



МАШИНСКА ШКОЛА  
„РАДОЈЕ ДАКИЋ“

МИШКА КРАЊЦА 17,  
РАКОВИЦА, БЕОГРАД

Летопис

# ЛЕТОПИС

2020/2021.

## О ШКОЛИ

Машинска школа „Радоје Дакић“ отпочиње свој живот и рад школске 1963/64. године и као установа од изузетног значаја на територији Општине Раковица на којој се налази и која је дуги низ година била индустријско језгро Београда, представља до данашњих дана место на коме се школује и припрема за живот велики број младих људи који своју будућност виде у машинској, а данас и електро индустрији. Током година, мењала је своје називе, али не и своју суштину. Прве генерације ученика из ове васпитно образовне установе излазиле су са звањима машински техничар из редова омладине и одраслих и квалификовани радник из редова омладине.

Данас школа има следеће образовне профиле: техничар за роботiku, техничар за компјутерско управљање ЦНЦ машинама, техничар мехатронике, електротехничар рачунара и сервисер термичких и расхладних уређаја.

Већ смо поменули да је школа кроз време мењала називе, али оно што је константа у тим називима јесте име народног хероја Радоја Дакића, пореклом из Црне Горе, са Жабљака, који је био револуционар и вођа радничког покрета. Изучио је машинбраварски занат и завршио занатску школу у Београду.

Избор имена у називу школе не чуди, јер ће главнина наших ученика бити део радничке класе, вредни чланови друштва који носе индустријски и привредни развој земље.



Традиција школовања на образовним профилима занатских и машинских занимања настављена је до данашњих дана, с тим што су деведесетих година додата и електро-занимања и понуда Школе у процесу образовања и оспособљавања младих нараштаја проширена и обогаћена.

Школа има амбиције да и даље остане у првим редовима свих машинских школа на нашим просторима, а у томе ће нам сигурно помоћи и одлука Министарства просвете, науке и технолошког развоја Србије да преко Заједнице машинских школа распише конкурс за кооперативни модел образовања у занатско-техничким профилима:

- електричар
- бравар-заваривач
- индустријски механичар, за којима постоји потреба на тржишту рада.

**Радоје Дакић (1911-1946. године)**

## ЦИЉЕВИ КОЈЕ ЖЕЛИМО ДА ПОСТИГНЕМО

- ✓ оспособљавање за рад и занимање стварањем стручних компетенција;
- ✓ стицање квалитетних знања, вештина и ставова који су неопходни за лично остварење и развој;
- ✓ оспособљавање за решавање проблема, повезивање и примену знања и вештина у даљем образовању;
- ✓ развој мотивације за учење и даље усавршавање;
- ✓ развој свести о себи и способности самовредновања и изражавања свог мишљења;
- ✓ развој ученика као одговорног и угледног грађанина, способног за тимски рад, еколошки освешћеног, који поштује расне, националне, културне, језичке, верске, родне, полне и узрастне различитости;
- ✓ развијање позитивног односа према школи, подстицање потребе за доживотним учењем;
- ✓ поштовање индивидуалних разлика: начин учења, брзина напредовања, избор слободних активности;
- ✓ стручно усавршавање наставног кадра у области педагошко-методичких наука у циљу подизања квалитета редовне наставе и ваннаставних активности, али и у циљу што бољег решавања проблема у индивидуалном раду са ученицима;
- ✓ стручно усавршавање наставног кадра у области стручних предмета у циљу праћења савремених токова науке и проширивања наставничких компетенција.



Школску 2020/21. година започели смо са укупно 18 одељења.

Одељење	Образовни профил	Број ученика
1/1	Техничар за роботику	23
1/2	Техничар за компјутерско управљање ЦНЦ ,ашинама	25
1/3	Техничар мехатронике	25
1/4	Електротехничар рачунара	25
1/5	Сервисер термичких и расхладних уређаја	12
2/1	Техничар за компјутерско управљање ЦНЦ машинама	23
2/2	Машински техничар за компјутерско конструисање	20
2/3	Техничар мехатронике	23
2/4	Електротехничар рачунара	25
2/5	Електромеханичар термичких и расхладних уређаја	23
3/1	Техничар за компјутерско управљање ЦНЦ машинама	22
3/2	Машински техничар за компјутерско конструисање	17
3/3	Техничар мехатронике	22
3/4	Електротехничар рачунара	28
3/5	Електромеханичар термичких и расхладних уређаја	19
4/1	Техничар за компјутерско управљање ЦНЦ машинама	26
4/3	Техничар мехатронике	27
4/4	Електротехничар рачунара	25
Укупно		410

Динамика реализације наставе дата је у две смене по распореду звоњења:

Преподневна (I) смена			Послеподневна (II) смена		
час	почетак часа	одмор	час	почетак часа	одмор
1.	08:30	5 мин.	1.	13:15	5 мин.
2.	09:05	20 мин.	2.	13:50	5 мин.
3.	09:55	5 мин.	3.	14:25	20 мин.
4.	10:30	5 мин.	4.	15:15	5 мин.
5.	11:05	5 мин.	5.	15:50	5 мин.
6.	11:40	5мин.	6.	16:25	5 мин.
7.	12:15	5 мин.	7.	17:00	5 мин.

## КОЛЕКТИВ МАШИНСКЕ ШКОЛЕ „РАДОЈЕ ДАКИЋ“

На челу колектива је директорка Бојана Стевановић



Секретар школе: Горица Вуковић

Шеф рачуноводства: Споменка Туфегџић

Стручна сарадници: педагошкиња Тања Поњавић, библиотекар Милијана Стеванић.

Координатори наставе: Мирјана Лажетић и Богдан Мандарић

Наставничко веће чине 54 наставника општих теоријских и стручних предмета и наставника практичне наставе.

Помоћно -техничко особље: шеснаест теткица и два домара.



**ПРВИ ШКОЛСКИ ДАН****1. септембар 2020.****11.09.2020.****Састанак актива директора свих раковичких школа са надлешнима из Општине**

Градска општина Раковица била је домаћин актива директора школа. Директори су били замољени да поднесу списак приоритетних радова на објектима и двориштима раковичких школа. Такође, директори су били позвани да поднесу и друге предлоге за које сматрају да би помогли подизању квалитета наставе и боравак ученика у школама, а где би Градска општина Раковица могла да помогне.



**14.09.2020.**

**Конститутивна седница Савета родитеља**

Конститутивна седница Савета родитеља одржана је у школи. Том приликом додељене су награде Ученику генерације Луки Јововићу за школску 2019-20 . како свечаних додела није било у јуну месецу, то смо овом приликом надокнадили.



01.10.2020.

ОКТОБАР

### Обележен је Међународни дан интелигенције

Припремљена је радионица којој су присуствовали чланови ученичког парламента. Радионицу је осмислила и реализовала педагошкиња школе Тања Поњавић. Ученици су кроз израду паноа научили много тога о појму интелигенције, капацитетима људског мозга и физиолошким карактеристикама овог моћног људског органа.



4. октобар 2020.

### Представљање Општине Раковица у емисији „Прело у нашем сокаку“

Наши ученици, чланови карневалске групе, позвани су од стране представника Општине Раковица да представе нашу Општину на данима представљања Градске општине Раковица у емисији "Прело у нашем сокаку" на телевизији "Хепи". Пратила их је колегиница Мирјана Лажетић. Том приликом представљена је и наша школа као школа која је пола века била центар образовања великог броја радника машинске индустрије на Раковици.





**05.10.2020.**

**Општина раковица награђује најуспешније ученике-спортисте**

Награђени спортски резултати Раковачких основних и средњих школа. Градска општина Раковица наставила је традицију награђивања најуспешнијих спортиста из раковичких школа за остварене резултате на општинским, градским и републичким спортским такмичењима. Наше спортисте је предводила наставник Станислава Костић.



Учествовали смо у раду Заједнице Електротехничких школа која је одржана у Кладову.

НОВЕМБАР

**17. Новембар 2020.**

**Прелазак школе на наставу на даљину и одступање од планираних активности**

У време епидемије изазване вирусом Ковид, школа организује све активности у складу са препорукама Министарства просвете, науке и технолошког развоја. Прилагођава се околностима у којима се налази цео свет, а све са циљем неугрожавања здравља ученика и запослених.

**27. новембар 2020.**

**Посета Свратишту за децу**

Представник ученичког парламента и педагог школе су однели Свратишту за децу бескућнике помоћ коју су прикупили ученици школе. Ученички парламент наше школе негује хуманост и емпатију према угроженима и сваке године организује акције ове врсте. Сви ученици школе радо учествују у хуманитарним активностима.



**Децембар 2020.**

**Санација школског објекта: молерски радови и уградња врата**

Након догог низа година почела је реконструкција наше школе.

