

## **Фотис Асимакопулос– биография –**



**ФОТИОС И. АСИМАКОПУЛОС**

резюме

Персональная информация

Имя: Фотиос И. Асимакопулос

Дата Рождения: 26 июня 1972 г.

Место рождения: Каламата, Мессиния

Семейное положение: Женат, 1 ребенок

Адрес: Персефонис 26, Каламата, ПК 24134

Телефон: 27210 - 92733, мобильный: 6937-155577

Электронная почта: [fassimak@gmail.com](mailto:fassimak@gmail.com)

Образование

Аспирантура в магистратуре «Компьютерные науки» на факультете информатики и телекоммуникаций Университета Пелопоннеса. Дипломная степень: «Исследование и ориентировочное внедрение умного дома»

Степень по физике, Школа наук Университета Янины.

Специализированное обучение по программе «Ruby и Ruby on Rails: разработка веб- и настольных приложений» от Афинского национального и Каподистрийского университета (дополнительная программа дистанционного обучения).

Специализированное обучение «Географические информационные системы (ГИС), картография и окружающая среда: разработка приложений с использованием программного обеспечения ГИС» Афинского национального и Каподистрийского университета (дополнительная программа дистанционного обучения).

Специализированное обучение по теме «Географические информационные системы (ГИС): создание локальных и интернет-приложений для управления окружающей средой, стихийными бедствиями и кризисными ситуациями» Афинского национального и Каподистрийского университета (дополнительная программа дистанционного обучения).

Специализированное обучение «HTML5 и JavaScript» Афинского национального и Каподистрийского университетов (дополнительная программа дистанционного обучения).

Специализированное обучение по программе «Разработчик Blockchain» Афинского национального и Каподистрийского университета (дополнительная программа дистанционного обучения).

Окончил Школу офицеров Центра подготовки трансмиссий (S.A.K.E.D.B).

Э.Ц.Д.Л. (с использованием программ Microsoft)

Сертификация консультанта и наставника по энергетике в рамках проекта POWERPOOR (проект POWERPOOR финансируется Европейским Союзом и, в частности, программой Horizon 2020, рамочной программой ЕС по исследованиям и инновациям).

Научные проекты

Изучение аллотропных форм С (C60 - C70).

Год проведения: 1996-1997 гг.

Продолжительность: Два (2) семестра

Рейтинг: Отлично (10)

Профессиональный опыт

Специальный помощник мэра Каламаты по вопросам, связанным с технологической и цифровой модернизацией муниципалитета Каламата, а также для эффективной разработки и реализации программ обучения, развития и продвижения технологий, инноваций и ноу-хау - развитие Муниципалитет

(период времени: с апреля 2020 года по сегодняшний день)

Проектирование и строительство «Умного муниципального освещения», то есть автономного электрического светильника, работа которого основана на

датчиках с одновременной беспроводной связью с центром управления для полного контроля за его правильной работой.

(период: с марта 2019 г. по май 2019 г.)

Анализ применения «Точного земледелия», т.е. автономного земледелия, основанного на разработке и внедрении сетей беспроводных датчиков.

(период: с октября 2018 г. по май 2019 г.)

Руководитель отдела планирования и программы Космической студенческой программы Каламаты, программы, которая проходила под эгидой Союза греческих физиков. В ходе которого был построен маслопресс общими размерами 10 см x 10 см x 20 см, полностью просоленный с использованием микроконтроллера ARDUINO и с помощью которого было произведено оливковое масло в условиях невесомости на высоте 100 км с отгрузкой Blue Origin в мае 2019 года.

(период: с июня 2017 г. по май 2019 г.)

Частные курсы физики на всех уровнях

(период времени: с августа 2000 г. по сегодняшний день)

Владелец домашней школы среднего образования

(период: с мая 2012 г. по сентябрь 2015 г.)

Владелец компании, которая занималась следующим:

- Интернет-магазин по продаже охотничьих товаров через Интернет
- Создание и размещение сайтов, надписей, вывесок, принтов на одежде и т.д.

(период: с сентября 2011 г. по сентябрь 2015 г.)

Репетиторство по среднему образованию "ЭПИЛОГИ"

Учитель физики всех уровней

(период: с сентября 2005 г. по май 2012 г.)

Частные школы Панайотопулоса

Учитель физики всех уровней

(период времени: сентябрь 2003 г. – май 2005 г.)

Репетиторство по среднему образованию "ТОМИ"

Георгакилас Дим. - Церонис Кон.

Преподаватель физики всех уровней и разработки приложений в среде программирования в лицее DG.

(период времени: с сентября 2000 г. по май 2003 г.)

“PC-LAND” Ставрос Пантазарас, Маркетинг – Ремонт компьютеров, Компьютерные сети, Маркетинг компьютерного программного обеспечения, Интернет-провайдер.

(период времени: 01 августа 1996 г. - 31 августа 1998 г.).

За время службы в армии я успешно служил:

Подразделение связи и беспроводной связи

(период: 14 марта 2000 г. - 21 августа 2000 г.)

Две эскадрильи эскадрильи связи

(период времени: 05 мая 1999 г. - 21 августа 2000 г.).

Сотрудник по вопросам информации и

(период: 17 августа - 11 октября 1999 г.).

Помощник сотрудника по информационным технологиям и

(период: 25 февраля 1999 г. - 21 августа 2000 г.).

Руководитель группы поддержки группы Т.У.Р.

(период: 25 февраля 1999 г. - 5 мая 1999 г.).

Оператор - Обслуживание центральной

(период: 25 февраля 1999 г. - 21 августа 2000 г.)

Иностранные языки

Английский со знанием научной терминологии. (Уровень ХОРОШИЙ)

## Дальнейшая информация

1. Знание ПК на уровне программирования (базовый, Fortran, Access, Php, Python, Ruby) - Анализ и ремонт ПК, Операционные пакеты для MS Windows, MS Office, а также Бухгалтерские пакеты.

2. Знание дизайнерских программ (CORELDRAW, ADOBE ILLUSTRATOR, ADOBE PHOTOSHOP).

3. Участие в семинаре «Техническое образование в интеллектуальном сельском хозяйстве»

4. Участие в семинаре муниципалитета Каламата на тему радиоактивного элемента Радонио. Измерения также проводились на обширной территории муниципалитета Каламата.

5. Участие в качестве ассистента в университетском курсе «Лаборатории электронной физики» доцента Пападимитриу Димитриу из Университета Янины.

6. Участие в 5-й ежегодной конференции «Умные города – цифровые граждане». Организатор: Te@mWorks.

7. Участие в 1-й ежегодной конференции «Афинский саммит космической и спутниковой индустрии».

Организатор: Te@mWorks.

8. Участие в 22-й и 23-й ежегодной конференции "Греческий ИКТ-форум - Мир инфомобильности".

Организатор: Te@mWorks.

9. Участие в 8-й конференции Smart Cities 2020.

10. Участие в 8-й совместной конференции греческих и кипрских физиков в Каламате на тему «Перспективы, развитие и преподавание естественных наук».