



Република Србија
Аутономна покрајина Војводина
**Покрајински секретаријат за високо образовање
и научноистраживачку делатност**

Булевар Михајла Пупина 16, 21000 Нови Сад
Т: +381 21 487 - 4712 F: +381 21 123 456
www.apv-visokoobrazovanje.vojvodina.gov.rs

БРОЈ:142-022-894/2021-02 ДАТУМ: 20. јануар 2022. године

Покрајински секретаријат за високо образовање и научноистраживачку делатност, на основу члана 53. став 1. и 137. став 1. Закона о високом образовању („Службени гласник РС”, бр. 88/2017, 27/2018 – др. закон, 73/2018, 67/2019, 6/2020, 11/2021-аутентично тумчење, 67/2021 и 67/2021-др. закон), члана 139. став 2. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС”, бр. 18/2016 и 95/2018 - аутентично тумачење) и члана 40. став 5. Покрајинске скупштинске одлуке о покрајинској управи („Службени лист АПВ”, бр. 37/2014, 54/2014 - др. одлука, 37/2016, 29/2017, 24/2019, 66/2020 и 38/2021), по захтеву Универзитета у Новом Саду, Техничког факултета „Михајло Пупин“ у Зрењанину, број: 01-5569 од 22. децембра 2021. године, за измену дозволе за рад, доноси

РЕШЕЊЕ О ИЗМЕНИ ДОЗВОЛЕ ЗА РАД

ТЕХНИЧКИ ФАКУЛТЕТ „МИХАЈЛО ПУПИН“ ЗРЕЊАНИН

Пријављено: 02.02.2022.

Орг. јед.	Број	Прилог	Вредност
01	328		

Дозвола за рад Техничког факултета „Михајло Пупин“ у Зрењанину, у саставу Универзитета у Новом Саду, број: 114-022-450/2014-03 од 2. јуна 2014. године, коју је издао Покрајински секретаријат за високо образовање и научноистраживачку делатност, **мења се** како следи.

I. Техничком факултету „Михајло Пупин“ у Зрењанину, у саставу Универзитета у Новом Саду, одобрава се извођење студијских програма:

- Основних академских студија у седишту установе:

Информационе технологије - ИМТ студијски програм у две главне научне области Електротехничко и рачунарско инжењерство и Индустијско инжењерство и инжењерски менаџмент, **са три модула:** Информационе технологије-инжењерство, Менаџмент информационих технологија и Информационе технологије и техника у образовању (240 ЕСПБ), **уместо** основних академских студија Информационе технологије (240 ЕСПБ), Информатика и техника у образовању (240 ЕСПБ) и Менаџмент информационих технологија (240 ЕСПБ).

На одобрени студијски програм **основних академских студија** Информационе технологије - ИМТ студијски програм у две главне научне области Електротехничко и рачунарско инжењерство и Индустијско инжењерство и инжењерски менаџмент, **са три модула:** Информационе технологије-инжењерство, Менаџмент информационих технологија и Информационе технологије и техника у образовању, може се уписати **100 студената**.

- Мастер академских студија у седишту установе:

Информационе технологије - ИМТ студијски програм у две главне научне области- Електротехничко и рачунарско инжењерство и Индустијско инжењерство и инжењерски менаџмент (240 ЕСПБ), **са два модула:** Информационе технологије-инжењерство и Информационе технологије-софтверско инжењерство, **уместо** мастер академских студија Информационе технологије-интердисциплинарне студије (240 ЕСПБ) и Информационе технологије у е-управи и пословним системима (240 ЕСПБ).

На одобрени студијски програм **мастер академских студија Информационе технологије** - ИМТ студијски програм у две главне научне области-Електротехничко и рачунарско инжењерство и Индустриско инжењерство и инжењерски менаџмент, са **два модула**, Информационе технологије-инжењерство и Информационе технологије-софтверско инжењерство, може се уписати **64 студента**.

II. На одобрени студијски програм **основних академских студија Инжењерски менаџмент**, може се уписати **65 студената**, уместо 107 студената.

На одобрени студијски програм **основних академских студија Машинско инжењерство**, може се уписати **50 студената**, уместо 60 студената.

На одобрени студијски програм **основних академских студија Индустриско инжењерство у експлоатацији нафте и гаса** - ИМТ студијски програм у научним областима Индустриско инжењерство у експлоатацији нафте и гаса, Индустриско инжењерство и инжењерски менаџмент, Рударско инжењерство, може се уписати **35 студената**, уместо 50 студената.

На одобрени студијски програм **основних академских студија Инжењерство заштите животне средине** - заједнички студијски програм са Факултетом техничких наука у Новом Саду, може се уписати **30 студената**, уместо 50 студената.

На одобрени студијски програм **основних академских студија Информационе технологије - софтверско инжењерство** - ИМТ студијски програм у две научне области-Електротехничко и рачунарско инжењерство и Индустриско инжењерство и инжењерски менаџмент, може се уписати **60 студената**, уместо 40 студената.

ОБРАЗЛОЖЕЊЕ

Технички факултет „Михајло Пупин“ у Зрењанину, у саставу Универзитета у Новом Саду, поднео је Покрајинском секретаријату за високо образовање и научноистраживачку делатност захтев, број: 01-5569 од 22. децембра 2021. године, за издавање измене Дозволе за рад, број: 114-022-450/2014-03 од 2. јуна 2014. године, након поновне акредитације високошколске установе и студијских програма које изводи, тако што ће се овој високошколској установи одобрити извођење студијских програма основних академских студија Информационе технологије - ИМТ студијски програм у две главне научне области Електротехничко и рачунарско инжењерство и Индустриско инжењерство и инжењерски менаџмент, са три модула: Информационе технологије-инжењерство, Менаџмент информационаих технологија и Информационе технологије и техника у образовању, уместо основних академских студија Информационе технологије, Информатика и техника у образовању и Менаџмент информационаих технологија и мастер академских студија Информационе технологије - ИМТ студијски програм у две главне научне области-Електротехничко и рачунарско инжењерство и Индустриско инжењерство и инжењерски менаџмент, са два модула: Информационе технологије-инжењерство и Информационе технологије-софтверско инжењерство, уместо мастер академских студија Информационе технологије-интердисциплинарне студије и Информационе технологије у е-управи и пословним системима, као и због промене броја студената који се могу уписати на поједине студијске програме основних академских студија.

- Уверење о акредитацији студијског програма основних академских студија Инжењерство заштите животне средине, заједнички студијски програм са Факултетом техничких наука у Новом Саду, број: 612-00-00027/5/2020-03 од 6. децембра 2021. године, Националног тела за акредитацију и обезбеђење квалитета у високом образовање и Одлука о

акредитацији студијског програма основних академских студија Инжењерство заштите животне средине, заједнички студијски програм са Факултетом техничких наука у Новом Саду, број: 612-00-00027/4/2020-03 од 18. новембра 2021. године, Националног тела за акредитацију и обезбеђење квалитета у високом образовању, Комисије за акредитацију и проверу квалитета Републике Србије,

- Уверење о акредитацији студијског програма основних академских студија Одевно инжењерство, број: 612-00-00165/5/2020-03 од 10. децембра 2021. године, Националног тела за акредитацију и обезбеђење квалитета у високом образовање и Одлука о акредитацији студијског програма основних академских студија Одевно инжењерство, број: 612-00-00165/4/2020-03 од 18. новембра 2021. године, Националног тела за акредитацију и обезбеђење квалитета у високом образовању, Комисије за акредитацију и проверу квалитета Републике Србије,

- Уверење о акредитацији студијског програма мастер академских студија Информационе технологије - ИМТ студијски програм у две главне научне области-Електротехничко и рачунарско инжењерство и Индустрijско инжењерство и инжењерски менаџмент, број: 612-00-00168/5/2020-03 од 27. јула 2021. године, Националног тела за акредитацију и обезбеђење квалитета у високом образовање и Одлука о акредитацији студијског програма мастер академских студија Информационе технологије - ИМТ студијски програм у две главне научне области-Електротехничко и рачунарско инжењерство и Индустрijско инжењерство и инжењерски менаџмент, број: 612-00-00168/4/2020-03 од 26. јула 2021. године, Националног тела за акредитацију и обезбеђење квалитета у високом образовању, Комисије за акредитацију и проверу квалитета Републике Србије,

- Уверење о акредитацији студијског програма мастер академских студија Инжењерски менаџмент, број: 612-00-00170/5/2020-03 од 27. јула 2021. године, Националног тела за акредитацију и обезбеђење квалитета у високом образовање и Одлука о акредитацији студијског програма мастер академских студија Инжењерски менаџмент, број: 612-00-00170/4/2020-03 од 26. јула 2021. године, Националног тела за акредитацију и обезбеђење квалитета у високом образовању, Комисије за акредитацију и проверу квалитета Републике Србије,

- Уверење о акредитацији студијског програма мастер академских студија Машинско инжењерство, број: 612-00-00169/5/2020-03 од 27. јула 2021. године, Националног тела за акредитацију и обезбеђење квалитета у високом образовање и Одлука о акредитацији студијског програма мастер академских студија Машинско инжењерство, број: 612-00-00169/4/2020-03 од 26. јула 2021. године, Националног тела за акредитацију и обезбеђење квалитета у високом образовању, Комисије за акредитацију и проверу квалитета Републике Србије,

- Уверење о акредитацији студијског програма мастер академских студија Одевно инжењерство, број: 612-00-00171/5/2020-03 од 10. децембра 2021. године, Националног тела за акредитацију и обезбеђење квалитета у високом образовање и Одлука о акредитацији студијског програма мастер академских студија Одевно инжењерство, број: 612-00-00171/4/2020-03 од 25. новембра 2021. године, Националног тела за акредитацију и обезбеђење квалитета у високом образовању, Комисије за акредитацију и проверу квалитета Републике Србије,

- Одлука о акредитацији Техничког факултета „Михајло Пупин“ у Зрењанину, за обављање научноистраживачке делатности, број: 660-01-00009/34 од 11. септембра 2020. године, Министарства просвете, науке и технолошког развоја, Одбора за акредитацију научноистраживачких организација,

- остала потребна документација која се односи на наставнике, сараднике, простор и опрему за извођење наставе.

Увидом у достављену документацију утврђено је да Технички факултет „Михајло Пупин“ у Зрењанину, у саставу Универзитета у Новом Саду, има у радном односу са пуним радним временом довољан број наставника за извођење 70% часова активне наставе на акредитованим студијским програмима основних и мастер академских студијама, чиме су испуњени услови прописани одредбом члана 23. став 3. Закона о високом образовању.

Настава на наведеним студијским програмима изводиће се у седишту Техничког факултета „Михајло Пупин“ у Зрењанину, у улици Ђуре Ђаковића бб.

Технички факултет „Михајло Пупин“ у Зрењанину располаже са простором укупне бруто површине 5.801,75 м² који се налази на адресама Ђуре Ђаковића бб, Ђорђа Стратимировића, број 23 и Стевице Јовановића, број 50, у Зрењанину. У наведену квадратуру улази и простор изнајмљен од Техничке школе у Зрењанину, површине 1.280 м², са којом ова високошколска установа има закључен уговор о коришћењу просторија на 6 година.

Обезбеђен је одговарајући простор за извођење наставе (амфитеатар, учионице, вежбаонице, лабораторије, рачунарске лабораторије, библиотека, читаоница и радионице за квалитетно обављање наставе, одговарајући радни простор за наставнике и сараднике и техничка опрема потребна за савремено извођење наставе, сагласно стандарду простора и опреме прописаном Правилником о стандардима и поступку за акредитацију високошколских установа и студијских програма („Службени гласник РС”, број: 13/2019, 1/21 и 19/21).

Како је у поступку поновне акредитације високошколске установе и студијских програма које изводи дошло до промене код студијских програма основних и мастер академских студија наведених у тачки I овог решења, након што је Техничком факултету „Михајло Пупин“ у Зрењанину издата дозвола за рад, у складу са одредбама члана 53. став 1. Закона о високом образовању, одредбом члана 139. став 2. Закона о општем управном поступку, која се односи на доношење допунског решења, као и одредбама члана 137. Закона о високом образовању и члана 40. став 5. Покрајинске скупштинске одлуке о покрајинској управи, којима је утврђена надлежност Покрајинског секретаријата за високо образовање и научноистраживачку делатност у Аутономној покрајини Војводини, решено је као у тачки I диспозитива овог решења.

У тачки II диспозитива, наведена је разлика у броју студената на поново акредитованим студијским програмима основних академских студија у односу на број студената утврђен у важећој дозволи за рад ове високошколске установе.

Остали поново акредитовани студијски програми наведени у захтеву (основних академских студија Одевно инжењерство и мастер академских студија Инжењерски менаџмент, Машинско инжењерство и Одевно инжењерство), остају на снази у Дозволи за рад, број: 114-022-450/2014-03 од 2. јуна 2014. године, коју је издао Покрајински секретаријат за високо образовање и научноистраживачку делатност, јер код истих није дошло до промена.

Упутство о правном средству: Против овог решења може се изјавити жалба Министарству просвете, науке и технолошког развоја, путем Покрајинског секретаријата за високо образовање и научноистраживачку делатност, у року од 15 дана од дана пријема овог решења.

Доставити

1. Подносиоцу захтева
2. Архиви

