

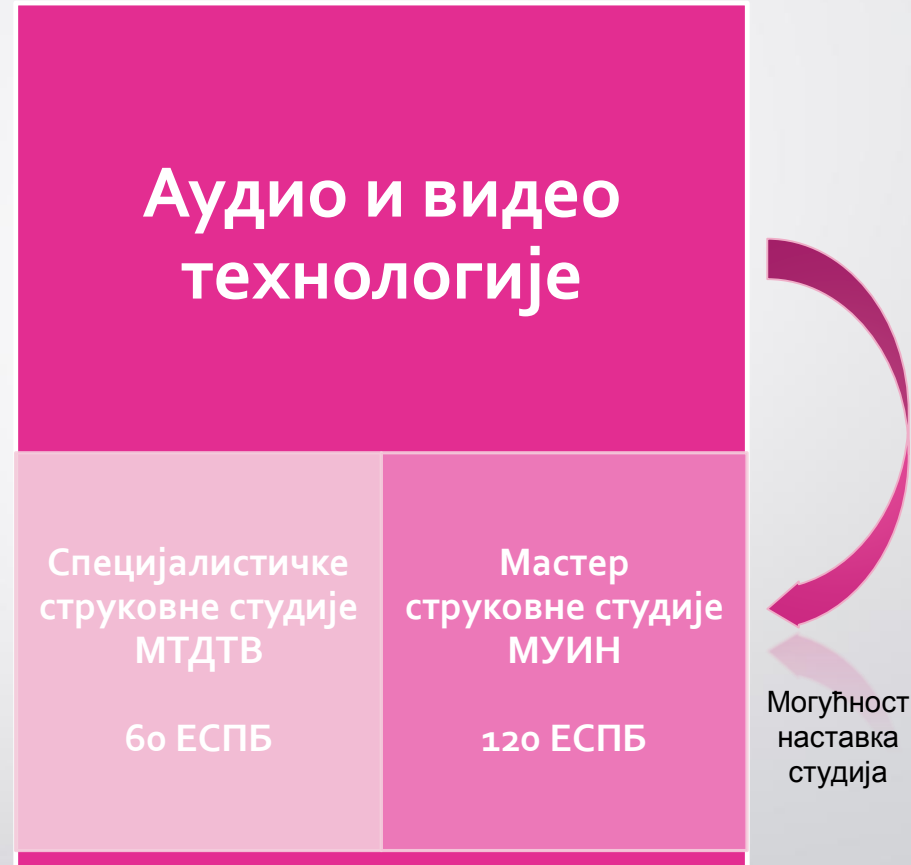


АУДИО И ВИДЕО ТЕХНОЛОГИЈЕ

БРУЦОШИ СРЕЋНА ШКОЛСКА 2017/18 ГОДИНА!

Историја

- 1987
Виша електротехничка школа
- 2007
Висока школа електротехнике и рачунарства
I акредитација по новом Закону
- 2017
III акредитација



Циљ

- формирање струковног инжењера електротехнике и рачунарства за аудио и видео технологије са знањем и вештинама везаним за послове у области продукције и постпродукције звука и слике.

Студирање

- Дужина основних студија 3 године (180 ЕПСБ)
- Дужина специјалистичких студија 1 година (60 ЕСПБ)
- Дужина мастер студија 2 године (120 ЕСПБ)
- Укупан максимални обим студија 5 година (300 ЕСПБ)
- Web адресе <http://www.viser.edu.rs/avt>
<http://www.viser.edu.rs>

Структура наставног плана

- Предмети Инжењерска математика и Електротехника
31 изборни предмет
Стручна пракса и Завршни рад
- Бодовање

Обавезни предмети	7 ЕСПБ
Страни језици	4 ЕПСБ
Изборни предмети	6 ЕСПБ
Стручна пракса	4 ЕСПБ
Завршни рад	8 ЕСПБ

Извођење наставе

- Настава се изводи кроз

предавања

аудиторне вежбе

лабораторијске вежбе

- Присуство на настави је обавезно.

Облици извођења наставе

- 45 или 30 часова теоријске наставе
- 30 или 45 часова практичне наставе

Избор предмета

- на почетку школске године за годину студија коју уписује
- изборни предмети усмеравају ка:
 - аудио техници и продукцији,
 - видео техници и продукцији,
 - графици и анимацији.

Наставна база школе

- Савремене лабораторије и студији:
 - дигитални ХДТВ студио
 - аудио студио
 - студио за анимацију и обраду слике
 - видео монтажа
 - мултимедијалне лабораторије

Оцењивање

- предиспитне обавезе 30 – 70 поена
- завршни испит 30 – 70 поена
 - оцена 6 више од 51 поена
 - оцена 7 више од 61 поена
 - оцена 8 више од 71 поена
 - оцена 9 више од 81 поена
 - оцена 10 више од 91 поена

Студирање

- Прелазак у II и III годину у складу с важећим Законом о високом образовању
- Анализа пролазности на СП АВТ
 - пролазност из I у II годину 60%
 - I годину обнавља 10%
 - одустаје у I години студија 25%
- Просечна дужина студирања 4 године

Пријава испита

- Пријава испита се врши према академском календару у предвиђеном временском року
- Прве две пријаве испита су бесплатне
- Студент мора да пријави испит у сваком року у коме жели да положи испит или упише оцену коју је претходно стекао (кроз предиспитне активности или обавезе)

Мотивација студената

- Студирање на буџету
- Стипендије и кредити Министарства просвете
- Стипендије школе за наставак школовања на Специјалистичким студијама

Међународна усклађеност

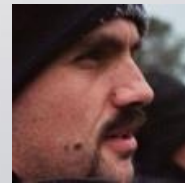
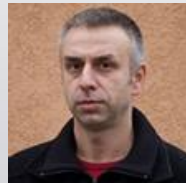
- студијски програм је усаглашен са међународним студијским програмима из области аудио и видео технологија на нивоу *bachelor*
 - Dipl. Ton und Bilde Technik (akreditovani od ASIIN – Akkreditierung von Bachelor und Master studien gaenge) Fachhochschule Dusseldorf, Germany
 - BSc (HONS) – Professional Sound and Video Technology (akreditovani od UKAS – United Kingdom Accreditation Service) University of Salford, Manchester, UK.
 - BSc in Multimedija Design (akreditovano od BAC – British Accreditation Council) Aegean College, Thessaloniki, Greece

Сарадња и награде

- Сарадња са европским институцијама у оквиру **2 ТЕМПУС** и **1 ЕРАЗМУС+** пројекта
- Студентска секција Audio Engineering Society
- Награде
 - Student Cuts, Maribor – Najbolji dokumentarni film 2017
 - AES Rim, Varšava – Zvuk u vizuelnim medijima / Nikola Jeremić
 - 2003 - Animated movie "March 3003"
 - THIRD PLACE AT THE "GOLDEN KNIGHT" INTERNATIONAL FILM FESTIVAL IN MOSCOW
 - Asifa certificate to students of VETS for animated movies "The Bugs" and "Odd-even"
 - Golden medail of 51th FESTIVAL OF YUGOSLAVIA DOCUMENTARY AND SHORT FILMS IN BELGRADE
 - Belgrade award for the best animated short film "The Bugs"

А-Ве-Те-овци

- Број уписаних студената у периоду 2000-2017 \approx 1200
- Подаци о наставном особљу студијског програма АВТ
 - 85% наставника је са звањем доктора наука



Предмети прве године

- Инжењерска математика
- Електротехника
- Енглески језик
- Немачки језик
- Основи акустике
- Основи информационих технологија
- Апликативни софтвер

1. семестар

- Основи телевизије
- Основи програмирања
- Рачунарска графика
- Дигиталне мултимедије
- Електроника
- Сигнали и системи

2. семестар

Предмети прве године – матични за СП АВТ

- Инжењерска математика
- Електротехника
- Енглески језик
- Немачки језик
- Основи акустике
- Основи информационих технологија
- Апликативни софтвер
- Основи телевизије
- Основи програмирања
- Рачунарска графика
- Дигиталне мултимедије
- Електроника
- Сигнали и системи

- Настава за студенте СП АВТ почиње 3. октобра према распореду који се налази на сајтовима Школе и СП АВТ
- Распоред лабораторијских вежби биће накнадно објављен на сајтовима Школе и СП АВТ

www.viser.edu.rs

www.viser.edu.rs/avt

На сајту СП АВТ, налазе се распореди за вежбе, матичних предмета студијског програма АВТ.

Распоред наставе (предавања и аудиторне вежбе)

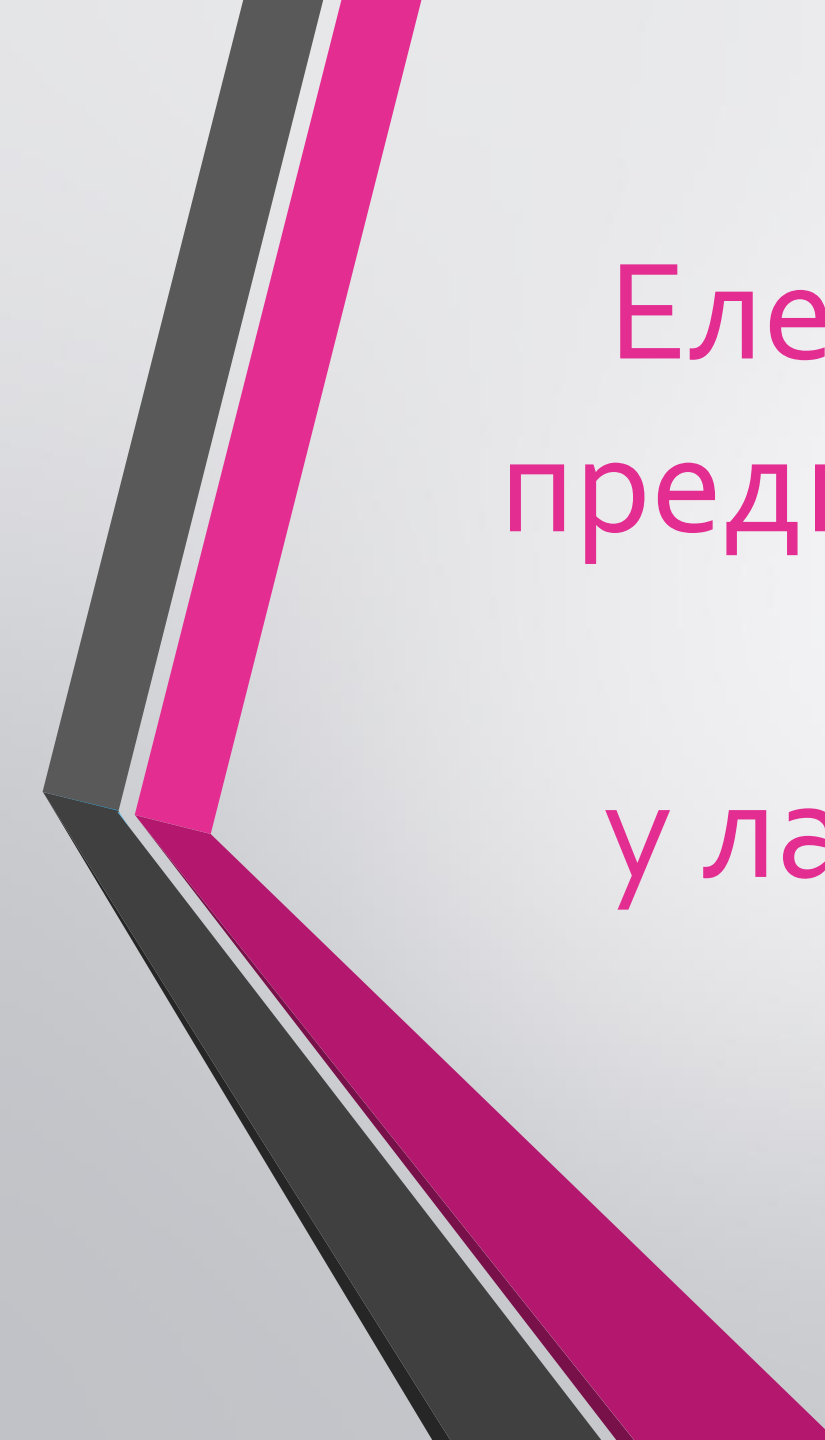
Аудио и видео технологије

1. семестар

	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК	
9:15			Апликативни софтвер СД	Лабораторијске вежбе	Лабораторијске вежбе	9:15
10:15						10:15
11:15			Инжењерска математика СД			11:15
12:15	Немачки језик ГСД					12:15
13:15						13:15
14:15	Основи акустике СД	Електротехника 106	Електротехника СД			14:15
15:15						15:15
16:15		Основи информационих технологија 406				16:15
17:15	Енглески језик СД	Инжењерска математика СЛ				17:15
18:15						18:15
19:15				19:15		
20:15				20:15		

Информације

- Студентска служба
- Руководитељка СП Аудио и видео технологије
др Ивана Милошевић, кабинет 401
ivana.milosevic@viser.edu.rs или у термину консултација
- Секретар СП Аудио и видео технологије
Владимир Церић, кабинет 401
vladimir.ceric@viser.edu.rs или у термину консултација



Електронски избор
предмета за школску
годину 2017/18
у лабораторији 409

Аудио и видео технологије