

<p style="text-align: center;">Әл-Фараби атындағы Қазақ ұлттық университеті Силлабус (Код) Жүйедегі мәліметтер 2016-2017 оқу жылының күзгі семестрі</p>							
Пәннің коды	Пәннің атауы	Тип	Апта бойынша сағат саны			Кредит саны	ECTS
			Дәріс	Семинар	Зертханалық		
ЕК 3308	Электронды кітапханалар		2	1		3	
Пререквизиттер	«Кітапханалық каталог», «Кітапхана қоры», «Құжаттарды аналитикалық-синтетикалық өңдеу»,						
Дәріскер	Асанова Баян Сүлейменқызы, Т.ғ.к.			Офис-сағаты		Сабақ кестесі бойынша	
e-mail	bayan-777@mail.ru						
Телефондары	87018387391			Аудитория		418,420, 426	
Пәннің жалпы сипаттамасы	Электронды кітапханалар пәні электронды қызметтің мәліметтер базасы құрылған, , сонымен бірге келешегі зор бағыттың бірі. Курсты оқу барысында болашақ маман электронды кітапханалар туралы ғылыми мәліметтерді меңгере отырып, олардың әрқайсысына тән басты қасиеттері мен ерекшеліктерін, сонымен қатар олардың ерекшелігін оқып, үйренеді.						
Курстың мақсаты	Электронды кітапханаларды қалыптастыру мәселелерін қарастыру						
Оқыту нәтижелері	Электронды кітапханалардың құрылымын оны пайдалануға, электронды жариялымдармен жұмыс жасау әдіс-тәсілдерін, қашықтықта орналасқан электронды ресурстарын кітапхана пайдаланушыларының сұранымдары бойынша жеткізу жолдарын меңгереді.						
Әдебиеттер және ресурстар	<p><u>Әдебиеттер тізімі:</u> <u>Негізгі:</u> Негізгі:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Койшигулова Г.К. Электронды кітапханалар: оқу құралы.-Шымкент, 2013. – CD. – 1,8 МБ 2. ГОСТ 7.83-2001. Электрондық басылымдар. Негізгі түрлері және шығу мағұматтары; ГОС 7.82-2001. Библиографиялық жазба. Электрондық ресурстардың библиографиялық сипаттамасы. Жалпы талаптар және құрастыру ережесі. 3. Антопольский А.Б. Электронные библиотеки: принципы создания: научно- методические пособие / А.Б. Антопольский.- М.: Либерия-Бибинформ, 2007.-288с. 4. Антопольский А.Б. Информационные ресурсы России: Научно-метод.пособие. - М.: Изд-во «Либерия», 2005.-217с. 5. Антопольский А.Б. Лингвистическое обеспечение электронных библиотек. - М.: ФГУП Научно-технический центр «Информрегистр», 2003. - 302 с. 6. Алешин Л.И. Телекоммуникационные технологии для библиотек : учебно-методическое пособие / Н. П. Лысикова. - М. : Литера, 2009. - 352 с. - ("Современная библиотека". Вып.56) 7. Бакленд М. Модернизация библиотечного дела : Пер.с англ / Бакленд 						

М. - М. : ОГИ, 2000. - 272 с.

8. Дрешер Ю.Н. Информационное обеспечение ученых и специалистов : учебно-методическое пособие / Ю. Н. Дрешер. - СПб. : Профессия, 2008. - 464 с.
9. Земсков А.И. Электронная информация и электронные ресурсы: публикации и документы, фонды и библиотеки / А. И. Земсков, Я. Л. Шрайберг. - М. : ФАИР, 2007. - 528 с. : ил. - (Специальный издательский проект для библиотек).
10. Земсков А.И., Шрайберг Я.Л. Электронные библиотеки: учебник.- М.:ЛИБЕРЕЯ,2003.-352с.
11. Сборник основных российских стандартов по библиотечно-информационной деятельности / Сост. Т.В. Захарчук, О.М. Зусьмин. - СПб. : Профессия, 2006. - 547 с. - (Сер. "Библиотека")

Қосымша:

Бердіғалиева Р. А. Библиотечное поле Казахстана: события и факты: гылыми басылым. - Астана: Фолиант, 2008. - 336 бет.

Алешин Л.И. Использование аудиовизуальных средств в библиотеке: учебно- практические пособие.- М.: Изд. Либерия, 2004.-208с.

Алешин Л.И. Автоматизация в библиотеке: Учебное пособие.- М.:МГУКИ. - 2001. Вып 14, Ч.1.-176с.

Библиотеки.Население.Местная власть.Информационное сотрудничество продолжается[Текст] : сборник документов и материалов. - М.: ЛИБЕРЕЯ, 2003.- 192с.

Коуров Л.В. Информационные технологии. - М. : Амалфея, 2000. - 192 с.

Электронное обучение. Рекомендации руководителям библиотечных и информационных служб : сборник статей / под ред. М. Меллинг ; пер. с англ. Н.А. Багровой, К.Э. Корбут; науч. ред. пер. Я.Л.

Шрайберг. - 2-е изд., стер. - М. : Омега-Л, 2010. - 214 с. : табл., ил.

Бердигалиева Р.А. Библиотеки Казахстана на пути в мировое информационное общество // Вестник БАЕ. – 2001.-№ 2.-С.14-16.

Захаров А.А., Захарова И.Г. Электронная библиотека вуза с развитой сетью филиалов как основа для становления корпоративной образовательной среды // Открытое образование.-2003.-№ 1.- С. 18-22.

Балабекова Г.К. О работе Службы электронной доставки документов НБ РК // Нас подружил ИНТЕРНЕТ=INTERNET made us Friends: Сб. док. И материалов III Междунар. конф., г. Алматы, 30 янв. 2002 г. / Нац б-ка Респ. Казахстан; Совет по междунар. исслед. и обменам; Сост.: Н.А. Муканова, С.Ж. Уйсынбаева. – Алматы, 2002.-С.52-55.

Воройский Ф.С. Основы проектирования автоматизированных библиотечно-информационных систем. М.: ГПНТБ России, 2012. 389 с.

Рахматуллаев М.А. Виртуальные электронные библиотеки для проф. образования // “Society, integration, education” Rоceeding of the International Scientific Conference. — Volume II. May 23-24, 2015. — Rezekne, Latvia. — С.500-508.

Касымбеков А.С. Корпоративная ИС обеспечения университета научно-образовательными ресурсами // Материалы VII Международной научно-практической конференции «Интернет и общество». — Кутаиси, Грузия. 10-11июля 2015 г. – С. 184-188.
pushkinlibrary.

	<p>nuralib.kz/kk/chitatel metod-kopilka.ru/elektrondy_... korkyt.kz/index. kaznmu.kz</p>		
Курстың ұйымдастырылуы	Курсты оқып үйрену дәрістер, семинар сабақтар, оқытушының басқаруымен студенттердің өзіндік жұмысы арқылы іске асырылады.		
Курсқа қойылатын талаптар	сабақты себепсіз жібермеу; сабаққа кешікпей келу; сабақ үстінде сөйлеспеу; ұялы телефондарды өшіру; сабақ үстінде сағыз шайнамау; үй тапсырмаларын уақытында, өздігінен орындау; оқу үрдісіне белсенді қатысу ; сабақ үстінде керексіз әдебиеттер оқымау; топтық жұмыстарға көмектесу және пікірсайыстарға қатысу т.с.с.		
Бағалау саясаты	Өзіндік жұмыстың сипаттамасы	Пайыз	Оқыту нәтижелері
	Өзіндік жұмысын (СОӨЖ) орындау барысында, оның тапсыруы мен қорғауына қатысты, сонымен өткен тақырыптар бойынша қосымша мәлімет алу үшін және курс бойынша басқа да мәселелерді шешу үшін оқытушыны оның келесі офис-сағаттарында таба аласыз.	95-100 90-94 85-89 80-84 75-79 70-74 65-69 60-64 55-59 50-54 0-49	Электронды кітапханалардың құрылымын оны пайдалануға үйренің, электронды жариялымдармен жұмыс жасау әдіс-тәсілдерін, қашықтықта орналасқан электронды ресурстарын кітапхана пайдаланушыларының сұранымдары бойынша жеткізу жолдарын.меңгеруі тиіс
Пәннің құрылымы			
1 Модуль. Электронды кітапхана – ақпараттық компьютерлік технологияларының түрі			
Апта	Тақырыптың атауы	Сағат саны	Максималды балл
1.	Дәріс(Д): «Электронды кітапхана» терминінің анықтамасы және оның дефиницияларының көптігі. Электронды кітапхананың мағыналылығын айқындаудағы түрлі көзқарастар.	1	
	Семинарлық сабақтар (С): Электронды кітапхана терминологиясы	2	6
2.	Д.: Электронды кітапхана: қалыптасу кезеңдері, құру мақсаттары, құрылымы Электронды кітапханалардың қалыптасу қайнар көздері. Электронды кітапханаларды құру мақсаттары: дәстүрлі басылымдар өнімінің сақталуын	1	

	қамтамасыз ету; ақпараттың қандай түрінде немесе тақырыпта болмасын, оны пайдаланушыларға жеткізу жолдарын жеңілдету; ақпараттық қызмет ету номенклатурасын кеңейту; қандай болмасын қашықтықта орналасқан ақпарат деген сұранысты қанағаттандыру.		
	С.: Электронды кітапхана: қалыптасу кезеңдері, құру мақсаттары, құрылымы	2	5
	СОӨЖ 1: Электрондық кітапханалар		10
3.	Д.: Электронды құжат анықтамасы, оған тән қасиеттер «Электронды құжат», «электронды ресурстар» ұғымдары негізге алынатын басты ұғымдар, олардың анықтамалары. Электронды ресурстардың негізгі қасиеттері	1	
	С.: Электрондық ресурстар: анықтау, типология және сипаттама	2	7
4.	Д.: Электронды ресурстар типологиясы. Мағлұматтар қоры Дәстүрлі құжаттардан ерекшеленетін электронды ресурстар түрлері. Қоғамдық мақсат негіздеуші электронды ресурстар түрлері. Онлайндық және онлайндық (тораптық) ресурстар. «Мағлұматтар қоры» анықтамасы, оның құрылымы.	1	
	С.: Электронды ресурстар типологиясы	2	9
	СОӨЖ -2: Электрондық ақпараттар мен құжаттар		12
5.	Д.: Электронды каталогтар. Электронды каталог анықтамасы. Жаңа түсімдерді каталогтеу және ретроспективті конверсия процестері түсінігі. Құрама каталог. Виртуальды құрама каталог. Корпоративтік (ұжымдық) каталогтеу. Метамағлұматтар түсінігі, анықтамасы.	1	
	С.: Электронды каталогтар	2	15
6.	Д.: Толықмәтінді электронды журналдар. Кітапхана қызметі жүйесінде электронды толықмәтінді журналдардың алар орны. Электронды журналдар жүйесінің дамуы және қазіргі жағдайы	1	
	С.: Толықмәтінді электронды журналдар	1	16
	1 Аралық бақылау		100
7.	Д.: Электронды кітаптар Электронды кітаптар анықтамасы, түсінігі. Электронды анықтамалықтар, энциклопедиялар, сөздіктер және басқалары. Кітаптың электронды ресурс ретінде қолдану және меншіктік	1	

	мәселелері.		
	С.: Электрондық кітаптар	2	6
	СОӨЖ-3: Электрондық кітапханалар құрылымдары мен негізгі ерекшеліктері		20
2 Модуль. ЭЛЕКТРОНДЫ РЕСУРСТАР			
8.	Д.:Электронды ресурстар қорын жинақтау, құру және сақтау Электронды ресурстар қорын жинақтау, құру және сақтау технологиясы. Электронды ресурстар қорын құруда қолданылатын ақпарат таратушы құралдар. Электронды ресурстарды архивтендіру, сақтау және олардың сақталуын қамтамасыз ету.	1	
	С.: Электронды ресурстар қорын жинақтау, құру және сақтау	2	10
	Меттерн емтихан қабылдау	100	
9.	Д.: Интернет электронды кітапханалардың өмір сүру ортасы ретінде Электронды кітапханадағы мағлұматтарды жеткізудегі техникалық құралдар. Интернет құрылымы. Интернет ресурстары.	1	
	С.: Интернет электронды кітапханалардың өмір сүру ортасы ретінде	2	10
10.	Д.: Электронды кітапхана ресурстарын қолданудағы нормативті-технологиялық аспектілер Электронды құжаттармен жұмыс жасау барысында қолданылатын халықаралық және мемлекетаралық (ТМД шеңберінде) стандарттар. Электронды кітапханалардың тиімділігін бағалау әдістемесі. Электронды ресурстарды ұзақ уақыт мерзімінде және бүтіндей етіп сақтау мәселелері	1	
	С.: Электронды кітапхана ресурстарын қолданудағы нормативті-технологиялық аспектілер	2	5
	СОӨЖ-4: Электронды кітапхана мәліметтері. Метамаіметтер		7
11.	Д.: Электронды ресурстарды қолданудағы құқықтық және әдептілік аспектілер Адамның жеке өзіндік өмір сүру құқығы және ақпараттың ашық болу талабы. Ақпаратты пайдалану тәртібін бұзушылық. Электронды ресурстарға қарасты авторлар құқығы	1	
	С.: Электронды ресурстарды қолданудағы құқықтық және әдептілік аспектілер	2	15
12.	Д.: Ақпараттық қауіпсіздік. Қауіп көздері және қорғану әдістері Вирустар және солар тәрізді	1	

	бағдарламалар. Киберсоғыс. Вирустарға қарсы бағдарламалар. Электронды ресурстарды қорғаудағы негізгі әдістер мен амалдар.		
	С.: Ақпараттық қауіпсіздік. Қауіп көздері және қорғану әдістері	2	12
13.	Д.:Қазіргі ақпараттық-коммуникациялық технологиялар пайдаланудағы әлеуметтік аспектілер. Ақпаратқа деген құқық – адамның негізгі құқықтарының бірі, оны қолдану мүмкіндіктері мен аясы. Кітапханалар және ақпаратқа деген құқық. Ақпаратты теңдік пен еркіндік негізінде пайдалануды қамтамасыз ету-кітапханалардың басты қоғамдық міндеті	1	
	С.: Қазіргі ақпараттық-коммуникациялық технологиялар пайдаланудағы әлеуметтік аспектілер	2	15
	СОӨЖ-5: Электронды ресурстар қорын жинақтау, құру және сақтау		16
14.	Д.: Қазақстандық Ұлттық электронды кітапхана құру жобасы, оны жүзеге асыру бағыт-бағдары. «Мемлекеттік электронды кітапханалық қор - Қазақстандық Ұлттық электронды кітапхана» (МЭҚ-ҮЭК) жобасының мақсаты, міндеті, жүзеге асыру принциптері. ҚР Ұлттық кітапхананың электронды кітапхана қалыптастыру бойынша жобалары мен бағдарламалары.	1	
	С.: Қазақстандық Ұлттық электронды кітапхана құру жобасы, оны жүзеге асыру бағыт-бағдары	2	20
15.	Д: Электронды кітапханаларды білім беру мақсатында пайдалану Бірыңғай білімдік ақпараттық ортаны дамыту –басты жоба. Қашықтықтан оқыту жүйесін қалыптастыру. Білім беру процесін ұйымдастыру мен модернизациялауда, инновациялық технологияларды енгізуде электронды кітапханалардың берер көмегі	1	
	С.: Электронды кітапханаларды білім беру мақсатында пайдалану	2	10
	II Аралық бақылау		100
	Емтихан		100
	Барлығы: 30 лекция, 15 семинар		100