



CS525

## ПРЕЗЕНТАЦИОННИ ТЕХНИКИ

Приета: прот. № 16 от 01.10.2014 г.

Актуализирана прот. № 13 от 11.03.2020 г.

Лектор: доц. д-р Мария Монова-Желева

### АНОТАЦИЯ

Дисциплината дава кратки теоретически знания и практически умения за работа със софтуерни и полиграфически системи; мултимедийни среди, авторски средства, системи и технологии за създаване на електронни и полиграфически презентации и документи. Студентите се обучават да създават собствени презентации за съществуващи реални потребители и проблеми, да усвоят специализирани приложения на презентиране, графични и авторски системи в областта на презентирането; да се запознаят с начините за: интегриране на различни видове медии (текст, графични изображения, анимация, аудио и др.); да се запознаят с основни видове полиграфически стандарти; придобиване на нови практически умения за работа със системите Prezi и Google Slides.

### ОСНОВНИ ЦЕЛИ

Основните цели на учебната дисциплина са студентите:

- да усвоят специализирани приложения за презентиране, графични и авторски системи в областта;
- да се запознаят с начините за: интегриране на различни видове медии (текст, графични изображения, анимация, аудио и др.);
- да се запознаят с основни методи за презентиране и полиграфически стандарти;
- придобиване на нови практически умения за работа със системите MS Powerpoint, Prezi, Google Slides за презентиране;

### ПРЕДПОСТАВКИ

Дисциплината изисква за предварително усвоени знания по следните дисциплини: Офис приложения, Интернет приложения, Мултимедийни технологии.

### СТАТУТ И СТРУКТУРА

специалност	статут	Кредити	редовно обучение				заочно обучение			
			л	с	у	общ	л	с	у	Общ
БИТ	Задължителна	6	30	30		60	15	15		30

## СЪДЪРЖАНИЕ НА КУРСА

Курсът обхваща а логическа последователност от тематични раздели, както следва:

Тема 1: : Съвременните концепции и парадигми, свързани с използването на модерни подходи и средства за презентирание.

- 1.1 Етапи при подготовка на презентация.
- 1.2 Предварителна подготовка, планиране
- 1.3 Концепция на презентацията и структура
- 1.4 Технически похвати за създаване на презентация
- 1.5 Поведение и комуникация с публиката. Дистанционни презентации

Тема 2: Запознаване с основни функционални възможности на продукта Prezi

- 2.1 Управление на работния екран
- 2.2 Настройка на слайдове –преходи, вмъкване на обекти (изображения, фигури, видео, таблици и др.)
- 2.3 Работа с текст – шрифтове, параграфи, текстови полета
- 2.4 Разглеждане и редактиране. Фреймове, шаблони и пътища.
- 2.5 Споделяне на презентация и презентирание с Prezi Desktop.

Тема 3: Запознаване с основни функционални възможности на продукта Google Presentation

- 3.1 Управление на работния екран
- 3.2 Настройка на слайдове –преходи, вмъкване на обекти (изображения, фигури, видео, таблици и др.)
- 3.3 Работа с текст – шрифтове, параграфи, текстови полета
- 3.4 Споделяне и презентирание

Тема 4: Практики при изготвянето на презентации.

- 4.1 Стиллове на презентирание
- 4.2 Техники
- 4.3 Демонстрации

Тема 5: Печатни презентационни материали

- 5.1 Стандарти при проектиране на материали.
- 5.2 Основни художествени принципи
- 5.3 Печат

## СЕМИНАРНИ УПРАЖНЕНИЯ

Тема 1: Практика по изготвянето на презентации.

- 1.1 Стиллове на презентирание
- 2.2 Изграждане на концепция и структуриране
- 2.3 Техники и похвати за създаване на презентация

Тема 2: Практическо приложение на основните функционални възможности на продукта Prezi

- 2.1 Управление на работния екран
- 2.2 Настройка на слайдове –преходи, вмъкване на обекти (изображения, фигури и т.н.)
- 2.3 Работа с текст – шрифтове, параграфи, текстови полета
- 2.4 Разглеждане и редактиране. Фреймове, шаблони и пътища.
- 2.5 Споделяне на презентация и презентирание с Prezi Desktop.

Тема 3: Практическо приложение на основните функционални възможности на продукта Google Presentation

- 3.1 Управление на работния екран
- 3.2 Настройка на слайдове –преходи, вмъкване на обекти (изображения, видео, таблици и др.)
- 3.3 Редактиране и работа с шаблони.
- 3.4 Работа с текст – шрифтове, параграфи, текстови полета
- 3.5 Споделяне и презентирание

## КУРСОВА РАБОТА

Курсовата работа се задава на всеки студент и обхваща създаване на презентация с Prezi или Google Slides по избор. Темата на курсовия проект се избира от студента и се утвърждава след обсъждане с преподавателя. Всеки студент защитава курсовата си работа и получава оценка, характеризираща нивото на усвояване на материала и представения проект.

## ПЛАНИРАНИ УЧЕБНИ ДЕЙНОСТИ И МЕТОДИ НА ОБУЧЕНИЕ

Всички раздели от курса, независимо дали са с теоретична или практическа насоченост, се представят и/или преподават на студентите в компютърна лаборатория. Студентите активно ползват платформата за електронно обучение на университета, където са публикувани разнообразни ресурси, целящи да подпомогнат, обогатят, разширят и улеснят провеждането на обучението каквито са: презентации на описанието в съдържанието раздели, текстове по темите на съдържанието, текстове на уроците, видео уроци (са самостоятелен преглед), полезни връзки към електронни информационни източници, ресурсни файлове, които да се ползват при изпълнение на практическите задания и полезни връзки.

Обучението обхваща следните практически дейности: урок, тестове за самооценка, тестове за формиране на текуща оценка и курсов проект по тема, която се определя от студента и преподавателя след обсъждане. Крайните продукти от изпълнението на тези дейности се представят и/или обсъждат по време на упражненията. Всяка дейност се придружава от инструкция (какво трябва да направи студентът, как да представи крайно решение/продукт от дейността и кога е крайният срок за представяне). По време на разработката на курсовата си задача студентът обсъжда с преподавателя идейния проект за разработката. По време на дискусиата преподавателят оказва съдействие под формата на съвети, препоръки и практически насоки.

Фундамент за осъществяването на обучението по тази учебна дисциплина се явяват препоръките и принципите на смесено обучение конструктивно обучение в интерактивна образователна среда. Учебният процес се осъществява на базата на обучение с активна роля на обучаемия, обучението чрез примери, обучението чрез практика, обучението чрез изследване и екипна работа.

## МЕТОДИ ЗА ОЦЕНЯВАНЕ

- Всеки студент по време на курса трябва да направи две презентации, чиито оценки участват при формирането на текущия контрол. Презентациите се оценяват на база на следните критерии: актуалност и атрактивност на темата, оригиналност на идейния проект, съдържание, дизайн и техническо изпълнение. Всяка презентация се оценява по шестобалната система, а средното аритметично от трите оценки формира текущия контрол.
- Всеки студент разработва самостоятелна курсова задача, представляваща разработка на презентация на тема по избор. Тази презентация се представя в деня на изпита и се оценява по шестобалната система по следните критерии: актуалност и атрактивност на темата, оригиналност на идейния проект, съдържание, дизайн, техническо изпълнение, техника на презентирание и умения за комуникация с аудитория.
- Крайната оценка се формира на база средното аритметично на текущия контрол и оценката на курсовата задача.

## ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА ЛИТЕРАТУРА

1. PREZI FOR DUMMIES; STEPHANIE DIAMOND; ISBN-13: 978-0470625866
2. КОМПЮТЪРНИ ПРЕЗЕНТАЦИИ С POWER POINT; ХРИСТО ПЕТКОВ; ISBN: 9789548638531
3. MICROSOFT OFFICE POWERPOINT 2007 - БЪРЗ КУРС; ISBN: 9789548396417
4. УСПЕШНИТЕ ПРЕЗЕНТАЦИИ; ISBN: 978954920616
5. Онлайн ресурси за обучение на Prezi
  - <http://www.slideshare.net/mivanova/prezi-11830060>
  - <http://www.youtube.com/watch?v=CuE0ln8oxYs>
  - <http://www.youtube.com/watch?v=toIWEI7oBQg>
  - <http://www.youtube.com/watch?v=bMHBNa5KGJ0>
  - <http://www.youtube.com/watch?v=GVJcOalE23E&list=PL09A34EF19596B7BB>
6. Онлайн ресурси за обучение на Google Presenter
  - <http://www.youtube.com/watch?v=G1PspQJGk54>
  - <http://www.youtube.com/watch?v=RrpjzquqUlo>
  - <http://www.youtube.com/watch?v=8YLA9-Q3B4>
  - <http://www.youtube.com/watch?v=YSkKys0wRBQ>