



Заједница електротехничких школа Србије
Београдска 16, Ниш

☎ 018 / 588 – 707 ☎ 018/ 588-708 www.zetss.edu.rs

број текућег рачуна: 250-3030000315060-70
код Eurobank EFG Štedionice- a.d. Beograd

ЗАПИСНИК

са 14. седнице ИЗВРШНОГ ОДБОРА
ЗАЈЕДНИЦЕ ЕЛЕКТРОТЕХНИЧКИХ ШКОЛА СРБИЈЕ
одржане у Београду 06.12.2017. године

Председник Заједнице, Александар Вељковић, је поздравио домаћина састанка помоћника директора Високе школе електротехнике и рачунарства проф. Др Сашу Стојковића, присутне госте Ивана Стојановића из ГИЗа, Гордану Мијатовић заменика директора ЗУОВА, Гордану Дугошију из Завода за уџбенике и присутне чланове ИО Заједнице, пожелевши им ефикасан рад. Саша Стојковић је поздравио присутне чланове и госте пожелевши им конструктиван рад и гостопримство у школи.

Представљени су Заједници новоименовани директори у Пироту и Крушевцу, чланови ИО Миодраг Васић и Братислав Пешић.

Након провере бројног стања, утврђено је да кворум за доношење одлука постоји (присутно 22 члана ИО), те је предложен и усвојен следећи дневни ред:

ДНЕВНИ РЕД

1. Усвајање Записника са претходне седнице,
2. Представљање кратких програма студија ВИШЕРА,
3. Активности око плана уписа за школску 2018/2019,
4. Реализација активности реформе средњег стручног образовања,
5. Правилници о такмичењима (разматрање, предлози и сугестије),
6. Текућа питања

Пре почетка седнице компанија АВЛ пројект из Новог Сада је представила најсавременију видео опрему (пројекторе са Ласер-лед извором светлости) и упознале Извршни одбор са предностима ове врсте високо технолошке наставне опреме.

Тачка 1.

Једногласно је усвојен Записник са 13. Седнице Извршног одбора, одржане у Пироту 04.10.2017. године од стране Извршног одбора.

Тачка 2.

Проф. Др Светлана Штрбац Савић, координатор пројекта Еразмус плус ВИШЕРА, је представила програме кратких студија ВИШЕРА. Програм Професионалног развоја наставника, ВЕБ програмирање и др. су понуђени школама Заједнице у првом кругу едукације као бесплатни програми. Услов за упис су завршене основне студије.

Тачка 3.

У оквиру тачке План уписа, Александар Вељковић је упознао присутне да су у припреми ове седнице позвани помоћник министра Александар Пајић и други представници министарства.

Соколовић Небојша је изнео сазнања из Министарства а везана за план уписа. Очекује се ускоро објављивање у Службеном гласнику образовног профила Електротехничар информатичких технологија и његова доступност у плану уписа за наредну школску годину. Очекује се ускоро састанак у организацији министарства просвете на којем ће се размотрити подршка привреде образовном профилу у дуалном систему Електромонтер мража и постојења. Биће позвани сви релевантни партнери заинтересовани за овај образовни профил и школе које већ образују ученике за овај образовни профил.

Иван Стојановић из Гиза је поздравио присутне чланове и објаснио хронологију активности у изради образовног профила Електромонтер мрежа и постројења. Профил је урађен у складу са стандардима, уз исказану

потребу Заједнице и привредних субјеката, у партнерском односу Министарства и ГИЗа. Став ГИЗа је да треба да буде у систему и да треба омогућити комбиновање са другим компатибилним образовним профилима.

Извршни одбор је добио информацију да је Заједница, сходно закључку са претходне седнице, упутила допис Министарству са предлогом да се образовни профил урађен у складу са стандардима квалификације назове Електромонтер, и тиме остави могућност да и стари профил Електромонтер мрежа и постројења остане у систему.

Гордана Мијатовић, заменик директора ЗУОВа, је поздравила присутне и саопштила да је ЗУОВ добио од Министарства допис да се изјасни о томе да ли је могуће да се овај образовни профил у образовном систему назове Електромонтер. Завод је дао позитивно мишљење и сад је на Министарству хоће ли оба профила бити у систему или ће се одредити за један од њих. Похвалила је радну групу из Заједнице која је радила на Електромонтеру и изразила задовољство са урађеним профилем. Овај образовни профил је тако конципиран да пракса може да се изводи у фирмама и у школи и да тако направљен да може да се комбинује са другим профилима у односу 10:20, а у мањим срединама и 10:10:10 ученика.

Тачка 4.

У оквиру активности на реформи средњег стручног образовања Гордана Мијатовић је упознала ИО да следе активности на иновирању образовних профила Електротехничар рачуна и Електротехничар енергетике у складу са стандардима квалификација. Профили ће бити урађени са односом 40:60, општи/стручни. Договорена је подршка Заједнице у активностима које следе, два састанка, за сваки профил по један, у Заводу са социјалним партнерима, уколико је могуће, пре Нове године. За чланове тимова за рад на профилима, није битна територијална припадност већ стручност и марљивост. Школе могу да пријаве своје професоре уз пратећу биографију.

Тачка 5.

Разматран је Правилник за такмичење из мултимедија. Домаћини такмичења су изнели свој предлог да се уместо теоретског дела са тест питањима изведе квиз такмичење ученика, које би рангирало школе. Због мало времена које је преостало до такмичења, није прихваћен предлог за измену Правилника. Договорено је и одлучено да такмичење остане у складу са Правилником а да се испроба нов модел квиз такмичења, као могући модел за наредну школску годину.

Професор Перица Штрабац је предложио измену Правилника о такмичењу за програмирање, које предвиђа укидање такмичења за прву категорију. Такмичење је оптимизовано у складу са могућностима домаћина. Такмичење би се одржавало у једној категорији са могућношћу пријаве до три најбоље пласираних ученика на школским такмичењима. Теме и области, као и програмски језици, биће објављени на сајту ВИШЕРа и Заједнице и достављени школама. Извршни одбор је усвојио овако образложени предлог домаћина уз један глас против.

На предлог актива региона Извршни одбор је усвојио домаћине регионалног такмичења ученика из Основа електротехнике 1 и 2, Електронике и Енергетске електронике :

- Актив Нови Сад: ШЦ „Никола Тесла“, Вршац,
- Актив Београд: биће договорено
- Актив Крагујевац: биће договорено
- Актив Ниш : највероватније ЕТШ „Никола Тесла“ Ниш.

Предлог Техничке школе из Зајечара за организацију такмичења из микроконтролера, и Елаборат са правилником и називом такмичења Галаксија куп, достављен је Министарству. Очекује се одговор Министарства, и уколико не буде у Календару, биће организовано у организацији Техничке школе и Заједнице. Директор школе Горан Станковић је упознао присутне да је за ово такмичење Техничка школа из Зајечара успела да добије извесна пројектна средства и да очекује добру организацију и одзив школа Заједнице. У Зајечару ће бити организован 14. децембра састанак за утврђивање додатних детаља за организацију овог такмичења. Правилник ставити на сајт Заједнице.

Извршни одбор је обавештен да се очекује да ТеслаИнфоКуп буде у Календару министарства за ову школску годину.

Секретар је прочитао датуме одржавања свих такмичења у организацији Министарства и Заједнице.

Тачка 6.

У оквиру текућих питања, Гордана Мијатовић је позвала Извршни одбор да размотри Правилник о стручној спреми, да се усагласи око предлога промена и достави Заводу.

Бранко Голоскоковић је дискутовао о летошњем упису на образовном профилу Електротехничар обновљивих извора енергије и Електротехничар информационих технологија. Оспорио је и постојање и легитимитет Савеза Заједница и његове активности.

Александар Вељковић је упознао присутне са легитимитетом, оснивачким актом, постојањем Статута, логоа и активностима Савеза Заједница признатим од стране Министарства. Такође је обавестио Извршни одбор,

да је на позив Министарства да Заједнице доставе предлог за члана Националног просветног савеза, због кратког рока са председништвом усаглашено да предлог наше Заједнице буде секретар Заједнице, Соколовић Небојша, обзиром да за њега постоји већ у претходном позиву Министарства одлука Председништва и Извршног одбора.

Никола Ћурчин је предложио да се актом Заједнице ближе дефинише мандат председника Заједнице.

ПРЕДСЕДНИК ЗАЈЕДНИЦЕ

Александар Вељковић,
дипл. инж. електронике