

**БРОЈ: 2661/2**  
**ДАТУМ: 17.12.2018.**  
**ПРОКУПЉЕ**

**ИЗВЕШТАЈ О РАДУ**  
**ВИСОКЕ ПОЉОПРИВРЕДНО ПРЕХРАМБЕНЕ ШКОЛЕ**  
**СТРУКОВНИХ СТУДИЈА У ПРОКУПЉУ**  
**за шк. 2017/2018. годину**

*Прокупље*

## **ИЗВЕШТАЈ О РАДУ ВИСОКЕ ПОЉОПРИВРЕДНО ПРЕХРАМБЕНЕ ШКОЛЕ СТРУКОВНИХ СТУДИЈА У ПРОКУПЉУ У ШК. 2017/2018. години**

Извештај о раду Високе пољопривредно прехранбене школе струковних студија у Прокупљу, за школску 2017/2018. годину обухвата битне елементе на основу којих је сачињен, и то: простор, опремљеност наставним средствима, студенти, наставно особље, ненаставно особље, ваннаставне активности, рад стручних органа и органа управљања, инвестиције као и смернице за даљи рад школе.

### **УСЛОВИ У КОЈИМА ЈЕ ШКОЛА РАДИЛА У ШК. 2017/2018. години**

#### **I ШКОЛСКИ ПРОСТОР**

Висока пољопривредно прехранбена школа струковних студија у Прокупљу располаже са две сопствене зграде у ул. Ћирила и Методија бр. 1. за извођење наставе, чија површина износи 2.301 m<sup>2</sup>.

Школа је у циљу несметаног одвијања наставе и обављања других делатности створила потребне услове за рад.

Школски простор смештен је у већем објекту и има укупну корисну површину од 2.101 m<sup>2</sup> са следећим просторијама:

- 4 слушаонице
- 1 амфитеатар
- 5 лабораторија
- 1 кабинет за рачунаре
- 1 библиотека
- 1 читаоница
- 1 кабинет за пољопривредне машине
- 1 кабинет за сточарство
- 1 кабинет за ратарство
- 1 кабинет за воћарство и виноградарство
- 1 наставничка канцеларија
- 11 просторија различитих намена као и гаражу, магацин и др.

Поред ове зграде школа има у свом кругу још једну зграду која је адаптирана, у којој се налазе кабинети наставника и просторије за Студентски парламент чија укупна корисна површина износи око 200 m<sup>2</sup>.

Поред сопственог простора школа користи и просторије у објектима предузећа и пољопривредним организацијама са којима је закључила Уговоре и то:

- Средња пољопривредна школа „Радош Јовановић-Сеља“ у Прокупљу
  - Млекара „Лазар“ – Блаце
  - „Hissar“,огранак у Прокупљу
  - Вино Жупа у Александровцу
  - „Даком“ - Мрамор
  - Земљорадничка задруга „Буревац“ у Прокупљу
  - Млин „Тимотијевић“, Блаце – Кашевар
  - Акционарско друштво „Нишка млекара“ а.д. Ниш
  - „Житопек“ доо Ниш
  - Пољопривредна саветодавна стручна служба у Нишу
  - Ветеринарска станица у Житорађи
  - Ветеринарска станица у Мерошини
  - Ветеринарска амбуланта у Нишу (Медијана)
  - Ветеринарска станица Стева-вет
  - Ветеринарска клиника у Пироту
  - Д.О.О. „Џервин“ у Књажевцу
- Уговори су закључени на неодређено време.

## II ОПРЕМА И НАСТАВНА СРЕДСТВА

Школа располаже потребном опремом опште намене за извођење наставе, вежби и испита у I, II и III години основних струковних студија у циљу реализације акредитованих студијских програма.

Све наставне просторије опремљене су потребним бројем столова, клупа, школском таблом као и одговарајућом инсталацијом у слушаоницама и лабораторијама. Школа набавља потребну опрему према материјалним могућностима у циљу стварања потребних услова за несметано одвијање наставе.

Опрема у сопственим објектима - слушаоницама састоји се од потребног броја радних столова, столица, школских табли, чивилука и ормара.

Школа има подигнут засад јабука и вишања на Економији Школе, а на делу површине је обрађиван са засадима пшенице.

Школа на својој економији, на површини од 10 ha, изводи практичну наставу са студентима студ. прог: Ратарство и повртарство, Воћарство и виноградарство и Заштита биља.

Такође је значајно рећи да се у предузећима и пољопривредним организацијама са којима је школа закључила споразуме и у којима се

реализује део наставе за ову сврху користе и сва расположива наставна средства (машине, апарати, уређаји и др.).

Школа је ове године, извршила набавку потребног лабораторијског материјала за извођење вежби са студентима, као и набавку потребног материјала за вршење потребних анализа у акредитованој лабораторији.

Битнија опрема са којом школа располаже, приказана је у табели 1:

**Табела 1.**

Редни број	Назив и тип	Намена	Број
1.	Дигестор са вентилационим системом	Одвођење токсичних испарења која настају приликом извођења лабораторијских вежби и испитивања у технолошкој и агрохемијској лабораторији	<b>2</b>
2.	Апарат за дестилацију воде - „Сутјеска“	Дестилација воде	<b>1</b>
3.	Апарат за дестилацију воде - „GFL“, тип 2004	Дестилација воде	<b>1</b>
4.	Ротациона мућкалица - „Сутјеска“	Хомогенизација узорака	<b>1</b>
5.	Млин за млевење земље - „BECO“	Млевење (уситњавање) узорака земље	<b>1</b>
6.	Пламени фотометар - „FLAPHO 4“	Одређивање концентрације алкалних метала	<b>1</b>
7.	Бактериолошки термостат - „Сутјеска“	Инкубација микроорганизама	<b>3</b>
8.	Спектрофотометар UV-VIS - „SECOMAM“	Одређивање концентрације различитих једињења	<b>1</b>
9.	Аналитичка вага - „Chyo“	Мерење масе	<b>1</b>
10.	Аналитичка вага - „Kern“	Мерење масе	<b>1</b>
11.	Техничка вага - „Philip Haris“	Мерење масе	<b>2</b>
12.	Техничка вага - „Ohaus“	Мерење масе	<b>1</b>
13.	Инкубатор за хлађење - „EVER“ medci 230	Чување раствора и материјала на сниженој температури	<b>1</b>
14.	Расхладна комора - „LIBHER“	Чување раствора и материјала на сниженој температури	<b>1</b>
15.	Фрижидер са замрзивачем - „ARDO“	Чување раствора и материјала на сниженој температури или у замрзнутом стању	<b>1</b>
16.	Пећ за жарење - „LAC“	Минерализација материјала	
17.	Лабораторијска сушница - „BINDER“	Сушење материјала	<b>1</b>
18.	Лабораторијска сушница - „Raupa“	Сушење материјала	<b>1</b>
19.	UV лампа - „VL-4LC“	Хроматографија	<b>1</b>
20.	Бинокларни микроскоп - „NIKON“ Eclipse 50i	Микроскопирање микроорганизама	<b>1</b>
21.	Монокуларни микроскоп - „Ломо Биолам“	Микроскопирање микроорганизама	<b>10</b>
22.	Монокуларни микроскоп - „C.Baker“	Микроскопирање микроорганизама	<b>1</b>
23.	Монокуларни микроскоп - „Reichert“	Микроскопирање	<b>1</b>

		микроорганизама	
24.	Кондуктометар – „ECOSCAN“ CON6 EUTECH	Одређивање проводљивости различитих раствора	<b>1</b>
25.	Инструмент за одређивање хлора – „LOVIBOND“ 147010	Одређивање садржаја хлора у води	<b>1</b>
26.	Ручни рН-метар – „EUTECH“ Холандија	Одређивање реалног ацидитета	<b>1</b>
27.	Ручни рефрактометар – „Зрак Сарајево“	Одређивање садржаја СМ%	<b>4</b>
28.	Апарат за одређивање тврдоће воде – „LOVIBOND“	Одређивање тврдоће воде	<b>1</b>
29.	Ебулиоскоп – DUJARDIN – SALERON	Одређивање садржаја алкохола у вину	<b>1</b>
30.	Сахарометар по Balling-у – „TLOS“, Загреб	Одређивање садржаја шећера у шири (на основу тежинског процента шећера у воденом раствору)	<b>6</b>
31.	Широмер – „Učila“, Загреб	Одређивање садржаја шећера у шири	<b>1</b>
32.	Алкохолметар – „INTOS“, Загреб	Одрђивање садржаја алкохола	<b>4</b>
33.	Лактодензиметар – „TLOS“, Загреб	Аерометар за одређивање специфичне тежине млека	<b>3</b>
34.	Турбидиметар – „EUTECH INSTRUMENTS“	Одређивање турбидитета (мутноће)	<b>1</b>
35.	Дигитални рН-метар – „EUTECH“ 510 Cyber Scan	Мерење реалног ацидитета течности	<b>2</b>
36.	Дигитални рН-метар – „SETRON“	Мерење реалног ацидитета течности	<b>1</b>
37.	Ручни рН-метар – „Milwaukee “	Мерење реалног ацидитета течности	<b>1</b>
38.	Вакум пумпа – „EU instruments.com“	Стварање вакуума	<b>1</b>
39.	Јединица за брзо разарање – „GERHARDT TURBOSOG TUR“	Разарање материјала за одређивање азота	<b>1</b>
40.	Полуаутоматски дестилациони систем – „GERHARDT“ Vepodest	Одређивање азота	<b>1</b>
41.	Ротациони вакум упаривач – „IKA-Werke HB4“	Упаравање термонестабилних течности при сниженом притиску	<b>1</b>
42.	Лабораторијска грејна облога – „FALC instruments“ KLH4	Загревање балона приликом екстракције етарских уља	<b>1</b>
43.	Влагомер – „KERN“	Одређивање садржаја влаге у материјалу	<b>1</b>
44.	Магнетна мешалица – „ARE-VELP“	Хомогенизација узорака, припрема раствора	<b>1</b>
45.	Термостат течни – MLŠ	Одржавање константне температуре	<b>1</b>
46.	Лабораторијска грејна облога – „Heads 21“	Загревање балона приликом екстракције етарских уља	<b>1</b>
47.	Барометар TESTO 511 – „TESTO“, Немачка	Мерење атмосферског притиска	<b>1</b>
48.	Дигитални термометар са екстерном	Мерење температуре,	<b>2</b>

	сондом TESTO – „TESTO“, Немачка	контролни термометар	
49.	Scheiblerov калциметар – „TLOS“, Загреб	Одређивање калцијума у узорцима земљишта	<b>1</b>
50.	Апарат за дестилацију воде – „Сутјеска“ Бр. 534.113	Дестилација воде	<b>1</b>
51.	Водено купатило – „INKO“, Загреб	Одржавање одређене температуре	<b>1</b>
52.	Водено купатило – „BATHS“	Одржавање одређене температуре	<b>1</b>
53.	Центрифуга за млеко – „GERBER“	Центрифугирање млека приликом одређивања масноће	<b>1</b>
54.	Лабораторијска сушница – „Сутјеска“	Сушење узорака	<b>1</b>
55.	Пећ за жарење – „Instrumentaria“, Загреб	Минерализација узорака	<b>1</b>
56.	Пећ за жарење – „Vimas Electric“	Минерализација узорака	<b>1</b>
57.	Термостат течни – „Veb Mlw Prof Gerade“ u8 serijski broj 4579	Одржавање константне температуре	<b>1</b>
58.	Мање грејне облоге – „Heads“	Загревање балона приликом екстракције етарских уља	<b>2</b>
59.	Вибрациона мешалица – „VELP“	Хомогенизација материјала	<b>1</b>
60.	Апарат по Klavenger-у	Издвајање етарских уља	<b>1</b>
61.	Када за хроматографију	Развијање хроматограма	<b>1</b>
62.	Маказе за сечење лима – „Erdi Bessey“	Сечење лима	<b>1</b>
63.	Микрометар 0-25mm – „Womax“ Немачка	Мерење дебљине амбалажних материјала	<b>1</b>
64.	Дубиномер – „Orion HAHN + KOLB Gruppe“ 31240 015 278/8	Мерење висине амбалажних материјала	<b>1</b>
65.	Šubler – ромично мерило 150mm „Womax“ Немачка	Мерење дебљине металних амбалажних материјала	<b>1</b>
66.	Сталак за димензиону анализу стакленки и боца – „Orion“ 34160 010	Димензионална анализа стакленки и боца	<b>1</b>
67.	Казан за дестилацију ракије	Дестилација ракије у лабораторијским условима	<b>1</b>
68.	Колориметар – „Iskra/MA“ 9507	Одређивање концентрације	<b>1</b>
69.	Пољска лабораторија за узорковање и испитивање земљишта – „La Motte“	Узорковање и испитивање земљишта	<b>1</b>
70.	Стони рефрактометар по Abbe-у – „Carl Zeiss“ 752587	Одређивање индекса рефракције и %СМ	<b>1</b>
71.	Бројач колонија – „FUNKE GERBER“	Одређивање броја микроорганизама	<b>1</b>
72.	Центрифуга – „Техтница“, Југославија	Центрифугирање течних материјала са циљем убрзане седиментације	<b>1</b>
73.	Сушница – „HERAEUS“	Сушење материјала	<b>1</b>
74.	Аутоклав, запремине 60l – „Сутјеска“	Стерилизација врелом воденом паром под притиском	<b>1</b>
75.	Шоперава вага за одређивање хектолитарске масе – „Mehanika“, Трбовље	Одређивање хектолитарске масе житарица	<b>1</b>

76.	Замрзива ч – „OBOD“	Чување материјала у замрзнутом стању	<b>1</b>
-----	------------------------	---	----------

**Табела 2. Опрема набављена школске 2017/18 године**

Р.бр.	Опрема	тип	Намена	број
1.	СЕРВЕР РАЧУНОВОДСТВО		МРЕЖА	1
2.	ШТАМПАЧ- СКЕНЕР БИБЛИОТЕКА	ХП ЛАСЕР	ОДЛАГАЊЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ	1
3.	ВАГА		ЕКОНОМИЈА	1
4.	КЛИМА УРЕЂАЈ	ТЕСЛА		1
5.	ТРАКТОР	ИМТ	ЕКОНОМИЈА	1
6.	ДРОН		ПРОЈЕКАТ	1
7.	LAP TOP	DELL	ПРОЈЕКАТ	6
8.	ПРОЈЕКТОР	BENQ	ПРОЈЕКАТ	5
9.	РАМЕТНА ТАБЛА	NEC	ПРОЈЕКАТ	1
10.	LAP TOP	ACER	ПРОЈЕКАТ	3
11.	МОНИТОР 23,8"	PHILIPS	ПРОЈЕКАТ	1
12.	ОПРЕМА ЗА ОДРЕЂИВАЊЕ ТЕШКИХ МЕТАЛА		ПРОЈЕКАТ	1
13.	ОПРЕМА ЗА ОДРЕЂИВАЊЕ АЛЕРГЕНА У ХРАНИ		ПРОЈЕКАТ	1
14.	CALORIMETAR		AKREDITOVANA LABORATORIЈА	1
15.	ПЛАТФОРМА ЗА ДРЖАЊЕ И ТРАНСПОРТ ПЧЕЛА		ПЧЕЛИЊАК	1
16.	ОРМАРИЋИ ЗА ПРУЖАЊЕ ПРВЕ ПОМОЋИ			4
17.	LAP TOP	HP	ПРОЈЕКАТ	1

Детаљан приказ опреме којом школа располаже дат је на основу пописних листи и саставни је део овог извештаја.

### **Школска библиотека – располаже са следећим фондом књига:**

Библиотека располаже укупним бројем књига 5.898, а од тога у току шк. 2017/2018. године набављено је 23 нових наслова, а 3 је добијено на поклон.

- Различитих наслова часописа у укупном броју од 2870.
- Завршних радова је 4.011 у библиотеци.

Ова литература представља стручни део материјала који помаже студентима у изучавању оних предмета у току студија за које не постоје стандардни уџбеници. За ове потребе, школа је ове године издвојила одређена финансијска средства према материјалним могућностима.

### III СТУДЕНТИ

Одлуком Владе Републике Србије, школи је одобрено да упише на I годину студија у школској 2017/2018. години 198 студената од којих из буџета 176 студената и 22 самофинансирајућа студента што је приказано у табели 3. по студијским програмима:

**Табела 3.**

Ред бр	Основни студијски програм	Студенти који се фин. из буџета Републике		Студенти који плаћају школарину	
		Одобрено	Уписано	Одобрено	Уписано
1.	Прехрамбена технологија	56	41	4	2
2.	Ратарство и повртарство	20	20	2	/
3.	Воћарство и виноградарство	22	22	4	/
4.	Заштита биља	32	33*	8	8
5.	Сточарство	20	20	2	2
6.	Струковна ветерина	26	18	2	/

\*Један студент је уписан по афирмативним мерама

Школа је у току 2017/2018. године расписала конкурс за упис студената у I годину студија и на основу истог уписала следећи број студената 154 који се финансирају из буџета, 12 који плаћају школарину и 3 је обновило прву годину.

У школској 2017/2018. години на II годину студија уписано је: 135 студената (131 + 4 студента која су обновила II годину).

У школској 2017/2018. години на III годину студија уписано је: 120 студената.

У школској 2017/2018. години на III годину студија уписано је: 183 студената са статусом апсолвента (86 који се финансирају из буџета и 97 самофинансирајућих).

У школској 2017/2018. години на III годину студија уписано је: 11 студената са статусом студента по програму више школе.

У овој школској години (2017/2018) дипломирало је укупно 227 студената:

1. по програму више школе: 11 студената,



2. по програму високе школе основних струковних студија: 168 студената.

На специјалистичким струковним студијама у школској 2017/2018. години на три акредитована студијска програма уписано је укупно 48 студента, а по студијским програмима (табела 4):

**Табела 4. Број уписаних студената на специјалистичким струковним студијским програмима**

Ред. број	Специјалистички струковни студијски програм	Акредитовани број	Стварно уписани број (2017/2018.год)
<b>ССС. Специјалистичке струковне студије – једна година</b>			
1.	Прехрамбена технологија	32	20
2.	Органска пољопривреда	32	18
3.	Заштита биља	32	10

У школској 2017/2018. години на специјалистичким струковним студијама I годину је обновило укупно 19 студената.

У школској 2017/2018. години на специјалистичким струковним студијама завршило је студије укупно 48 студената.

Ове школске године постојала је организована студентска исхрана у Дому ученика средњих школа.

#### **IV ОСТВАРИВАЊЕ СТУДИЈСКИХ ПРОГРАМА**

На основу акредитованих основних струковних студијских програма и специјалистичких струковних студијских програма, школа је организовала предавања и вежбе и друге активности рада према утврђеном распореду одржавања наставе и испита, непрестано водећи рачуна да се исти у потпуности спроводе. Распоредом је предвиђен број часова, место и време извођења предавања и вежби у просторијама школе или у предузећима са којим је школа закључила Уговоре о овом облику сарадње.

Настава је реализована у два семестра (зимски и летњи) који су трајали од 01.10.2017. до 15.01.2018. (зимски) и од 15.02.2018. до 30.05.2018. године (летњи) на основним струковним студијским програмима:

- Ратарство и повртарство;
- Воћарство и виноградарство;
- Прехрамбена технологија;
- Сточарство;
- Заштита биља и
- Струковна ветерина,

и на студијским програмима специјалистичких струковних студија:

- Органска пољопривреда;
- Заштита биља и
- Прехрамбена технологија са акредитованим модулима.

Поред предавања и вежби изведена је и стручна пракса од 180 часова. Стручна пракса се обављала и на фармама, у предузећима одговарајућих струка и других организација из области пољопривреде и прехрамбене индустрије.

Обављане су консултације са студентима из свих наставних предмета по два часа недељно. Вршени су и други облици рада (завршни радови, специјалистички радови, семинарски радови и др.).

Настава је изведена у зимском и летњем семестру на свим годинама студија са 30 радних, одн. наставних недеља, или семестрално 15 недеља континуираних наставних активности.

### **Испитни рокови**

Испити у шк. 2017/2018. години обављени су у 8 испитних рокова.

Испитни рокови су: јануарски, мартовски, априлски, мајски, јунски, августовски, септембарски, октобарски.

Испитни рокови трају и одржавају се у складу са терминима предвиђеним Статутом школе, и завршени су 10. октобра 2018. године.

Испит могу полагати студенти који су испунили све прописане обавезе, утврђене Наставним планом за одређени предмет, према распореду полагања испита усвојеном од стране Наставно-стручног већа и објављеном на огласној табли и сајту школе.

ПРИЛОГ: Распореди наставе  
Распореди испита

## V НАСТАВНО И НЕНАСТАВНО ОСОБЉЕ

У циљу обављања наставе, школа је имала 35 наставника у радном односу са пуним радним временом, 2 наставника са непуним радним временом, 5 сарадника, 7 наставника ангажованих са других високошколских установа до 30 % радног времена, 10 демонстратора и 15 ненаставних радника:

### НАСТАВНО ОСОБЉЕ СА ПУНИМ РАДНИМ ВРЕМЕНОМ

Ред. број	Матични број	Име, средње слово, презиме	Звање	Датум избора	Област за коју је биран
1.	2108968731311	др Саша Д. Петровић	проф.	06.04.2010.	- Повртарство - Физиологија биљака
2.	3105962731314	др Ивица М. Станчић	проф.	24.09.2010.	- Семенарство - Генетика
3.	0210970740052	др Драган Т. Величковић	проф.	03.09.2010.	- Контрола квалитета - Технолошке операције
4.	0503973913044	др Никола Т. Столић	проф.	16.04.2010.	- Исхрана домаћих животиња
5.	0108961730037	др Љубиша С. Јовановић	проф.	19.06.2000.	- Хемија
6.	2011952731334	др Драгослав С. Цветковић	проф.	02.09.1997.	- Виноградарство
7.	1603968731319	др Драган Мишић	проф.	21.02.2014.	- Ратарство - Семенарство
8.	2208964745037	др Татјана В. Стојановић	проф.	19.09.2002.	- Технологија жита и брашна - Микрологија
9.	3012969738529	др Сања Р. Перић	проф.	29.02.2008.	- Фитопатологија
10.	1009972928012	др Драгана М. Станисављевић	проф.	29.05.2014.	- Технологија конзервисања
11.	1402976785619	др Александра С. Јевтић	проф.	16.04.2010.	- Биотехнологија у сточарству - Рибарство
12.	1212965795015	др Слађана С. Голубовић	проф.	16.04.2010.	- Агрохемија - Педологија
13.	2505963794548	др Милић М. Војиновић	проф.	04.06.2010.	- Фитофармација
14.	1203961733512	др Новица Љ. Илић	проф.	16.05.2011.	- Ентомологија
15.	1106965787638	др Јелица Д. Живић	проф.	21.06.2011.	- Интегрална заштита - Хербологија
16.	0208970730036	др Дејан Н. Давидовић	проф.	31.01.2011.	- Технологија жита и брашна - Технологија конзервисања
17.	1509960740029	др Мома Д. Денић	проф.	29.03.2012.	- Познавање сировина - Технологија вода
18.	1606979732529	др Небојша Б. Златковић	проф.	13.03.2015.	- Сточарство - Тех. сточне хране
19.	0311974737316	др Виолета П. Ракић	проф.	26.05.2015.	- Хемија
20.	2207969740029	др Братислав Пешић	проф.	13.03.2015.	- Зоотехника
21.	1305966732112	др Звонко В. Златановић	проф.	04.03.2016.	- Зоохигијена и ветеринарство
22.	2607963730038	др Небојша П. Милосављевић	проф.	09.11.2015.	- Микробиологија
23.	0502955741213	мр Небојша М. Стојановић	предав.	31.05.2013.	- Математика
24.	1603968733524	мр Небојша М. Цветковић	предав.	04.09.2014.	- Физичка хемија

25.	0708968738529	<b>мр Биљана Б. Димитријевић</b>	предав.	10.09.2012.	- Технологија воћа
26.	1509964735046	<b>мр Сузана Д. Лукић</b>	предав.	31.05.2013.	- Технологија млека
27.	1207976737315	<b>мр Тања Жугић Петровић</b>	предав.	19.03.2014	- Хигијена и тех.намерница -Микробиологија
28.	1501964741215	<b>др Југослав С. Трајковић</b>	проф.	27.12.2016.	- Воћарство
29.	0609966734218	<b>мр Горан Стојановић</b>	пред.	23.10.2015.	- Клиничка дијагностика, патологија и терапија животиња
30.	2303963733518	<b>др Драган Г. Оровић</b>	предав.	11.09.2015.	- Маркетинг
31.	2201981738511	<b>мр Ивана Д. Златковић</b>	предав.	04.09.2014.	- Биологија
32.	0808974738519	<b>мр Добрила Г. Ранђеловић</b>	предав.	11.09.2015.	- Технолошке операције
33.	0701981715002	<b>Марија М. Јовић</b>	настав.	11.09.2015.	- Енглески језик
<b>Наставници са непуним радним временом</b>					
1.	0108967741227	<b>спец.Стеван Митковић</b>	пред.	23.10.2015.	-Епизоотиологија и заразне и паразитске болести животиња и болести пчела
2.	0703966732521	<b>спец.Мирољуб Јовановић</b>	пред.	23.10.2015.	-Епизоотиологија и заразне и паразитске болести животиња и болести пчела

### НАСТАВНИЦИ АНГАЖОВАНИ ПО УГОВОРУ

Р.Б	Матични број	Име и презиме	Звање	Датум избора	Број уговора	Сагласности број	Област за коју је биран
1.	3003966923016	<b>др Саша Бараћ</b>	ред. проф.	25.02.2009.	1772 02.10.2017	373 03.07.2017. Пољopr. фак. Универзитет у Приштини	Механизација
2.	0210960744130	<b>др Славча Христов</b>	ред. проф.	24.06.2004.	1776 02.10.2017	33/1-7.2-2 25.10.2017. Пољopr. фак. Земун	Зоохигијена
3.	2304954710285	<b>др Мића Младеновић</b>	ред. проф.	26.02.2004.	1775 02.10.2017	33/1-7.3-2 25.10.2017. Пољopr. фак. Земун	Пчеларство
4.	0511973747015	<b>др Гордана Богдановић</b>	проф.	11.01.2008	1773 02.10.2016	1438 29.09.2017. Висока школа примењених с.с	Биологија
5.	0311956187678	<b>др Љиљана Панић</b>	проф.	16.06.2010	479/2 08.02.2018	15/29-2 25.01.2018.	Биологија и З.Ж средине
6.	1005957762013	<b>др Владан Ђулаковић</b>	проф.	03.09.2012	481/2 08.02.2018	15/29-1 25.01.2018.	З.Ж средине и Биљ.произ.
7.	2508958733519	<b>др Миливоје Миловановић</b>	проф.	29.08.2016	480/2 08.02.2018	15/29-3 05.01.2018.	З.биља и Пољoprи.

## САРАДНИЦИ У РАДНОМ ОДНОСУ НА ОДРЕЂЕНО ВРЕМЕ

Ред. Бр.	Матични број	Име и презиме	Звање	Радни однос	Област за коју је биран
1.	1501984738520	<b>Светлана Богдановић</b>	асистент	Уговор о раду бр. 504/2016 (22.02.2016-22.02.2019)	Микробиологија
2.	2604979796026	<b>Душица Ђирковић</b>	асистент	Уговор о раду бр.1752/2017. (01.10.2017.-30.09.2020.)	Виноградарство
3.	1110989733528	<b>Милош Илић</b>	асистент	Уговор о раду бр.535/2017. (08.03.2017.-08.03.2020.)	Информатика
4.	1810978734222	<b>Саша Милосављевић</b>	асистент	Уговор о раду бр.5447/2015. (06.03.2015.-06.03.2018.)	Пчеларство и Воћарство
5.	2201973735015	<b>Ивана Мошић</b>	асистент	Уговор о раду 504/2016 (22.02.2016-22.02.2019)	Технолошке операције и Контрола квалитета

## ДЕМОНСТРАТОРИ

Ред. Бр.	Име и презиме	Звање	Радни однос	Област за коју је биран
1.	<b>Клаудија Ставрић</b>	демонстратор	Уговор о ангажовању бр. 332/2 од 12.02.2018.	Физиологија биљака
2.	<b>Иван Пантић</b>	демонстратор	Уговор о ангажовању бр. 331/2 од 12.02.2018.	Маркетинг
3.	<b>Јована Миловановић</b>	демонстратор	Уговор о ангажовању бр. 336/2 од 12.02.2018.	Технологија вода
4.	<b>Милица Булатовић</b>	демонстратор	Уговор о ангажовању бр. 335/2 од 12.02.2018.	Технологија конзервисања
5.	<b>Ксенија Смиљковић</b>	демонстратор	Уговор о ангажовању бр. 334/2 од 12.02.2018.	Технологија конзервисања
6.	<b>Андријана Стојановић</b>	демонстратор	Уговор о ангажовању бр. 531/2 од 21.02.2018.	Исхрана домаћих животиња и зоотехника
7.	<b>Владимир Манић</b>	демонстратор	Уговор о ангажовању бр. 328/2 од 12.02.2018.	Агрохемија
8.	<b>Ивана Бранковић</b>	демонстратор	Уговор о ангажовању бр. 330/2 од 12.02.2018.	Педологија
9.	<b>Милица Стојковић</b>	демонстратор	Уговор о ангажовању бр. 333/2 од 12.02.2018.	Епизоотиологија и заразне и паразитске болести животиња и болести пчела
10.	<b>Сандра Васић</b>	демонстратор	Уговор о ангажовању бр. 329/2 од 12.02.2018.	Семенарство

## НЕНАСТАВНО ОСОБЉЕ

Ред. број	Име, средње слово, презиме	Радно место	Радни однос	Стручна спрема
1.	<b>Славица В. Шуковић</b>	секретар	03.10.1977.	висока
2.	<b>Весна В. Стевановић</b>	реф. за студентска питања	01.10.1997.	висока
3.	<b>Олгица Д. Андрејић</b>	шеф рачуноводства	04.10.2016.	висока
4.	<b>Љубиша П. Милић</b>	виши технички сарадник	01.11.1991.	виша
5.	<b>Вукадин Маринковић</b>	ложач	07.07.2017.- 07.07.2018.	КВ радник
6.	<b>Љиљана Д. Цветковић</b>	хигијеничар	02.12.1987.	осмог. школа
7.	<b>Марија М. Миликић</b>	реф. за студентска питања	23.12.2005.	висока
8.	<b>Сузана М. Младеновић</b>	библиотекар	23.12.2005.	висока
9.	<b>Светлана Ђеранић</b>	хигијеничар	21.06.2017.- 21.06.2018.	осмог. школа
10.	<b>Предраг В. Радивојевић</b>	виши технички сарадник	15.11.2008.	виша
11.	<b>Гордана М. Стефановић</b>	техн. референт –статистичар	01.04.2009.	виша
12.	<b>Биљана Д. Јанковић</b>	стручни сарадник	09.01.2006.	висока
13.	<b>Мирјана Стојановић</b>	контиста - благајник	04.10.2016.- 17.08.2020.	средња школа
14.	<b>мр Бојан Х. Марковић</b>	самостално стручно-технички сарадник	27.09.2017.	висока
15.	<b>мр Светлана Х. Лакићевић</b>	самостално стручно-технички сарадник	27.09.2017.	висока

## VI РАД СТРУЧНИХ ОРГАНА И ОРГАНА УПРАВЉАЊА ШКОЛЕ

### 1. Савет Школе

Савет школе чине: представници запослених, представници студената, а представнике оснивача (3 члана) именовала је Влада Републике Србије.

У овом периоду, шк. 2017/2018. године (до 30.09.2018. године), одржано је 10 седница на којима је, поред усвајања записника и решавања текућих питања, Савет школе разматрао и следећа питања:

- Доношење Одлуке о измени Финансијског плана за 2017. годину
- Разматрање и усвајање Извештаја о раду ВППШсс у Прокупљу за шк. 2016/2017. годину;

- Разматрање и усвајање Програма рада ВППШсс у Прокупљу за шк. 2017/2018. годину
- Доношење Одлуке о усвајању Финансијског плана за 2018. годину;
- Доношење Одлуке о усвајању Плана набавки за 2018. годину;
- Разматрање и усвајање Извештаја о попису имовине ВППШсс у Прокупљу на дан 31.12.2017. године;
- Доношење Одлуке о усвајању Статута ВППШсс у Прокупљу;
- Разматрање Извештаја о економији школе, акредитаваној лабораторији;
- Доношење Одлуке о усвајању Извештаја о финансијском пословању ВППШсс у Прокупљу за 2017. годину;
- Доношење Одлуке о висини школарине, по студијским програмима, за школску 2018/2019. годину;
- Усвајање предлога Финансијског плана за 2019. годину;
- Измене и допуне Статута ВППШсс у Прокупљу;
- Усвајање 4 Правилника:
  - Правилник о избору наставника и сарадника,
  - Правилник о упису на основне струковне студије,
  - Правилник о мастер струковним студијама,
  - Правилник о организацији и систематизацији послова (дата сагласност).
- Донета је Одлука о изменама Одлуке о висини накнада студената за пружање услуга;
- Донета је Одлука о исплати јубиларне награде директору др Дејану Давидовићу;
- Вршене су измене и допуне одређених Правилника;
- Донета је Одлука о расписивању интерног конкурса за избор Директора, као и Одлука о именовању Комисије за спровођење избора Директора;

## **2. Директор школе**

У току шк. 2017/2018. године, функцију директора Високе пољопривредно прехранбене школе струковних студија у Прокупљу обављао је др Дејан Давидовић.

Директор школе обавља све послове предвиђене Статутом школе, Законом о високом образовању, Законом о раду и другим прописима.

Посебне активности биле су усмерене на набавци потребне стручне опреме, обезбеђењу потребног наставног кадра, у циљу стварања што бољих услова за одвијање наставног процеса и рада школе.

Директор школе, повремено одржава седнице стручног колегијума, на коме се разматрају битнија питања у вези рада школе и утврђује предлоге извесних одлука о којима се изјашњава Наставно-стручно веће школе.

У овом периоду активности вођене су и организовани послови у вези израде документације за акредитацију Мастер струковних студија са студијским програмом: БИОТЕХНОЛОГИЈА са модулима:

- модул биљна производња,
- модул сточарска производња,
- модул фитомедицина и
- модул прехранбена технологија.

Посебне активности су вођене у циљу одржавања акредитације лабораторије за испитивање земљишта.

Највећа финансијска средства, са подрачуна сопствених прихода, су уложена у набавци опреме за потребе студената, набавци материјала за потребе Економије и сл.

Рад на организовању набавке основних средстава, која су финансирана из средстава „LANDS“ пројекта.

### **3. Наставно-стручно веће Школе**

У току шк. 2017/2018. године (до 30.09.2018.године) одржано је 11седница Наставно-стручног већа.

Поред усвајања записника са претходне седнице, разматрања захтева студената и текућих питања, као сталних тачака дневног реда, Наставно-стручно веће је разматрало и следећа питања:

- Утврђивање предлога Конкурса за упис студената на студијске програме специјалистичких струковних студија у шк. 2017/2018. години и доношење Одлуке;
- Разматрање и усвајање Распоредна наставе и испита за шк. 2018/2019. године за студијске програме специјалистичких струковних студија;
- Разматрање Извештаја о броју уписаних студената у II и III годину шк. 2017/2018. Године;
- Доношење Одлуке о акредитацији Мастер струковних студија;
- Доношење Одлуке о усвајању студијског програма и броја студената на Мастер струковним студијама ВППШсс у Прокупљу;
- Доношење Одлуке о признавању испита и ЕСПБ бодова са друге високошколске установе и упис године;
- Разматрање и усвајање предлога Извештаја о раду школе за шк. 2016/2017. годину;
- Разматрање и усвајање Програма рада школе за шк. 2017/2018. годину;
- Разматрање и усвајање Финансијског плана ВППШсс у Прокупљу за 2019. годину;



- Разматрање и усвајање предлога Одлуке о изменама и допунама Финансијског плана ВППШсс у Прокупљу за 2018. годину;
- Разматрање и усвајање Плана набавки ВППШсс у Прокупљу за 2018. годину;
- Разматрање и усвајање предлога Одлуке о изменама и допунама Плана набавки ВППШсс у Прокупљу за 2018. годину;
- Разматрање и усвајање нацрта Статута ВППШсс у Прокупљу;
- Разматрање и усвајање предлога Одлука о изменама и допунама Статута ВППШсс у Прокупљу;
- Доношење Одлуке о именовању Комисија за писање реферата по расписаном Конкурсу;
- Разматрање и усвајање предлога Извештаја о финансијском пословању за 2017. годину;
- Разматрање и усвајање предлога Извештаја о попису имовине школе на дан 31.12.2017. године;
- Утврђивање предлога Конкурса за упис студената у I (прву) годину основних струковних студија шк. 2018/2019. године и доношење Одлуке;
- Доношење Одлуке о допуни Конкурса за упис студената у I (прву) годину основних струковних студија шк. 2018/2019. године;
- Разматрање и усвајање Извештаја о одржаној настави шк. 2017/2018. године на основним струковним студијама;
- Разматрање и усвајање Извештаја о одржаној настави у шк. 2017/2018. године на специјалистичким струковним студијама;
- Доношење Одлуке о избору наставника у одговарајуће звања по расписаном конкурсном;
- Разматрање и усвајање Распореда наставе и испита за шк. 2018/2019. године за студијске програме основних струковних студија;
- Разматрање захтева за добијање сагласности за ангажовање наставника школе до 1/3 радног времена у другој високошколској установи;
- Доношење Предлога Одлуке о броју студената за упис у I (прву) годину студија шк. 2018/2019. године;
- Доношење Одлуке о избору демонстратора по расписаном конкурсном;
- Усвајање предлога Одлуке о одређивању висине школарине за основне струковне студијске програме за школску 2018/2019. годину;
- Доношење одлуке о именовању различитих комисија;
- Разматрање и усвајање Плана извођења наставе по студијским програмима за школску 2018/2019.годину;
- Доношење Одлуке о продужењу статуса студента на основним и специјалистичким струковним студијама;
- Разматрање Извештаја о анкетама студената;

- Разматрање нацрта појединих правилника и достављање на усвајање Савету Школе;

## **VII ИЗДАВАЧКА ДЕЛАТНОСТ**

Школа је вршила набавку уџбеника за потребе студената који се налазе у библиотеци школе.

Одобрани су захтеви наставника за издавање уџбеничке литературе (скрипте, практикуми и др.).

## **VIII СТРУЧНЕ И ВАН НАСТАВНЕ АКТИВНОСТИ СТУДЕНАТА**

Ове школске године обављено је више посета предузећима из пољопривредно прехранбене струке.

## **IX РАЗВОЈНО ИСТРАЖИВАЧКА ДЕЛАТНОСТ**

Посебан облик сарадње школа остварује са организацијама и предузећима преко своје акредитоване лабораторије. До сада су постигнути значајни резултати у оквиру послова испитивање плодности земљишта вршењем анализа.

Већи број наставника школе, зависно од струке активно учествује у раду лабораторије, обављајући стручне послове из области своје уже стручне оспособљености.

Школа је у овом периоду, вршила већи број анализа плодности земљишта ради давања препоруке произвођачима о начину исхране пољопривредних култура.

Остварена је сарадња са појединим међународним институцијама из области пољопривреде.

У школи се реализује „LANDS“ пројекат, који је одобрен од стране европске комисије.

## **X УСАВРШАВАЊЕ КАДРОВА**

Усавршавање кадрова представља један од сталних и значајних задатака коме школа посвећује посебну пажњу. Постојеће наставно особље испуњава законом предвиђене услове за избор у наставна звања.

У границама својих могућности, школа је одобравала и финансирала својим наставницима присуство семинарима, симпозијумима и другим научним скуповима у земљи и иностранству.

Основни задатак школе био је обезбеђење потребних наставника за извођење наставе на акредитованим студијским програмима основних и специјалистичких струковних студија.

Извршен је избор наставника у звање предавача струковних студија мр Небојше Стојановића, за ужу научну област: МАТЕМАТИКА.

У току ове школске године није извршен избор наставника у звање предавача струковних студија, и то: мр Сузана Лукић.

Расписан је Конкурс за избор предавача за уже научне области: Микробиологија и Хигијена и технологија намирница.

Расписан је Конкурс за избор асистента за ужу научну област: Микробиологија.

## **XI ИНВЕСТИЦИОНА И ДРУГА УЛАГАЊА**

### **Инвестициона улагања школске 2017/2018. године**

#### **1. Замена дрвених прозора ПВЦ столаријом:**

- процењена вредност 500.000
- уговорена вредност 433.083

#### **2. Набавка опреме из пројекта:**

- Рачунарска опрема у вредности од 1.036.650
- Лабораторијска опрема у вредности од 3.534.100
- Дрон летелица у вредности од 195.391.

#### **3. ЈНМВ угаљ, пелет и огревно дрво:**

- процењена вредност 1.100.000
- уговорена вредност 1.097.950

#### **3. ЈНМВ електрична енергија:**

- процењена вредност 708.333
- уговорена вредност 343.541

#### **4. Набавка трактора за Економију школе:**

- уговорена вредност 532.790

### 5. Вршене су мање набавке:

- канцеларијског материјала,
- средстава за хигијену,
- материјала за потребе лабораторије,
- горива,
- материјала за пољопривреду и др.

## XII ЗАКЉУЧАК

Школа је радила на перманентном праћењу и унапређењу квалитета свих аспеката свога рада, према стандардима о самовредновању и оцењивању квалитета високошколских установа:

- Урађена је и предата документација за акредитацију Мастер струковних студија за студијски програм: **БИОТЕХНОЛОГИЈА**;
- Преиспитивана је и унапређивана стратегија обезбеђења квалитета;
- Стално су праћени студијски програми, проверавани њихови циљеви, структура, садржај и радно оптерећење студената и рађено је на осавременавању њихових садржаја;
  - Побољшавана је организација наставног процеса;
  - Побољшавани су услови за стручни рад наставника;
  - Стално је унапређиван квалитет наставника и сарадника, прецизним планирањем и избором, на основу јавног конкурса;
  - Радило се на подизању квалитета наставе студената;
  - Обезбеђивани су уџбеници и друга стручна литература, у циљу побољшања квалитета библиотечких и информатичких ресурса;
  - Побољшаван је квалитет управљања и ненаставне подршке;
  - Побољшаван је квалитет простора и опреме;
  - Побољшаван је квалитет финансирања и
  - Систематски је праћени периодично провераван квалитет рада школе у свим областима.



**ДИРЕКТОР**  
 Високе пољопривредно прехранбене школе  
 струковних студија у Прокупљу

др Дејан Давидовић, проф.