

Распоред он лајн/уживо предавања за предмет

ИНФОРМАТИКА У ЗДРАВСТВУ

Наставник: проф. др Небојша Здравковић

Смер: СМСВ

пролећни семестар 2022/23.

ЧАСОВИ ПРЕДАВАЊА ПОЧИЊУ СРЕДОМ у 18 h

ПРЕКО ZOOM ПЛАТФОРМЕ

Zoom приступни линк:

<https://us05web.zoom.us/j/5884481812?pwd=Wk9DMЕpFZ3RiWXZ4RkFrYzIwOTVZQT09>

или ручно:

Personal Meeting ID: 588 448 1812

Passcode: 5aNy96

Moodle приступни линк:

<https://moodle.pefja.kg.ac.rs/course/view.php?id=255>

Лозинка за приступ студената курсу: **iuz23**

Распоред предавања по недељама

Датум	Садржај- лекције
1.недеља	УВОД У РАЧУНАРЕ. Делови рачунара. Коришћење миша и тастатуре. Искључивање рачунара.
2.недеља	УВОД У РАЧУНАРЕ. Софтвер. Употреба ИТ-а у свакодневном животу.
3. недеља	WINDOWS. Основе оперативног система Windows
4. недеља	WINDOWS. Основе оперативног система Windows
5. недеља	MICROSOFT WORD. Текст процесори.
6. недеља	MICROSOFT WORD. Текст процесори.
7. недеља	MICROSOFT EXCEL. Програм за табеларне прорачуне
8. недеља	MICROSOFT EXCEL. Програм за табеларне прорачуне
9. недеља	MICROSOFT POWER POINT. Програм за израду презентација

10. недеља	MICROSOFT POWER POINT. Програм за израду презентација
11. недеља	ЕЛЕКТРОНСКА ТРГОВИНА. eBay. Amazon.com
12. недеља	ИНТЕРНЕТ. Веб.
13. недеља	ИНТЕРНЕТ. Веб маил. Безбедност. Вируси.
14. недеља	МЕДИЦИНСКЕ БАЗЕ ПОДАТАКА. PubMed.
15. недеља	ЗДРАВСТВЕНИ ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМ. Здравствени информациони систем

Литература:

1. Информатичке методе у биомедицинским истраживањима Небојша Здравковић, Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу, (ИСБН: 978-86-7760-062-4), 2011.
2. Windows 10 Корак по корак Joan Lambert, Steve Lambert СЕТ, Београд, 2016.
3. Microsoft Office 2007 библија John Walkenbach, Herb Tyson, Faithe Wempen, Cary N. Prague, Michael R. Groh, Peter G. Aitken, Lisa A. Bucki Микро Књига, Београд, 2015.

ПРЕДИСПИТНЕ ОБАВЕЗЕ

Предиспитна обавеза :
Упутство за израду задатка:
РОК ЗА ПРЕДАЈУ

обавезе	поени
активност у току наставе	30
завршни тест	70
Укупно	100

Мејл професора: nzdravkovic@medf.kg.ac.rs

Мејл сарадника: