

«Ատամնատեխնիկների աշխատանքի առանձնահատկությունները օրթոդոնտիկ լաբորատորիայում»

2023 թվականից կրկնողաբար Երևան քաղաքում «Երևանի Մ. Հերացու անվան պետական բժշկական համալսարան» հիմնադրամի կողմից կանցկացվի «Ատամնատեխնիկների աշխատանքի առանձնահատկությունները օրթոդոնտիկ լաբորատորիայում» թեմայով դասընթաց: Ծրագիրը հաստատվել է ՀՀ առողջապահության նախարարի հրամանով: Թիրախային լսարանը՝ ատամնատեխնիկներ: Մասնակիցներին կշնորհվի ՇՄՁ 15 տեսական և 25 գործնական կրեդիտ: Լրացուցիչ տեղեկատվության համար զանգահարել 010583101 հեռախոսահամարով:

**ԾՐԱԳԻՐ**

**«ԱՏԱՄՆԱՏԵԽՆԻԿՆԵՐԻ ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ԱՌԱՆՁՆԱՀԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՕՐԹՈԴՈՆՏԻԿ  
ԼԱԲՈՐԱՏՈՐԻԱՅՈՒՄ» ԹԵՄԱՅՈՎ ԴԱՍԸՆԹԱՅԻ**

2023թ.-ից կրկնողաբար, ք. Երևան («Երևանի Մ. Հերացու անվան պետական բժշկական համալսարան» հիմնադրամի Մանկական ստոմատոլոգիայի և օրթոդոնտիայի ամբիոն)

«Երևանի Մ. Հերացու անվան պետական բժշկական համալսարան» հիմնադրամ

<b>Շաբաթ 1</b>	
<b>Օր 1</b>	
09:30-12:00	<b>Գործնական աշխատանք</b> Օրթոդոնտիկ լաբորատորիայի աշխատանքի կազմակերպում
12:00-12:30	Ընդմիջում
12:30-13:30	<b>Դասախոսություն</b> Ատամնաձնոտային անկանոնությունների բուժման ընթացքում կիրառվող օրթոդոնտիկ շարժական սարքերի դասակարգում
13:30-14:30	Ինտերակտիվ աշխատանք՝ հարց ու պատասխան
<b>Օր 2</b>	
09:30-12:00	<b>Գործնական աշխատանք</b> Մեխանիկական ազդող սարքերի բաղկացուցիչ էլեմենտների պատրաստման փուլերը
12:00-12:30	Ընդմիջում
12:30-13:30	<b>Դասախոսություն</b> Մեխանիկական ազդող սարքերի բաղկացուցիչ էլեմենտները
13:30-14:30	Ինտերակտիվ աշխատանք՝ հարց ու պատասխան
<b>Օր 3</b>	
09:30-12:00	<b>Գործնական աշխատանք</b> Մեխանիկական ազդող սարքերի բաղկացուցիչ էլեմենտների պատրաստման փուլերը
12:00-12:30	Ընդմիջում
12:30-13:30	<b>Դասախոսություն</b> Ֆունկցիոնալ ուղղորդող սարքերի բաղկացուցիչ էլեմենտները
13:30-14:30	Ինտերակտիվ աշխատանք՝ հարց ու պատասխան
<b>Օր 4</b>	

09:30-12:00	<b>Գործնական աշխատանք</b> Ֆունկցիոնալ ուղղորդող սարքերի բաղկացուցիչ էլեմենտների պատրաստման փուլերը
12:00-12:30	Ընդմիջում
12:30-13:30	<b>Դասախոսություն</b> Կոմբինացված սարքերի բաղկացուցիչ էլեմենտները
13:30-14:30	Ինտերակտիվ աշխատանք՝ հարց ու պատասխան
<b>Օր 5</b>	
09:30-12:00	<b>Գործնական աշխատանք</b> Կոմբինացված սարքերի բաղկացուցիչ էլեմենտների լաբորատոր փուլերը
12:00-12:30	Ընդմիջում
12:30-13:30	<b>Դասախոսություն</b> Կոմբինացված և ֆունկցիոնալ սարքերի աշխատանքի սկզբունքները
13:30-14:30	Ինտերակտիվ աշխատանք՝ հարց ու պատասխան
<b>Շաբաթ 2</b>	
<b>Օր 1</b>	
09:30-12:00	<b>Գործնական աշխատանք</b> Կոմբինացված սարքերի բաղկացուցիչ էլեմենտների լաբորատոր փուլերը: Ֆունկցիոնալ ուղղորդող սարքերի բաղկացուցիչ էլեմենտների պատրաստման փուլերը
12:00-12:30	Ընդմիջում
12:30-13:30	<b>Դասախոսություն</b> Գործիքներ՝ կիրառվող օրթոդոնտիկ լաբորատորիայում
13:30-14:30	Ինտերակտիվ աշխատանք՝ հարց ու պատասխան
<b>Օր 2</b>	
09:30-12:00	<b>Գործնական աշխատանք</b> Կոմբինացված սարքերի բաղկացուցիչ էլեմենտները: Կոմբինացված սարքերի բաղկացուցիչ էլեմենտների լաբորատոր փուլերը
12:00-12:30	Ընդմիջում
12:30-13:30	<b>Դասախոսություն</b> Ֆունկցիոնալ ազդող սարքերի բաղկացուցիչ էլեմենտները
13:30-14:30	Ինտերակտիվ աշխատանք՝ հարց ու պատասխան
<b>Օր 3</b>	
09:30-12:00	<b>Գործնական աշխատանք</b> Ֆունկցիոնալ ազդող սարքերի բաղկացուցիչ էլեմենտների լաբորատոր փուլերը
12:00-12:30	Ընդմիջում
12:30-13:30	<b>Դասախոսություն</b> Դերիխավայլեր, Նորդ անշարժ օրթոդոնտիկ սարքերի պատրաստման լաբորատոր փուլերը
13:30-14:30	Ինտերակտիվ աշխատանք՝ հարց ու պատասխան
<b>Օր 4</b>	
09:30-12:00	<b>Գործնական աշխատանք</b> Set-ը կապպանների պատրաստման լաբորատոր փուլերը
12:00-12:30	Ընդմիջում
12:30-13:30	<b>Դասախոսություն</b> Դիմային աղեղի ձևավորման սկզբունքները Մալինտերի տեսակները, պատրաստման փուլերը
13:30-14:30	Ինտերակտիվ աշխատանք՝ հարց ու պատասխան
<b>Օր 5</b>	
09:30-12:00	<b>Գործնական աշխատանք</b> Օրթոդոնտիկ մինի իմպլանտների վրա հենված տարբեր օրթոդոնտիկ սարքերի պատրաստման լաբորատոր փուլեր: Մալինտերի տեսակները, պատրաստման փուլերը
12:00-12:30	Ընդմիջում
12:30-13:30	<b>Դասախոսություն</b> Մալինտերի տեսակները, պատրաստման փուլերը
13:30-14:30	Ինտերակտիվ աշխատանք՝ հարց ու պատասխան

Թիրախային լսարան՝ ատամնատեխնիկներ:

Մասնակիցների ակնկալվող թվաքանակ՝ 1-15 հոգի:

Դասընթացավար՝ Մինաս Մինասյան:

Գործնական աշխատանքը ներառում է՝

1. Մեխանիկական ազդող էլեմենտների պատրաստման լաբորատոր փուլերը
2. Ֆունկցիոնալ ազդող և ուղղորդող էլեմենտների պատրաստման լաբորատոր փուլերը
3. Դերիլսավայլեր ,Նորդ անշարժ օրթոդոնտիկ սարքերի պատրաստման լաբորատոր փուլերը
4. Set-up կապպաների պատրաստման լաբորատոր փուլեր
5. Օրթոդոնտիկ մինիիմպլանտների վրա հենված տարբեր օրթոդոնտիկ սարքերի պատրաստման լաբորատոր փուլեր

\*Ինտերակտիվ աշխատանքն իրականացվելու է համաձայն տվյալ օրվա դասախոսության թեմայի: