

**УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ
АГРОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ У ЧАЧКУ**

CURRICULUM VITAE

1. ОСНОВНИ ПОДАЦИ

Име и презиме	Далибор Томић
Година и место рођења	1984. Крушевац
Звање	Асистент
e-mail/web site	dalibor@tfc.kg.ac.rs
Телефон	032303411
Универзитет, факултет, катедра	Универзитет у Крагујевцу, Агрономски факултет Чачак, катедра за ратарство и крмно биље
Област и ужа специјалност	Ратарство и крмно биље

2. СТРУЧНА БИОГРАФИЈА - ДИПЛОМЕ

ОСНОВНЕ СТУДИЈЕ

Година	2008.
Место	Чачак
Институција	Агрономски факултет
Област	Општа агрономија

МАГИСТАРСКА ТЕЗА

Година	
Место	
Институција	
Наслов тезе	
Област	

ДОКТОРСКА ДИСЕРТАЦИЈА

Година	
Место	
Институција	
Наслов дисертације	
Област	

СТРУЧНА БИОГРАФИЈА - ЗВАЊА

Година избора (реизбора)	Звање
2008.	Сарадник у настави
2010.	Аситент

СТРУЧНА БИОГРАФИЈА - УСАВРШАВАЊЕ

(стручно усавршавање у земљи и иностранству, студијски боравци, гостујући професор)

Година и трајање	Стручно усавршавање - студијски боравци у иностранству:

НАГРАДЕ И ПРИЗНАЊА

Година	Назив награде/признања
2006	Стипендија «Denice hale»
2007	Стипендија Универзитета у Крагујевцу
2007	Стипендија Министарства просвете и спорта

3. БИБЛИОГРАФИЈА

ДЕСЕТ РЕФЕРЕНТНИХ РАДОВА

Tomić D., Stevović V., Đurović D., Đukić D. (2010): Effect of foliar tretment with phosphorus, potassium, boron and cobalt on seed yield and yield components of red clover (<i>Trifolium pratense</i> L.). Biotechnology in animal husbandry. XII Internacional Symposium on Forage Crops of Republic of Serbia, Kruševac, book 1, 26, 225-232.
Stevović V., Đurović D., Đukić D., Lazarević B., Tomić D. (2010): Alfalfa response to low soil pH and liming. Biotechnology in animal husbandry. XII Internacional Symposium on Forage Crops of Republic of Serbia, Kruševac, book 1, 26, 261-268.
Stevović V., Lazarević B., Đurović D., Beković D., Tomić D. (2010): Biomass yield and quality of alfalfa cultivars grown on pseudogley soil. Zbornik radaova sa 45. hrvatskog i 5. međunarodnog simpozijuma agronoma, Poljoprivredni fakultet Osijek. 930-934.
Marković D., Dalibor T., Pešović U., Randić S. (2010): Mogućnost primene bežičnih senzorskih mreža u oblasti poljoprivrede. Zbornik radova sa 15. savetovanja o biotehnologiji, Agronomski fakultet Čačak. 103-109.

РЕЗУЛТАТИ НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

ИНДЕКС ЦИТИРАНОСТИ НАУЧНИХ РАДОВА (без аутоцитата)	
--	--

4. УЧЕШЋЕ НА ДОМАЋИМ И ИНОСТРАНИМ ПРОЈЕКТИМА

(Уноси Институт)

Назив пројекта

5. ОСТАЛИ РЕФЕРЕНТНИ ПОДАЦИ

(уноси их наставник/ сарадник)

Податак	Напомена