|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | **УНИВЕРЗИТЕТ У ИСТОЧНОМ САРАЈЕВУ**  Медицински факултет Фоча | | | | | | | | | | | logo | | |
| ***Студијски програм: Стоматологија*** | | | | | | | | | | |
| Интегрисане студије | | | | | | I година студија | | | | |
| **Пун назив предмета** | | | ДЕНТАЛНА АНАТОМИЈА | | | | | | | | | | | | | |
| **Катедра** | | | Катедра за стоматолошку протетику– Медицински факултет Фоча | | | | | | | | | | | | | |
| **Шифра предмета** | | | | | | **Статус предмета** | | | | | **Семестар** | | | **ECTS** | | |
|
| СТ-04-1-005-1 | | | | | | обавезан | | | | | I | | | 5 | | |
| **Наставник/ -ци** | | Проф. др Недељка Ивковић, ванредни професор; Проф. др Никола Стојановић, ванредни професор; Проф. др Смиљка Цицмил, ванредни професор | | | | | | | | | | | | | | |
| **Сарадник/ - ци** | | мр др Зорица Стојановић, виши aсистент; мр др Огњенка Јањић -Павловић, виши aсистент; др Дијана Поповић Грубач, виши aсистент. | | | | | | | | | | | | | | |
| **Фонд часова/ наставно оптерећење (седмично)** | | | | | | | **Индивидуално оптерећење студента (у сатима семестрално)** | | | | | | | | **Коефицијент студентског оптерећења So[[1]](#footnote-1)** | |
| **П** | **В** | | | | **СП** | | **П** | | | **В** | | **СП** | | | **So** | |
| 1 | 3 | | | | 0 | | 1\*15\*So | | | 3\*15\*So | | 0\*15\*So | | | 1.5 | |
| укупно наставно оптерећење (у сатима, семестрално)  1\*15 + 3\*15 + 0\*15 =60 | | | | | | | | укупно студентско оптерећење (у сатима, семестрално)  1\*15\*1.5 + 3\*15\*1.5 + o\*15\*1.5 = 90 | | | | | | | | |
| Укупно оптерећењепредмета (наставно + студентско): 60 + 90 = 150 сати семестрално | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Исходи учења** | | 1. да препозна атрибуте хумане дентиције  2. да препозна облик зуба различитих класа хумане дентиције.  3. да разликује млијечну и сталну дентицију  4.разумије процесе раста и развоја зуба | | | | | | | | | | | | | | |
| **Условљеност** | | Условљеност за слушање - нема  Условљеност за полагање - положени испити из II године студија  Условљеност за овјеру предмета (стицање права на потпис) - обавезно присуство настави и вјежбама у складу са Правилником студирања на I циклусу студија Универзитета у Источном Сарајеву. Обавезна овјера сваке вјежбе појединачно.Да би стекао право на овјеру предмета (потпис), студент у току школске године мора да оствари минимум 30 бодова за излазак на испит | | | | | | | | | | | | | | |
| **Наставне методе** | | Предавања, вјежбе | | | | | | | | | | | | | | |
| **Садржај предмета по седмицама** | | **Предавања :**  1. Увод у морфологију зуба, стоматогнатни систем  2. Квржично-гребенски комплекс и комплекс депресија на оклузалним површинама зуба  3. Класа сталних сјекутића  4. Класа сталних очњака  5. Класа премолара  6. Класа сталних молара  7. Атрибути типа доњих молара  8. Примарна дентиција  9. Анатомија зубне шупљине  10. Потпорна ткива зуба  11. Формирање дентиције (одонтогенеза)  12. Организованост зубика  13. Дефиниција, подјеле и улога квржица зуба  14. Међусобни однос денталних лукова  15. Компаративна дентална анатомија  **Вјежбе :**   1. Уводни час 2. Класа сталних сјекутића – моделовање круне горњег централног сјекутића у воску 3. Класа сталних сјекутића – моделовање круне доњег централног сјекутића у воску 4. Класа сталних очњака – моделовање круне горњег очњака у воску 5. Класа сталних очњака – моделовање круне доњег очњака у воску 6. Класа премолара – моделовање круне горњег првог премолара у воску 7. Класа премолара – моделовање круне горњег другог премолара у воску 8. Класа премолара – моделовање круне доњег првог премолара у воску   9-10.Класа сталних молара – моделовање круне горњег првог молара у воску  11-12.Класа сталних молара – моделовање круне доњег првог молара у воску  13-14 Класа сталних молара – моделовање круне доњег другог молара у воску  15. Препознавање екстрахованих зуба | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обавезна литература** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Аутор/ и** | | | | **Назив публикације, издавач** | | | | | | | | | **Година** | | **Странице (од-до)** | |
| Проф .др Жељко Мартиновић | | | | Књига „ОСНОВИ ДЕНТАЛНЕ МОРФОЛОГИЈЕ“ МАГЕНТА ЗИ“, БЕОГРАД , | | | | | | | | | 1997. | |  | |
| Проф.др Недељка Ивковић | | | | Практикум „ Дентална морфологија“Фоча | | | | | | | | | 2017. | |  | |
| **Допунска литература** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Аутор/ и | | | | **Назив публикације, издавач** | | | | | | | | | **Година** | | **Странице (од-до)** | |
|  | | | |  | | | | | | | | |  | |  | |
|  | | | |  | | | | | | | | |  | |  | |
| **Обавезе, облици провјере знања и оцјењивање** | | **Врста евалуације рада студента** | | | | | | | | | | | | **Бодови** | | **Проценат** |
| Предиспитне обавезе | | | | | | | | | | | | | | |
| Присуство предавањима | | | | | | | | | | | | 10 | | 10 % |
| Присуство вјежбама | | | | | | | | | | | | 10 | | 10 % |
| Колоквијум 1 + 2 | | | | | | | | | | | | 20 | | 20 % |
| Мануелна спретност | | | | | | | | | | | | 5 | | 5 % |
| Семинарски рад | | | | | | | | | | | | 5 | | 5% |
|  | | | | | | | | | | | | 50 | | 50 % |
| Завршни испит | | | | | | | | | | | | | | |
| тест | | | | | | | | | | | | 20 | | 20% |
| усмени | | | | | | | | | | | | 30 | | 30% |
| УКУПНО | | | | | | | | | | | | 100 | | 100 % |
| **Web страница** | | Додатне информације о предмету се могу наћи и на web страници медицинског факултета: [www.mf-foca.com](http://www.mf-foca.com) | | | | | | | | | | | | | | |
| **Датум овјере** | | 03.11.2016.год; 15.09.2020. год | | | | | | | | | | | | | | |

\* користећи опцију инсерт мод унијети онолико редова колико је потребно

1. Коефицијент студентског оптерећења Soсе рачуна на сљедећи начин:

   а) за студијске програме који не иду на лиценцирање: So = (укупно оптерећење у семестру за све предмете 900 h – укупно наставно оптерећење П+В у семестру за све предмете \_\_\_\_\_ h)/ укупно наставно оптерећење П+В у семестру за све предмете \_\_\_\_\_ h = \_\_\_\_. Погледати садржај обрасца и објашњење.

   б) за студијске програме који иду на лиценцирање потребно је користити садржај обрасца и објашњење. [↑](#footnote-ref-1)