

Fakultet zdravstvenih studija

- Preddiplomski sveučilišni studij Primaljstvo –

I godina studija

Izvedbeni nastavni plan – satnica za predmet Informatizacija i administracija u primaljstvu

Redovan + izvanredan studij

Datum	Sat	Tema	Dvorana	Vrste nastave	Skupina	Nastavnik
ponedjeljak 2. prosinac 2024.	14,00 – 15,30 15,45 – 18,00	Pojam informatika i informatika u primaljstvu. Informacija kao predmet proučavanja informatike. Računalni sustav.	Računalna učionica	Predavanje seminari	Svi	Prof. dr. sc. Brano Markić
Utorak 3. prosinac	14,00 – 15,30 15,45 – 18,00	Memorija, procesor, ulazne i izlazne jedinice računala bitne za efikasno korištenje informacijske tehnologije. Softver: sustavni (operacijski sustavi) i aplikacijski. Informacijski sustav za potporu procesu zdravstvene njege (evidence based nursing care). Informacijski sustavi u zdravstvu. Informacijski sustav u primarnoj zdravstvenoj zaštiti i bolnički informacijski sustav. Sigurnost u informacijskim sustavima.	Računalna učionica	Predavanje seminari	Svi	Prof. dr. sc. Brano Markić
srijeda 4. prosinac	14,00 – 15,30 15,45 – 18,00	Medicinska dokumentacija. Medicinske slike, pohrana i razmjena u računalnoj komunikaciji. Računalne mreže. Globalna računalna mreža Internet. Sustavi potpore u medicinskom odlučivanju. Telemedicina. Internetski servisi i njihova uporaba u komunikacijskim procesima u zdravstvenim ustanovama;	Računalna učionica	Predavanje seminari	Svi	Prof. dr. sc. Brano Markić
Četvrtak, 5. prosinac	15,00 – 16,30 16,45 – 19,00	Računalni sustav. Memorija, procesor, ulazne i izlazne jedinice računala bitne za efikasno korištenje informacijske tehnologije. Softver: sustavni (operacijski sustavi) i aplikacijski. Informacijski sustavi u zdravstvu. Informacijski sustav u primarnoj zdravstvenoj zaštiti i bolnički informacijski sustav. Medicinska dokumentacija. Medicinske slike, pohrana i razmjena u računalnoj komunikaciji. Elektronički zapis pacijenata i njegov prikaz u obliku relacijske baze podataka. Računalne mreže. Globalna računalna mreža Internet. Pronalaženje podataka na Internetu. Sustavi potpore u medicinskom odlučivanju. Telemedicina. Pretraživači. Internetski servisi i njihova uporaba u komunikacijskim procesima u zdravstvenim ustanovama; Sigurnost u informacijskim sustavima. Učinkovito pisanje i obrada teksta. Upravljanje medicinskim podacima – dvodimenzijske tablice podataka i njihova prezentacija.	Računalna učionica	Vježbe	Svi	Damir Lucović
Petak, 6. prosinac	15,00 – 16,30 16,45 – 19,00		Računalna učionica	Vježbe	Svi	Damir Lucović
Subota 7. prosinac	9,00 – 13,00		Računalna učionica	Vježbe	Svi	Damir Lucović
Ponedjeljak 9. 12	15,00 – 16,30 16,45 – 19,00		Računalna učionica	Vježbe	Svi	Damir Lucović
Utorak, 10. 12.	15,00 – 16,30 16,45 – 19,00		Računalna učionica	Vježbe	Svi	Damir Lucović