



СОФИЙСКИ УНИВЕРСИТЕТ „СВ. КЛИМЕНТ ОХРИДСКИ”

ФАКУЛТЕТ ФИЛОСОФСКИ

УЧЕБЕН ПЛАН

Утвърден от Академичен съвет с протокол

Утвърждавам:

№ /

Професионално направление: 3.5. Обществени комуникации и информационни науки

ОКС „бакалавър”

Ф	Ф	Б	0	9	0	1	2	5
---	---	---	---	---	---	---	---	---

Специалност: Публични информационни системи

Бакалавърска програма „Публични информационни системи“

Форма на обучение: редовна

Продължителност на обучението (брой семестри): осем

Професионална квалификация: бакалавър по публични информационни системи

Квалификационна характеристика

Специалност: „Библиотечно-информационни науки“
Бакалавърска програма „Публични информационни системи“

1. Насоченост, образователни цели

1.1. Насоченост

Бакалавърската програма е насочена:

- към кандидат-студенти с интереси в областта на информационните технологии и информационната наука;
- към завършилите средни училища и средни професионални училища с природоматематически или технически профил;
- към завършилите средни училища и средни професионални училища с профил библиотечно-информационни науки.

1.2. Образователни цели

Обучението в бакалавърска програма „Публични информационни системи“ цели студентите

- да се запознаят с методите на подбор, придобиване, организиране и архивиране на информация;
- да се запознаят с процесите, които протичат в информационните системи и в информационната инфраструктура;
- да придобият знания и умения за подпомагане използването на информацията;
- да придобият знания и умения за процесите по стандартизация и осигуряване на функционална съвместимост между отделните елементи на информационните системи;
- да изградят знания и умения за оценка на информацията;
- да изградят умения и знания за проектиране на информационни системи и информационни услуги;
- да усвоят технологиите за създаване, класифициране, съхраняване и разпространяване на информацията;
- да усвоят технологиите по дигитализация и виртуализация на обекти на различни информационни системи;
- да усвоят умения за организиране и управление на информация, информационни ресурси и информационни системи в различни области на науката, образованието, културата и бизнеса.

1.3. Задачи

Задачите на обучението са:

- да изгради професионалисти, подготвени за осигуряване на информационната инфраструктура на отделни институции и организации, както и на информационното осигуряване на обществото на местно, национално и международно ниво;
- да се създадат предпоставки за изграждане на мрежа от специалисти, подготвени да разпознават информационни потребности, да оценяват и изграждат информационни системи, да осигуряват информационните процеси и да проектират и развиват информационни услуги;
- да се изградят професионални знания за обработка на информационни ресурси и предоставяне на информация на науката, образованието, културата и бизнеса чрез информационни мрежови системи;
- да провеждат проучвания и анализират промени в информационна инфраструктура и информационното обслужване в съответствие с обществените нужди и очаквания;
- да разработват и внедряват схеми и концептуални модели за архивиране, организиране, класифициране и възстановяване на информация;
- да изготвят научни статии и доклади;
- да изготвят ръководства, онлайн и интерактивна търсачка, които улесняват достъпа до информационни ресурси.

Информационната наука (Information Science) е научна дисциплина, изучаваща общите свойства и структурата на научната информация, закономерностите при процесите, свързани с комуникациите в науката и историята, организацията и методиката на научно-информационната дейност.

2. Обучение (знания и умения, необходими за успешна професионална дейност; общо теоретична и специална подготовка и др.)

2.1. Знания и умения, необходими за успешна професионална дейност. Учебен план

Обучението на студентите се извършва по модерно ориентиран, гъвкав и балансиран между теоретични познания и практически умения учебен план. Чрез него е постигнат баланс и хармонизиране на изучаваните дисциплини, включващи съвременни учебни програми и съдържание, което създава условия студентите да формират базовите умения и компетенции, необходимо за овладяване на информационната наука. Учебният план включва и набор от изборни учебни програми и съдържание, чрез които се предоставя възможност на обучаващите се да доразвият и надградят своите познания според специфичните си интересите и уменията, които притежават.

2.2. Общо теоретична подготовка

Учебният план осигурява изучаването на фундаменталните за широкото интердисциплинарно поле на информационната наука предмети и се допълва с богат набор от разнообразни учебни дисциплини, които дават възможност на студентите да придобият специфични знания и компетентности, да получат знания и умения в различни области според своите интереси. Информационната наука е в допирни точки с множество научни области и това ясно е отразено в структурата и обхвата на учебния план.

2.3. Специална подготовка

Специалната подготовка се постига чрез профилиращи дисциплини за обогатяване на обучението и възможностите за персонално развитие. Така организирано обучението, изцяло позволява да се постигне овладяването на специфични знания и компетентности, предоставя възможност за получаване на знания и умения в различни области в съответствие с интересите на обучаващите се и създава условия за профилиране на студентите според техните предпочитания.

3. Професионални компетенции

3.1. Знания

Студентите придобиват професионални компетентности свързани с изграждане и развитие на информационни бази от данни и услуги, с прилагане и проектиране на инструменти за оценка и анализ на информационни системи и информационни ресурси, с организиране и управление на информационни ресурси, с планиране и разработване на информационни услуги и информационни продукти.

3.2. Умения

Изграждат се умения:

- за проектиране и администриране на информационни системи (традиционни и електронни);
- за конструиране на информационни услуги за всички целеви групи;
- за поддържане на информационни потоци;
- за подпомагане на информационното обслужване (традиционно и електронно);
- за информационно осигуряване на науката, образование, култура, бизнес и др. п.

4. Професионална реализация

Завършилите бакалавърска програма „Публични информационни системи“ имат възможност за професионална реализация:

- в институции и организации, обществени и частни, в които се генерира, разпространява и управлява информация;
- в различни институции и организации, представители на държавни и местни институции, неправителствени организации, бизнес-организации, електронен бизнес, които предлагат различни информационни услуги и осигуряват различни информационни потребности (традиционни и електронни);
- в информационни центрове и служби на национални и международни институции и организации като Европейска комисия, Европейски съюз, Европейски парламент, Национален парламент, ЮНЕСКО, ИФЛА, ИКОМ и др. п.

Студентите са подготвени за реализация на различни нива в организационната структура: ръководни позиции, свързани с организация и управление на информация и информационни потоци и системи, експерти и консултанти по информационно осигуряване, извличане на данни, информационно търсене, специалисти по анализ, подбор, организиране и поддържане на информационни хранилища и изграждане на информационни услуги.

[Обучението в бакалавърска програма „Публични информационни системи“ е съобразено с Международна стандартна класификация на образованието. Според Областите на образование и обучение \(ISCED-F 2013\[1\]\) попада в област 3. Социални, стопански и правни науки, област на образование 32. Журналистика и информация и област на обучение 322. Библиотеки, информация, архиви. Според националната класификация попада в област на висшето образование Социални, стопански и правни науки, професионално направление 3.5. Обществени комуникации и информационна наука.](#)

^[1] http://ec.europa.eu/education/resources/international-standard-classification-education-fields_bg

Б 0 9 0 1

Специалност "Публични информационни системи" / бакалавърска програма "Публични информационни системи"

код на спец.

за випуска, започнал през 2025/ 2026 уч. година

№	код на дисциплината	Наименование на учебната дисциплина	Вид – З, И, Ф	семестър	ECTS кредити	Часове - общ брой				Седмична заетост	Форма на оценяване* - и, то, ки, прод
						Всичко	Лекции	Семинарни занятия	практически упр. / хоспетиране		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Задължителни дисциплини

1	3	0	0	1	Въведение в информационната наука	3	1	3	90	30	0	0	2/0/0	КИ
2	3	0	0	2	Въведение в информационните и комуникационните технологии	3	1	6	180	30	30	0	2/2/0	КИ
3	3	0	0	3	Типологизация на информационните ресурси	3	1	6	180	30	0	30	2/0/2	КИ
4	3	0	0	4	Стандарти и стандартизация	3	1	6	180	30	30	0	2/2/0	КИ
5	3	0	0	5	Академично писане	3	1	5	120	30	0	30	2/0/2	КИ
6	3	0	0	6	Английски език - част 1	3	1	4	120	30	30	0	2/2/0	КИ
7	3	0	0	8	Управление на проекти	3	2	4	120	30	0	30	2/0/2	КИ
8	3	0	0	9	Въведение в дигитализацията	3	2	6	180	30	30	0	2/2/0	КИ
9	3	0	1	0	Информационни системи	3	2	6	150	30	0	30	2/0/2	КИ
10	3	0	1	1	Комуникативни техники	3	2	4	120	30	0	30	2/0/2	КИ
11	3	0	4	5	Обработка на информационни ресурси	3	2	6	180	30	0	30	2/0/2	КИ
12	3	0	1	3	Английски език - част 2	3	2	4	120	30	30	0	2/2/0	КИ
13	3	0	1	4	Организация и управление на информационни ресурси	3	3	5	150	30	30	0	2/2/0	КИ
14	3	0	4	6	Аналитични информационни ресурси	3	3	6	150	30	0	30	2/0/2	КИ
15	3	0	1	6	Дигитализация на обекти	3	3	5	150	30	30	0	2/2/0	КИ
16	3	0	1	7	Информационни процеси	3	3	5	150	30	0	30	2/0/2	КИ
17	3	0	1	8	Английски език - 3 част	3	3	4	120	30	30	0	2/2/0	КИ
18	3	0	4	7	Индексиране на информационни ресурси	3	4	4	120	30	0	30	2/0/2	КИ

19	3	0	2	1	Културологични аспекти на информационното общество	3	4	3	90	30	0	0	2/0/0	КИ
20	3	0	2	2	Технологии за архивиране	3	4	5	150	30	30	0	2/2/0	КИ
21	3	0	2	3	Виртуални общности	3	4	4	120	30	15	0	2/1/0	КИ
22	3	0	2	4	Информационен дизайн	3	4	5	150	30	30	0	2/2/0	КИ
23	3	0	2	5	Английски език - 4 част	3	4	4	120	30	30	0	2/2/0	КИ
24	3	0	2	6	Проектиране на информационни услуги	3	5	6	180	30	30	0	2/2/0	КИ
25	3	0	2	7	Информационно обслужване	3	5	5	150	30	30	0	2/2/0	КИ
26	3	0	2	8	Компютърни мрежи	3	5	4	120	30	0	0	2/0/0	КИ
27	3	0	2	9	Маркетинг на електронно съдържание	3	5	5	150	30	30	0	2/2/0	КИ
28	3	0	3	0	Бази от данни	3	5	6	180	30	30	0	2/2/0	КИ
29	3	0	4	8	Стандарти за метаданни	3	6	5	150	30	0	30	2/0/2	КИ
30	3	0	3	2	Документални и фактографски информационни системи	3	6	6	180	30	30	0	2/2/0	КИ
31	3	0	3	3	Електронен бизнес	3	6	5	150	30	30	0	2/2/0	КИ
32	3	0	3	4	Популярна култура	3	6	5	150	30	30	0	2/2/0	КИ
33	3	0	3	5	Изследователски методи	3	6	5	150	30	30	0	2/2/0	КИ
34	3	0	3	6	Уеб технологии	3	7	5	150	30	30	0	2/2/0	КИ
35	3	0	3	7	Виртуализация на обекти - част 1	3	7	5	150	30	0	30	2/0/2	КИ
36	3	0	3	8	Анализ и оценка на информационни ресурси	3	7	5	150	30	15	0	2/1/0	КИ
37	3	0	3	9	Икономически аспекти на информационното общество	3	7	4	120	30	0	0	2/0/0	КИ
38	3	0	4	0	Информационна архитектура на електронни библиотеки	3	7	4	120	30	0	0	2/0/0	КИ
39	3	0	4	1	Облачни технологии	3	8	5	150	30	30	0	2/2/0	КИ
40	3	0	4	2	Виртуализация на обекти - част 2	3	8	5	150	30	30	0	2/2/0	КИ
41	3	0	4	9	Системи за организация на знанието	3	8	5	150	30	0	30	2/0/2	КИ
42	3	0	4	4	Информационни мрежи	3	8	5	150	30	30	0	2/2/0	КИ

Избираеми дисциплини														
В трети семестър студентите избират поне 1 дисциплина, носеща не по-малко от 2 кредита														
1	И	3	0	1	Библиотекознание	И	3	2	60	30	0	0	2/0/0	КИ
2	И	3	0	2	Дизайн на електронно съдържание и издания	И	3	2	60	30	0	0	2/0/0	КИ
3	И	3	0	3	Електронни колекции	И	3	2	60	30	0	0	2/0/0	КИ
4	И	3	0	4	Потребители и ползване на обществена информация в дигитална	И	3	2	60	30	0	0	2/0/0	КИ
5	И	3	0	5	Руски език - част 1	И	3	2	60	30	0	0	2/0/0	КИ
В четвърти семестър студентите избират поне 1 дисциплина, носеща не по-малко от 2 кредита														
6	И	3	0	6	Презентация и презентиране	И	4	2	60	30	0	0	2/0/0	КИ
7	И	3	0	7	Правни аспекти на информационното общество	И	4	2	60	30	0	0	2/0/0	КИ
8	И	3	0	8	Психология	И	4	2	60	30	0	0	2/0/0	КИ
10	И	3	1	0	Руски език - част 2	И	4	2	60	30	0	0	2/0/0	КИ
В пети семестър студентите избират поне 2 дисциплини, всяка носеща не по-малко от 2 кредита														
11	И	3	1	1	Електронни услуги	И	5	2	60	30	0	0	2/0/0	КИ
12	И	3	1	2	Увод в библиографията	И	5	2	60	30	0	0	2/0/0	КИ
13	И	3	1	3	Информационни системи в библиотеки, музеи, архиви	И	5	2	60	30	0	0	2/0/0	КИ
14	И	3	1	4	Информационен одит	И	5 и 7	2	60	30	0	0	2/0/0	КИ
15	И	3	1	5	Информационна политика на ЕС	И	5 и 7	2	60	30	0	0	2/0/0	КИ
В шести семестър студентите избират поне 2 дисциплини, всяка носеща не по-малко от 2 кредита														
9	И	3	0	9	Електронно управление	И	6	2	60	30	0	0	2/0/0	КИ
16	И	3	1	6	Авторско право и електронно съдържание	И	6	2	60	30	0	0	2/0/0	КИ
17	И	3	1	7	Онлайн издания и електронни архиви	И	6	2	60	30	0	0	2/0/0	КИ
18	И	3	1	8	Методика на библиографското изследване	И	6	2	60	30	0	0	2/0/0	КИ
19	И	3	1	9	Културна памет и национална идентичност	И	6	2	60	30	0	0	2/0/0	КИ
20	И	3	2	0	Методи за оценка на резултатност в институциите на културата	И	6	2	60	30	0	0	2/0/0	КИ
21	И	3	2	3	Въведение в правото на интелектуална собственост	И	6	2	60	30	0	0	2/0/0	КИ
В седми семестър студентите избират поне 2 дисциплини, всяка носеща не по-малко от 2 кредита														
22	И	3	1	4	Информационен одит	И	5 и 7	2	60	30	0	0	2/0/0	КИ
23	И	3	1	5	Информационна политика на ЕС	И	5 и 7	2	60	30	0	0	2/0/0	КИ
24	И	3	2	1	Управление на институциите на културата като информационни	И	7	2	60	30	0	0	2/0/0	КИ
25	И	3	2	2	Дигитални източници за културата на книгата	И	7	2	60	30	0	0	2/0/0	КИ

Факултативни дисциплини

1	Ф	7	0	1	Български език за чужденци 1 част*	Ф	1	4	60	0	60	0	0/4/0	И
2	Ф	7	0	2	Български език за чужденци 2 част*	Ф	2	4	60	0	60	0	0/4/0	И
3	Ф	8	0	5	Курс на гост-преподавател	Ф	всички семестри	2	60	30	0	0	2/0/0	КИ
4	Ф	8	0	6	Курс на гост-преподавател	Ф	всички семестри	2	60	30	0	0	2/0/0	КИ
5	Ф	8	0	7	Курс на гост-преподавател	Ф	всички семестри	2	60	30	0	0	2/0/0	КИ
6	Ф	8	0	3	Етика	Ф	всички семестри	2	60	30	0	0	2/0/0	КИ
7	Ф	8	0	4	Естетика	Ф	всички семестри	2	60	30	0	0	2/0/0	КИ
8	Ф	0	0	7	Спорт - част 1	Ф	1	1	30	0	0	30	0/0/2	КИ
9	Ф	0	1	9	Спорт - част 2	Ф	3	1	30	0	0	30	0/0/2	КИ

*Български език за чужденци 1 и 2 част е задължителна за чуждестранни студенти, които не владеят български език

Учебни практики и курсови работи

№	код				Наименование на практиката	Вид - 3, И, Ф	Семестър	ECTS - кредити	Седмици	Часове	Форма на контрол* - и.то.ки
1	П	0	4	1	Научно-производствена практика по Информационни технологии - част 1	3	3	3	4	30	КИ
2	П	0	4	2	Теренна практика по Информационни технологии	3	4	3	4	30	КИ
3	П	0	4	3	Научно-производствена практика по Информационни технологии - част 2	3	7	3	4	30	КИ

Дипломиране

Забележка: Студентите се дипломират след успешно полагане на писмен и устен държавен изпит.

Начин на дипломиране	ECTS - кредити	Първа държавна сесия	Втора държавна сесия
Държавен изпит по Публични информационни системи - писмен (тест) и устен	10	м.юни-юли	м.януари - февруари

Учебният план е приет на заседание на Факултетен съвет с протокол №

Софийски университет "Св. Климент Охридски"

Справка - извлечение от учебен план

Специалност "Публични информационни системи" / бакалавърска програма "Публични информационни системи"

форма на обучение редовно срок на обучение VIII семестър

Натовареност, ECTS-кредити и оценки по семестри

Вид заетост	I семестър			II семестър			III семестър			IV семестър			V семестър			VI семестър			VII семестър			VIII семестър			IX семестър			Общо		
	натовареност (ч.)	ECTS – кредити	бр. оценки	натовареност (ч.)	ECTS – кредити	бр. оценки	натовареност (ч.)	ECTS – кредити	бр. оценки	натовареност (ч.)	ECTS – кредити	бр. оценки	натовареност (ч.)	ECTS – кредити	бр. оценки	натовареност (ч.)	ECTS – кредити	бр. оценки	натовареност (ч.)	ECTS – кредити	бр. оценки	натовареност (ч.)	ECTS – кредити	бр. оценки	натовареност (ч.)	ECTS – кредити	бр. оценки	натовареност (ч.)	ECTS – кредити	бр. оценки
Задължителни дисциплини	330	30	6	360	30	6	300	25	5	315	25	6	270	26	5	300	26	5	225	23	5	240	20	4				2340	205	42
мин. избираеми дисциплини	0	0	0	0	0	0	30	2	1	30	2	1	60	4	2	60	4	2	60	4	2	0	0	0				240	16	8
учебни практики	0	0	0	0	0	0	30	3	1	30	3	1	0	0	0	0	0	0	30	3	1	0	0	0				90	9	3
Общо:	330	30	6	360	30	6	360	30	7	375	30	8	330	30	7	360	30	7	315	30	8	240	20	4				2670	230	53
Начин на дипломиране*																ECTS - кредити	брой часове за подготовка	Първа държавна сесия	Втора държавна сесия											
Държавен изпит по Публични информационни системи - писмен (тест) и устен																10	300	юни-юли	януари - февруари											

Придобита професионална квалификация: Бакалавър по публични информационни системи

№ на решението на ФС:

Декан: