



VISOKA STRUKOVNA ŠKOLA ZA TEKSTIL – LESKOVAC



- Visoka strukovna škola za tekstil u Leskovcu osnovana je 1. jula 1959. godine kao Viša tehnička tekstilna škola. Škola je prva visokoškolska ustanova na jugu Srbije i počela je sa radom **1. novembra 1959.** godine najpre sa opštim odsekom, na kome su se izučavale jednako mehaničko-tekstilne i hemijsko-tekstilne tehnologije.

Naredne godine izvršena je podela na mehaničko-tekstilni i hemijski-tekstilni smer.

- U cilju školovanja stručnjaka uže specijalizacije **1972.** godine uveden je konfekcijski smer i **2002.** godine smer dizajn tekstila i modelovanje odeće.
- Odlukom Komisije za akreditaciju od **30. aprila 2007.** godine Škola je akreditovana pod nazivom **Visoka strukovna škola za tekstil.** Nastava u Školi se izvodi na četiri akreditovana programa osnovnih strukovnih studija:

- Tekstilno-mehanički
- Oplemenjivanje tekstil
- Konfekcija
- Modni dizajn

Škola ima prostorni kapacitet od 1500 m² i adekvatnu opremu za kvalitetno izveđenje svih oblika nastave. Prostor za vežbanje u Školi je funkcionalno organizovan tako da laboratorije i radionice predstavljaju tehničko-tehnološke celine u kojima se realizuje praktična nastava prema principima realnih industrijskih procesa.

Takođe, Škola poseduje adekvatno uređen prostor (atelje) za realizaciju vežbi iz umetničke grupe predmeta i biblioteku sa priključkom na akademsku mrežu Narodne biblioteke Srbije (KoBSON) za pristup elektronskim časopisima i knjigama.



Hemijska laboratorija



Računarski centar

Tekstilno-mehanički studijski program

Na **Tekstilno-mehaničkom** studijskom programu studenti se upoznaju sa savremenim metodama proizvodnje tekstilnih materijala iz oblasti predenja, pletenja, tkanja i netkanog tekstila. Praktična nastava realizuje se u radionicama za ručno tkanje i pletenje, laboratoriji za ispitivanje tekstila i preduzećima za proizvodnju tkanina i trikotaže, sa kojima Škola ima ugovore o poslovno tehničkoj saradnji.



Studijski program

Oplemenjivanje tekstila

- Ovaj studijski program daje studentu neophodna znanja iz oblasti bojenja, štampanja i dorade tekstila. Ishodi učenja na ovom programu osposobljavaju strukovne inženjere da usavršavaju tradicionalne i primenjuju inovativne postupke dorade tekstila. Praktična nastava izvodi se u laboratoriji za hemijsku tekstilnu tehnologiju koja poseduje sve klase boja za bojenje prirodnih i hemijskih vlakana, opremu za ručnu sito štampu i savremena sredstva za hemijsku doradu tekstila.





Laboratorija za hemijsku tekstilnu tehnologiju

Studijski program Konfekcija

Studenti na ovom studijskom programu izučavaju konstrukciju i proizvodnju odeće primenom tradicionalnih i najnovijih tehnoloških rešenja sa upotrebom operativnih kompjuterskih sistema. U praktičnom radu studenti realizuju modne skice do gotovog proizvoda u kabinetu za konstrukciju odeće i radionici za konfekciju. Studenti se osposobljavaju za rad na CAD/CAM sistemu za konstrukciju, modelovanje i kompletiranje odeće, jer škola poseduje Gerber sistem sa pripadajućim softverskim paketima.





Gerber sistem



Studijski program

Modni dizajn

Na studijskom programu **Modni dizajn** edukuju se dizajneri vrhunskih sposobnosti da kreiraju dezen i predlože postupak za realizaciju svojih ideja. Studenti se osposobljavaju da prate modne trendove i istražuju nove kombinacije boja i ornamenata u skladu sa namenom tekstilnog proizvoda. Nastava se odvija u ateljeu za crtanje i slikanje, kompjuterskoj laboratoriji i radionicama za štampu, ručno tkanje i konfekciju.

Studenti ovog studijskog programa u maju mesecu svake godine priređuju izložbu radova i modnureviju u Kulturnom centru grada Leskovca.









Od postojanja Škole diplomiralo je ukupno 3170 studenata, stim da je po Bolonjskom sistemu studiranja diplomiralo 165 studenata.

Škola je zajedno sa tekstilnim preduzećima jedan od osnivača Tekstilnog klastera Nišavskog okruga. Takođe sa nekoliko preduzeća iz Srbije i Makedonije ima ugovore o poslovno-tehničkoj saradnji i edukaciji studenata čije školovanje se stipendira od strane tekstilnih preduzeća.

U školi radi **22** nastavnika i to :

8 Doktora nauka

10 Magistra nauka

4 Specijalista

Pored realizacije nastavnog procesa nastavnici i saradnici aktivno rade na svom stručnom i naučnom usavršavanju učestvujući na naučnim skupovima u zemlji i inostranstvu i . U proteklih nekoliko godina više nastavnika je odbranilo specijalističke radove, magistarske radove i doktorske disertacije. Istovremeno su nastavnici publikovali ili je u postupku recenzije više od 20 radova u međunarodnim časopisima sa SCI liste.

U školskoj 2011/12 u prvoj godini studija upisano je 110 studenata.