

ГОДИШЊИ ПРОГРАМ РАДА ВИСОКЕ СТРУКОВНЕ ШКОЛЕ ЗА ТЕКСТИЛ У ЛЕСКОВЦУ ЗА ШКОЛСКУ 2015/2016. ГОДИНУ

1. УСЛОВИ РАДА ШКОЛЕ

ПРОСТОР, ОПРЕМА И НАСТАВНА СРЕДСТВА

Школа располаже сопственом зградом укупне површине 1500 м². Настава се изводи у амфитеатру, учионицама, радионицама и лабораторијама школе. Практична настава у школској 2015/2016. за студијски програм Текстилна технологија изводиће се у радионицама Високе струковне школе за текстил, *Школе за текстил и дизајн*, предузећу *Бим-текс* у Лесковцу, предузећу *Монден* Лесковац, *Трикотекс* Лесковац, фабрици *Џинси* и предузеће *Фалке*. За студијски програм Конфекција практична настава ће се изводити у радионицама наше школе и предузећима са којима Школа има уговор о пословно-техничкој сарадњи „*Manifattura Europea*“ и доо „*Gruppo Fiorentino*“. За студијски програм Модни дизајн практична настава ће се одвијати у предузећу „*Ready group*“ у Нишу, у радионицама и атељеима наше школе и Дизајн центру у Школи за текстил и дизајн у Лесковцу.

За студијски програм Текстилна хемија и заштита животне средине практична настава ће се одвијати у лабораторијама наше школе, *PWW депонији* доо Лесковац, Народном музеју Лесковац, Народном музеју Ниш, ЈКП *Водоводу* Лесковац, Општој болници Лесковац и Фабрици за пречишћавање воде у Горини.

Стручну праксу студенти треће године студија на студијским програмима: Текстилна технологија, Текстилна хемија и заштита животне средине, Модни дизајн и Конфекција обављаће углавном у предузећима са којима Школа има склопљене уговоре као наставне и стручне базе: ПП „*ВИМ tex*“ Лесковац, ДОО „*MANIFATTURA EUROPEA*“ Ниш, ДОО „*Gruppo Fiorentino*“ Власотинце, *PWW депонија* доо Лесковац, Народни музеј Лесковац, Народни музеј Ниш, ЈКП *Водовод* Лесковац, предузећу „*Ready group*“ доо Ниш и Школа за текстил и дизајн-Лесковац.

Табел а : Списак просторија за реализацију наставе

Р.Б.	Просторије школе	Број	Број места	Површина м ²
1.	Амфитеатар (1)	1	112	95
2.	Учионица (4)	1	20	36
3.	Учионица (4А)	1	20	36
4.	Учионица (2)	1	80	72
5.	Учионица (5)	1	28	32,1
6.	Учионица (6)	1	35	33,7
7.	Учионица са цртаћим столовима (3)	1	34	73
8.	Лабораторија за дизајн плетенина	1	10	27
9.	Лабораторија за дизајн тканина	1	10	41,7
10.	Лабораторија за хемију I и II	1	25	98,2
11.	Лабораторија за хемијску текстилну технологију и дизајн штампаног текстила	1	15	53,2
12.	Лабораторија за физику	1	10	28,6
13.	Лабораторија за текстилна влакна и испитивање текстила	1	12	34,1

14.	Лабораторија за технологију израде одеће	1	15	64,8
15.	Лабораторија за креирање и моделовање одеће	1	12	33,8
16.	Компјутерска лабораторија	1	20	46
17.	Атеље за цртање и сликање	1	10	52,7
18.	Библиотека	1	15	54

Школа располаже и пратећим просторијама:

19.	Канцеларија директора	1		18
20.	Канцеларија секретара	1		13
21.	Кабинет за Оплемењивање текстила	1	3	22
22.	Кабинет за Конфекцију	1	3	12
23.	Кабинет за Текстилно-механичку технологију	1	4	12
24.	Канцеларија студентске службе	1	3	23
25.	Кабинет за дизајн текстила и моделовање одеће	1	3	16,3
26.	Просторија студентске организације	1		7
27.	Канцеларија рачуноводства	1	3	12
28.	Ходник - укупно	4		333
29.	Мокри чворови	9		39

За школску 2015/2016. год. школа има одговарајућу опрему и наставна средства за реализацију акредитованих наставних садржаја на свим студијским програмима. Школа поседује Компјутерску лабораторију са приступом интернету што омогућава бржу размену информација. Већи број компјутера и друге *IT* опреме дониран је од стране Темпус пројекта чиме ће се још више осавременити настава. Лабораторије које се користе за стручно наставне предмете имају основну опрему и апарате, материјале и хемикалије који су потребни за извођење вежби. Такође поседује и другу опрему и наставна средства потребна за извођење наставних садржаја предмета.

КВАЛИФИКАЦИОНА СТРУКТУРА ЗАПОСЛЕНИХ И НАСТАВНА ЗВАЊА

НАСТАВНИЦИ И САРАДНИЦИ КОЈИ ЋЕ У ШКОЛСКОЈ 2015/2016 ВОДИТИ НАСТАВУ

А. Наставници у сталном радном односу

Р. б.	Матични број	Име, средње слово, презиме	Звање	Датум избора	Област за коју је биран
1.	2410966740044	Др Небојша Н. Ристић	професор	01.11.2010.	Хемијска текстилна технологија
2.	0102959740027	Др Миодраг В. Ђорђевић	професор	08.06.2009. 01.10.2010.	Механичка текстилна технологија Механичка конфекц.и хемијска тек.техн.и хемиј.инжењерство
3.	0211965740016	Др Горан М. Петковић	професор	04.07.2006.	Општа и аналитичка хемија
4.	1302962740014	Др Драган Т. Радивојевић	професор	01.04.2010.	Механичка текстилна технологија
5.	2005973745033	др Александра Љ. Перић	професор	01.02.2008.	Ликовна уметност

6.	2801951722839	Др Љубиша Ф. Миленковић	професор	04.07.2006.	Конфекцијска технологија
7.	2510956740024	Др Миодраг А. Трајковић	професор	01.04.2010.	Менаџмент
8.	2010960745062	Др Емилија Н. Ђикић Јовановић	професор	01.11.2010.	Социологија и пословне комуникације
9.	2007961738018	Мр Слађана С. Антић	предавач	01.04.2010.	Конфекцијска технологија
10.	0301974730057	Мр Ђорђе В. Милтеновић	предавач	01.02.2011.	Машинско инжењерство
11.	2004978745019	Мр Марија А. Петковић	професор	01.01.2013.	Ликовна уметност
12.	1606971745028	Др Сузана П. Ђорђевић	професор	10.06.2015.	Механичка текстилна технологија
13.	2102970735024	Др Тања Ј. Николић	професор	01.10.2012.	Механичка конфекц.и хемијска тек.техн.и хемиј.инжењерство
14.	0910969740016	Мр Милан Ђ. Васић	предавач	07.07.2010.	Графички дизајн
15.	1103971745018	Др Снежана С. Ђорђевић	професор	01.12.2015.	Математика и информатика
16.	2108966745072	Спец.Иванка П. Ристић	предавач	01.10.2015.	Хемијска текстилна технологија
17.	1010971745060	Наташа И. Благојевић	предавач	01.06.2014.	Дизајн текстилних производа
18.	1805965740041	Предраг Љ. Ђорђевић	предавач	07.12.2012.	Дизајн текстилних производа
19.	0706958745036	Биљана О. Митић Станковић	предавач	11.05.2012.	Енглески језик
20.	1703975740069	Мр Миодраг А. Шмелцеровић	предавач	20.01.2012.	Индустријска екологија
21.	0711977759114	Мр Драгана Фрфулановић Шомођи	предавач	01.11.2015.	Историја уметности
22.	2407959740011	Др Новица Ј. Станковић	професор	01.02.2013.	Индустријска екологија
23.	0504969763522	Др Љубиша Р. Јосимовић	професор	01.10.2013.	Машинско инжењерство у екологији
24.	2803968793910	мр Светомир З. Голубовић	предавач	01.10.2013.	Конфекцијска технологија
25.	1701983788930	др Марија Т. Стојановић Красић	професор	01.10. 2013.	Физика
26.	0607984715236	Милена Савић	предавач	01.10.2015.	Дизајн текстилних производа
27.	2809977745021	Викторија Љ. Станковић	наставник вештине	20.09.2012.	Текстилна технологија
28.	2812982745014	Драгана З. Марковић	асистент за хемијску групу предмета	18.02.2014.	Општа, аналитичка и органска хемија
29.	1201987740069	Александар С. Здравковић	асистент за индустријску екологију	18.02.2014.	Индустријска екологија
30.	1304986745036	Александра Мичић	сарадник у настави	12.10.2015.	Конфекцијска и текстилна технологија
31.	1907990745055	Миљана Станковић	сарадник у настави	01.10.2015.	Математика и информатика

В. Ненаставно особље - збирни преглед

Р. б.	Звање, радно место	Матични број	Име, средње слово, презиме	Квалификација
1.	Секретар	0905957745027	Славица Ђ. Миленовић	Правни факултет
2.	Библиотекар	2607985745039	Милица М. Стојановић	Правни факултет
3.	Књижничар	3005979805060	Тодоровић С. Тања	Виша школа
4.	Студентска служба	2112960740025	Мирољуб М. Ђелић	Правни факултет
		2702969745056	Виолета Д. Петковић	Виша школа
5.	Послови информационог система	0607972735059	Драгана Б. Крстић	Факултет за информатику и рачунарство
6.	Остали послови	0408971745044	Анђелика М. Димитријевић	Економски факултет
		2808963745037	Слађана К. Маринковић	Средња школа
		2702987745063	Александра М. Ђорђевић	Виша школа
		0806976745021	Гордана Р. Тонић	Виша школа
		1010980745057	Ана Б. Илић	Виша школа
		1904962735037	Горица Н. Степановић	Средња школа
		1708962740088	Драган Г. Михајловић	Трећи степен
		0904961745027	Слађана С. Јовановић	Трећи степен
		0108956745034	Винка Ж. Цакић	Основна школа
		2712966745018	Весна М. Ђорђевић	Средња школа

Анализом кадровске структуре наставника и сарадника за школску 2015/2016. годину уочава се да квалификациона структура и број наставника и сарадника је довољан за квалитетно извођење теоријске и практичне наставе. Квалификациона структура ненаставног особља такође је у складу са потребама Школе у домену ненаставне подршке. У погледу даљег побољшања услова рада и студирања планира се набавка нове лабораторијске опреме и хемикалија, према потребама програма вежбања. Такође у објекат Школе неопходно је инвестиционо улагање ради уређења спољашње фасаде школе, замене преостале фасадне столарије и уређење ентеријера школе.

План уписа студената у првој години студија
у школској 2015/2016 на основу уверења о акредитацији студијских програма за
основне струковне студије

П.бр.	Назив студијског програма	Буџет.	Самоф.
1.	Текстилна технологија	20	
2.	Текстилна хемија и заштита животне средине	20	
3.	Конфекција	45	15
4.	Модни дизајн	20	

	Укупан број студената	105	15
--	------------------------------	------------	-----------

План уписа студената
у школској 2015/2016 на основу Уверења о акредитацији студијских програма за
специјалистичке струковне студије

П.бр.	Назив студијског програма	Буџет.	Самоф.
1.	Текстилно инжењерство		15
2.	Заштита животне средине		10
3.	Дигитални дизајн одеће		10
	Укупан број студената		35

3. ПЛАН РЕАЛИЗАЦИЈЕ НАСТАВНОГ ПЛАНА И ПРОГРАМА

Годишњи програм рада Високе струковне школе за текстил представља основу за обезбеђење синхронизоване, рационалне и ефикасне делатности свих запослених који учествују и доприносе реализацији наставе у току школске 2015/2016. годину. Структуру и садржај годишњег рада Високе струковне школе за текстил чине сви неопходни параметри који проистичу из закона о Високом образовању Републике Србије и параметри који се захтевају од стране Министарства просвете као основа за јединствен приступ школе у изради годишњег програма рада.

Наставни план и програм оствариваће се под јединственим условима за студенте чије се образовање финансира из буџета Републике и за студенте који плаћају школарину. Школска година реализоваће се у 2 семестра (у зимском и летњем) према Статуту школе.

Настава ће се остваривати кроз предавања, вежбе, консултације, колоквијуме, испите, стручну праксу и друге облике рада, и изводиће се према унапред утврђеном распореду (распоред часова и вежби, распоред консултација, распоред полагања испита) усвојеном на седници Наставног већа. У доле наведеним табелама је дат приказ годишњег плана рада по годинама студија, семестрима, недељном фонду часова предавања и вежби и годишњем фонду часова по предметима и годинама студија.

Анализом анкета са дипломираним студентима од стране Одбора за квалитет и самовредновање, разговора са студентима који су запослени у текстилним предузећима или се баве приватним бизнисом из области текстила као и разговора са менаџментима фабрика у којима раде, у школској 2015/2016. години посебан акценат ставиће се на реализацији практичне наставе у школи и стручне праксе и њеног побољшања са циљем што бржег укључења дипломираних студената у производне процесе у текстилним предузећима и другим привредним субјектима.

У том контексту студентима ће се кроз стручне екскурзије у земљи и иностранству омогућити додатно упознавање са најновијим процесима производње текстилних материјала и израде готових производа, као и дизајнирању текстилних материјала и обликовања готових одевних предмета и заштити животне средине.

Школа ради по Наставном плану и програму за трогодишње студије за које је добила акредитацију Комисије за акредитацију и проверу квалитета и дозволу Министарства просвете Републике Србије.

Школа је активни учесник Темпус пројекта:

2. EU project 530577-TEMPUS-1-2012-1-RS-TEMPUS-JPCR, (2. 10. 2012)
(Improvement of product development studies in Serbia and Bosna and Herzegovina)

4. ПЛАН НАСТАВЕ ЗА ШКОЛСКУ 2015/2016. ГОДИНУ – ОСНОВНЕ СТРУКОВНЕ СТУДИЈЕ
I година (I и II семестар)

Р.бр.	Предмет	Недељни фонд часова				Годишњи фонд		укупно
		Зимски семестар		Летњи семестар		предавања	вежбе	
		П.	В.	П.	В.			
1	Историја уметности	4	1			60	15	75
2	Цртање I	2·2	4·2			60	120	180
3	Елементи ликовниг изражавања	2	3			30	45	75
4	Социологија културе	3	1			45	15	60
5	Писмо	2	3			30	45	75
6	Влакна високих перформанси			2	1	30	15	45
7	Пређе специјалних намена			2	1	30	15	45
8	Историја костима			2	1	30	15	45
9	Зелене хемија			3	3	45	45	90
10	Енглески језик			3	0	45	0	45
11	Костимографија			2	2	30	30	60
12	Цртање II			1·2	3·2	30	90	120
13	Математика	3	2·2			45	60	105
14	Физика	3	2·3			45	90	135
15	Социологија	2	2·2			30	60	90
16	Хемија I	4	2·2			60	60	120
17	Машински елементи I			2	3·2	30	90	120
18	Познавање текстилних материјала			2	2	30	30	60
19	Текстилна влакна			4	2·2	60	60	120
20	Технологија предења			3	2	45	30	75
21	Основе биохемије			3	3	45	45	90
22	Основе хемијске штетности			3	2	45	30	70
23	Рачунарска техника МД			2	4	30	60	90

	Укупно					930	1065	1995
--	---------------	--	--	--	--	------------	-------------	-------------

II година (III и IV семестар)

Р.б р	Предмет	Недељни фонд часова				Годишњи фонд		укупно
		Зимски семестар		Летњи семестар		предавања	вежбе	
		П.	В.	П.	В.			
1	Машински елементи II	2	3-2			30	90	120
2	Рачунарска техника	2	4-2			30	120	150
3	Пројектовање тканина	1	3-2			15	90	105
4	Технологија ткања	4	2			60	30	90
5	Изборни	2	2			30	30	60
6	Хемија II			2	3	30	45	75
7	Технологија апретуре			4	2	60	30	90
8	Технологија плетења			4	2	60	30	90
9	Технологија нетканог текстила			2	2	30	30	60
10	Изборни			2	2	30	30	60
11	Основе текстилних влакана	3	0			45	0	45
12	Термодинамика	2	2			30	30	60
13	Екологија у текстилу	2	0			30	0	30
14	Управљање опасним материјама	3	3			45	45	90
15	Изборни	3	2			45	30	75
16	Хемија II			2	3	30	45	75
17	Одржавање и нега текстила			2	2	30	30	60
18	Изборни предмет			3	2	45	30	75
19	Конструкција одеће I	3	3			45	45	90
20	Изборни предмет	2	2			30	30	60
21	Технологија израде одеће I			4	2	60	30	90
22	Конструкција одеће II			3	3	45	45	90
23	Технолошке операције			3	2	45	30	75
24	Изборни предмет			2	2	30	30	60
25	Текстилни материјали	3	1			45	15	60
26	Креирање одеће I	2	3			30	45	75
27	Основе теорије боја	2	0			30	0	30
28	Сликање I	2	4			30	60	90
29	Социологија моде			4	0	60	0	60

30	Дизајн текстила I			2	3	30	45	75
31	Креирање одеће II			2	3	30	45	75
32	Сликање II			2	4	30	60	90
33	Изборни предмет			2	2	30	30	60
	Укупно					1245	1245	2490

III година (VI и VII семестар)

Р.б р	Предмет	Недељни фонд часова				Годишњи фонд		укупно
		Зимски семестар		Летњи семестар		предавања	вежбе	
		П.	В.	П.	В.			
1	Модна илустрација	1	2			30	15	45
2	Дизајн текстила II	2	3			15	60	75
3	Уникатно осликавање материјала	1	2			15	30	45
4	Пројектовање одеће	4	2			60	30	90
5	Акт	1	2			15	30	45
6	Штампање текстила и одеће			2	2	30	30	60
7	Фотографија			3	2	45	30	75
8	Основе технологије ткања			3	2	45	30	75
9	Модни трендови у дизајну текстила			1	2	15	30	45
10	Изборни предмет			3	2	45	30	75
11	Стручна пракса			0	5	0	75	75
12	Заврчни рад			0	3	0	45	45
13	Технологија бојења и штампања	3	3			45	45	90
14	Испитивање текстила	3	3			45	45	90
15	Пројектовање тканина	2	2			30	30	60
16	Економика и организација	3	1			45	15	60
17	Менаџмент у текстилу			3	1	30	15	45
18	Одржавање и нега текстила			2	2	30	30	60
19	Заштита животне средине			2	2	30	30	60
20	Изборни предмет			2	2	30	30	60
21	Изборни предмет			2	2	30	30	60
22	Технологија израде одеће 2	2	4			30	60	90
23	Студија рада	2	2			30	30	60
24	Аутоматска конструкцијска припрема			2	2	30	30	60
25	Управљање маркетингом текстила и моде			3	1	45	15	60

26	Управљање отпадом	3	2			45	30	75
27	Рециклажа текстила и одеће	2	0			30	0	30
28	Еколошки и паметни текстилни производи	2	1			30	15	45
29	Енергетска ефикасност и околина			3	1	45	15	60
30	Индустријске и отпадне воде			2	2	30	30	60
31	Укупно					945	930	1875

Изборни предмети

Р.б р	Предмет	Недељни фонд часова				Годишњи фонд		укупно
		Зимски семестар		Летњи семестар		предавања	вежбе	
		П.	В.	П.	В.			
1	Технике презентације			2	2	30	30	60
2	Дизајн амбијеталног текстила			2	2	30	30	60
3	Примењени 2Д дизајн			3	2	45	30	75
4	Дизајн модних каталога			3	2	45	30	75
5	Влакна високих перформанси			2	1	30	15	45
6	Пређе специјалних намена			2	1	30	15	45
7	Термодинамика	2	2			30	30	60
8	Индустријске и отпадне воде	2	2			30	30	60
9	Основе ручног ткања			2	2	30	30	60
10	Пословне комуникације			2	2	30	30	60
11	Технички текстил			2	2	30	30	60
12	Пројектовање процеса у тек. индустр.			2	2	30	30	60
13	Историја костима			2	1	30	15	45
14	Одржавање и нега текстила			2	2	30	30	60
15	Технологија нетканог текстила	2	3			30	45	75
16	Моделовање одеће			2	2	30	30	60
17	Зелена хемија			3	3	45	45	90
18	Основе физичке штетности			3	3	45	45	90
19	Рециклажне технологије	3	2			45	30	75
20	Интегрисани менаџмент животном средином			3	2	45	30	75
21	Хемија полимера			2	2	30	30	60
22	Инструменталне методе анализе			2	2	30	30	60
	Укупно					750	660	1410

ПЛАН НАСТАВЕ ЗА ШКОЛСКУ 2015/2016. ГОДИНУ
СПЕЦИЈАЛИСТИЧКЕ СТРУКОВНЕ СТУДИЈЕ
СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ: ТЕКСТИЛНО ИНЖЕЊЕРСТВО
I година (I и II семестар)

Р.б р	Предмет	Недељни фонд часова				Годишњи фонд		укупно
		Зимски семестар		Летњи семестар		предавања	вежбе	
		П.	В.	П.	В.			
1	Информациони системи у технологији и заштити животне средине	3	3			45	45	90
2	Социјална екологија	3	3			45	45	90
3	Изборни предмет 1	2	2			30	30	60
4	Изборни предмет 2	2	2			30	30	60
5	Менаџмент новог производа			3	3	45	45	90
6	Рестаурација и конзервација текстила и одеће			3	3	45	45	90
7	Изборни предмет 3			2	2	30	30	60
8	Изборни предмет 4			2	2	30	30	60
9	Стручна пракса							
10	Специјалистички рад							
	Укупно					300	300	600

Изборни предмети

Р.б р	Предмет	Недељни фонд часова				Годишњи фонд		укупно
		Зимски семестар		Летњи семестар		предавања	вежбе	
		П.	В.	П.	В.			
1	Структура и пројектовање пређа	2	2			30	30	60
2	Специјалне технике ткања	2	2			30	30	60
3	Теоријске анализе процеса плетења	2	2			30	30	60
4	Високовредно оплемењивање	2	2			30	30	60
5	Компјутерска подршка у процесима оплемењивања текстила			2	2	30	30	60
6	Рачунарско пројектовање одеће			2	2	30	30	60
7	Конструкција одеће за специјалне намене			2	2	30	30	60
8	Компјутерско вођење технолошких система у одевној индустрији			2	2	30	30	60
	Укупно					240	240	480

СПЕЦИЈАЛИСТИЧКЕ СТРУКОВНЕ СТУДИЈЕ
СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ: ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ
I година (I и II семестар)

Р.б р	Предмет	Недељни фонд часова				Годишњи фонд		укупно
		Зимски семестар		Летњи семестар		предавања	вежбе	
		П.	В.	П.	В.			
1	Информациони системи у технологији и заштити животне средине	3	3			45	45	90
2	Социјална екологија	3	3			45	45	90
3	Изборни предмет 1	2	2			30	30	60
4	Изборни предмет 2	2	2			30	30	60
5	Менаџмент новог производа			3	3	45	45	90
6	Рестаурација и конзервација текстила и одеће			3	3	45	45	90
7	Изборни предмет 3			2	2	30	30	60
8	Изборни предмет 4			2	2	30	30	60
9	Стручна пракса							
10	Специјалистички рад							
	Укупно					300	300	600

Изборни предмети

Р.б р	Предмет	Недељни фонд часова				Годишњи фонд		укупно
		Зимски семестар		Летњи семестар		предавања	вежбе	
		П.	В.	П.	В.			
1	Обновљиви извори енергије	2	2			30	30	60
2	Еколошки пројекти	2	2			30	30	60
3	Систем заштите животне средине и одрживи развој	2	2			30	30	60
4	Примењена заштита животне средине	2	2			30	30	60
5	Биотехнологије у животној средини			2	2	30	30	60
6	Аналитичке методе у еколошком инжињерству			2	2	30	30	60
7	Хемија животне средине			2	2	30	30	60
8	Савремене технике и процеси у обради вода			2	2	30	30	60
	Укупно					240	240	480

СПЕЦИЈАЛИСТИЧКЕ СТРУКОВНЕ СТУДИЈЕ
СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ: ДИГИТАЛНИ ДИЗАЈН ОДЕЋЕ
I година (I и II семестар)

Р.б р	Предмет	Недељни фонд часова				Годишњи фонд		укупно
		Зимски семестар		Летњи семестар		предавања	вежбе	
		П.	В.	П.	В.			
1	Рачунарско пројектовање одеће	3	3			45	45	90
2	Дигитални дизајн одевних тканина	3	3			45	45	90
3	Дигитални дизајн плетенина	2	2			30	30	60
4	Изборни предмет I	2	2			30	30	60
5	Изборни предмет II			3	3	45	45	90
6	Дигитални дизајн одеће			3	3	45	45	90
7	Дигитална модна илустрација			2	2	30	30	60
8	Изборни предмет III			2	2	30	30	60
9	Стручна пракса							
10	Специјалистички рад							
	Укупно					300	300	600

Изборни предмети

Р.б р	Предмет	Недељни фонд часова				Годишњи фонд		укупно
		Зимски семестар		Летњи семестар		предавања	вежбе	
		П.	В.	П.	В.			
1	Модни додаци - од функције до експеримента	2	2			30	30	60
2	Развој облика и форме у савременом одевању	2	2			30	30	60
3	Стајлинг и планирање колекције	2	2			30	30	60
4	Визуелна презентација модних производа	2	2			30	30	60
5	Креативност у стваралаштву			2	2	30	30	60
6	Историја модерне уметности и дизајна			2	2	30	30	60
7	Увод у визуелни језик			2	2	30	30	60
8	Управљање маркетингом текстила и моде			2	2	30	30	60
	Укупно					240	240	480

5. ФИНАНСИЈСКО ПОСЛОВАЊЕ

Школа као државна институција се највећим делом финансира из државног буџета. Остала финансијска средства се остварују из школарина и евентуалних донација или спонзорства. Школа улаже максималне напоре да материјалне трошкове измирује благовремено и даље ће водити рачуна о наменском и економичном трошењу средстава које остварује.

6. СТРУЧНО УСАВРШАВАЊЕ И ВАННАСТАВНЕ АКТИВНОСТИ

Наставници и сарадници школе ће перманентно радити на свом стручном усавршавању а школа ће у складу са својим материјалним могућностима учествовати у финансирању њиховог усавршавања и учествовању на симпозијумима у земљи и иностранству.

Наставници и сарадници ће своје стручне и научне радове као и у претходним годинама објављивати у земљи и иностранству и учествовати на домаћим и међународним симпозијумима. Такође ће бити присутно њихово ангажовање у посетама предузећима у земљи и иностранству у циљу стручног усавршавања студената као и учешћа у решавању производно-техничких проблема и модернизације производње. Школске 2015/2016. године Школа планира са студентским парламентом организовање стручне екскурзије. Циљ организовања стручних екскурзија је посета текстилним предузећима у циљу упознавања студената са савременим процесима производње текстилних материјала и одеће као и савременим трендовима у области дизајнирања материјала и заштити животне средине. По угледу на предходне изложбе и ове године наставиће се веома успешна традиција у организовању модних ревија и изложба слика, цртежа и радова наших наставника, сарадника и студената што је од посебног значаја у погледу промоције Школе за упис наредне генерације студената, али и афирмације младих уметника у области ликовног стваралаштва и модног дизајна.

7. ПРОГРАМ РАДА УПРАВНИХ ОРГАНА И ДИРЕКТОРА ШКОЛЕ

У школској 2015/2016. години директор школе и Савет школе ће обављати послове из своје надлежности утврђене Законом о високом образовању, Статутом школе и другим прописима. Осим задатака утврђеним Статутом и Законом, директор школе ће предузимати активности на остваривању конкретне сарадње са локалном самоуправом, Министарством просвете, науке и технолошког развоја, Конференцијом академије струковних струдија Србије, привредом, и образовним институцијама сличног типа уз могућност ангажовања наставника у активностима привредних субјеката.

Савет школе ће одлучивати о свим питањима из своје надлежности а пре свега о питањима већих инвестиција као и о другим пројектима који су изузетно битни са аспекта обезбеђења топлотне енергије и уређења унутрашњости и фасаде школе.

У циљу осавремењивања наставе и побољшања услова рада, Наставно веће као стручни орган ће радити пре свега на побољшавању успеха студената и ефикаснијег студирања, тј. у складу са могућностима обезбедиће се додатна литература, материјали, хемикалије и опрема.

У том контексту Наставно веће и Одбор за квалитет, ће перманентно разматрати и оцењивати квалитет рада наставника и сарадника, на основу периодичних анкета студената.

Приоритети у школској 2015/2016. години:

- 1) Наставак реконструкције објекта школе**
- 2) Израда новог студијског програма из области заштите на раду**
- 3) Припрема Извештаја о самовредновању и спољашњој провери квалитета школе**
- 4) Припрема школе за акредитацију**
- 5) Евентуално покретање нових пројеката (Erasmus....)**
- 6) Набавка нове опреме у складу са финансијским могућностима школе и даља афирмација практичног рада ради развијања вештина и постизања дефинисаних**

компетенција студената за сваки студијски програм на основним и специјалистичким студијама.

- 7) Промоције достигнућа студената и професора на изложбама, ревијама, семинарима, трибинама, медијским наступима,...
- 8) Активније учешће студената у обликовању различитих акција у школи укључујући и промоцију школе за упис у наредну школску годину.

8. ПРОГРАМ ИЗДАВАЧКЕ ДЕЛАТНОСТИ

Недостатак одговарајуће стручне литературе школа решава куповином скрипти и уџбеника са сродних школа и факултета из земље и окружења. Непходно је да наставници и сарадници у настави и даље припремају рукописе за публикације који ће према Правилнику о издавачкој делатности бити рецензирани и од стране Наставног већа одобрени за штампање. У складу са финансијским могућностима Школа ће учествовати у финансирању публикација.

Директор Високе струковне школе за текстил
др Небојша Ристић, проф.