

SYLLABUS

1. Puni naziv nastavnog predmeta:

Minerali BiH

2. Skraćeni naziv nastavnog predmeta / šifra:

ne popunjavati

3. Ciklus studija:

1

4. Bodovna vrijednost ECTS:

2

5. Status nastavnog predmeta: Obavezni Izborni**6. Preduslovi za polaganje nastavnog predmeta:**

nema

7. Ograničenja pristupa:

predznanje iz hemije, fizike , geografije

8. Trajanje / semestar:

1

1

9. Sedmični broj kontakt sati:

9.1. Predavanja:

2

9.2. Auditorne vježbe:

0

9.3. Laboratorijske / praktične vježbe:

0

10. Fakultet:

Rudarsko-geološko-građevinski

11. Odsjek / Studijski program:

Geologija

12. Odgovorni nastavnik:

Dr.sc. Senaid Salihović, red.prof.

13. E-mail nastavnika:

senaid.salihovic@untz.ba

14. Web stranica:

<http://untz.ba>

15. Ciljevi nastavnog predmeta:

Upoznavanje studenata sa mineralnim i rudnim potencijalima u Bosni i Hercegovini

16. Ishodi učenja:

Studenti će se upoznati sa mineralnim i rudnim blagom i njihovom ekonomskom značaju za razvoj privrede BiH

17. Indikativni sadržaj nastavnog predmeta:

- Geološka rejonizacija BiH
- Rudne provincije
- Valorizacija rudnog i mineralnog blaga
- Potencijalne rudne mineralne sirovine

18. Metode učenja:

Predavanja i video projekcije

19. Objašnjenje o provjeri znanja:

- Prekrićna rad
- Seminarski radovi o potencijalnosti minerala u Bosni i Hercegovini

20. Težinski faktor provjere:

- Testovi iz predmetnog gradiva
 - Obrana seminarskog rada.
- Na osnovu toga će se formirati konačna ocjena

Sistem bodovanja:

- 0-50 - pet (5)
- 51-60 - šest (6)
- 61-70 - sedam (7)
- 71-80 - osam (8)
- 81-90 - devet (9)
- 91 - 100 - deset (10)

21. Osnovna literatura:

Trubelja F., Barić Lj. (1979): Minerali Bosne i Hercegovine Knjiga I silikati
Barić Lj., Trubelja F., (1984): Minerali Bosne i Hercegovine Knjiga II nesilikati

22. Internet web reference:

Svi dostupni dokumenti na internetu

23. U primjeni od akademske godine:

2011/12

24. Usvojen na sjednici NNV/UNV: