

Ποιος ήταν ο Χριστόδουλος Φλούδας;

Συντάχθηκε απο τον/την Χρήστος Μπούμπουλης (Christos Boumpoulis)

Τρίτη, 05 Ιούνιος 2018 23:25 - Τελευταία Ενημέρωση Τρίτη, 05 Ιούνιος 2018 23:41



Ποιος ήταν ο Χριστόδουλος Φλούδας; Christodoulos Floudas was director of the Texas A&M Energy Institute and the Erle Nye '59 Chair Professor for Engineering Excellence in the Artie McFerrin Department of Chemical Engineering at Texas A&M University.

He previously served Princeton University for 29 years and was the Stephen C. Macaleer '63 Professor in Engineering and Applied Science, Emeritus, and Professor of Chemical and Biological Engineering, Emeritus at Princeton.

He was one of the Greek scientists ranking in the 2014 and 2015 Thomson Reuters Highly Cited Researcher list. He passed away at age 56 in August 2016, while on vacation with his family in Greece.

Ποιος ήταν ο Χριστόδουλος Φλούδας;

Συντάχθηκε από τον/την Χρήστος Μπούμπουλης (Christos Boumpoulis)

Τρίτη, 05 Ιούνιος 2018 23:25 - Τελευταία Ενημέρωση Τρίτη, 05 Ιούνιος 2018 23:41

Born in Ioannina, Greece, Floudas studied at the Aristotle University of Thessaloniki and later continued his studies at Carnegie Mellon University.

In 1986 he started working for Princeton University, where he was named Professor in 1994. He has taught as a Visiting Professor at Imperial College, Swiss Federal Institute of Technology, University of Vienna and University of Minnesota.

He was internationally renowned for his research in mathematical modeling and optimization of complex systems at the macroscopic and microscopic level. His research interests were in the area of chemical engineering interface, applied mathematics and operations research. The principal emphasis was on addressing fundamental problems in process synthesis and design, interaction of design and control, computational chemistry and molecular biology.

He has authored Nonlinear and Mixed-Integer Optimization and Deterministic Global Optimization and has also signed over 200 journal publications.

He has received several teaching and research honours, such as:

1988: NSF Presidential Young Investigator Award

1995: Engineering Council Teaching Award

1997: Bodossaki Foundation Award in Applied Sciences

1998: Best Paper Award in Computers & Chemical Engineering

1999: Aspen Tech Excellence in Teaching Award

2001: AIChE Professional Progress Award

2006: AIChE Computing in Chemical Engineering Award

2007: Princeton University Graduate Mentoring Award

Πηγή: www.ellines.com/en/fingerprints/17098-a-pionner-in-systems-engineering

Prestigious Texas A&M professor dies of apparent heart attack

A professor and researcher at Texas A&M – considered an internationally-renowned authority in mathematical modeling – died today while vacationing with his family in Greece.

Christodoulos A. "Chris" Floudas, director of A&M's Energy Institute, came to Aggieland last year after teaching at Princeton University for 29 years. At A&M, he was appointed to serve as

Ποιος ήταν ο Χριστόδουλος Φλούδας;

Συντάχθηκε από τον/την Χρήστος Μπούμπουλης (Christos Boumpoulis)

Τρίτη, 05 Ιούνιος 2018 23:25 - Τελευταία Ενημέρωση Τρίτη, 05 Ιούνιος 2018 23:41

the Erle Nye Chair Professor for Engineering Excellence.

The 56-year-old died from an apparent heart attack, according to a statement released Sunday evening by Texas A&M.

Seven months ago, he was elected as a fellow to the National Academy of Inventors. The expert in chemical engineering had more than 40 patent for inventions developed since 1997.

He was heavily sought-after to join A&M's faculty through the Chancellor's Research Initiative program, which included him serving as in 2013 as a faculty fellow in Texas A&M's Institute for Advanced Study. The program, then its second year, recruits highly-regarded researchers from around the globe based on recommendations from young faculty members at A&M.

Texas A&M System Chancellor John Sharp said he was saddened to learn of Floudas' sudden passing.

"He was a true scholar and gentleman and he'll be missed by the Aggie family," Sharp said. "Our thoughts are with his family here and in Greece."

A funeral is scheduled for Wednesday in Greece. A memorial service on the A&M campus will be scheduled at a later date.

In an early 2015 interview with The Eagle during a welcome reception for seven new fellows being inducted into the program, Floudas commented about leaving a campus in New Jersey that he loved: "To move after 29 comfortable years at Princeton to where I've never lived before speaks volumes about the role that the Institute for Advanced Studies can play so as to attract and advance the intellectual human capital."

His research focused on addressing fundamental problems on multi-scale systems engineering for energy, environment and health. At A&M, he oversaw the Multi-scale Systems Engineering Laboratory, which is part of A&M's Energy Institute and the Artie McFerrin Department of Chemical Engineering.

Floudas, who co-edited 10 books, received scores of awards and honors for teaching and research, including the National Science Foundation's Presidential Young Investigator Award in 1988; the Engineering Council Teaching Award from Princeton in 1995; a Thomson Reuters Highly Cited Researcher and the Constantin Caratheodory Price in 2015.

Working with students was an important part of his work, an attribute noted when Floudas won the Graduate Mentoring Award from Princeton in 2007. He supervised roughly 40 doctoral students in the past 26 years and more than 20 post-doctoral associates.

He was active at Princeton not just within his specialty but through efforts to help wherever he could, including search committees for administrators, undergraduate committees and research committees. He served as director of graduate studies for four years while at Princeton and was a freshmen advisor.

Ποιος ήταν ο Χριστόδουλος Φλούδας;

Συντάχθηκε απο τον/την Χρήστος Μπούμπουλης (Christos Boumpoulis)

Τρίτη, 05 Ιούνιος 2018 23:25 - Τελευταία Ενημέρωση Τρίτη, 05 Ιούνιος 2018 23:41

Texas Gov. Greg Abbott recognized Floudas during his State of the State address last year, saying he was an example of top-tier global talent recruited to Texas through higher education initiatives.

A&M President Michael K. Young described Floudas as an amazing scholar who "demonstrated leadership in discovery, in innovative teaching and practice, and in serving his discipline and all of society."

A true visionary in his field is how he was described by Kathy Banks, vice chancellor and dean of engineering for Texas A&M.

"This is an immense loss for Texas A&M and the entire engineering community," she said.

Floudas received his undergraduate degree from Aristotle University of Thessaloniki and his doctorate from Carnegie Mellon University.

Πηγή:

www.theeagle.com/news/a_m/prestigious-texas-a-m-professor-dies-of-apparent-heart-attack

Christodoulos A. Floudas: A Celebration of Life

{youtube}6Wase1hsypQ{/youtube}

www.youtube.com/watch?v=6Wase1hsypQ

Ο Χριστόδουλος Φλούδας απεβίωσε στις 14 Αυγούστου 2016, υποτίθεται από καρδιακή προσβολή, ενώ απολάμβανε, μαζί με την οικογένειά του, τις καλοκαιρινές του διακοπές, στη Χαλκιδική.

Ο Φλούδας, διέθετε, τόσο προηγμένη τεχνογνωσία και τόσο ανεπτυγμένη νοημοσύνη, ώστε, κατά τη γνώμη μου, μπορούσε, να επινοήσει, να σχεδιάσει και να αναπτύξει, στην Ελλάδα, μια άκρως αποτελεσματική και ολοκληρωμένη, υποδομή, ελαφράς, μέσης και βαριάς, βιομηχανίας. Συνεπώς, θεωρώ ότι εκείνος, αποτελούσε ένα μέλος της φυσικής ηγεσίας του Ελληνικού Έθνους.

Και ρωτώ:

Γιατί απεβίωσε;

Γιατί απεβίωσε στα 56 του χρόνια;

Ποιος ήταν ο Χριστόδουλος Φλούδας;

Συντάχθηκε απο τον/την Χρήστος Μπούμπουλης (Christos Boumpoulis)

Τρίτη, 05 Ιούνιος 2018 23:25 - Τελευταία Ενημέρωση Τρίτη, 05 Ιούνιος 2018 23:41

Γιατί απεβίωσε, υποτίθεται, από καρδιακή προσβολή;

Γιατί απεβίωσε, βόρεια της Λάρισσας, στη Χαλκιδική;

Γιατί απεβίωσε μετά από τόσα άλλα μέλη της φυσικής ηγεσίας του Ελληνικού Έθνους (αρχιεπίσκοπος Χριστόδουλος, Παναγιώτης Κονδύλης, Γιάννης Βόγλης, Αρλέτα, Τάσος Παπαδόπουλος, κ.λπ.);

Τελεί, το τμήμα της Ελληνικής επικράτειας, βορείως της Λάρισσας, υπό καθεστώς, οιονεί, στρατιωτικής κατοχής;

Περιλαμβάνονται δήμαρχοι της βόρειας Ελλάδας, σε εκείνους, αν υπάρχουν τέτοιοι, οι οποίοι στις δημόσιες εμφανίσεις τους συνοδεύονται, αδιαλήπτως, από συγκεκριμένα πρόσωπα η φυσιογνωμία των οποίων, ενδεχομένως φέρνει στο νου τις αντίστοιχες, σοβιετικών ΣΗΚΑδων ;

Ελέγχεται η Καστοριανή αγορά γούνας από συγκεκριμένο πρόσωπο που ανήκει σε συγκεκριμένο αλλοδαπό Έθνος;

Θα μπορούσε, στην εποχή μας και μάλιστα, εντός των συνόρων της Ευρωπαϊκής Ένωσης να εκδηλωθεί, ενδεχομένως με σύγχρονα θανατηφόρα όπλα και σύγχρονες μεθόδους εκφοβισμού, άλλη μια ακολουθία "Κόκκινης Τρομοκρατίας";

Η ιδιόκτητη, μόνιμη κατοικία μου βρίσκεται στο χωριό Λουτρός, 12 χιλιόμετρα ανατολικά της Αλεξανδρούπολης, στο νομό Έβρου, στην περιοχή της Θράκης, στη βόρεια Ελλάδα.

Έχω ζήσει εκεί, περίπου, 10 χρόνια.

Γνωρίζω πολύ καλά τι συμβαίνει στη βόρεια Ελλάδα.

Κωλύομαι να μιλήσω για λόγους προσωπικής ασφάλειας.

Θα απαγόρευα (αν διέθετα νομίμως τέτοια αρμοδιότητα), δια "ροπάλου", υπό τις παρούσες πολιτικές συνθήκες, την έλευση, μορφωμένων ιθαγενών Ελλήνων, στις Ελληνικές περιοχές που βρίσκονται βορείως της Λάρισσας; Οι ιθαγενείς Έλληνες δεν είναι ηλίθιοι· δεν χρειάζονται απαγορεύσεις για να αντιληφθούν, τί συμβαίνει στην Ελλάδα και ποιος είναι ο τρόπος με τον οποίον δεν θα χάσουμε άλλα πολυτιμώτατα μέλη της φυσικής ηγεσίας μας.

Χρήστος Μπούμπουλης

Οικονομολόγος

Υ.Γ.: Λόγω αργής σύνδεσης Ιντερνέτ, δεν έχω παρακολουθήσει το περιεχόμενο του βίντεο που ενσωμάτωσα στο παρόν άρθρο.

Ποιος ήταν ο Χριστόδουλος Φλούδας;

Συντάχθηκε απο τον/την Χρήστος Μπούμπουλης (Christos Boumpoulis)

Τρίτη, 05 Ιούνιος 2018 23:25 - Τελευταία Ενημέρωση Τρίτη, 05 Ιούνιος 2018 23:41
