

АКАДЕМИЈА ТЕХНИЧКО-УМЕТНИЧКИХ СТРУКОВНИХ СТУДИЈА БЕОГРАД

ДТМ

www.vtts.edu.rs
vtts@eunet.rs

**ОДСЕК
ВИСОКА ТЕКСТИЛНА
ШКОЛА ЗА
ДИЗАЈН,
ТЕХНОЛОГИЈУ И
МЕНАЏМЕНТ**

ДРЖАВНА АКАДЕМИЈА, АКРЕДИТОВАНИ СТУДИЈСКИ ПРОГРАМИ

Београд • Старине Новака бр. 24 • 011/32-34-002, 32-33-694

Основне струковне студије:



- **Дизајн текстила и одеће**
струковни дизајнер



- **Текстилно инжењерство**
струковни инжењер технологије



- **Менаџмент у текстилној индустрији**
струковни инжењер менаџмента

Више информација на сајту: www.vtts.edu.rs

АКАДЕМИЈА ТЕХНИЧКО-УМЕТНИЧКИХ СТРУКОВНИХ СТУДИЈА БЕОГРАД

ОДСЕК ВИСОКА ТЕКСТИЛНА ШКОЛА
ЗА ДИЗАЈН, ТЕХНОЛОГИЈУ И МЕНАЏМЕНТ



Старине Новака 24 | 11000 Београд
Тел/фах: 011 32 34 002
Тел: 011 32 33 694
Е-маил: vtts@eunet.rs



ОДСЕК ВИСОКА ТЕКСТИЛНА ШКОЛА ЗА
ДИЗАЈН, ТЕХНОЛОГИЈУ И МЕНАЏМЕНТ

Одсек Висока текстилна школа за дизајн, технологију и менаџмент је следбеник државне Више техничке текстилне школе основане 30. јуна 1958. године, која је 2007. године постала Висока текстилна струковна школа за дизајн, технологију и менаџмент, после акредитације, у складу са Болоњском декларацијом и Законом о високом образовању. Од августа 2019. године, Школа се налази у процесу трансформације, са још четири струковне школе, у АКАДЕМИЈУ ТЕХНИЧКО-УМЕТНИЧКИХ СТУКОВНИХ СТУДИЈА БЕОГРАД.

Школа је акредитована у три циклуса акредитације. У трећем циклусу, Школа је акредитовала три програма основних струковних студија, а тренутно се ради на развоју мастер струковних студија из области дизајна, текстилног инжењерства и менаџмента.

На студијским програмима основних струковних студија, извршена су побољшања у складу са потребама текстилне и одевне индустрије. У школској 2020/2021 години настава ће се одвијати на следећим програмима основних струковних студија:

| ДИЗАЈН ТЕКСТИЛА И ОДЕЋЕ

| ТЕКСТИЛНО ИНЖЕЊЕРСТВО

| МЕНАЏМЕНТ У ТЕКСТИЛНОЈ ИНДУСТРИЈИ

www.vtts.edu.rs



Студенти се едукују за дизајнирање великог броја текстилних и одевних производа: тканина, плетенина, нетканог текстила, штампаног текстила, амбијенталног и одевног текстила, свих врста женске, мушке, дечје одеће, спортске, радне и одеће за специјалне намене. По завршетку студија стиче се знање: струковни дизајнер.

Струковни дизајнер је оспособљен да се укључи у комплексно дизајнерско стваралаштво кроз тимски и самостални рад, да ради и ствара у организацијама текстилног сектора као и у оквиру самосталних дизајнерских пројеката, да схвата комплексност дизајнерског стваралаштва, да ради и ствара у дизајн центрима, малим, средњим и великим предузећима, чија је претежна делатност реализација текстилних и одевних производа и услуга, као и да самостално имплементира своја новостечена знања у сопствену производњу у области дизајна текстила и одеће.



На прву годину студија могу се уписати лица која имају стечено средње образовање. Кандидати за упис на основне струковне студије студијског програма Дизајн текстила и одеће полажу пријемни испит за проверу уметничких склоности и способности.

Обавезни предмети

Историја уметности | Цртање и сликање | Нацртна геометрија са перспективом | Менаџмент производа | Ликовни елементи и компоновање | Мода и одевање | Текстилна влакна | Акт | Рачунари | Енглески језик | Дизајн ткиног и плетеног текстила | Костимографија | Основе одевања | Технологија ткиног и нетканог текстила | Основе конструкције и моделовања одеће | Основе одевања II | Технологија плетеног текстила | Дизајн ткиног и плетеног текстила II | Костимографија II | Текстилни материјали | Моделовање одеће I | Стручна пракса 1 | Модни дизајн I | Дизајн штампаног текстила I | Дигитални дизајн текстила и одеће I | Процес дизајна | Дизајн штампаног текстила II | Дигитални дизајн текстила и одеће II | Модни дизајн II | Стручна пракса 2 | Завршни рад

Изборни предмети

Дизајн нетканог текстила | Модна илустрација | Моделовање одеће II | Дизајн уникатног текстила | Технике презентације | Транспоноване одевних форми

Студент стиче знање и стручност у пројектовању, организовању и управљању процесима и поступцима производње и прераде текстилних материјала, израде одевних предмета, као и испитивања и контроле квалитета различитих текстилних производа

Детаљно се проучава конструкција и моделовање мушке, женске, дечје и спортске одеће и реализација одевног предмета од модне скице до готовог одевног производа, користећи најновије софтверске CAD пакете за конструкцију, моделовање, комплетирање и градирање одеће који се примењују у области одевне индустрије. Проучавају се послови оперативне и техничко-технолошке припреме, технолошки процес производње одеће применом савремених метода у области одевне индустрије.



Струковни инжењер технологије је оспособљен за наставак каријере у предузећима која се баве производњом текстила и одеће као моделари и конфекционери, у лабораторијама, као наставници практичне наставе у средњим школама, за покретање сопствене производње.

На прву годину студија могу се уписати лица која имају стечено средње образовање. Полаже се пријемни испит за проверу општег знања.

Обавезни предмети

Математика | Примењена хемија | Рачунари | Менаџмент | Основе дизајна | Физика | Енглески језик | Основе машинства | Текстилна влакна | Основе обликовања одеће | Планирање и припрема производње | Основе текстилне технологије | Машине и постројења у конфекцији | Текстилни материјали | Конструкција женске одеће | Технологија израде одеће | Конструкција мушке одеће | Моделовање женске одеће | Студија рада | Стручна пракса 1 | Испитивање текстила | Оплемењивање текстила | Моделовање мушке одеће | Примена рачунара у конфекцији | Стручна пракса 2 | Завршни рад

Изборни предмети

Конструкција и моделовање дечје одеће | Контрола квалитета текстилних производа | Израда одеће од денима | Помоћни текстилни материјали за израду одеће | Мода и одевање | Технички текстил | Израда спортске одеће | Екологија у текстилу | Процес дизајна | Предузетништво

Студент стиче знања из менаџмента, производње, маркетинга, бизниса, информационих технологија, текстилних технологија. Студент је оспособљен за проналажење најповољнијих технолошких варијанти, програма производње, организације, метода планирања, управљање и контроле процеса производње и услуга у текстилној индустрији кроз управљање свим потпроцесима производње.



Струковни инжењери менаџмента могу да раде у предузећима која се баве производњом, набавком и продајом текстила и одеће, и стечена знања могу да примене за покретање сопствене производње текстила и одеће.

На прву годину студија могу се уписати лица која имају стечено средње образовање. За упис на овај студијски програм полаже се пријемни испит за проверу општег знања.

Обавезни предмети

Пословна математика | Основе организације | Рачунари | Менаџмент | Основе дизајна | Енглески језик | Основе машинства | Маркетинг | Текстилна влакна | Пословна комуникација | Планирање и припрема производње | Економика бизниса | Текстилни материјали | Менаџмент људским ресурсима | Управљање пројектима | Технологија израде одеће | Студија рада | Финансијски менаџмент | Стручна пракса 1 | Оплемењивање текстила | Стратегијски менаџмент | Менаџмент јавним набавкама | Оперативни менаџмент | Предузетништво | Стручна пракса 2 | Завршни рад

Изборни предмети

Индустријска логистика | Контрола квалитета текстилних производа | Интернет презентације | Метрологија | Машине и постројења у конфекцији | Мода и одевање | Испитивање текстила | Технички текстил | Процес дизајна | Управљачки информациони системи

