

Лични данни				
Трите имена	Аврам Моис Ескенази			
Дата на раждане	14.05.1946			
E-mail	eskenazi@math.bas.bg ; eskenazi@ue-varna.bg			
Образование				
1964-1969	Факултет по математика, Софийски университет			
Научни степени				
1969	Магистър, ФМ, Софийски университет			
1978	Доктор 01.01.12, Софийски университет, дисертация: "Автоматизирано генериране на тестове"			
Езици (1:най-ниско, 5:най-високо)				
	Език	Четене	Говорене	Писане
	английски	4	4	4
	руски	5	4	4
	френски	4	4	3
	немски	3	3	2
Заемани длъжности				
1969 -1983	Научен сътрудник, Институт по математика и информатика БАН			
1983 - 2011	Старши научен сътрудник - пак там			
2011 - 2014	Професор – пак там			
понастоящем	Почетен професор на ИМИ БАН			
1985 - 2012	Ръководител секция Софтуерни технологии - пак там			
1999 - 2017	Хон. професор в Икономически университет Варна			
2018 -	Гост-професор в Икономически университет Варна			
Участие в проекти				
1986-1990	ЮНЕСКО проект Bul/003 по компютъризация на обучението (ръководител на подпроект)			
1987-1998	Ръководител на 4 проекта по ФНИ по софтуерни процеси, софтуерен маркетинг и качество на софтуера:МНВО 36, МНВО 390, И-24, И-406			
1992-1994	Ръководител проект с Val Informatique (Франция) - софтуерен пакет за TP3			
1993-1997	Ръководител проекти по компютъризирано обучение и CASE с Dornier (Германия) - програмни системи DAT, AGRIS, STORYIST			
1997	Ръководител на разработването на Стратегията за ИКТ в средното образование (одобрена от правителството)			
1998	Член на екипа, разработил Националната стратегия за информационното общество (одобрена от правителството)			
1998-1999	Член на екипа, разработил Националната стратегия за високите технологии (одобрена от правителството)			
1997-2000	Ръководител от българска страна на проект БАН - Университет Тел Авив - Оценка на информационни системи и технологии за разработването им			
2000-2003	Ръководител от българска страна на проект БАН - Университет Тел Авив - Дистанционно разработване на информационни системи			
2000-2003	Координатор за България на проекта "Multiversum" - SOCRATES Comenius 3.1 No. 87522-CP-1-2000-1-IT "Multimedia as an epistemological resource: towards multifaceted rather than linear knowledge"			
2002-2003	Член на екипа по проект EC IST 34488 eXPERT: Application of the eXPERT Approach (XP + PSP) in SME			
2003-2006	Ръководител от българска страна на проект БАН - Университет Тел Авив - Разработка на информационни системи чрез перспективни технологии			
2005-2007	Ръководител на експертната група по софтуерни технологии в проект EU Erasmus 114046-CP-1-2004-1-BG ETN DEC			
2005-2007	Координатор за България по EU Project 027287 – SSA : ELOST e-Government for LOw Socio-economic sTatus groups			
2006-2011	Ръководител от българска страна на проект БАН - Университет Тел Авив - Оценка и избор на сложни софтуерни системи			
2007-2010	Член на колектива на проект МИ-203 с МОН „Моделиране на учебните			

	процеси и управление на е-обучението”
2008-2010	Участник в TRICE 142399-LLP-1-2008-1-BG-ERASMUS-ENW, - Teaching, Research, Innovation in Computing Education
2010-2013	Ръководител проект ФНИ ДДОКФ02/4 – докторант от индустрията
2011-2014	Участник в проект по ЕБР "Семантичен анализ от високо ниво на български и израелски колекции" с Университет Тел Авив, 2011-2014
2015-2016	Участник в европейски проект ММАС - Centre of Excellence for Mathematical Modeling and Advanced Computing in Science and Engineering
Преподавателска и рецензентска дейност	
1972 -1989	Софийски университет, Факултет по математика и информатика, курсове: Структури и организация на данни, Компютъризация на обучението, Софтуерни технологии - и трите курса са първите в България
1992 - 1997	International University, София, курсове - на английски:Data structures and organization, Software engineering, Advanced software engineering
1997-	Икономически университет, Варна, курсове: Софтуерни техноогии, е-търговия, Управление на софтуерното производство, Софтуерен бизнес
2002-2004	Нов български университет, София, курсове: Софтуерни техноогии, е-търговия, Екстремно програмиране
2003-2015	Варненски свободен университет, курсове: Софтуерни технологии
	Ръководител на 17 успешно защитили дипломанти-магистри
	Ръководител на 10 успешно защитили докторанти
	Рецензент в 93 конкурса за хабилитации и научни степени
	Докладчик по 44 конкурса във ВАК
Други длъжности и дейности:	
2011-2018	Председател на Консултативния научен съвет на БАН по информационни и комуникационни науки и технологии
2007-	Зам. гл. редактор на международното списание Serdica Journal of Computing
1998 -	Член на Съвета на Международната фондация "Св.св. Кирил и Методий" и Председател на Контролния съвет (до 2019)
1999 -	Член на ACM, от 2009 – Senior member
1993-2019	Член на упр.съвет на ACMBUL (Българският клон на ACM)
2013-2016	Член на ПНЕК по математика и информатика - ФНИ
2012-2016	Член на журито за наградата на Президента “Джон Атанасов”
1999 -2002	Член на Националния съвет "Научни изследвания"
1991-1995 1997-1999	Член на Научната експертна комисия по математика и информатика - МОН
1986-2012	Представител на България в Технически комитет 2 на ИФИП - Софтуер: теория и практика
1990-1999 2010-2012	Член на Общото Събрание на БАН
1991-1999	Член на Управителния съвет на БАН
1995-1999	Представител на България в Програмата по информатика на ЮНЕСКО
2003-2008	Член на Борда на Института по информационни технологии в образованието на ЮНЕСКО в Москва
1984-2004, 2007-2010	Член на Специализирания научен съвет по информатика и математическо моделиране на ВАК
1992-1995, 1997-2004	Член на СНС по електроника и компютърна техника на ВАК
1990-1992, 2001-2006	Член и един мандат зам.председател на Комисията по математически науки на ВАК (2004-2006)
Награди	
2019	Почетен професор на ИМИ БАН
2016	Грамота от ИС на ФНИ
2016	Медал с лента на ИМИ БАН и грамота
2009	ACM Senior member

	2003 - Международна награда ITHEA за приноси в информационните теории и приложения
	1998 - Грамота на МОН за постигнати съществени резултати по проект И-406 "Изследване на софтуерни обекти и процеси"
	1986 - Почетна значка на БАН
	1981 - Сребърна значка на ДКНТП за внедрен програмен продукт
По-важни научни публикации (общ брой – 88)	
1	A. Eskenazi, N. Maneva, K. Ivanova, Computer Science Research – Unity in Variety, Informatics Research in Bulgarian Academy of Sciences, Springer, 2020, accepted.
2	А. Ескенази, За въздействието на информатиката върху един съществен фактор в икономиката и обществото, Сб. Доклади на межд. научна конференция „Предизвикателства пред информационните технологии в контекста на Хоризонт 2020“, Свищов, 7-8 октомври 2016, с.12-18, ISBN: 978-954-23-1188-1
3	А. Ескенази, П. Станчев, Професор Петър Бърнев - 80 години от рождението му, Наука, 1/2016, с.63-68
4	E. Delinov, A. Eskenazi, An Approach for a More Objective Evaluation of Practical Projects Used in the Training Process, Serdica Journal of Computing, vol.8, No.4, 2014, p.409-432 (ISSN 1312-6555).
5	M. Galabova, A. Eskenazi, An attempt to apply Lean principles and practices to Scrum, Proc. of 9th Annual Intl. Conf. on Computer Science and Education in Computer Science 29 June - 2 July 2013, Fulda/Würzburg, Germany, p.33-36.
6	A. Eskenazi, Business Software or Software Business, invited talk, Mathematics and Mathematical Education, Proc. of the 41th Conf. of the Union of Bulgarian Mathematicians, 2012, p.83-92
7	I. Pavlova, D. Petrova-Antonova, A. Eskenazi, S. Ilieva, A. Dimov, An Analysis and Forecast of Software and Services Research in Bulgaria – Comparing the Situation Two Years Later, Proc. S3T Intl. conference, Burgas, 1-2 September 2011, Advances in Intelligent and Soft Computing, Springer 101, 2011, p.103-110
8	N.Todorov, A.Eskenazi, Specifics in applying agile software methodologies in portal solutions, Serdica Journal of Computing, vol.5, No.1, 2011 p.65-78 (ISSN 1312-6555).
9	S. Ilieva, A. Eskenazi, A. Dimov, I. Pavlova, An Analysis and Forecast of Software and Services Research in Bulgaria, Serdica Journal of Computing (ISSN 1312-6555), vol.4, No.2, 2010, p.133-158
10	Ts. Kovacheva, A.Eskenazi, Optimizing Formalized Processes for Software Development by Adapting the Practices of Agile Methodologies. Proc. of Intl. Conf. Automatics and Informatics'09, Sofia, 2009
11	А.Ескенази, Електронното правителство - един специфичен проблем на ползването му. Сборник доклади от межд. конф."Информационни технологии в управлението и бизнеса", Варна, 2009, с.38-45
12	А.Ескенази, Оценяване и управление на качеството на софтуер, Спис.на БАН, 6/2007, с,42-47
13	S. Ilieva, P. Ivanov, I. Mihaylov, E. Stefanova, A.Eskenazi. eXPERT Approach Implementation in Software SME. Proc of Euro-Spi 2003, Graz 10-12.12.2003, p.VIII.1-VIII.9.
14	П.Азълов, А.Ескенази. Computing Curricula 2001. . . Къде сме ние ? Математика и математическо образование, Сборник доклади от 33. Пролетна конференция на СМБ, 2003, с.427-436.
15	V. Zanev, A. Eskenazi, Seong-oo Yoo. An Approach to Remote Software Project Management and Development. Proc of the 16 International Conf. on Computers and Their Applications, Seattle, 28-30.03.2001, p.531-534.
16	A. Eskenasi, R. Radev. Quality Evaluation of Authoring Systems. Education and Computing, 5(199), p.43-47 and in the book Educational Software a Secondary Level, ed. J. D. Tinsley and T. J. van Weert, Elsevier, 1989, p. 43-47
17	A. Eskenasi. Evaluation of Software Quality by Means of Classification Methods. J. of Systems and Software, vol.10, No 3, October 1989, p.213-216.
18	А. Кантарджиев, А.Ескенази. Въвеждане на информационно-търсеща система в правото у нас. Социалистическо право, кн.5 май 1972, с.10-17