



Радна биографија

Потребни подаци	
Име	Татјана
Презиме	Старчевић
Имејл адреса	tanja@tehnickaue.edu.rs
Академска титула	
Звање	Дипломирани инжењер електронике , специјалност телекомуникације
Установа	Техничка школа
Радно место	Наставник електротехничке групе предмета
Иницијално образовање	1. 13.Београдска гимназија 1982-1986. Програмерски смер 2. Војно технички факултет – Загреб , 1986-1991 Електроника -телекомуникације.
Године радног стажа у образовању	33 године радног стажа, а као наставник запослен у Техничкој школи у Ужицу имам доста искуства у раду са платформом Office 365, која је у нашој школи у свакодневној употреби од 2013. године

Радно искуство

Од	До	Институција	Радно место
7.7.1991.	И даље	Техничка школа	Наставник електротехничке групе предмета

Стручни скупови, програми, пројекти, стручни тимови, радне или експертске групе

Назив	Облик	Улога	Година
1. Радна група МП при ЗУОВ-у за изради НПП за огледни образовни профил Електротехничар телекомуникација, Програм реформе средњег стручног образовања друга фаза	радна група	члан	2006/2008.
2. Републички координатор за праћење огледног образовног профила електротехничар телекомуникација (ЗУОВ и МПТР)	остало	руководилац	2008-2013.
3. Регионални центри компетенција, РеЦеКо – Србија			
4. Радна група за израду Приручника за полагање матурског испита	остало	Руководилац, члан	2009-2011.

огледног образовног профила ЕТК (ЗУОВ)			
5.Радна група за ревизију НПП огледног образовног профила ЕТК (ЗУОВ, МПТР)	остало	члан	2014-2016.
6.Израда лекција за платформу е-знање	остало	члан, модератор	2006/2007.
7. Међународна Конференција Темпус пројекта, Португал, у оквиру Пројекта НеРеЛа(Изградња мреже удаљених лабораторија за јачање сарадње универзитета и средњих стручних школа),ТФ Чачак	Стручни скуп,	члан	2015/2016.
8.НеРеЛа пројекат	Пројекат	реализатор у својој школи	2014-2016.
9. Међународни Фестивал у Крању, Словенија , примери добре праксе у мехатроници,	Стручни скуп,	излагач	2012.
10. Међународни Фестивал у Крању, Словенија , примери добре праксе у мехатроници,	Стручни скуп,	излагач	2013.
11. Радна група за израду Правилника о начину распоређивања ученика за учење кроз рад,при МПТР	радна група	члан	2018.
12. Пројекат „Квалитетно образовање за све“	радна група	члан	од 2019 и даље
13. Пројекат Успостављање финансијског управљања и контроле (ФУК) у оквиру пројекта „Реформа локалних финансија 2 (РЕЛОФ 2)	радна група	члан	2021-2022.
14. Пројекат „Дигитална школа – Селфи академија дигиталних школа“	остало	члан	2022-2023.
15. Пројекат „Отварање Тренинг центра Техничке школе“	остало	члан	2023-2024.и даље

Члан Извршног одбора Заједнице електротехничких школа	остало	члан	Од 2003.
---	--------	------	----------

Објављени научни/стручни радови

Назив рада, часопис, издавач	Улога	Година
1. Водичи за оцењивање исхода , Зборник радова , Школски центар Крањ	коаутор	2012.
2. План за постизање исхода, Зборник радова , Школски центар Крањ	аутор	2013.

Сертификати

Назив семинара, обуке	Датум реализације
1. „Заштита података у Ес дневнику и безбедност личних података у виртуелном свету“	23. 11. 2023.
2. Компетенције за демократску културу и програми наставе и учења	10.10.2022.
3. Компетенције за демократску културу и програми наставе и учења	2.11.2022.
4. онлајн и хибридна настава у дигитално компетентној установи	11.10.2021.
5. Програм обуке за запослене у образовању /дигитална учионица/дигитално компетентан наставник – увођење електронских уџбеника и дигиталних образовних материјала	31.5.2021.
6. Програм обуке наставника за реализацију наставе оријентисане ка исходима учења	4.5.2020.
7. Е-портфолио инструмент за напредовање и сарадњу	3.2.-2.3.2020
8. Од хардвера до веб-сервиса	26.2.-31.3.2018.
9. Парадокси интернета	4.12.-31.12.2016.
10. Обука за примену националног оквира курикулума-Основе учења и наставе и развој школа вежбаоница-Модул 1-3. део	2.3.-15.3.2015
11. Обука за примену националног оквира курикулума-Основе учења и наставе и развој школа вежбаоница-Модул 1-2. део	23.2.-1.3.2015
12. Обука за примену националног оквира курикулума-Основе учења и наставе и развој школа вежбаоница-Модул 1-1. део	9.2.-22.2.2015
13. Примена информационо- комуникационих технологија у настави	12.12.-14.12.2014.
14. Обука главних учесника у завршном испиту на крају основног образовања и васпитања у функцији осигурања квалитета завршног испита	Мај 2014.
15. Настава у облаку	5.12.-30.12.2012
16. Водич за час одељенског старешине	5.11.-30.11.2012
17. Комуникација-интеракција-акција-	8.12.2012.
18. Комуникација и интеракција у савременој школи	24.9-8.12.2012.
19. Тематски и интердисциплинарни приступ у планирању наставе	2-3.7.2012.

20. Развој нових образовних профила у сарадњи са привредом	11.12.2010
21. Меке вештине-комуникација и модерација	24,25.06.2010

Искуство као реализатора у извођењу обука са одраслима

Назив	Врста обуке	Организатор/носилац	Година
1. Примена савремених наставних метода, оцењивање и израда водича за оцењивање	непосредна	Техничка школа Ужице,	2011. (1 обука)
2. Оцењивање засновано на компетенцијама у средњем образовању	непосредна	ИПА8 Пројекат 2011-2013.	2012. (1 обука)
3. Израда планова за постизање исхода	непосредна	Регионални центар Ниш, за ЕТШ школа	2014. (1 обука)
4. Обука екстерних чланова комисије на матурском испиту	непосредна	ЗУОВ, у ЕТШ „Михајло Пупин“, Нови Сад, ЕТШ Панчево	2013.(2 обуке)
5. Иновативни модел образовања у савременој школи	непосредна	Техничка школа Ужице	2018. (1 обука)
6. Учимо заједно да нам школе буду боље	непосредна	Техничка школа Ужице	2019. (4 обуке)
7. Снимање лекција за РТС Планету	непосредна	Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије	2020-2021. (обучавање колега)
8. Дигитализација школских процеса и активности“, са статусом програм од јавног интереса (Решење број 610-00-00823/2020-07 од 27.8.2020.)	он лине	Техничка школа Ужице	2020. реализатор више обука он лине
9. Програма за педагошке иновације - ЕДУ4С.	непосредна	Сектор за међународно образовање Универзитета у Кембриџу (Cambridge International). Фондација „Образовање за Србију“,	2024-2026. (обучавање колега након похађане обуке