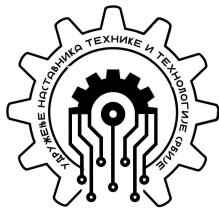


Удружење наставника технике и технологије Србије



Ђердапска бб, 19000 Зајечар,
е-маил: untitsrbija@gmail.com,
ПИБ 113264660, матични број 28347871,
текући рачун: 160-6000001576812-12 Интеса банка
дел. бр. 3/24, датум 17.01.2024.

МИНИСТАРСТВО ПРОСВЕТЕ
ул. Немањина бр. 22-26
11000 Београд

- др Александру Јовићу, помоћнику министра за високо образовање-

ПРЕДМЕТ: Захтев за стипендирање студената дефицитарних кадрова

Обраћамо Вам се са захтевом да још једном размотрите списак факултета који би били обухваћени подршком - стипендијом студената дефицитарних занимања. Молимо да се на списку факултета чији се стипендирање врши нађе и Педагошки факултет у Врању за стипендирање интегрисаних академских студија технике и технологије за образовање **Мастер професора технике и информатике**.

Образложење

У просветном систему Републике Србије постоји недостатак стручних кадрова за наставу технике и технологије. До ових података дошли смо прегледом Листи слободних радних места Министарства просвете где се види велики број слободних места. Преко наших чланова удружења из различитих школских управа имамо незваничне информације да на великом броју слободних места наставу изводе лица чије звање није у складу са звањима која су прописана одредбом члана 3. став 1. тачка 13. Правилника о степену и врсти образовања наставника и стручних сарадника у основној школи („Сл. гласник РС - Просветни гласник”, бр. 11/2012, 15/2013, 2/2016, 10/2016, 11/2016, 2/2017, 3/2017, 13/2018, 11/2019, 2/2020, 8/2020, 19/2020, 3/2021 и 4/2021).

Предмет Техника и технологија је мултидисциплинарног карактера и обухвата широк спектар области (саобраћај, архитектуру и грађевинарство, грађевинске машине, пољопривредне машине, машинство, роботiku, мехатронику, електронику, електротехнику, вештачку интелигенцију...). Овај предмет у веома великој мери утиче на професионалну оријентацију ученика у основним школама као и на избор будућих занимања приликом уписа ученика у средње стручне школе и гимназије.

Један од битних елемената који је дефинисан Стратегијом развоја образовања и васпитања у Републици Србији до 2030, од 21. фебруара 2021. године, подразумева и укључивање и обезбеђивање квалитетног образовања.

Чланом 6. Закона о основама образовања и васпитања („Сл. гласник РС”, бр. 88/2017, 27/2018 - др. закон, 10/2019, 27/2018 - др. закон, 6/2020, 129/2021 и 92/2023) дефинисан је квалитет образовања и васпитања, где је један од кључних елемената стручност (компетенције) наставника.

Сувишно је помињати и даље образлагати очигледне потребе за наведеним стручним кадровима за извођење наставе технике и технологије широм Републике Србије.

У пољу високог образовања у Републици Србији једино Педагошки факултет у Врању има акредитован програм из 2023. године за интегрисане студије технике и информатике за образовање мастер професора технике и информатике.

С обзиром на тренд развоја технике, технологија и информатике и неопходну усклађеност са новим и

великим изазовима савременог доба, обраћамо Вам се испред Удружења наставника технике и технологије Србије за подршку будућим студентима факултета кроз стипендије, како бисмо оспособили кадрове за будућа занимања која се у овом случају изучавају кроз предмет Техника и технологија.

Посебан осврт осим потребе за кадровима је подршка стипендија студентима лошијег материјалног стања који се управо налазе на територијалном делу републике коју покрива Педагошки факултет у Врању Универзитета у Нишу.

Остајемо у нади да ћете наш захтев озбиљно размотрити и позитивно одговорити да се будућим студентима интегрисаних академских студија технике и информатике Педагошког факултета у Врању, Универзитета у Нишу, обезбеде стипендије за студирање.

С поштовањем,

Горан Манојловић, председник
Удружења наставника технике и технологије Србије

