

**СОФИЙСКИ УНИВЕРСИТЕТ “СВ. КЛИМЕНТ ОХРИДСКИ”**  
**Факултет по начална и предучилищна педагогика**

---

**УЧЕБНА ПРОГРАМА**

по дисциплината “Аудиовизуални и информационни технологии в  
обучението”  
специалност “ПНУП, ПУПЧЕ, НУПЧЕ, Социална, Специална, Музикална  
педагогика”  
Образователно-квалификационна степен “бакалавър”  
Вид обучение: редовно

*Извадка от учебния план*

Наименование на дисциплината	Хорариум				ECTS-кредити	Форма на заключителен контрол
	Лекции	Семинари	Практикум	Хоспитиране		
Аудиовизуални и информационни технологии в обучението	15	15 30 (Соц.п.)			4	т.о.

*Анотация*

Курсът представлява задължителна дисциплина за придобиване на учителска правоспособност в бакалавърската степен на студентите от специалностите на факултета. Наред с традиционната задача на академичния курс, а именно да запознае студентите с инструментариума, който се използва за аудиовизуални презентации в училище, се обръща внимание и на извънучилищните електронни медии и комуникации. Изготвянето на дидактически материали за аудиовизуален наглед, начинът на представяне в клас, техниката за работа с аудиовизуална апаратура образуват един основен акцент в дисциплината.

Ориентацията към съвременните тенденции в педагогическата наука засилва актуалността на методико-дидактическата дискусия около тях. Дидактическата стойност на видеото се допълва от метода на ролевите игри и дистанционните методи с използване на Интернет като глобална медия с богат образователен потенциал. Информационните технологии в образованието, базиращи се на една начална компютърна грамотност, формират следващият акцент в курса.

В практическите занятия студентите ще придобият необходимата компютърна грамотност за работа с графични потребителски интерфейси, текстови редактори и работа с Интернет. Практико-приложната част на курса цели също така запознаване с технологията на изготвяне на материали на традиционен и на електронен носител, съставянето, обработването и анализирането на данни със средствата на информационните технологии.

След завършване на курса студентите ще придобият познания от областта на медийната дидактика, в частност компютърната мултимедия и електронните средства за обучение, ще могат да ползват и прилагат съвременни информационни технологии за обучение и във всички сфери на професионалната си реализация. Оценката се получава от текущ контрол по практически задания и краен писмен изпит (тест). До тест се допускат студенти, които са представили решения на заданията от текущия контрол. От изпитния тест могат да бъдат освободени студенти с отлични резултати от текущия контрол.

#### *Лекционен курс*

Тема №	Наименование на темата	Хорариум
1	Основи на медийната дидактика. Аудиовизуални средства и дидактически материали, видове и класификация.	1
2	Дидактически материали за статично визуално онагледяване. Видове статична изображения и медии. Технология на визуалния наглед.	1
3	Технологии и дидактически материали за звуково онагледяване.	1
4	Учебно кино и кинопрожекция. Дидактически материали за динамично визуално онагледяване, видове, приложение.	1
5	Видео-системи, изготвяне на видео-филми, видео-прожекция. Ролеви игри, методика на ролевите игри при използване на видео-апаратура.	1
6	Увод в съвременните информационни технологии и глобалните комуникации.	1
7	Основни понятия от информатиката. Дидактически приложения.	1
8	Регистриране и редактиране на данни, работа с текстов редактор.	2
9	Програмирано обучение - методика и практика.	1
10	Компютърна мултимедия и технологии за презентация на знания и за обучение.	1
11	Информационни системи за целите на образованието, методи за търсене на информация в Интернет. Библиотечни каталози и електронни публикации.	1
12	Цифрови ресурси за целите на обучението. Електронни учебници, дистанционни методи за обучение.	1
13	Публикуване на уебсайт. Структура и приложение на образователни уебсайтове.	1

Тема №	Наименование на темата	Хорариум
14	Методически и езикови кабинети и лаборатории; устройство, обзавеждане, функциониране.	1

### *Семинарни упражнения*

Тема №	Наименование на темата	Хорариум
1	Аудиовизуални средства и дидактически материали за звуково и зрително онагледяване, технология на изготвяне и приложение.	2
2	Видеofilми, учебно видеофилмиране, видеопроекция.	2
3	Информационни технологии - компютърна и мултимедийна грамотност.	4
4	Текстови редактори, средства за професионални презентации и изготвяне на нагледни пособия с компютър	4
5	Работа и търсене в интернет, електронна поща. Публикуване на сайт.	3

**Изготвил програмата: доц. д-р Юри Тодоров**

### *Литература:*

*Тодоров, Ю.* Аудиовизуални и информационни технологии в обучението. Веда Словена, С. 2009 г.

*Тодоров, Ю.* Аудиовизуални и информационни технологии в образованието. Веда Словена, С. 2004 г.

*Тодоров, Ю.* Информационни технологии в образованието. Веда Словена, С. 2000 г.

*Тодоров, Ю.* Писменост, грамотност, мултимедия. История 2008 г., кн. 2-3, с. 104 - 112

*Тодоров, Ю.* Обучение чрез електронно съдържание. VI Есенна научна конференция на ФНПП "120 години Софийски университет Св. Кл. Охридски и развитие на педагогическата наука". София, 21-22 ноември 2008 г.

*Тодоров, Ю.* За понятието мултимедийна грамотност. -В: Доклади на Петата есенна научна конференция на ФНПП, Китен 5 - 9 септември 2007 г. Веда Словена - ЖГ, С. 2007 г.

*Тодоров, Ю.* Пауърпойнт в обществената комуникация и учебната практика. -В: Доклади на Четвъртата есенна научна конференция на Факултета по начална и предучилищна педагогика, Китен 18 - 22 септември 2006 г. Веда Словена - ЖГ, С. 2006, с. 285-291.

*Манов, Б.* Дигитална аудиовизия. С. 2000 г.

*Мюлер, А.* Мултимедия и компютри. "Техника", С. 1995 г.

*Кафтанджиев, Хр.* Визуална комуникация. Изд. "Отворено общество", С. 1996 г.

*Базали, К., К. Петенати.* Виртуалната библиотека. С. "Отворено общество", 1994 г.

**Учебната програма е приета с решение на катедрен съвет протокол N...../.....год.**