

“Dövlət idarəçiliyində informasiya texnologiyaları” kafedrası

Sıra №	Problemin, mövzunun, işin adı	Yerinə yetirilən işin həcmi (ç.v.)	İcraçıların elmi dərəcəsi, soyadı, adı, atasının adı	İcra müddəti (il, ay)	Mövzunun və işin rəhbəri
1	2	3	4	5	6
	İstiqamət: Azərbaycan Respublikasının dövlət idarəçilik sisteminin təkmilləşdirilməsi	X	X	X	X
	Problem: Azərbaycan Respublikasının dövlət idarəçilik sisteminin innovativ inkişafı	X	X	X	X
1	Mövzu 1.: Dövlət orqanlarında naqilli və naqilsiz kompüter şəbəkələrinin elmi araşdırılmaları	3,0	Kafedranın professor-müəllim heyəti	01.01.2024-31.12.2026	Kafedranın müdiri i.ü.f.d., dos., E.A.Abasov
	İş 1.: Naqilli və naqilsiz kompüter şəbəkələrinin müasir üsulları				
	Mərhələ 1.: Kompüter şəbəkələrinin genişləndirilməsi prinsiplərinin işlənməsi	1,0	tex.ü.f.d., dos. əv. Ş.H.Həsənov tex.ü.f.d., dos. A.K.Kazımzadə R.R.Cabbarov	01.01.2024-31.12.2024	
	I rüb: Mərhələyə aid nəzəri materialın toplanması			yanvar-mart	
	II rüb: Materialın sistemləşdirilməsi və təhlili			aprel-iyun	
	Növbəti məzuniyyət			iyul-avqust	
	III-IV rüb: Mərhələnin yazılması və aralıq hesabatın təqdim olunması			iyul-dekabr	
	Mərhələ 2.: Kompüter şəbəkələrində periferiya qurğularının istifadəsinin işlənməsi	1,0	tex.ü.f.d., dos. əv. Ş.H.Həsənov tex.ü.f.d., dos. A.K.Kazımzadə R.R.Cabbarov	01.01.2025-31.12.2025	
	I rüb: Mərhələyə aid nəzəri materialın toplanması			yanvar-mart	
	II rüb: Materialın sistemləşdirilməsi və təhlili			aprel-iyun	
	Növbəti məzuniyyət			iyul-avqust	
	III-IV rüb: Mərhələnin yazılması və aralıq hesabatın təqdim olunması			iyul-dekabr	
	Mərhələ 3.: Naqilsiz kompüter şəbəkəsinin işlənməsi və layihələndirilməsi	1,0	tex.ü.f.d., dos. əv. Ş.H.Həsənov tex.ü.f.d., dos. A.K.Kazımzadə R.R.Cabbarov	01.01.2026-31.12.2026	
	I rüb: Mərhələyə aid nəzəri materialın toplanması			yanvar-mart	
	II rüb: Materialın sistemləşdirilməsi və təhlili			aprel-iyun	
Növbəti məzuniyyət	iyul-avqust				
III-IV rüb: Mərhələnin yazılması və yekun hesabatın təqdim olunması	iyul-dekabr				
2	Mövzu 2.: Kompüter şəbəkəsində effektiv bulud serverlərinin tədqiqat metodları və onların informasiya təhlükəsizliyi problemi	3,0	Kafedranın professor-müəllim heyəti	01.01.2024-31.12.2026	Kafedranın müdiri i.ü.f.d., dos., E.A.Abasov
	İş 2.: Bulud informasiya texnologiyasında təhlükəsizliyin təmin edilməsinin üsul və vasitələri: konseptual yanaşma				
	Mərhələ 1.: Bulud informasiya texnologiyalarının və informasiya təhlükəsizliyinin nəzəri aspektləri	1,0	s.ü.f.d., dos. D.S.Həşimov tex.ü.f.d., dos. B.H.Əsgərova f.-r.ü.f.d., dos. R.Q.Cəlilova	01.01.2024-31.12.2024	
	I rüb: Mərhələyə aid nəzəri materialın toplanması			yanvar-mart	
	II rüb: Materialın sistemləşdirilməsi və təhlili			aprel-iyun	
	Növbəti məzuniyyət			iyul-avqust	
	III-IV rüb: Mərhələnin yazılması və aralıq hesabatın təqdim olunması			iyul-dekabr	
	Mərhələ 2.: İnformasiya təhlükəsizliyi sistemi və məlumatların işlənilməsi üçün hazırlanmasında bulud sistemlərinin mövcud xidmət modellərinin təhlili	1,0	s.ü.f.d., dos. D.S.Həşimov tex.ü.f.d., dos. B.H.Əsgərova f.-r.ü.f.d., dos. R.Q.Cəlilova	01.01.2025-31.12.2025	
	I rüb: Mərhələyə aid nəzəri materialın toplanması			yanvar-mart	
	II rüb: Materialın sistemləşdirilməsi və təhlili			aprel-iyun	
	Növbəti məzuniyyət			iyul-avqust	
	III-IV rüb: Mərhələnin yazılması və aralıq hesabatın təqdim olunması			iyul-dekabr	

	Mərhələ 3.: Kiber təhlükəsizlik və proqram təminatı xidmət kimi (SAAS)		s.ü.f.d., dos. D.S.Həşimov tex.ü.f.d., dos. B.H.Əsgərova f.-r.ü.f.d., dos. R.Q.Cəlilova	01.01.2026- 31.12.2026	
	I rüb: Mərhələyə aid nəzəri materialın toplanması	1,0		yanvar-mart	
	II rüb: Materialın sistemləşdirilməsi və təhlili			aprel-iyun	
	Növbəti məzuniyyət			iyul-avqust	
	III-IV rüb: Mərhələnin yazılması və yekun hesabatın təqdim olunması			iyul-dekabr	
	Mövzu 3. Azərbaycan Respublikasında «Rəqəmsal hökumət» sisteminin dövlət idarəçiliyinin səmərəliliyinin artırılması və təkmilləşdirilməsi	3,0	Kafedranın professor- müəllim heyəti	01.01.2024- 31.12.2026	
	İş 3.: Elektron hökumət yaradılması üçün yeni nəzəri biliklərin analizi və idarəetmə problemlərinin həlli üçün alqoritmlərin işlənilib hazırlanması				
	Mərhələ 1.: Elektron hökumətin funksiyalarının təkmilləşdirilməsi üçün nəzəri biliklərin sistemləşdirilməsi və ümumiləşdirilməsi		tex.ü.f.d., dos. Q.S.Əliyev f.-r.ü.f.d., b/m., F.H.Çandırova A.A.Elyasına	01.01.2024- 31.12.2024	
	I rüb: Mərhələyə aid nəzəri materialın toplanması	1,0		yanvar-mart	
	II rüb: Materialın sistemləşdirilməsi və təhlili			aprel-iyun	
	Növbəti məzuniyyət			iyul-avqust	
	III-IV rüb: Mərhələnin yazılması və aralıq hesabatın təqdim olunması			iyul-dekabr	
3	Mərhələ 2.: Elektron hökumətdə idarəetmə problemlərinin həlli üçün alqoritmlərin işlənilib hazırlanması		tex.ü.f.d., dos. Q.S.Əliyev f.-r.ü.f.d., b/m., F.H.Çandırova A.A.Elyasına	01.01.2025- 31.12.2025	Kafedranın müdiri i.ü.f.d., dos., E.A.Abasov
	I rüb: Mərhələyə aid nəzəri materialın toplanması	1,0		yanvar-mart	
	II rüb: Materialın sistemləşdirilməsi və təhlili			aprel-iyun	
	Növbəti məzuniyyət			iyul-avqust	
	III-IV rüb: Mərhələnin yazılması və aralıq hesabatın təqdim olunması			iyul-dekabr	
	Mərhələ 3.: Elektron hökumət dövlət idarəetməsinin səmərəliliyinin artırılması vəsaitlərindən biri kimi		tex.ü.f.d., dos. Q.S.Əliyev f.-r.ü.f.d., b/m., F.H.Çandırova A.A.Elyasına	01.01.2026- 31.12.2026	
	I rüb: Mərhələyə aid nəzəri materialın toplanması	1,0		yanvar-mart	
	II rüb: Materialın sistemləşdirilməsi və təhlili			aprel-iyun	
	Növbəti məzuniyyət			iyul-avqust	
	III-IV rüb: Mərhələnin yazılması və yekun hesabatın təqdim olunması			iyul-dekabr	
	Mövzu 4.: Qeyri müəyyənlik mühitində mürəkkəb dinamik sistemlərin cari və proqnoz vəziyyətlərinin tanınması problemləri	3,0	Kafedranın professor- müəllim heyəti	01.01.2024- 31.12.2026	
	İş 4.: Qeyri müəyyənlik mühitində klaster analizinin nəzəri və praktik məsələləri				
	Mərhələ 1.: Qeyri səliss mühitdə mürəkkəb dinamik sistemlərin vəziyyətlərinin klaster analizə əsaslanan proqnoz modellərinin işlənməsi məsələləri		tex.ü.f.d., dos. N.H.Qurbanova ped.ü.f.d., dos. R.C.Hacıyeva b/m. Ş.İ.Mustafayeva N.M.Quliyeva	01.01.2024- 31.12.2024	
	I rüb: Mərhələyə aid nəzəri materialın toplanması	1,0		yanvar-mart	
	II rüb: Materialın sistemləşdirilməsi və təhlili			aprel-iyun	
	Növbəti məzuniyyət			iyul-avqust	
	III-IV rüb: Mərhələnin yazılması və aralıq hesabatın təqdim olunması			iyul-dekabr	
4	Mərhələ 2.: Qeyri səliss mühitdə klasterlərin qurulması metodlarının və alqoritmlərinin işlənilməsi məsələləri		tex.ü.f.d., dos. N.H.Qurbanova ped.ü.f.d., dos. R.C.Hacıyeva b/m. Ş.İ.Mustafayeva N.M.Quliyeva	01.01.2025- 31.12.2025	Kafedranın müdiri i.ü.f.d., dos., E.A.Abasov
	I rüb: Mərhələyə aid nəzəri materialın toplanması	1,0		yanvar-mart	
	II rüb: Materialın sistemləşdirilməsi və təhlili			aprel-iyun	
	Növbəti məzuniyyət			iyul-avqust	
	III-IV rüb: Mərhələnin yazılması və aralıq hesabatın təqdim olunması			iyul-dekabr	

	Mərhələ 3.: Klaster analizə əsaslanan intellektual texnologiyaların səciyyələndirilməsi		tex.ü.f.d., dos. N.H.Qurbanova ped.ü.f.d., dos. R.C.Hacıyeva b/m. Ş.İ.Mustafayeva N.M.Quliyeva	01.01.2026- 31.12.2026 yanvar-mart aprel-iyun iyul-avqust iyul-dekabr	
	I rüb: Mərhələyə aid nəzəri materialın toplanması	1,0			
	II rüb: Materialın sistemləşdirilməsi və təhlili				
	Növbəti məzuniyyət				
	III-IV rüb: Mərhələnin yazılması və yekun hesabatın təqdim olunması				
5	Mövzu 5. Dövlət idarəçiliyində proqram təminatı ilə müəyyən edilmiş şəbəkənin (SDN – Software-defined network) tətbiqi	3,0	Kafedranın professor- müəllim heyəti	01.01.2024- 31.12.2026	Kafedranın müdiri i.ü.f.d., dos., E.A.Abasov
	İş 5.: SDN (Software-defined network) texnologiyalarının işlənilməsi				
	Mərhələ 1.: SDN (Software-defined network) texnologiyalarının tətbiq üsulları			01.01.2024- 31.12.2024	
	I rüb: Mərhələyə aid nəzəri materialın toplanması	1,0	k.ü.f.d., b/m. N.V.Əzimova b/m. A.Ə.Əliyev Ş.Z.Həsənli A.Z.Bünyatov	yanvar-mart	
	II rüb: Materialın sistemləşdirilməsi və təhlili			aprel-iyun	
	Növbəti məzuniyyət			iyul-avqust	
	III-IV rüb: Mərhələnin yazılması və aralıq hesabatın təqdim olunması			iyul-dekabr	
	Mərhələ 2.: SDN (Software-defined network) texnologiyalarının arxitekturası			01.01.2025- 31.12.2025	
	I rüb: Mərhələyə aid nəzəri materialın toplanması	1,0	k.ü.f.d., b/m. N.V.Əzimova b/m. A.Ə.Əliyev Ş.Z.Həsənli A.Z.Bünyatov	yanvar-mart	
	II rüb: Materialın sistemləşdirilməsi və təhlili			aprel-iyun	
	Növbəti məzuniyyət			iyul-avqust	
	III-IV rüb: Mərhələnin yazılması və aralıq hesabatın təqdim olunması			iyul-dekabr	
	Mərhələ 3.: Bulud əsaslı şəbəkələr üçün SDN (Software-defined network) texnologiyalarının tətbiqi			01.01.2026- 31.12.2026	
	I rüb: Mərhələyə aid nəzəri materialın toplanması	1,0	k.ü.f.d., b/m. N.V.Əzimova b/m. A.Ə.Əliyev Ş.Z.Həsənli A.Z.Bünyatov	yanvar-mart	
	II rüb: Materialın sistemləşdirilməsi və təhlili			aprel-iyun	
Növbəti məzuniyyət			iyul-avqust		
III-IV rüb: Mərhələnin yazılması və yekun hesabatın təqdim olunması			iyul-dekabr		
6	Mövzu 6.: Azərbaycan Respublikasında dövlət orqanlarının fəaliyyətində blokçeyn texnologiyalarının tətbiqi perspektivləri	3,0	Kafedranın professor- müəllim heyəti	01.01.2024- 31.12.2026	Kafedranın müdiri i.ü.f.d., dos., E.A.Abasov
	İş 6.: Dövlət idarəçiliyi və blokçeyn texnologiyaları				
	Mərhələ 1.: Blokçeyn texnologiyalarının tətbiqinin nəzəri-metodoloji əsasları			01.01.2024- 31.12.2024	
	I rüb: Mərhələyə aid nəzəri materialın toplanması	1,0	i.ü.f.d., b/m. F.Ə.Qurbanov i.ü.f.d., b/m. M.P.Fərzəliyev H.M.Nəsirli	yanvar-mart	
	II rüb: Materialın sistemləşdirilməsi və təhlili			aprel-iyun	
	Növbəti məzuniyyət			iyul-avqust	
	III-IV rüb: Mərhələnin yazılması və aralıq hesabatın təqdim olunması			iyul-dekabr	
	Mərhələ 2.: Azərbaycanda dövlət idarəçiliyində blokçeyn texnologiyalarının tətbiqi sahəsində mövcud durumun təhlili			01.01.2025- 31.12.2025	
	I rüb: Mərhələyə aid nəzəri materialın toplanması	1,0	i.ü.f.d., b/m. F.Ə.Qurbanov i.ü.f.d., b/m. M.P.Fərzəliyev H.M.Nəsirli	yanvar-mart	
	II rüb: Materialın sistemləşdirilməsi və təhlili			aprel-iyun	
	Növbəti məzuniyyət			iyul-avqust	
	III-IV rüb: Mərhələnin yazılması və aralıq hesabatın təqdim olunması			iyul-dekabr	

	Mərhələ 3.: Blokçeyn texnologiyalarının tətbiqi şəraitində Azərbaycanın dövlət orqanlarının fəaliyyətinin təkmilləşdirilməsi	1,0	i.ü.f.d., b/m. F.Ə.Qurbanov i.ü.f.d., b/m. M.P.Fərzəliyev H.M.Nəsirli	01.01.2026-31.12.2026			
	I rüb: Mərhələyə aid nəzəri materialın toplanması			yanvar-mart			
	II rüb: Materialın sistemləşdirilməsi və təhlili			aprel-iyun			
	Növbəti məzuniyyət			iyul-avqust			
	III-IV rüb: Mərhələnin yazılması və yekun hesabatın təqdim olunması			iyul-dekabr			
7	Mövzu 7. Azərbaycan Respublikasının bank sisteminin innovativ rəqəmsal inkişafı və süni intellektin tətbiqi	3,0	Kafedranın professor-müəllim heyəti	01.01.2024-31.12.2026	Kafedranın müdiri i.ü.f.d., dos., E.A.Abasov		
	İş 7.: Bank fəaliyyətində süni intellektin tətbiqi	1,0	i.ü.f.d., dos. P.Ə.Qurbanov T.A.Abbasov X.İ.Nəcəfov Ə.M.Mahmudov	01.01.2024-31.12.2024			
	Mərhələ 1.: Bankların fəaliyyətində rəqəmsal texnologiyaların tətbiqi			yanvar-mart			
	I rüb: Mərhələyə aid nəzəri materialın toplanması			aprel-iyun			
	II rüb: Materialın sistemləşdirilməsi və təhlili			iyul-avqust			
	Növbəti məzuniyyət			iyul-dekabr			
	III-IV rüb: Mərhələnin yazılması və aralıq hesabatın təqdim olunması	1,0	i.ü.f.d., dos. P.Ə.Qurbanov T.A.Abbasov X.İ.Nəcəfov Ə.M.Mahmudov	01.01.2025-31.12.2025			
	Mərhələ 2.: Süni intellekt bankların inkişafının texnoloji əsası kimi			yanvar-mart			
	I rüb: Mərhələyə aid nəzəri materialın toplanması			aprel-iyun			
	II rüb: Materialın sistemləşdirilməsi və təhlili			iyul-avqust			
	Növbəti məzuniyyət	1,0	i.ü.f.d., dos. P.Ə.Qurbanov T.A.Abbasov X.İ.Nəcəfov Ə.M.Mahmudov	iyul-dekabr			
	III-IV rüb: Mərhələnin yazılması və aralıq hesabatın təqdim olunması			1,0		i.ü.f.d., dos. P.Ə.Qurbanov T.A.Abbasov X.İ.Nəcəfov Ə.M.Mahmudov	01.01.2026-31.12.2026
	Mərhələ 3.: Bank işində biometrik göstəricilərin istifadə olunması						yanvar-mart
	I rüb: Mərhələyə aid nəzəri materialın toplanması						aprel-iyun
	II rüb: Materialın sistemləşdirilməsi və təhlili						iyul-avqust
Növbəti məzuniyyət	iyul-dekabr						
III-IV rüb: Mərhələnin yazılması və yekun hesabatın təqdim olunması	8	3,0	Kafedranın professor-müəllim heyəti	01.01.2024-31.12.2026	Kafedranın müdiri i.ü.f.d., dos., E.A.Abasov		
Mövzu 8.: Dövlət idarəçiliyində bulud texnologiyalarından istifadə imkanları				1,0		f.ü.f.d., dos. A.M.Əliyeva r.ü.f.d. Y.M.Əliyeva İ.A.Musayeva Ə.M.Mahmudova	01.01.2024-31.12.2024
İş 8.: Dövlət idarəçiliyində bulud texnologiyalarından istifadənin perspektivlərinin araşdırılması							yanvar-mart
Mərhələ 1.: Bulud texnologiyalarının modelləri və xidmətləri							aprel-iyun
I rüb: Mərhələyə aid nəzəri materialın toplanması							iyul-avqust
II rüb: Materialın sistemləşdirilməsi və təhlili							iyul-dekabr
Növbəti məzuniyyət				1,0		f.ü.f.d., dos. A.M.Əliyeva r.ü.f.d. Y.M.Əliyeva İ.A.Musayeva Ə.M.Mahmudova	01.01.2025-31.12.2025
III-IV rüb: Mərhələnin yazılması və aralıq hesabatın təqdim olunması							yanvar-mart
Mərhələ 2.: Bulud texnologiyaları əsasında həlli nəzərdə tutulan mürəkkəb məsələlər							aprel-iyun
I rüb: Mərhələyə aid nəzəri materialın toplanması							iyul-avqust
II rüb: Materialın sistemləşdirilməsi və təhlili				iyul-dekabr			
Növbəti məzuniyyət							
III-IV rüb: Mərhələnin yazılması və aralıq hesabatın təqdim olunması							

	Mərhələ 3.: Dövlət idarəçiliyi sistemində bulud texnologiyalarından istifadənin üstünlükləri		f.ü.f.d., dos. A.M.Əliyeva r.ü.f.d. Y.M.Əliyeva İ.A.Musayeva Ə.M.Mahmudova	01.01.2026- 31.12.2026	
	I rüb: Mərhələyə aid nəzəri materialın toplanması	1,0		yanvar-mart	
	II rüb: Materialın sistemləşdirilməsi və təhlili			aprel-iyun	
	Növbəti məzuniyyət			iyul-avqust	
	III-IV rüb: Mərhələnin yazılması və yekun hesabatın təqdim olunması			iyul-dekabr	
9	Mövzu 9.: Dövlət strukturlarında intellektual idarə sistemlərinin tədqiqi	3,0	Kafedranın professor- müəllim heyəti	01.01.2024- 31.12.2026	Kafedranın müdiri i.ü.f.d., dos., E.A.Abasov
	İş 6.: İntellektual sistemlərin inkişafının əsas istiqamətləri				
	Mərhələ 1.: İdarəetmədə dinamik ekspert sistemləri			01.01.2024- 31.12.2024	
	I rüb: Mərhələyə aid nəzəri materialın toplanması	1,0	tex.ü.f.d., dos. E.S.Səfiyev	yanvar-mart	
	II rüb: Materialın sistemləşdirilməsi və təhlili		tex.ü.f.d., dos. əv. E.Q.Həsənov	aprel-iyun	
	Növbəti məzuniyyət			iyul-avqust	
	III-IV rüb: Mərhələnin yazılması və aralıq hesabatın təqdim olunması			iyul-dekabr	
	Mərhələ 2.: İntellektual sistem vasitəsilə robast və adaptiv idarənin kombinə edilməsi			01.01.2025- 31.12.2025	
	I rüb: Mərhələyə aid nəzəri materialın toplanması	1,0	tex.ü.f.d., dos. E.S.Səfiyev	yanvar-mart	
	II rüb: Materialın sistemləşdirilməsi və təhlili		tex.ü.f.d., dos. əv. E.Q.Həsənov	aprel-iyun	
	Növbəti məzuniyyət			iyul-avqust	
	III-IV rüb: Mərhələnin yazılması və aralıq hesabatın təqdim olunması			iyul-dekabr	
	Mərhələ 3.: İdarəetmədə informasiya texnologiyaları			01.01.2026- 31.12.2026	
	I rüb: Mərhələyə aid nəzəri materialın toplanması	1,0	tex.ü.f.d., dos. E.S.Səfiyev	yanvar-mart	
	II rüb: Materialın sistemləşdirilməsi və təhlili		tex.ü.f.d., dos. əv. E.Q.Həsənov	aprel-iyun	
	Növbəti məzuniyyət			iyul-avqust	
III-IV rüb: Mərhələnin yazılması və yekun hesabatın təqdim olunması			iyul-dekabr		

“Dövlət idarəçiliyində informasiya texnologiyaları” kafedrası:

dos. E.A.Abasov