

ИЗВЕШТАЈ О РАДУ ВИСОКЕ СТРУКОВНЕ ШКОЛЕ У ЛЕСКОВЦУ У ШКОЛСКОЈ 2013/2014

РЕТРОСПЕКТИВА РАДА ШКОЛЕ

Висока струковна школа за текстил у Лесковцу је прва државна високообразовна институција на југу Србије и основана је 1. јула 1959. године као Виша техничка текстилна школа усвајањем закона на седници Народне скупштине. Школа је почела са радом 1. новембра 1959. године најпре са општим одсеком, а наредне године извршена је подела на механичко-текстилни и хемијски-текстилни смер. У циљу школовања стручњака уже специјализације 1972. године уведен је конфекцијски смер и 2002. године смер дизајн текстила и моделовање одеће.

Одлуком Комисије за акредитацију од 30. априла 2007. године Школа је акредитована под називом Висока струковна школа за текстил. Школа је добила четири акредитована програма основних струковних студија и то:

- Текстилно-механички,
- Оплемењивање текстила,
- Конфекција и
- Модни дизајн.

У школској 2013/2014. години настава се изводила за трећу годину по овим студијским програмима.

Дипломирањем на Високој струковној школи у Лесковцу стичу се звања: струковни инжењер технологије и струковни дизајнер.

Након успешне спољашње провере квалитета и Извештаја о спољашњој провери осигурања квалитета школе број: 612-00-393/2011-07 од 13. 07. 2012. године усвојеног од Комисије за акредитацију и проверу квалитета школа је спровела поступак нове акредитације. Школа је акредитовала 27.04.2012. год. следеће студијске програме основних струковних студија:

- Текстилна технологија,
- Конфекција,
- Текстилна хемија и заштита животне средине и
- Модни дизајн (акредитован 12.10.2012. год.)

У школској 2013/2014. години настава се изводила по Плану и програму за ове студијске програме за прву и другу годину.

Дипломирањем на Високој струковној школи у Лесковцу на овим студијским програмима основних струковних студија стичу се звања: струковни инжењер технологије, струковни инжењер заштите животне средине и струковни дизајнер.

У току школске 2013/2014. године након испуњавања прописаних стандарда за акредитацију 10.05. 2013. године Одлуком комисије за акредитацију и проверу квалитета школа је акредитовала студијске програме специјалистичке струковне студије:

- Заштита животне средине и
- Текстилно инжењерство

У школској 2013/2014. години настава се изводила по Плану и програму за студијски програм специјалистичких струковних студија Текстилно инжењерство.

Дипломирањем на Високој струковној школи у Лесковцу на овим програмима специјалистичких струковних студија стичу се звања: специјалиста струковни инжењер заштите животне средине и специјалиста струковни инжењер технологије.

У току школске 2013/2014. године након испуњавања прописаних стандарда за акредитацију 04. 07. 2014. године Одлуком комисије за акредитацију и проверу квалитета школа је акредитовала студијски програм специјалистичке струковне студије:

- Дигитални дизајн одеће

На овом акредитованом студијском програму специјалистичких струковних студија настава ће почети да се изводи почев од школске 2014/2015. године.

Дипломирањем на Високој струковној школи у Лесковцу на овом програму специјалистичких струковних студија стиче се звања: специјалиста струковни дизајнер.

Школа има просторни капацитет и адекватну опрему за квалитетно извеђење свих облика наставе. Лабораторијски простор Школе је функционално организован тако да лабораторије представљају техничко-технолошке целине у којима се реализује практична настава према принципима реалних индустријских процеса. Такође, Школа поседује адекватно уређен простор за реализацију вежби из уметничке групе предмета.

РЕАЛИЗАЦИЈА НАСТАВЕ

Настава за студенте чије се образовање финансира из буџета Републике Србије и за студенте који плаћају школарину изводила се под истим условима и са истим правилима и обавезама.

Остваривање наставног плана и програма реализовано је кроз зимски семестар од 01. 10. 2013. године до 17. 01. 2014. године и летњи семестар који је почео од 18. 02. 2014. године до 30. 05. 2014. године за све године студија. Испити су обављени према Статуту Школе у следећим испитним роковима: Јануарском, Мартовском, Априлском, Јунском, Септембарском и Октобарском испитном року.

Остваривање Наставног плана и програма реализовано је кроз све облике наставе утврђене Наставним програмом (предавања, вежбе, консултације, колоквијуми, испити, стручна пракса и други облици рада) са петнаест радних недеља по семестру. Због државних и верских празника настава се надокнађивала у послеподневним часовима или слободним терминима преподне, што је евидентирано у књизи евиденције за школску 2013/2014 годину. Настава је реализована према унапред утврђеном годишњем распореду предавања и вежби, консултација и распореду полагања испита, који су усвојени на седници Наставног већа на почетку семестра.

Настава се изводила у просторијама школе: учионицама, лабораторијама, радионицама и атељеу за цртање и сликање. Практична настава за студијски програм Текстилна технологија изводила се у радионицама Високе струковне школе за текстил, *Школе за текстил и дизајн*, предузећу *Бим-текс* у Лесковцу, предузећу *Монден* Лесковац, *Трикотекс* Лесковац, *фабрика Цинси* и предузеће *Фалке*. За студијски програм Конфекција практична настава се изводила 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 се одвијала у радионицама и атељеима наше школе, предузећу „*Мила Рапен*“ доо Ниш и Дизајн центру у Школи за текстил и дизајн у Лесковцу.

За студијски програм Текстилна хемија и заштита животне средине практична настава се одвијала лабораторијама наше школе, *PWW депонија* доо Лесковац, Народни музеј Лесковац, Народни музеј Ниш, ЈКП *Водовод* Лесковац и Фабрици за пречишћавање воде у Горини.

Стручну праксу студенти треће године студија на студијским програмима: Текстилно-механички, Оплемењивање текстила, Модни дизајн и Конфекција обављали су углавном у предузећима са којима Школа има склопљене уговоре као наставно-научне и стручне базе: ПП

“BIM tex” Лесковац, ДОО “MANIFATTURA EUROPEA” Ниш, ДОО “Gruppo Fiorentino” Власотинце и Школа за текстил и дизајн-Лесковац.

У току 2014. године школа је склопила Уговор о пословно техничкој сарадњи за извођење практичних вежби, стручне праксе и израде завршних и стручних радова студената у производним погонима предузећа „Мила Рапени“ д.о.о. у Нишу.

Организоване су стручне екскурзије и то: маја 2014. год. посета Народног музеја у Нишу, Водосистем Барје (фабрика воде у Горини) .

Такође је организовано учешће студената на „Струковнијади 2014“ која је организована у Бугарској маја 2014. године.

Сви облици наставе у школској 2013/2014. години остваривали су се континуирано према усвојеном распореду часова од стране Наставног већа са довољним бројем студената у првој, другој и трећој години студија чиме су створени услови за регуларно одвијање наставног процеса. Наставу су реализовали наставници и сарадници у радном односу са пуним и непуним радним временом који су се максимално ангажовали у савлађивању програма предавања и вежби из одговарајућих наставних предмета за који су изабрани.

Упис студената у прву годину студија за школску 2013/2014 обављен је у јунском испитном року и у два уписна рока у септембру (редовном и продуженом) према броју који је утврђен одлуком Владе Републике Србије, условима које је прописало Министарство просвете, науке и технолошког развоја и конкурс у Школе.

Реклама школе за упис студената за школску 2014/2015. емитована је на следећим телевизијама : „Студио МТ“ од 13. – 20. 06. 2014. год. и на телевизији Лесковац од 20. 08. до 30. 08. 2014. године.

Реклама на радио станици „Екос“ била је од 15.- 30.05.2014.године.

Реклама на Радио Лесковцу била је од 20.06.- 04.07.2014.године.

Школу је уписало 104 кандидата чије школовање се финансира из буџета Републике Србије и 1 који плаћа школарину.

Табеларни приказ броја уписаних студената по студијским програмима:

	Буџет	Који плаћају школарину
Конфекција	45	1
Модни дизајн	19	0
Текстилна технологија	20	0
Текстилна хемија и заштита животне средине	20	0
Укупно	104	1
Свега		105

Табеларни приказ броја уписаних студената по студијским програмима за специјалистичке струковне студије:

	Који плаћају школарину
Текстилно инжењерство	12

Кадрови, које школује наша школа, неопходни су текстилној индустрији са више аспекта: - Школа покрива велики територије за потребама кадрова у нашој земљи,- побољшавају се услови привређивања услед доласка великих страних инвеститора, који инсталирају технолошку опрему

најновије генерације. Табеларни преглед планираног и оствареног годишњег броја часова предавања и вежби дат је у одговарајућој табели.

Списак наставника и сарадника школе који су реализовали Наставни план и програм у школској 2013/2014. години приказан је у одговарајућој табели. Наставници су изводили наставу из предмета за који су имали избор.

НАСТАВНИЦИ И САРАДНИЦИ

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.	2803968793910	мр Светомир З. Голубовић	предавач	01.10.2013.	Конфекцијска технологија
6.	2005973745033	Мр Александра Н. Перић	професор	01.02.2008.	Ликовна уметност
7.	2801951722839	Др Љубиша Ф. Миленковић	професор	04.07.2006.	Конфекцијска технологија
8.	2510956740024	Др Миодраг А. Трајковић	професор	01.04.2010.	Менаџмент
9.	2010960745062	Др Емилија Н. Ђикић Јовановић	професор	01.11.2010.	Социологија и пословне комуникације
10.	2007961738018	Мр Слајана С. Антић	предавач	01.04.2010.	Конфекцијска технологија
11.	0301974730057	Мр Ђорђе В. Милтеновић	предавач	01.02.2011.	Машинско инжењерство
12.	2004978745019	Мр Марија А. Петковић	професор	01.01.2013.	Ликовна уметност
13.	1606971745028	Мр Сузана П. Ђорђевић	предавач	11.06.2010.	Механичка текстилна технологија
14.	2102970735024	Др Тања Ј. Николић	професор	01.10.2012.	Механичка конфекц.и хемијска тек.техн.и хемиј.инжењерство
15.	2407959740011	др Новица Станковић	професор	01.02.2013.	Индустријска екологија
16.	1809980715008	др Бојана Племић	професор	01.10.2012.	Физика
17.	0504969763522	др Љубиша Јосимовић	професор	01.10.2013.	Машинско инжењерство у екологији
18.	1701983788930	др Марија Стојановић Красић	професор	01.10.2013.	Историја уметности
19.	3010962743710	Мр Драган З. Димитријевић	предавач	01.10.2010.	Техника у образовању
20.	0910969740016	Мр Милан Ђ. Васић	предавач	07.07.2010.	Ликовна уметност
21.	1103971745018	Мр Снежана С. Ђорђевић	предавач	01.12.2010.	Математика и информатика
22.	2108966745072	Спец.Иванка П. Ристић	предавач	09.01.2009.	Механичка конфекц.и

				10.06.2010.	хемијска тек.техн.и хемиј.инжењерство Хемијска текстилна технологија
23.	1010971745060	Наташа И. Благојевић	предавач	01.06.2014.	Дизајн текстилних производа
24.	0706958745036	Биљана О. Митић Станковић	предавач	11.05.2012.	Енглески језик
25.	1703975740069	Мр Миодраг А. Шмелцеровић	предавач	20.01.2012.	Индустријска екологија
26.	1805965740041	Предраг Љ. Ђорђевић	предавач	06.12. 2010.	Дизајн текстилних производа
27.	2809977745021	Станковић Љ. Викторија	наставник вештине	21.12.2012.	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.	1601987735020	Милена П. Крстић	сарадник у настави	01. 01.2013.	Дизајн текстилних производа
31.	1902988759128	Јелена Митић	сарадник у настави	01.10.2013.	Конфекцијска и текстилна технологија

РЕАЛИЗОВАНА НАСТАВА У ШКОЛСКОЈ 2013/2014. ГОДИНИ
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	Istorija umetnosti	4	1			60	15	75
2	Crtawe I	2·2	4·2			60	120	180
3	Elementi likovnog 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	Engleski jezik			3	0	45	0	45

11	Костимографија			2	2	30	30	60
12	Crtawe II			1·2	3·2	30	90	120
13	Matematika	3	2·2			45	60	105
14	Физика	3	2·3			45	90	135
15	Sociologija	2	2·2			30	60	90
16	Немија I	4	2·2			60	60	120
17	Ма{inski elementi I			2	3·2	30	90	120
18	Познавање текстилних материјала			2	2	30	30	60
19	Tekstilna vlakna			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 elementi 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	Рециклажне технологије	3	2			45	30	75
6	Хемија II			2	3	30	45	75
7	Tehnologija apreture			4	2	60	30	90
8	Tehnologija pletewa			4	2	60	30	90
9	Tehnologija netkanog tekstila			2	2	30	30	60
10	Индустријске и отпадне воде			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	Основе ручног ткања			2	2	30	30	60
16	Odr`avawe i nega tekstila			2	2	30	30	60
17	Конструкција одеће I	3	3			45	45	90
18	Tehnologija izrade odeće I			4	2	60	30	90
19	Конструкција одеће II			3	3	45	45	90
20	Технолошке операције			3	2	45	30	75
21	Интегрисани менаџмент животном средином			3	2	45	30	75
22	Текстилни материјали	3	1			45	15	60
23	Креирање одеће I	2	3			30	45	75
24	Основе теорије боја	2	0			30	0	30
25	Сликање I	2	4			30	60	90
26	Социологија моде			4	0	60	0	60
27	Дизајн текстила I			2	3	30	45	75
28	Креирање одеће II			2	3	30	45	75
29	Сликање II			2	4	30	60	90
30	Дизајн амбијенталног текстила			2	2	30	30	60
	Укупно					1155	1140	2295

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	Estetika	2	1			30	15	45
2	Dizajn {tampanog tekstila I	1	4			15	60	75
3	Ru~no tkawe	2	3-2			30	90	120
4	Fotografija	2	3			30	45	75
5	Stru~na praksa			0	4	0	60	60
6	Dizajn {tampanog tekstila II			1	4-2	15	120	135
7	Модна илустрација	2	3			30	45	75
8	Уникатне рукотворине			2	2	30	30	60
9	Zavr{ni rad			0	6	0	90	90
10	Tehnologija bojewa i {tampawa II	3	3			45	45	90
11	Ispitivawe tekstila	3	3-2			45	90	135

12	Termodinamika	2	2			30	30	60
13	Ekonomika i organizacija	3	1			45	15	60
14	Menaxment			2	0	30	0	30
15	Zaštita životne sredine			2	2-2	30	60	90
16	Poslovne komunikacije			2	2	30	30	60
17	Tehnički tekstil			2	2	30	30	60
18	Tehnologija pletewa	4	2			60	30	90
19	Projektovanje pletenina	2	4			30	60	90
20	Konstrukcija odeje II	3	3			45	45	90
21	Tehnološke operacije	2	3			30	45	75
22	Automatska konstrukcijska priprema			2	2	30	30	60
23	Modelovanje odeje			2	2	30	30	60
24	Projektovanje procesa u tekstilnoj industriji			2	2	30	30	60
25	Дизајн амбијенталног текстила			2	2	30	30	60
	Укупно					750	1155	1905

РЕАЛИЗОВАНА НАСТАВА У ШКОЛСКОЈ 2013/2014. ГОДИНИ
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	Високовредно оплемењивање	2	2			30	30	60
4	Рачунарско пројектовање одеје	2	2			30	30	60
	Структура и пројектовање пређа	2	2			30	30	60
5	Менаџмент новог производа			3	3	45	45	90
6	Рестаурација и конзервација текстила и одеје			3	3	45	45	90
7	Компјутерска подршка у процесима оплемењивања текстила			2	2	30	30	60

8	Теоријске анализе процеса плетења			2	2	30	30	60
9	Специјалне технике ткања			2	2	30	30	60
10	Конструкција одеће за специјалне намене			2	2	30	30	60
11	Стручна пракса							
12	Специјалистички рад							
	Укупно					390	390	780

Успех студената је веома важан сегмент у остваривању наставног процеса школе. Наставно веће Школе је разматрало успех студената и покренуло одређене иницијативе за његово побољшање кроз додатно ангажовање наставника и сарадника у виду предиспитних консултација што је дало одређене резултате.

У школској 2013/2014 до дана састављања извештаја дипломирало је укупно 37 студената.

С обзиром на чињеницу да се стање у текстилној индустрији одразило и на нашу школу може се констатовати да је у погледу реализације Наставног плана и програма и броја студената који су школовани током 2013/2014, стање прихватљиво са тенденцијом даљег побољшања.

Наставни план и програм у току школске 2013/2014. године остваривао се на основу годишњег програма рада школе. Као саставни део програма рада школе, предавања и вежбе су успешно реализовани према унапред утврђеном годишњем распореду наставе. Веома ретко је долазило до одступања од предвиђеног распореда при чему су студенти били благовремено обавештавани. Школа се придржавала распореда полагања испита према ранијем утврђеним терминима.

НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИ РАД НАСТАВНИКА

Активност наставника и сарадника, поред реализације наставе, одвијала се и у другим сегментима тј. наставници и сарадници перманентно објављују стручне и научне радове у часописима националног значаја као и у међународним часописима и активно учествују у домаћим и међународним конгресима. У школској 2013/2014 години наставници наше школе објавили су већи број радова у стручним часописима и међународним симпозијумима. Покренута је иницијатива за издавање публикације аутора др Небојше Ристића и спец. Иванке Ристић под називом „Нега текстила и одеће“.

У 2014. години у мају приређена је изложба радова и модна ревија у Културном центру Лесковца. Све то је представљало заједнички рад наставника и студената наше школе током редовне активне наставе, са циљем да се јавности прикажу различите врсте дезена и модела, и различите технике израде текстила. Такође у јуну месецу студенти са наставницима с. п. Модни дизајн и с.п. Конфекције учествовали су у манифестацији Fashion week која се одржала у Нишу. Студент сп Конфекција Младен Јанковић освојио је друго место на овој манифестацији.

У оквиру осталих активности Школа је активни учесник у два Темпус пројекта:

1. Tempus Project No. 517200-TEMPUS-1-2012-1-BE-TEMPUS –SMGR,
(Отварање Академије струковних студија у југоисточној Србији)
2. EU project 530577-TEMPUS-1-2012-1-RS-TEMPUS-JPCR,
(Improvement of product development studies in Serbia and Bosna and Herzegovina)

Одржано је више састанака на којима су присуствовали представници школе- учесници на пројекту и то: 04. 10. 2013. године у Нишу, 22.11. 2013. год. у Прокупљу. 21.01.,19.02.,05.03.2014. год. у Нишу, 14. и 15. маја у Крушевцу.

У оквиру Tempus Project No. 517200-TEMPUS-1-2012-1-BE-TEMPUS –SMGR, 29. и 30. јануара 2014. године састанак је одржан у просторијама Високе струковне школе за текстил.

Учесник на пројекту мр Ђорђе Милтеновић задужен за међународну сарадњу боравио је у Порту (Португалија) у периоду од 10. до 16. 11 2013. год.

На обуци за наставно особље у оквиру Темпус ЕСВАС пројекта од 20.-26. 10. 2013. године. у Алену (Немачка) школу је представљала мр Сузана Ђорђевић.

У оквиру EU project 530577-TEMPUS-1-2012-1-RS-TEMPUS-JPCR, пројекта наши представници су учествовали на састанцима: 22. 11. 2013. у Новом Саду- др Горан Петковић, а 22. 05. 2014. године на Копаонику- др Горан Петковић и мр Ђорђе Милтеновић.

РАД СТРУЧНИХ ОРГАНА И ОРГАНА УПРАВЉАЊА

Наставно веће је стручни орган школе чије надлежности су утврђене Законом о високом образовању Републике Србије и Статутом школе. Седнице Наставног већа су одржаване по потреби и заказиване су благовремено према Пословнику о раду Наставног већа са прецизно утврђеним дневним редом. Током школске 2013/2014 одржане су 12 седнице Наставног већа. На почетку школске године Наставно веће је размотрило годишњи програм рада школе, услове и облике наставе које су студенти дужни да похађају и поделу наставе према изборним областима наставника и сарадника.

Директор школе је у оквиру својих надлежности утврђеним законом и статутом школе непосредно руководио школом и при томе доносио одговарајуће одлуке. Пред собом је имао за циљ да се што боље и квалитетније организује наставни процес у Школи и успешно спроведе процес реакредитације Школе и да одлуке које доноси буду у складу са законом и нормативним актима школе.

Непосредно је сарађивао са Министарством просвете, науке и технолошког развоја.

Савет школе је заказивао седнице у складу са потребама и питањима које су у надлежности Савета школе. На седницама Савета су доношене одлуке у складу са законом и актима школе које су касније реализоване. Савет је у току школске 2013/2014 одржао 10 седница.

ФИНАНСИЈСКО ПОСЛОВАЊЕ

Финансијска средства којима је Школа располагала коришћена су рационално и наменски у циљу квалитетног обављања наставе и наставно-стручног рада у складу са делатношћу школе, и редовног намирања обавеза према јавним и комуналним предузећима.

Део средстава школа је издвојила за набавку енергената (угља и огревног дрвета) потребних хемикалија, лабораторијског и канцеларијског материјала, средства за одржавање хигијене.

У школској години извршена је набавка основних средстава у износу од 592.626, 29 динара (Списак средстава у прилогу).

Извршена је реконструкција мокрог чвора у износу од 374.286 ,00 динара након спроведене јавне набавке.

Извршени су молерско фарбарски радови замена столарије и пода у учионици број 1 у износу од 474.600,00 динара и молерско фарбарски радови замена столарије и пода у учионицама број 2 и 6 у износу од 500. 460,00 дин. након спроведених јавних набавки.

При наплаћивању школарине за самофинансирајуће студенте и других накнада студентима Школа се придржавала упутства и препорука Министарства просвете, науке и технолошког развоја и Савета школе.

Директор Школе
др Небојша Ристић, проф.