

Весна Јевремовић



Биографски подаци

Др Весна Јевремовић, дипломирани математичар, ванредни професор Матрематичког факултета у Београду, рођена је 1955. године у Шапцу, где је завршила основну школу и први разред гимназије а затим се уписала у Математичку гимназију у Београду. По завршетку средње школе уписала се на Природно-математички факултет Универзитета у Београду, смер Математичка статистика са применама. Редовне студије (1973-77) завршила је са средњом оценом 8.88 и уписала се на последипломске студије на истом факултету. Све испите на последипломским студијама положила је са оценом 10, а магистарски рад одбранила је 1981. године. Докторску дисертацију, под руководством др Ј. Малишића, одбранила је 1991. године.

Рад у настави

Од септембра 1978. године до јануара 1987. радила је као професор у Математичкој гимназији у Београду. Стручни испит за професора математичке положила је 1981. године са одличним успехом. У току 1983/84 и 1984/85 радила је хонорарно на Природно-математичком факултету у Београду, на предмету Статистички практикум. У новембру 1986. године је изабрана за асистента за групу математичких предмета на Грађевинском факултету Универзитета у Београду. 1992. године изабрана је, а 1997. реизабрана за доцента на истом факултету. Фебруара 1998. изабрана је за ванредног професора на Грађевинском факултету у Београду, септембра 2003. реизабрана у исто звање. Од 1. октобра 2003. је ванредни професор Математичког факултета у Београду. На Грађевинском факултету је, у оквиру редовне наставе, држала вежбе и предавања из Математике 1 и 2 (по старом наставном програму) и из Математике 1, 2 и 3 (по новом наставном програму). У оквиру последипломских студија, на Грађевинском факултету је држала наставу из предмета Статистичке методе. Школске 1991/92 учествовала је у реализацији наставе на специјалним последипломским студијама на ВГИ, у организацији Грађевинског факултета, а школске 1996/97 држала је предавања и вежбе на Војнотехничкој академији у Београду. На Математичком факултету је 1999/2000, 2000/01 и 2001/02 била ангажована у настави за предавања и вежбе из предмета Линеарни статистички модели.

Уџбеничка литература

Др Весна Јевремовић је аутор или коаутор више уџбеника или помоћних уџбеника или збирки задатака. В. Јевремовић је коаутор Збирке задатака за трећи разред средњег усмереног образовања, Београд, 1984. За потребе специјалних последиплом-ских студија које је за потребе ВГИ, Београд, организовао Грађевински факултет, написала је, са др Ј. Малишићем, уџбеник Статистичка анализа и теорија случајних процеса, Београд, 1991. В. Јевремовић је коаутор Збирке задатака из теорије вероватноће и математичке статистике (са Д. Југовић-Стојановић и М. Марић-Дедијер), Београд, 1992. В. Јевремовић је написала и ауторизована скрипта Теорија вероватноће и математичка статистика, Београд, 1993, као и Избор задатака из Математике I са елементима теорије, 1995. Написала је књигу Математика II – предавања, Београд, 1994. и збирку задатака Математика II – задаци, Београд, 1995. В. Јевремовић је коаутор збирке задатака Низови, функције, редови (са Љ. Чукићем), Београд, 1995, и аутор збирке Интегрални, функције више променљивих, елементи диференцијалне геометрије и нумеричке анализе, Београд, 1995. Књига Вероватноћа и статистика објављена је 1999. Књига Избор задатака из Математике I, са елементима теорије, објављена је 1999, друго издање 2000, а 2002. треће издање, допуњено и кориговано. Уџбеник Статистичке методе у метеорологији и инжењерству (са Ј. Малишићем) је објављен 2002. Исте године је објавила и књигу Математика 1, предавања. Друго издање књиге Математика 2, предавања и друго издање збирке Математика 2, задаци објављени су 2002. године.

Научни рад

У научном раду В. Јевремовић се определила за неке области Теорије случајних процеса и већина њених објављених радова је из тих области. Учествовала је, са рефератима, на научним и стручним скуповима у земљи и иностранству.

Научни радови

Научни радови В. Јевремовић објављивани су у међународним часописима, домаћим часописима интернационалног карактера, у зборницима радова са научних скупова (у целини или као апстракти), у домаћим часописима и моно-графијама. Њени радови из области теорије случајних процеса односе се на одређене класе нелинеарних случајних процеса и разматрају базичне особине таквих процеса, проблеме везане за маргиналне расподеле процеса, оцењивање карактеристика процеса као и могућности примене проучаваних процеса. Објавила је, у међународним часописима, домаћим часописима интернационалног карактера или у зборницима радова са научних скупова (у целини) 22 рада, од тога 13 као аутор а 9 као коаутор. В. Јевремовић има и 8 радова који су објављени као апстракти у зборницима радова са научних скупова (од тога 7 радова као аутор и један као коаутор).

Научноистраживачки пројекти

В. Јевремовић је учествовала као сарадник на следећим пројектима:

- Интерни пројекат Грађевинског факултета у Београду, при Институту за математику, физику, нацртну геометрију и друштвене науке, Грађевински факултет, Београд (1988-89)
- Пројекат „Математика“, потпројекат „Стохастика“, као спољни сарадник Математичког института у Београду (1990-95),
- Пројекат „Развој метода управљања у водопривреди“, на Грађевинском факултету у Београду (од 1996),
- Пројекат из области технолошког развоја „Унапређење система за одбрану поплава и одвођење и коришћење кишних вода у градовима на територији републике Србије“ (2002) преко Грађевинског факултета.

Стручни рад

У стручном раду је активно учествовала у припремању збирки задатака и уџбеничке литературе за студенте Грађевинског факултета. Као професор Математичке гимназије учествовала је у припремању младих математичких талената за такмичења средњошколаца. Више година је била члан Републичке комисије за такмичења младих математичара, ученика средњих школа. Члан је Друштва математичара Србије. Учествовала је, са рефератима, на више Републичких семинара за наставу математика. Такође је учествовала у раду стручних секција при Статистичком друштву Србије и на Математичком факултету у Београду. Неки од тих радова су публиковани у одговарајућим стручним часописима. Била је рецензент једног уџбеника и једне збирке задатака, неколико научних чланака и референт за реферативни журнал „Zentralblatt für Mathematik“, Немачка. Била је члан у више комисија за одбрану дипломских радова, магистарских теза и докторских дисертација на Грађевинском факултету у Београду, Филозофском факултету у Нишу и Математичком факултету у Београду.

Остале активности

У Математичкој гимназији била је члан Савета школе и председник Актива за математику. За свој рад добила је 1983. године Октобарску награду општине Стари град. На Грађевинском факултету била је члан Наставне комисије, секретар Катедре за математику, физику, нацртну геометрију и општеобразовне предмете. Била је продекан за наставу Грађевинског факултета у два мандата. Поред Друштва математичара Србије, члан је Статистичког друштва Србије и интернационалних удружења: Bernoulli Society, International Association for Statistical Education, Association of Balkan Statisticians. Од страних језика говори француски, а служи се енглеским и руским језиком.

Преузето из Споменнице 130 година Математичког факултета