

# ЕВРОПЕЙСКИ ФОРМАТ НА АВТОБИОГРАФИЯ



## Лична информация

Име	<b>ЧАКЪРОВА Илияна ПЕТРОВА</b>
Адрес	<b>ул. Чан №3, вх. Б, ап.12, гр. Смолян 4700, България</b>
Телефон	<b>Mob.: +359 87 99 77 993</b>
Факс	
E-mail	<b>ilianatch@uni-plovdiv.bg</b>
Националност	българка
Дата на раждане	01 юни 1963

## Трудов стаж

• Дати (от-до)	01.09.1985 год. – до момента
• Име и адрес на работодателя	ПУ "Паисий Хилендарски", Филиал – Смолян, ул. Дичо Петров № 32
• Вид на дейността или сферата на работа	преподавател (1985-90); асистент (1990-94); старши асистент (1994-96); главен асистент (1996-2015); асистент (2015-XI.2021); информатик-математик (XI.2021 – 31.VII.2022); главен асистент (01.VIII.2022 – до момента).
• Заемана длъжност	главен асистент
• Основни дейности и отговорности	преподаване и координатор за спец. ИТМОМ и спец. МИИТ във Филиал – Смолян

## ОБРАЗОВАНИЕ И ОБУЧЕНИЕ

• Дати (от-до)	2015-2022 год.
• Име и вид на обучаващата или образователната организация	ПУ "Паисий Хилендарски", гр. Пловдив, ФТФ, катедра „Образователни технологии“
• Ниво по националната класификация (ако е приложимо)	ОНС „доктор“, професионално направление: 1.3. Педагогика на обучението по...
• Дати (от-до)	1981-1985 год.
• Име и вид на обучаващата или образователната организация	ПУ "Паисий Хилендарски", гр. Пловдив, ФМИ
• Основни предмети/застъпени професионални умения	Умения за работа с MS Office и Интернет приложения, програмиране на Паскал
• Наименование на придобитата квалификация	математик със специализация информатика
• Ниво по националната класификация (ако е приложимо)	магистър

## Лични умения и компетенции

*Придобити в жизнения път или в професията, но не непременно удостоверени с официален документ или диплома.*

МАЙЧИН ЕЗИК	<b>български</b>
-------------	------------------

## ДРУГИ ЕЗИЦИ

- Четене
- Писане
- Разговор

### АНГЛИЙСКИ

добро  
добро  
основно

## СОЦИАЛНИ УМЕНИЯ И КОМПЕТЕНЦИИ

*Съвместно съжителство с други хора в интеркултурно обкръжение, в ситуации, в които комуникацията и екипната работа са от съществено значение и др.*

ОРГАНИЗАЦИОННИ УМЕНИЯ И КОМПЕТЕНЦИИ  
*Координация, управление и администрация на хора, проекти и бюджети в професионалната среда или на доброволни начала (например в областта на културата и спорта) у дома и др.*

РАБОТА В ЕКИП – ОТЛИЧНО

1. Участник в българо-гръцки проект: "Development of Cross-border Educational Collaboration on issues concerning Natural Environment between the Regions of Drama and Smolyan Supported by Modern Technologies"
2. Участник в проект BG0202.01-Y1.4.15 на Програма ФАР: "Предприемачество и мениджмънт на гороползването – алтернатива за младежка заетост"
3. Участник в национален проект №12002 в рамките на проекта на МОН "Модернизиране на висшето образование" на тема: "Внедряване на лаборатория по интерактивни професионални системи в обучението по математика", към Център Конкурентна система за обучение и управление на висшето образование на МОН (ЦКСОУВО), финансиран по заем от Световната банка, сайт на проекта: [www.fmi-plovdiv.org/lim](http://www.fmi-plovdiv.org/lim), 2003-2004.
4. Участник в Софтуерна среда за разработване на учебни материали за дистанционно обучение PeU 1.0 (*награда на ЕКСПО 2002*, Есенен Пловдивски панаир), 1998-2002.
5. Участник в Проект за експерт по дистанционно обучение към Fe-ConE, 2007.
6. Участник в проект – Договор № ВУ МИ-203/2006 „Моделиране на учебните процеси и управление на проекти за е-обучение“ (партньори ПУ, ИМИ-БАН, ЮЗУ), 2006–2009 година.
7. Участник в проект – Договор № Д002-308/2009 „Автоматизирано генериране на метаданни за спецификации и стандарти на е-документи“ (партньори ПУ, ИМИ-БАН, ТУ – София, НБУ), 2009 година.
8. Участник в проект – Договор № УАСОПКН11 ФМИ 002/30.05.2011 „Концептуално и компютърно моделиране на методики и процедури за оценяване и акредитация (с приложение във висшето образование) – КОМПАС“, 2011–2013 година.
9. Участник в проект BG051PO001-4.3.04-0064 "Пловдивски електронен университет (ПеУ): национален еталон за провеждане на качествено е-обучение в системата на висшето образование ", 2013–2014 година.
10. Участник в Проект МУ17-ФФ-023 „Акумулативни фреймови модели за извличане и агрегиране на данни за знания и процеси в обучението“ към Фонд „Научни изследвания“ на ПУ „Паисий Хилендарски“, 2017-2018 г.
11. Участник в проект СП17-ФС-006 „Електронна база данни за регионални езикови особености на родопското нематериално културно наследство в глобализиращия се свят“ към Фонд „Научни изследвания“ на ПУ „Паисий Хилендарски“, 2017-2018 г.
12. Участник в Проект ФП-19-ФС-004 „Проучване на взаимодействието Човек ~ общество (интердисциплинарни аспекти)“ към Фонд „Научни изследвания“ на ПУ „Паисий Хилендарски“, 2019-2020 г.

## ТЕХНИЧЕСКИ УМЕНИЯ И КОМПЕТЕНЦИИ

### ДРУГИ УМЕНИЯ И КОМПЕТЕНЦИИ

*Компетенции, които не са споменати по-горе.*

РАБОТА С КОМПЮТРИ

1. Завършен курс за експерт по дистанционно обучение към Fe-ConE e-Learning Project: "e-Learning Fundamentals" – Certificate issued by FORTH (Foundation for Research and Technology-Hellas in Greece), 2007.
2. Завършен курс по "Обучение за преподаватели от висшите училища за придобиване на умения за въвеждане на ИКТ в учебния процес във ВУ и работа в **е-среда**", проведен от 19 до 21.XI.2010 г. в РЦДО към ПУ "П. Хилендарски".
3. ERASMUS TEACHING MOBILITY: Receiving institution: Trakya University, Edirne, Turkey. Receiving unit: Faculty of Education, Department of Primary School Teaching. Period between 27.04. – 02.05.2014. Subject description: Safety of children on the Internet.

## СВИДЕТЕЛСТВО ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА МПС

### ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ

да

Сайт на Филиал-Смолян: <https://uni-plovdiv.bg/pages/index/45>

ПРИЛАГАМ СПИСЪК НА СТАТИИ В ПЕРИОДА 1992-2022 Г.:

1. Чакърва, Ил., Някои изводи от обучението по компютърна техника в ПИ "Дичо Петров" – гр. Смолян. сб. "Проблеми на образованието в демократизиращото се общество". Смолян, 1992 г.
2. Чакърва, Ил., Развитие качествата на вниманието у малките ученици чрез използване на компютърни програми на езика ЛОГО. сб. "Учебниците и учебните помагала в I-IV клас". Стара Загора, 1994 г.
3. Чакърва, Ил., Активизация на мисловната дейност на учащите се чрез обучението по информатика. сб. "Когнитивна дейност и обучение". Русе, 1994 г.
4. Чакърва, Ил., Компютърна обучаваща програма за урок по български език на тема "Съществително име". сб. "Езиково обучение и актуални проблеми на езиковата култура". Смолян, 1995 г.
5. Чакърва, Ил., Някои идеи за използване на компютъра като помощник в учебния процес. сб. "Съвременни подходи към педагогическия процес – проблеми и противоречия". Благоевград, 1996 г.
6. Чакърва, Ил., Ст. Димиев, Мерки върху множествата от прави в равнината, Втора научна конференция: СМОЛЯН – 2000, 24-26 юни 2000 г., ПУ – Технически колеж, Смолян, стр. 83-85.
7. Тодоров, Т., Ил. Чакърва, Карстов ландшафт и води, Национална научно-практическа конференция: Човек, природа, здраве, 3-4 ноември 2000 г., ПУ – филиал Смолян.
8. Рупецова, Зл., Ил. Чакърва, Използване на мултимедийните продукти в обучението по география в осми клас на ЕСО, Международна конференция: Образованието и предизвикателствата на новото хилядолетие, 1-3 декември 2000 г., ПУ – Педагогически факултет, ISBN 954-8833-33-6.
9. Chakarova, I., Z. Roupetzova – "Possibilities of multimedia products and their usage in geography training."- Сборник од вториот конгрес на географите на Р. Македонија, Скопје, 2001 г., стр. 419 – 424; CIP – Каталогизација Народна и университетска библиотека „Св. Климент Охридски“, Скопје: 91 (063), ISBN 978-608-65155-5-3.
10. Чакърва, Ил., Някои изводи от използване на компютъра в обучението на студенти от различни специалности, Юбилейна научна конференция с международно участие: 40 години СУБ – Стара Загора, 5-6 юни 2001 г., Стара Загора, том 5, стр. 69-73, ISBN 954-8180-85-5.
11. Рупецова, Зл., Ил. Чакърва, Възможности на мултимедийните продукти за повишаване на екологичните знания в обучението по геоморфология, Национална научно-практическа конференция с международно участие: Антропология – Педагогика – Ергономия, 7-8 юни 2001г., Варна, том 1, ISBN 954-687-050-1.
12. Чакърва, Ил., Подготовка на бъдещите учители за използване на информационни технологии в училище, Юбилейна научна конференция с международно участие: 30 години ШУ, 30 октомври-1 ноември 2001 г, Шумен.
13. Давидков, Б., Ил. Чакърва, Развитието на Смолянски регион през последните пет години и ролята на Смолянския филиал на ПУ в този процес, Юбилейна научно-практическа конференция: Науката, методиката и Училището – конфликтни точки, срещи и разминавания, 28-29 май 2002 г., ПУ – филиал Смолян, том III, стр.114-117, ISBN 954-91026-6-1.
14. Чакърва, Ил., П. Гунчева, Формиране на новите понятия в предмета "Програмиране" и ролята им за изграждане на траен интерес към езика Турбо Паскал, Юбилейна научно-практическа конференция: Науката, методиката и Училището – конфликтни точки, срещи и разминавания, 28-29 май 2002 г., ПУ – филиал Смолян, том II, стр.51-55, ISBN 954-91026-6-1.
15. Chakarova, I., G. Totkov, On Transferring of Traditional Learning Materials into Virtual Learning Environment, International Conference on Computer Systems and Technologies - CompSysTech'2003, 19-20 June, Sofia, page IV.12-1,6, ACM Press, New York, pp. 611-616, ISBN 954-9641-33-3.
16. Чакърва, Ил., Понятиен подход в среда за виртуално обучение, Юбилейна научна конференция с международно участие: 100 години от рождението на Джон Атанасов, 3 ноември 2003 г, Велико Търново, стр.168-176, ISBN 954-577-275-3.
17. Чакърва, Ил., Видове тестове в средата за виртуалното обучение PeU 2.0, Научна конференция с международно участие: МЕСЕЦ НА НАУКАТА-ВАРНА'2004, 29 октомври 2004 г, Варна.
18. Чакърва, Ил., Създаване на виртуални учебни материали, Балканска конференция на младите учени (с международно участие), 16-18 юни 2005 г, Пловдив, стр. 479-484.
19. Тотков Г., Р. Донева, Л. Бесалева, Ил. Чакърва, Инварианти в обучението по информационни технологии, Научна конференция: ОБРАЗОВАНИЕТО В ИНФОРМАЦИОННОТО ОБЩЕСТВО, 27-28 май 2010 г., Пловдив, стр. 22-29, ISSN 1314-0752.
20. Чакърва, Ил., Към дистанционно обучение във филиала на ПУ "Паисий Хилендарски" – град Смолян, Научна конференция: ОБРАЗОВАНИЕТО В ИНФОРМАЦИОННОТО ОБЩЕСТВО, 26-27 май 2011 г., Пловдив, стр.167-176, ISSN 1314-0752.
21. Чакърва, Ил., Моделиране на учебния процес, Юбилейна научна конференция с

международно участие: ЧОВЕКЪТ И ВСЕЛЕНАТА, 6-8 октомври 2011 г., Смолян, стр. 843-849, ISBN 978-954-397-025-4.

22. Чакърлова, Ил., Социални мрежи в Интернет – удобства и рискове, Научна конференция: ОБРАЗОВАНИЕТО В ИНФОРМАЦИОННОТО ОБЩЕСТВО, 31 май – 1 юни 2012 г., Пловдив, стр.154-162, ISSN 1314-0752.

23. Чакърлова, Ил., Г. Тотков, От конвенционални към електронни курсове на обучение, Юбилейна национална научна конференция с международно участие: ТРАДИЦИИ, ПОСОКИ, ПРЕДИЗВИКАТЕЛСТВА, 19-21 октомври 2012 г., Смолян, том II, част II, стр. 195-200, ISBN 978-954-8767-43-9.

24. Chakarova I., „E-learning in the Plovdiv University – status and perspectives (results of an experiment)”, Conference proceedings, Volume 1, XV International Scientific Conference "RE & IT – 2016", Smolyan, Bulgaria, 10-11 June 2016, p. 71-75, ISBN: 978-619-7180-78-7.

25. Чакърлова, Ил., Влияние на различни стилове на учене, използвани в онлайн учебна среда, Втора национална научна конференция с международно участие: ЧОВЕКЪТ И ВСЕЛЕНАТА, 13-14 октомври 2016 г., Сборник Научни трудове, Издателство Съюз на учените в България, Том II, стр. 233-242, Смолян, 2016, ISSN: 1314-9490.

26. Панайотова Теодора, Г. Тотков, Ил. Чакърлова, Акумулиране на метаданни за учебни материали и генериране на тестови единици в Moodle, Втора национална научна конференция с международно участие: ЧОВЕКЪТ И ВСЕЛЕНАТА, 13-14 октомври 2016 г., Сборник Научни трудове, Издателство Съюз на учените в България, Том II, стр. 222-232, Смолян, 2016, ISSN: 1314-9490.

27. Панайотова Т., Г. Тотков., Ил. Чакърлова, Експериментална система за проектиране на акумулативни фреймови модели, Научни трудове на Съюза на учените в България – Пловдив, Серия В. Техника и технологии, том XV, стр.34-38, 15-16.06.2017, ISSN 1311-9419 (Print), ISSN 2534-9384 (Online).

28. Райкова М., Хр. Костадинова, Ил. Чакърлова, Г. Тотков, Акумулативни фреймови модели в Moodle, Юбилейна научна сесия, „Дни на науката – 2019”, посветена на 75-годишнината от създаването на Съюза на учените в България, Секция: Математика и информатика, Серия В. Техника и технологии, том XVIII, стр.94-97, 31 октомври 2019, ISSN 1311-9419 (Print); ISSN 2534-9384 (Online), Пловдив 2020.

29. Чакърлова, Ил., Предизвикателства при преминаването към дистанционно обучение, сборник с научни доклади „ИНТЕРДИСЦИПЛИНАРНИ АСПЕКТИ НА ВЗАИМОВРЪЗКАТА ЧОВЕК ~ ОБЩЕСТВО“ (електронно издание), Университетско издателство „Паисий Хилендарски“, стр.127-137, Пловдив, 2021, ISBN 978-619-202-627-1.

#### Публикации в централен печат:

1. За произхода на аритметиката, сп. "Математика за 1-4 клас", бр.1, 1995 г.
2. Броене и смятане на пръсти, сп. "Математика за 1-4 клас", бр.2, 1995 г.
3. Как хората са умножавали в миналото, сп. "Математика за 1-4 клас", бр.4, 1995 г.

#### Други разработки:

1. Компютърна програма за тестово изпитване на студенти от ПИ "Дичо Петров", Смолян, 1993г.
2. Компютърна програма за фрагменти от урок по български език в ПИ "Дичо Петров", Смолян, 1994
3. Компютърна програма за класиране на кандидат-студенти в ПИ "Дичо Петров", Смолян, 1995г.
4. Компютърна програма за фрагменти от урок по трудово обучение в ЕСПУ "Юрий Гагарин", Смолян, 1995 г.
5. Есе "Работа с програмния продукт WORD 6.0 в операционна среда WINDOWS'95", СУ "Климент Охридски", 1996 г.
6. Рецензия на: "Учебно помагало по Информационни технологии", автор Виолета Тасева, изд. на филиала на ПУ, 2004г., Смолян.
7. Рецензия на учебник: "Информационни технологии 6. клас", автор Виолета Тасева, изд. на Принта-КОМ ООД, 2007 г., Смолян, одобрен със Заповед на министъра на образованието и науката РД 09-362/ 26.02.2009 г.
8. Рецензия на учебник: "Информационни технологии 7. клас", автор Виолета Тасева, изд. на Принта-КОМ ООД, 2008 г., Смолян, одобрен със Заповед на министъра на образованието и науката РД 09-362/ 26.02.2009 г.
9. Рецензия на учебник: "Информационни технологии 8. клас", автор Виолета Тасева, изд. на Принта-КОМ ООД, 2009 г., Смолян, одобрен със Заповед на министъра на образованието и науката РД 09-1088/ 03.07.2009 г.
10. Зачислена в докторантура на самостоятелна подготовка към Физически факултет на ПУ със Заповед на Ректора на Пловдивския Университет „Паисий Хилендарски“ № Р33-3301 от

15.07.2015 г.

11. Защитена докторска дисертация на тема „Трансформация на традиционни учебни материали до учебни единици в среди за е-обучение“ с научен ръководител проф. д.м.н. Георги Тотков, в катедра „Образователни технологии“ към ФТФ на ПУ, 01.02.2022 г.

12. Рецензия на учебник: “Информационни технологии 5. клас”, автор Виолета Маринова, изд. на ИК „Даниела Убенова“, 2016 г., София, одобрен със Заповед на министъра на образованието и науката РД 09-1547/ 08.02.2017 г.

13. Рецензия на учебник: “Информационни технологии 6. клас”, автор Виолета Маринова, изд. на ИК „Даниела Убенова“, 2017 г., София, одобрен със Заповед на министъра на образованието и науката РД 09-137/29.01.2018 г. и Заповед № РД 09-1701/21.02.2017 г. на министъра на образованието и науката, която допълва Заповед № РД 09-982/24.01.2017 г.

14. Рецензия на учебник: “Информационни технологии 7. клас”, автор Виолета Маринова, изд. на ИК „Даниела Убенова“, 2018 г., София, одобрен със Заповед на министъра на образованието и науката РД 09-1349/19.07.2018 г.

15. Рецензия на учебник: “Информационни технологии 8. клас”, автор Виолета Маринова, изд. на ИК „Даниела Убенова“, 2018 г., София, одобрен със Заповед на министъра на образованието и науката РД 09-1349/19.07.2018 г.

16. Рецензия на учебник: “Информационни технологии 9. клас”, автор Виолета Маринова, изд. на ИК „Даниела Убенова“, 2018 г., София, одобрен със Заповед на министъра на образованието и науката РД 09-1399/20.07.2018 г.

#### Член на организационен комитет на университетски научен форум:

1. Втора национална конференция с международно участие “ЧОВЕКЪТ И ВСЕЛЕНАТА”, Смолян, 13-14 октомври 2016 г.

([https://usb-smolyan.eu/wp-content/uploads/2019/06/Nauchni-trudove-2-tom-2016-SUB\\_Smolyan.pdf](https://usb-smolyan.eu/wp-content/uploads/2019/06/Nauchni-trudove-2-tom-2016-SUB_Smolyan.pdf))

2. Студентската сесия за научно и художествено творчество, организирана от ПУ “Паисий Хилендарски”, Филиал – Смолян, 10.11.2018 г. (<https://uni-plovdiv.bg/pages/index/1528/>)

3. Студентската сесия за научно и художествено творчество, организирана от ПУ “Паисий Хилендарски”, Филиал – Смолян, 05.11.2019 г. (<https://uni-plovdiv.bg/pages/index/1743/>)

4. Трета национална конференция с международно участие “ЧОВЕКЪТ И ВСЕЛЕНАТА”, Смолян, 25-26 ноември 2021 г. ([https://usb-smolyan.eu/wp-content/uploads/2021/11/Programme\\_conf\\_-The-Man-and-the-Universe\\_21-Final.pdf](https://usb-smolyan.eu/wp-content/uploads/2021/11/Programme_conf_-The-Man-and-the-Universe_21-Final.pdf))

5. Студентската сесия за научно и художествено творчество, организирана от ПУ “Паисий Хилендарски”, Филиал – Смолян, 07.12.2021 г. (<https://uni-plovdiv.bg/pages/index/2378/>)

6. Национална научна конференция с международно участие на тема „ОБРАЗОВАНИЕ, НАУКА, ОБЩЕСТВО“, ПУ „Паисий Хилендарски“, Филиал – Смолян, 3-4 ноември 2022 г. (<https://uni-plovdiv.bg/pages/index/2490/>)

#### Участие в комисии по подготовка на документация за акредитации:

1. През 2011-2012 година – участник в комисията по КАПС (компютърно администриране на процедурата по самооценка) при изготвяне на Доклада-самооценка за *Институционалната акредитация* на ПУ „Паисий Хилендарски“;

2. През 2013-2014 година – председател на една от комисииите в ПУ, Филиал-Смолян за изготвяне на Доклада-самооценка по *Програмната акредитация* на ПН 1.3. “Педагогика на обучението по...”.

3. През 2017-2018 година – участник във филиална комисия за изготвяне на Доклада-самооценка за *Институционалната акредитация* на ПУ „Паисий Хилендарски“;

4. През 2018-2019 година – участник във филиална комисия за изготвяне на Доклада-самооценка по *Програмната акредитация* за ПН 1.3. “Педагогика на обучението по...” на ПУ, Филиал-Смолян.