

Кратка биографија проф. др Драгице Јевтић

Проф. др Драгица (Љубомира) Јевтић рођена је 03.08.1949. године у Београду, где је завршила осмогодишњу школу, као и V београдску гимназију. Студије на Технолошко-металуршком факултету Универзитета у Београду завршила је 1974. године. По дипломирању запослила се у Војнотехничком институту у Београду 04.11.1974. године, а од 01.09.1977. године непрекидно ради на Грађевинском факултету у Београду. Последипломске студије завршила је на Технолошко-металуршком факултету у Београду и одбранила магистарски рад под насловом "Утицај додатка суперпластификатора на својства цемента и бетона у функцији примене чистог портланд цемента и цемента са додатком згуре" 03.07.1985. године. Докторску дисертацију под насловом "Утицај термохигрометријских параметара средине на нека својства свежег и очврслог бетона у функцији примене суперпластификатора, чистог портланд цемента и цемента са додатком згуре" одбранила је на Грађевинском факултету Универзитета у Београду 11.07.1995. године.



У звање доцента на Грађевинском факултету у Београду за предмет *Грађевински материјали* изабрана је 1998. године, у звање ванредног професора 12.06.2003. године, а у звање редовног професора 13.05.2008. године.

Тренутно је ангажована на следећим предметима: *Грађевински материјали 1 (2. семестар основних студија)*, *Грађевински материјали 2 (3. семестар основних студија)*, *Савремени материјали у грађевинарству (V семестар – изборни предмет)*, *Савремени материјали у грађевинарству (мастер студије – изборни предмет)*.

На докторским студијама на Грађевинском факултету у Београду (од 2007. године) држи наставу из предмета Савремени грађевински материјали и њихова примена.

У зимском семестру 2001. године одржала је део наставе (15 часова) на енглеском језику за студенте из Либије на последипломској настави из предмета Structural Materials and Technology of Concrete in Hot Climates.

У оквиру наставне делатности треба поменути ангажовање на Архитектонско-грађевинском факултету у Бања Луци (од 2000. године до 2010.) на следећим предметима: *Грађевински материјали 1 (на Грађевинском одсеку)*, *Грађевински материјали 2 (на Грађевинском одсеку)* и *Материјали у архитектури (на Архитектонском одсеку)*.

У оквиру последипломских студија за грађевинске инжењере у Бања Луци 2006. године одржала је наставу (15 часова) из предмета Савремена технологија грађења и савремени грађевински материјали.

У оквиру научно-истраживачке делатности проф. Др Драгица Јевтић је учествовала у 16 научно-истраживачких пројеката, при чему је била руководилац пројекта технолошког развоја ТР 16014 под насловом *Развој и примена бетона побољшаних перформанси справљених на бази неорганских и органских везива у циљу техничко-технолошког унапређења домаћег грађевинског конструктивства*.

Проф. др Драгица Јевтић била је члан комисија за оцену и одбрану 5 докторских дисертација (мр Жељка Цопкова - Факултет у Суботици, мр Мирјане Малешев и мр Лудмиле Кудравчеве, Грађевински факултет Београд, мр Гордане Топличкић-Ђурчић, Грађевинско-архитектонски факултет Ниш, Ање Терзић, Технолошко-металуршки

факултет Београд) као и члан 6 комисија за одбрану магистарских радова на Грађевинском факултету Универзитета у Београду.

Била је ментор 1 (једног) магистарског рада израђеног и одбрањеног на Архитектонско-грађевинском факултету у Бања Луци (2010. године). Тренутно је коментор једног доктората и 2 магистарска рада, као и члан комисије у оквиру три доктората.

Проф. др Драгица Јевтић је до данас публиковала више од 250 радова, од чега 19 радова монографског карактера, 50 радова међународног значаја, преко 40 радова објављених у домаћим и страним часописима, као и преко 100 радова у зборницима на конгресима и симпозијумима.

Од 2002. године је технички експерт, а од 2011. технички оцењивач Акредитационог тела Србије (АТС) и до сада је учествовала у акредитацији око 50 лабораторија за испитивање грађевинских материјала. У оквиру *Акредитационог тијела Црне Горе* у својству техничког експерта учествовала је у својству техничког експерта у оцењивању 10 лабораторија за испитивање грађевинских материјала.

Проф. др Драгица Јевтић је члан многих стручних и научних удружења:

- Југословенског друштва за испитивање и истраживање материјала и конструкција (ЈУДИМК), сада ДИМК-а,
- Друштва хемичара и технолога,
- Српског хемијског друштва,
- Југословенског друштва грађевинских конструктора, сада ДГКС
- Савеза друштава инжењера и техничара Београда и
- Друштва за истраживање материјала,
- Српског друштва за механику.

За рад у стручним организацијама добила је повељу Савеза друштва инжењера и техничара Београда (1979. године).

На XXII Конгресу ЈУДИМК-а добила је диплому заслужног члана ЈУДИМК-а (сада ДИМК-а) 2005. године.

Од 2005. године др Драгица Јевтић је члан Управног одбора ЈУДИМК-а (сада ДИМК-а), а од 2008-2011. године је била потпредседник ДИМК-а. Исто тако, члан је Надзорног одбора Савеза грађевинских инжењера Србије (од 2007.).

Од 2007. године члан је Комисије Института за стандардизацију из области Зиданих конструкција, KS U125.

Од 2011. године члан је Матичног научног одбора за Материјале и хемијске технологије у оквиру Министарства за просвету и науку.

Др Драгица Јевтић је члан Уређивачког одбора часописа "Заштита материјала".

У досадашњој стручној пракси Проф. Др Драгица Јевтић остварила је бројне резултате из различитих области:

- Теорија и технологија бетона (91 рад)
- Испитивање различитих додатака бетону, специјалних малтера и цемената (47 радова)
- Полимерних материјала (44 рада)
- Пројектовања и испитивања подова (16 радова)
- Идејни пројекти, стручна мишљења, експертизе и студије (70 радова)
- Санације (33 рада)