**1-блок**

1. Қазақстан Республикасының нормативтік актілері мен стандарттарындағы «электрондық құжат» ұғымының дамуы. Талдау жасаңыз
2. Электрондық құжаттарға қойылатын талаптарды келесі халықаралық стандарт бойынша анықтаңыз: ISO 15489:2016 «Information and documentation. Records management»
3. Электронды құжаттардың негізгі топтарын анықтап, талдау жасаңыз
4. «Метамәліметер» ұғымы және оның классификациясын көрсетіңіз
5. Құжатың метамәліметтерінің функцияларын анықтап, талдау жасаңыз
6. Метамәліметтердің стандартталуы. ISO 23081-1:2006 стандарты бойынша метамәліметтердің құрылымын анықтаңыз
7. Электрондық цифрлық қолтаңба ұғымы және оның қызметін көрсетіңіз
8. Қазақстан Республикасында электрондық цифрлық қолтаңба пайдаланылуының реттелуіне талдау жасаңыз
9. Электрондық құжаттың мақсаты және оның заңдық күшіне талдау жасаңыз
10. Электрондық құжаттарды пайдалану және сақтауда файл форматының рөлін анықтаңыз
11. Құжаттың өмірлік циклы мен құжаттардың контиуумы арасындағы айырмашылықты анықтап, талдау жасаңыз
12. Құжаттың метамәліметтері дегеніміз не және ол қандай стандарттармен реттеледі? Метамәліметтердің топталуын көрсетіңіз
13. Электрондық құжаттардың сақталу тәсілдеріне талдау жасаңыз
14. Электрондық цифрлық қолтаңба ұғымы және оның қызметін көрсетіңіз
15. Электронды құжаттардың негізгі топтарын анықтап, талдау жасаңыз

**2- блок**

1. Электрондық құжат айналымы ұғымына анықтама беріп, оның түрлерін талдаңыз
2. Электрондық құжат ұғымы және электрондық құжаттарға қойылатын талаптарға талдау жасаңыз
3. Электрондық құжаттарды пайдаланудағы мемлекеттік саясатқа талдау жасаңыз
4. Шет елдік тәжірбие негзінде электрондық құжаттармен жұмыс жасаудың нормативтік реттелуі (АҚШ мысалында)
5. Шет елдік тәжірбие негзінде электрондық құжаттармен жұмыс жасаудың нормативтік реттелуі (Италия мысалында)
6. Шет елдік тәжірбие негзінде электрондық құжаттармен жұмыс жасаудың нормативтік реттелуі (Франция мысалында)
7. Шет елдік тәжірбие негзінде электрондық құжаттармен жұмыс жасаудың нормативтік реттелуі (Ұлыбритания мысалында)
8. Шет елдік тәжірбие негзінде электрондық құжаттармен жұмыс жасаудың нормативтік реттелуі (Германия мысалында)
9. ЕО-да электрондық құжаттармен жұмыс істеудің нормативтік базасының ерекшеліктері
10. Электрондық құжат: түсінігі, қолданудың артықшылықтары мен кемшіліктерін көрсетіңіз
11. Электрондық құжаттау. Электрондық құжаттаудың құралдары мен әдістерін талдаңыз
12. Құжат, электрондық құжат түсініктері. Электрондық құжаттар түрлерін анықтаңыз
13. Электрондық құжаттың метамәліметтері мағынасын ашып, талдау жасаңыз
14. ГОСТ ИСО 15489-1:2007 "Құжаттаманы басқару. Жалпы талаптар" стандартына талдау жасаңыз
15. Заманауи электрондық құжат айналымы жүйелеріне талдау жасаңыз

**3-блок**

1. «Электронды құжаттардың метамәліметтерін басқару» пәнінің объектісі мен пәнін анықтаңыз
2. Құжат айналымын автоматтандырудың негізгі кезеңдерін көрсетіңіз
3. Қазақстан Республикасындағы электрондық құжат айналымының қолданылуының заңды және нормативті реттелуіне талдау жасаңыз
4. Электрондық құжат ұғымы. Электрондық құжаттарды заңдастыру және құжаттың жаңа түрімен жұмыс істеу ерекшеліктерін көрсетіңіз
5. Электрондық құжат айналымы жүйесін жіктеу критерийлері
6. «Корпоративтік басқару» тұжырымдамасына (Enterprise Content Management – ECM) талдау жасаңыз
7. Ұйымдардағы электрондық құжаттарды басқару процессін көрсетіңіз
8. Құжаттарды басқаруды автоматтандыру. Автоматтандырылған құжат айналымы жүйесін таңдау әдістемесіне талдау жасаңыз
9. Электрондық құжат айналымының отандық жүйесіне және олардың функционалдық сипаттамаларына шолу жасаңыз
10. Шолу: Электрондық құжатты пайдалану
11. Электрондық құжат айналымын енгізу және қолдану мәселелеріне талдау жасаңыз
12. Электрондық құжат айналымы жүйесін енгізуді тежейтін факторлар
13. Мемлекеттік органдар арасындағы электрондық құжат айналымы. Мемлекеттік мекемелерде электронды құжат айналымы жүйесін енгізу ерекшеліктерін көрсетіңіз
14. Электрондық құжат айналымы жүйелеріндегі ақпараттық қауіпсіздік мәселелері және оны шешу жолдарын көрсетіңіз
15. Криптографиялық қорғаныс және қауіпсіз байланыс: криптография туралы түсінік, кілт қолтаңбасын шифрлау, симметриялық және асимметриялық шифрлау