

**«ԴԵՂԵՐԻ ՈՐԱԿԻ ԱՊԱՀՈՎՄԱՆ ՀԻՄՆԱԿԱՆ ՍԿԶԲՈՒՆՔՆԵՐԸ» ԹԵՄԱՅՈՎ
ԴԱՍԸՆԹԱՑԻ**

**Ապրիլի 1-ից կրկնողաբար, 2024թ., ք. Երևան («Երևանի Մ. Հերացու անվան
պետական բժշկական համալսարան» հիմնադրամ, Ֆարմացիայի ամբիոն)
և/կամ առցանց («Զում» հարթակ)**

«Երևանի Մ. Հերացու անվան պետական բժշկական համալսարան» հիմնադրամ

- Թիրախային լսարան՝ դեղագետներ
- Մասնակիցների ակնկալվող թվաքանակ՝ առկա 1-10 հոգի
- մասնակիցներին շնորհել ՇՄԶ 30 տեսական և 28 գործնական կրեդիտ
դասընթացավարներ Արուսյակ Ժամհարյանին՝ ՇՄԶ 30 տեսական և 28
գործնական կրեդիտ, Լիաննա Պստիկյանին՝ ՇՄԶ 30 տեսական և 28 գործնական
կրեդիտ, Աննա Մանջիկյանին՝ ՇՄԶ 30 տեսական և 28 գործնական կրեդիտ,
Շուշանիկ Աֆրիկյանին՝ ՇՄԶ 30 տեսական և 28 գործնական
- Կոնտակտ (010)58-31-01

Շաբաթ 1		
Օր 1		
09:00-11:00	Դասախոսություն Դեղերի որակի ապահովումը, նշանակությունը, հիմնական դրույթները, նպատակը և խնդիրները	Արուսյակ Ժամհարյան Լիաննա Պստիկյան Աննա Մանջիկյան Շուշանիկ Աֆրիկյան
11:00-11:10	Ընդմիջում	
11:10-13:00	Գործնական աշխատանք Լաբորատոր աշխատանք – Դեղերում խառնուրդների որոշման էտալոնային եղանակ	Արուսյակ Ժամհարյան Լիաննա Պստիկյան Աննա Մանջիկյան Շուշանիկ Աֆրիկյան
Օր 2		
09:00-11:00	Դասախոսություն Դեղերի որակի ապահովման աղբյուրները, փաստաթղթավորումը	Արուսյակ Ժամհարյան Լիաննա Պստիկյան Աննա Մանջիկյան Շուշանիկ Աֆրիկյան
11:00-11:10	Ընդմիջում	
11:10-13:00	Գործնական աշխատանք Օրենքների, կանոնակարգերի քննարկում, իրավիճակային խնդիրների լուծում	Արուսյակ Ժամհարյան Լիաննա Պստիկյան Աննա Մանջիկյան

		Շուշանիկ Աֆրիկյան
Օր 3		
09:00-11:00	Դասախոսություն Դեղերի որակի ապահովման ընդհանուր պահանջները, հիմնական կողմերները	Արուսյակ Ժամհարյան Լիաննա Պսոփկյան Աննա Մանջիկյան Շուշանիկ Աֆրիկյան
11:00-11:10	Ընդմիջում	
11:10-13:00	Գործնական աշխատանք Լաբորատոր աշխատանք – Դեղերի որակի հսկում ֆիզիկական և քիմիական եղանակներով (խտության, կոնցենցտրացիայի որոշում)	Արուսյակ Ժամհարյան Լիաննա Պսոփկյան Աննա Մանջիկյան Շուշանիկ Աֆրիկյան
Օր 4		
09:00-11:00	Դասախոսություն Դեղերի որակի հսկման ֆիզիկական և քիմիական եղանակները	Արուսյակ Ժամհարյան Լիաննա Պսոփկյան Աննա Մանջիկյան Շուշանիկ Աֆրիկյան
11:00-11:10	Ընդմիջում	
11:10-13:00	Գործնական աշխատանք Լաբորատոր աշխատանք – դեղերի որակի հսկում քիմիական (տիտրիմետրիկ) եղանակով	Արուսյակ Ժամհարյան Լիաննա Պսոփկյան Աննա Մանջիկյան Շուշանիկ Աֆրիկյան
Օր 5		
09:00-11:00	Դասախոսություն Դեղերի որակի հսկման ֆիզիկոքիմիական և կենսաբանական եղանակները	Արուսյակ Ժամհարյան Լիաննա Պսոփկյան Աննա Մանջիկյան Շուշանիկ Աֆրիկյան
11:00-11:10	Ընդմիջում	
11:10-13:00	Գործնական աշխատանք Լաբորատոր աշխատանք – դեղերի որակի հսկում ֆոտոէլեկտրոկոլորիմետրիկ եղանակով	Արուսյակ Ժամհարյան Լիաննա Պսոփկյան Աննա Մանջիկյան Շուշանիկ Աֆրիկյան
Շաբաթ 2		
Օր 1		
09:00-11:00	Դասախոսություն Դեղերի որակի վրա ազդող գործոնները, դրանց հնարավոր կանխման եղանակները	Արուսյակ Ժամհարյան Լիաննա Պսոփկյան Աննա Մանջիկյան Շուշանիկ Աֆրիկյան
11:00-11:10	Ընդմիջում	
11:10-13:00	Գործնական աշխատանք Լաբորատոր աշխատանք – դեղերի որակի հսկում սպեկտրոֆոտոմետրիկ եղանակով	Արուսյակ Ժամհարյան Լիաննա Պսոփկյան Աննա Մանջիկյան Շուշանիկ Աֆրիկյան
Օր 2		
09:00-11:00	Դասախոսություն Տարբեր դեղաձևերի որակի ապահովման առանձնահատկությունները	Արուսյակ Ժամհարյան Լիաննա Պսոփկյան Աննա Մանջիկյան Շուշանիկ Աֆրիկյան
11:00-11:10	Ընդմիջում	
11:10-13:00	Գործնական աշխատանք Լաբորատոր աշխատանք – դեղերի որակի հսկում սպեկտրոֆոտոմետրիկ եղանակով	Արուսյակ Ժամհարյան Լիաննա Պսոփկյան Աննա Մանջիկյան Շուշանիկ Աֆրիկյան

Օր 3		
09:00-11:00	Դասախոսություն Կարծր դեղաձևերի որակի ապահովումը, ընդհանուր սկզբունքները	Արուսյակ Ժամհարյան Լիաննա Պստիկյան Աննա Մանջիկյան Շուշանիկ Աֆրիկյան
11:00-11:10	Ընդմիջում	
11:10-13:00	Գործնական աշխատանք Լաբորատոր աշխատանք – կարծր դեղաձևերի որակի ապահովումը միջին զանգվածի, դոզավորման միատարրության, մաշվածության և տարրալուծման որոշման միջոցով	Արուսյակ Ժամհարյան Լիաննա Պստիկյան Աննա Մանջիկյան Շուշանիկ Աֆրիկյան
Օր 4		
09:00-11:00	Դասախոսություն Կարծր դեղաձևերի (դեղահատերի դեպքում) որակի ապահովումը	Արուսյակ Ժամհարյան Լիաննա Պստիկյան Աննա Մանջիկյան Շուշանիկ Աֆրիկյան
11:00-11:10	Ընդմիջում	
11:10-13:00	Գործնական աշխատանք Լաբորատոր աշխատանք – կարծր դեղաձևերի որակի ապահովումը լուծելիության թեստի միջոցով	Արուսյակ Ժամհարյան Լիաննա Պստիկյան Աննա Մանջիկյան Շուշանիկ Աֆրիկյան
Օր 5		
09:00-11:00	Դասախոսություն Հեղուկ դեղաձևերի որակի ապահովումը	Արուսյակ Ժամհարյան Լիաննա Պստիկյան Աննա Մանջիկյան Շուշանիկ Աֆրիկյան
11:00-11:10	Ընդմիջում	
11:10-13:00	Գործնական աշխատանք Լաբորատոր աշխատանք – հեղուկ դեղաձևերի որակի ապահովումը քիմիական եղանակով	Արուսյակ Ժամհարյան Լիաննա Պստիկյան Աննա Մանջիկյան Շուշանիկ Աֆրիկյան
Շաբաթ 3		
Օր 1		
09:00-11:00	Դասախոսություն Կարծր դեղաձևերի որակի ապահովումը լուծելիության թեստի կիրառմամբ	Արուսյակ Ժամհարյան Լիաննա Պստիկյան Աննա Մանջիկյան Շուշանիկ Աֆրիկյան
11:00-11:10	Ընդմիջում	
11:10-13:00	Գործնական աշխատանք Լաբորատոր աշխատանք – դեղահատերի որակի ապահովումը լուծելիության թեստի միջոցով	Արուսյակ Ժամհարյան Լիաննա Պստիկյան Աննա Մանջիկյան Շուշանիկ Աֆրիկյան
Օր 2		
09:00-11:00	Դասախոսություն Փափուկ դեղաձևերի որակի ապահովումը	Արուսյակ Ժամհարյան Լիաննա Պստիկյան Աննա Մանջիկյան Շուշանիկ Աֆրիկյան
11:00-11:10	Ընդմիջում	
11:10-13:00	Գործնական աշխատանք Լաբորատոր աշխատանք – մոմիկ և քսուք դեղաձևերի որակի ապահովումը	Արուսյակ Ժամհարյան Լիաննա Պստիկյան Աննա Մանջիկյան Շուշանիկ Աֆրիկյան

Օր 3		
09:00-11:00	Դասախոսություն Կենսատեխնոլոգիական եղանակով ստացված դեղերի որակի ապահովումը, հիմնահարցերը	Արուսյակ Ժամհարյան Լիաննա Պսոիկյան Աննա Մանջիկյան Շուշանիկ Աֆրիկյան
11:00-11:10	Ընդմիջում	
11:10-13:00	Դասախոսություն Կենսատեխնոլոգիական եղանակով ստացված դեղերի որակի ապահովման առանձնահատկությունները, պահման պայմանները	Արուսյակ Ժամհարյան Լիաննա Պսոիկյան Աննա Մանջիկյան Շուշանիկ Աֆրիկյան
Օր 4		
09:00-11:00	Դասախոսություն Դեղերի որակի ապահովումը պիտանելիության ժամկետի ընթացքում, հիմնական մոտեցումները	Արուսյակ Ժամհարյան Լիաննա Պսոիկյան Աննա Մանջիկյան Շուշանիկ Աֆրիկյան
11:00-11:10	Ընդմիջում	
11:10-13:00	Գործնական աշխատանք Դեղերի պիտանելիության ժամկետի որոշում հաշվարկի միջոցով	Արուսյակ Ժամհարյան Լիաննա Պսոիկյան Աննա Մանջիկյան Շուշանիկ Աֆրիկյան
Օր 5		
09:00-11:00	Դասախոսություն Իրավիճակային խնդիրների լուծում	Արուսյակ Ժամհարյան Լիաննա Պսոիկյան Աննա Մանջիկյան Շուշանիկ Աֆրիկյան
11:00-11:10	Ընդմիջում	
11:10-13:00	Գործնական աշխատանք Դեղերի որակի հավաստագրերի լրացում, փորձագիտական եզրակացության կազմում	Արուսյակ Ժամհարյան Լիաննա Պսոիկյան Աննա Մանջիկյան Շուշանիկ Աֆրիկյան