

Нариньяни Александр Семенович

(02.11.1937- 26.04.2010)

Александр Семенович Нариньяни - один из ведущих российских специалистов в области искусственного интеллекта, ему принадлежат классические результаты в области параллельного программирования и недоопределенных вычислений, он внес значительный вклад в развитие компьютерной лингвистики в СССР и России (к.ф.-м.н., акад. РАН).



С 1988 по 1992 годы Александр Семёнович Нариньяни работал генеральным директором государственной научной фирмы «Интеллектуальные Технологии».

В период 1992-2002 был директором Российского Научно-исследовательского института искусственного интеллекта, затем директором по научной работе Российского Научно-исследовательского института искусственного интеллекта. Работы Александра Семёновича Нариньяни посвящены изучению искусственного интеллекта. Он первым научил компьютер подчиняться речевым командам.

Область научных интересов Александра Семеновича была весьма обширной - интеллектуальные технологии, компьютерная лингвистика, представление знаний.

Александр Семенович - основатель нового направления в компьютерных науках - недоопределенных вычислений.

Александр Семенович - это человек энциклопедических знаний, патриот, прекрасный собеседник, оратор, способный увлечь своими идеями и повести людей за собой, юморист и душа компании.

Среди множества публикаций Александра Семёновича две его работы были опубликованы в журнале «Открытое образование»:

Нариньяни А.С., Экономика в зазеркалье: без руля и карты // Открытое образование, 2008. № 6. С. 48–52.

Нариньяни А.С., eНОМО – два в одном (Нomo Sapience в ближайшей перспективе) // Открытое образование, 2005. № 2. С. 51–61.

В 1972 году Александр Семёнович Нариньяни защитил диссертацию на кандидата физико-математических наук по теме: «Асинхронные вычислительные процессы над общей памятью» 26 апреля в Москве после тяжелой болезни ушел из жизни бывший заведующий Лабораторией искусственного интеллекта ИСИ СО РАН А.С. Нариньяни.

Александр Семенович Нариньяни - один из ведущих российских специалистов в области искусственного интеллекта, ему принадлежат классические результаты в области параллельного программирования и недоопределенных вычислений, он внес значительный вклад в развитие компьютерной лингвистики в СССР и России. После окончания МИФИ он приехал в Академгородок, учился в аспирантуре у А.П.Ершова, после защиты кандидатской диссертации стал одним из инициаторов работ в области искусственного интеллекта в Отделе программирования ВЦ СОАН. А.С. Нариньяни, активно участвовал в проекте СТАРТ, затем работал в Институте систем информатики. После переезда в Москву А.С. Нариньяни организовал и возглавил Институт искусственного интеллекта, активно работал до последних дней жизни.

Коллектив Института систем информатики им. А.П. Ершова выражает глубокие соболезнования родным и близким Александра Семеновича

Ушел из жизни Александр Семенович Нариньяни - необыкновенно харизматичный, творческий и обаятельный человек.

Для нас, его учеников, он всегда был неиссякаемым источником идей, оптимизма и веры в лучшее завтра.

Область научных интересов Александра Семеновича была весьма обширной - интеллектуальные технологии, компьютерная лингвистика, представление знаний.

Александр Семенович - основатель нового направления в компьютерных науках - недоопределенных вычислений. Десятки его учеников стали работать в этом направлении, развивать его, создавать практические разработки. По этой тематике было защищено около 10 кандидатских диссертаций.

Александр Семенович - это человек энциклопедических знаний, патриот, прекрасный собеседник, оратор, способный увлечь своими идеями и повести людей за собой, юморист и душа компании.

Именно таким он нам запомнился, и таким навсегда останется в нашей памяти.

Сотрудники

Лаборатории искусственного интеллекта,
созданной А.С. Нариньяни

Ушёл из жизни А.С. Нариньяни

Сотрудники лаборатории о А.С. Нариньяни



Александр Семёнович Нариньяни

- [Некролог](#)
- [Ю.А. Загоруйко о А.С. Нариньяни](#)
- **Сотрудники лаборатории о А.С. Нариньяни**