnost se izražava u:

1. omima
2. vatima
3. bekerelima

7. Koja od gore navedenih jedinica nije iz SI:

1. kg-kilogram
2. °C-Celzijus
3. cd-Kandela

8. Sa porastom nadmorske visine amosferski pritisak:

1. raste
2. opada
3. ne menja se

9. Polutant je:

1. vrsta legure
2. zagađujuća supstanca
3. vrsta uglja

10. Svetski dan zaštite životne sredine obeležava se:

1. 12. juna
2. 5. jula
3. 5. juna