



Република Србија
МИНИСТАРСТВО ПРОСВЕТЕ
НАУКЕ И ТЕХНОЛОШКОГ РАЗВОЈА
Број:612-00-00997/2016-06
Датум:13.06.2017. године
Београд
Немањина 22-26
гђ.

На основу члана 42. став 1. Закона о високом образовању („Службени гласник РС“, број 76/05, 100/07- аутентично тумачење, 97/08, 44/10, 93/12, 89/13, 99/2014, 45/15 - аутентично тумачење, 68/15 и 87/16) и члана 206. став 1. Закона о општем управном поступку („Службени лист СРЈ“, бр. 33/97 и 31/01) и („Службени гласник РС“, број 30/10) и члана 217. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС“ бр. 18/16), Министар просвете, науке и технолошког развоја доноси

РЕШЕЊЕ
О ДОПУНИ ДОЗВОЛЕ ЗА РАД
Број 612-00-00956/2010-04 од 17.03.2011. године

ОДОБРАВА СЕ РАЧУНАРСКОМ ФАКУЛТЕТУ УНИВЕРЗИТЕТА
УНИОН, са седиштем у Београду, Кнез Михајлова б/VI, извођење студијских
програма:

ОАС - РАЧУНАРСКО ИНЖЕЊЕРСТВО;
ОАС - РАЧУНАРСКИ ДИЗАЈН;
МАС – РАЧУНАРСКО ИНЖЕЊЕРСТВО;
МАС - РАЧУНАРСКИ ДИЗАЈН;
МАС – РАЧУНАРСКЕ НАУКЕ;
МАС – СОФТВЕРСКО ИНЖЕЊЕРСТВО;
МАС – ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМИ;
ДАС - РАЧУНАРСКЕ НАУКЕ и
ДАС - РАЧУНАРСКО ИНЖЕЊЕРСТВО.

Комисија за акредитацију и проверу квалитета издала је:

Уверење број 612-00-02672/2013-04 од 20.03.2015. године о акредитацији установе.

Уверење број 612-00-02672/2013-04 од 04.07.2014. године о акредитацији студијског програма ОАС – **РАЧУНАРСКО ИНЖЕЊЕРСТВО** на који се могу уписати **25** (двадесетпет) студената, у прву годину студија у седишту установе.

Уверење број 612-00-02672/2013-04 од 12.02.2016. године о акредитацији студијског програма ОАС – **РАЧУНАРСКИ ДИЗАЈН** на који се могу уписати **20** (двадесет) студената, у прву годину студија у седишту установе.

Уверење број 612-00-02672/2013-04 од 04.07.2014. године о акредитацији студијског програма МАС – **РАЧУНАРСКО ИНЖЕЊЕРСТВО** на који се могу уписати **15** (петнаест) студената, у прву годину студија у седишту установе.

Уверење број 612-00-02672/2013-04 од 12.02.2016. године о акредитацији студијског програма МАС – **РАЧУНАРСКИ ДИЗАЈН** на који се могу уписати **20** (двадесет) студената, у прву годину студија у седишту установе.

Уверење број 612-00-02672/2013-04 од 27.06.2014. године о акредитацији студијског програма МАС – **РАЧУНАРСКЕ НАУКЕ** на који се могу уписати **15** (петнаест) студената, у прву годину студија у седишту установе.

Уверење број 612-00-02672/2013-04 од 23.01.2015. године о акредитацији студијског програма МАС – **СОФТВЕРСКО ИНЖЕЊЕРСТВО** на који се могу уписати **15** (петнаест) студента, у прву годину студија у седишту установе.

Уверење број 612-00-02672/2013/04 од 20.02.2015. године о акредитацији студијског програма МАС – **ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМИ** на који се могу уписати **15** (петнаест) студената, у прву годину студија у седишту установе.

Уверење број 612-00-02672/2013-04 од 17.04.2015. године о акредитацији студијског програма ДАС – **РАЧУНАРСКО ИНЖЕЊЕРСТВО** на који се могу уписати **5** (пет) студената, у прву годину студија у седишту установе.

Уверење број 612-00-02672/2013-04 од 23.01.2015. године о акредитацији студијског програма ДАС – **РАЧУНАРСКЕ НАУКЕ** на који се могу уписати **5** (пет) студената, у прву годину студија у седишту установе.

Образложење

Законом о високом образовању, чланом 42., прописан је поступак допуне дозволе за рад, по захтеву високошколске установе, о ком одлучује министарство надлежно за послове високог образовања и доноси одговарајуће решење, у складу са тим законом и Законом о општем управном поступку.

Рачунарски факултет Универзитета Унион у Београду, Кнез Михајлова б/VI, поднео је Министарству захтев број 26/1 од 27.04.2016. године за издавање допуне Дозволе за рад број 612-00-00956/2010-04 од 17.03.2011. године, за нове акредитоване студијске програме ОАС: Рачунарско инжењерство, Рачунарски дизајн, МАС: Рачунарско инжењерство, Рачунарски дизајн, Рачунарске науке, Софтверско инжењерство, Информациони системи, ДАС: Рачунарско инжењерство и Рачунарске науке.

Министарство је Установи издало:

Дозволу за рад број 612-00-00956/2010-04 од 17.03.2011. године за извођење акредитованих студијских програма ОСС – **Информационе технологије**,
ОАС: **Рачунарске науке, Рачунарске мреже и комуникације**,
МАС: **Интелигентни системи, Рачунарске комуникације**,
ДАС: **Алгоритми, комбинаторика, оптимизација и Обрада сигнала у телекомуникацијама**.

У прилогу захтева Установа је доставила одговарајућу документацију, уверења о акредитацији установе и студијских програма, које је у поступку редовне акредитације издала Комисија за акредитацију и проверу квалитета.

Како Дозволом за рад број: 612-00-00956/2010-04 од 17.03.2011. године, нису обухваћени студијски програми ОАС: Рачунарско инжењерство, Рачунарски дизајн, МАС: Рачунарско инжењерство, Рачунарски дизајн, Рачунарске науке, Софверско инжењерство, Информациони системи, ДАС: Рачунарско инжењерство и рачунарске науке, донето је решење као у диспозитиву.

Упутство о правном средству: Ово решење је коначно у управном поступку и против истог се може покренути управни спор. Тужба се подноси Управном суду Србије у року од 30 дана од дана пријема овог решења.

Доставити:

- Високошколској установи
- Архиви


МИНИСТАР
Младен Шарчевић