

Име и презиме	Марија Србиноска
Звање	Научен советник, редовен професор
Позиција	Раководител на Одделението за хемија на тутун, тут.чад, резидуи од пестициди и биохемија-Лабор. за контрола на квалитет на тутун и тут. производи
Адреса	Ул. „Браќа Бешироски“ 29, Прилеп
Тел./факс	048 422 218
e-mail	srbinoska.marija@yahoo.com

Кратко CV:

I. Датум и место на раѓање: 31.1.1965 година

II. Универзитетско образование:

2005 - Докторска дисертација: *”Сепарација, карактеризација и апликација на активни компоненти од *Nicotiana tabacum* L. со конвенционални и неконвенционални методи”*, Технолошко-металуршки факултет, Универзитет “Св. Кирил и Методиј”-Скопје

1998 – Магистерска теза: *”Промена на содржната на шеќерите и органските киселини во текот на вегетацијата, обработката и ферментацијата на тутунот од сортата П-23”*, Технолошко-металуршки факултет, Универзитет “Св. Кирил и Методиј”- Скопје

1988 - Дипломска работа: *”Влијание на различните количини на азот врз содржината на хлоропластните пигменти во листовите тутун од тип Прилеп”*, Природно-математички факултет – Инст. за биологија, група биохемија, Универзитет “Св. Кирил и Методиј”-Скопје

III. Научни, наставни и стручни активности:

Научни активности:

2013 – Научен советник

2008 – Виш научен соработник

2005- Научен соработник

1999 – Асистент

1994– Помлад асистент

Наставни активности:

2013 – редовен професор на предметите:

Хемија на тутунските производи и тутунскиот чад ОПТ 503

Хемија на тутунските производи и тутунскиот чад ОПТ 203

Физиологија на растенија ОПТ 606

Физиологија на растенија ОПТ 103

Законска регулатива во обработка и преработка на тутунот ОПТ 306
Управување со квалитет на тутун и производи од тутун ОПТ 203

2008 - вонреден професор на предметите:

Хемија на тутунските производи и тутунскиот чад ОПТ 503
Хемија на тутунските производи и тутунскиот чад ОПТ 203
Физиологија на растенија ОПТ 606
Физиологија на растенија ОПТ 103
Законска регулатива во обработка и преработка на тутунот ОПТ 306
Управување со квалитет на тутун и производи од тутун ОПТ 203

Стручни активности:

Член на Сенат на УКЛО, Совет, Научен совет, Наставнички совет, Совет за докторски студии, Издавачки одбор, раководител на студиската група Обработка и преработка на тутунот - втор циклус универзитетски студии на НИТП; член на Друштвото за наука и уметност Прилеп, Технички комитет за лаборатории за тестирање ИАРМ, Технички комитет за тутун и тутунски производи (ТК38) ИСРМ, член на повеќе комисии прием на студенти, подобност, оценка, одбрана на специјалистички и магистерски трудови и докторски дисертации.

IV. Научноистражувачки активности:

- Публикации:

Библиографија Филипоски К., Трајкоски Ј., Пеливаноска В., **Србиноска М.**, Библиографија Универзитет Св. Климент Охридски-Битола, Научен институт за тутун-Прилеп, 2010

Монографија Rafajlovska, R. Slaveska-Raicki, J. Klopcevska and **M. Srbinoska**. Chapter 6: Extraction of Oleoresin from Pungent Red Paprika Under Different Conditions in Mass Transfer in Chemical Engineering Processes, edited Jozef Markoš, InTech, (2011), pp.111-132 (ISBN 978-953-307-619-5).

Учебно помагало Србиноска М., Прирачник за хемиски испитувања на тутунот и тутунските производи (2012), 148 стр.

Србиноска М., Перушеска Ц., Практикум за хемиски анализи на тутунот ЈНУ Институт за тутун Прилеп (2004), 43 стр.

- Авторство на патенти, сорти

-Вкупен број на објавени трудови во меѓународни и домашни, научни и стручни списанија како и во зборници од собири: 48

- Вкупен број на учества на научни собири-конгреси, симпозиуми, конференции, советување и друго (заедно автор и коавтор): 64

V. - Обуки и студиски престој