

## Автобиография

### ЛИЧНА ИНФОРМАЦИЯ

Миглена Величкова Стоянова



✉ [m\\_stoyanova@ue-varna.bg](mailto:m_stoyanova@ue-varna.bg)

### ПРОФЕСИОНАЛЕН ОПИТ

---

- 2009 – до сега Асистент в катедра „Информатика“  
Икономически университет - Варна
- 2006 – 2009 Хоноруван асистент в катедра „Информатика“  
Икономически университет - Варна
- 2001 – 2006 Асистент в катедра „Информатика“  
Шуменски университет „Епископ Константин Преславски“

### ОБРАЗОВАНИЕ И ОБУЧЕНИЕ

---

- 2006 - 2009 Докторант към катедра „Информатика“, научна специалност „Приложение на изчислителната техника в икономиката“  
Икономически университет - Варна
- 1996 - 2001 Магистър, Информатик, специалност „Информатика“  
Шуменски университет „Епископ Константин Преславски“
- 1991 - 1996 Средно образование  
ГПЧЕ „Н. Й. Вапцаров“, гр. Шумен

## ЛИЧНИ УМЕНИЯ

Майчин език български

Други езици

	РАЗБИРАНЕ		ГОВОРЕНЕ		ПИСАНЕ
	Слушане	Четене	Участие в разговор	Самостоятелно устно изложение	
Английски език	C1	C1	C1	C1	C1
Немски език	B2	B2	B1	B1	B2
Руски език	B2	B2	B2	B2	B2

Ниво: A1/A2: Основно ниво на владееене - B1/B2: Самостоятелно ниво на владееене - C1/C2 Свободно ниво на владееене  
Обща европейска езикова рамка

Комуникационни умения

Отлични комуникационни умения, придобити в следствие на опит като университетски преподавател и като координатор на проект.

Организационни / управленски умения

Опит в организацията на международни срещи по проекти и конференции.

Професионални умения

- Опит като университетски преподавател и ментор (обучение на студенти)
- Опит като координатор на проект

Дигитални умения

САМООЦЕНЯВАНЕ				
Обработка на информацията	Комуникация	Създаване на съдържание	Сигурност	Решаване на проблеми
Свободно ниво на владееене	Свободно ниво на владееене	Свободно ниво на владееене	Свободно ниво на владееене	Свободно ниво на владееене

### Дигитални компетенции - Матрицата за самооценка

- Отлично владееене на Microsoft Office™ (Word™, Excel™, Access™ и PowerPoint™);
- Отлично владееене на HTML, CSS;
- Много добро владееене на JavaScript, jQuery;
- Добри познания по обектно-ориентирано програмиране, бази от данни.

## ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ

Преподавани дисциплини „Информатика“  
„Уеб технологии“  
„Авангардни бизнес информационни и комуникационни технологии“  
Програмиране за WWW  
Езици за програмиране  
Обектно-ориентирано програмиране

### Публикации СТАТИИ

- Василев, Ю., Стоянова, М. Модел на комуникация между ERP система и система за игровизация. Списание „Икономика и компютърни науки“, бр. 1, 2016, с. 18-25.
- Stoyanova, M. Theoretical aspects of gamification. International scientific online journal, SocioBrains, 2015, Issue 10, ISSN: 2367-5721, pp. 64 – 70.
- Stoyanova, M. Gamification process in information systems. Scientific Bulletin – Economic Sciences, Volume 14/ Special Issue Proceedings of ETAEc 2015 Conference, 2015, p. 174-180.
- Стоянова, М. Архитектура на система за игровизация. Списание „Икономика и компютърни науки“, бр. 2, 2015, с. 18-33.

### ДОКЛАДИ

- Vasilev, J., Stoyanova, M. Company product range formation using MS Excel and SPSS. Proceedings of 20<sup>th</sup> IGWT Symposium, Commodity Science in a Changing World, Publishing house “Science and economics”, University of Economics – Varna, 2016, p. 175 – 184.
- Стоянова, М. Корпоративната игровизация като средство за ангажиране на служители. Сборник с доклади от международна научна конференция „Икономиката в променящия се свят: Национални, регионални и глобални измерения“, издателство „Наука и икономика“, Икономически университет – Варна, 2015, Том 3, с.225 – 230.
- Стоянова, М. Анализ на платформи за игровизация и тяхното приложение в областта на строителството. Сборник с доклади от 30-та юбилейна международна научно-практическа конференция „Строително предприемачество и недвижима собственост“, издателство „Наука и икономика“, Икономически университет – Варна, 2015, с. 467 – 478.
- Стоянова, М. Електронно обучение в облак. Сборник с доклади от международна научна конференция „Информационните технологии в бизнеса и образованието“, издателство „Наука и икономика“, Икономически университет – Варна, 2014, с.315 – 322.
- Стоянова, М. Облачни изчисления в образованието. Сборник с

доклади от научна конференция на младите научни работници, издателство „Наука и икономика“, Икономически университет – Варна, 2014, с.67 – 75.

- Стоянова, М. Методологични проблеми на смесеното обучение. Сборник с доклади от международна научна конференция „Информационни технологии в управлението на бизнеса“, издателство „Наука и икономика“, Икономически университет – Варна, 2010, с.303 – 307.

**Проекти** Международен проект DIMBI по Erasmus+ KA2: “Developing the innovative methodology of teaching Business Informatics”, координатор на проекта от страна на Икономически университет – Варна (2015 – 2017).

**Членства** Член на ТО на НТС – Варна.

**Курсове** „Дидактика на висшето образование“ – курс за повишаване на квалификацията към Икономически университет - Варна