

2008

Χριστιανισμός και Επιστήμη

Ενδεικτική βιβλιογραφία

Το φυλλάδιο αυτό παρέχει μια πρώτη ενδεικτική βιβλιογραφία για τα θέματα που προσεγγίζουν και ασχολούνται με την εναρμόνιση της θρησκευτικής πίστης και της επιστημονικής γνώσης.

Η εποχή της αστροφυσικής έχει αλλάξει ανεπίστρεπτη και όλοι οι ερευνητές των μεγάλων Πανεπιστημίων μιλούν για τη γέννηση και τη δημιουργία του σύμπαντος πριν από συγκεκριμένο και πεπερασμένο χρονικό διάστημα.

«Οι ουρανοί διηγούνται την δόξαν του Θεού, και το στερέωμα αναγγέλλει το έργον των χειρών αυτού»

Ψαλμός 19:1

«Επειδή τα αόρατα αυτού βλέπονται φανερώς από κτίσεως κόσμου νοούμενα διά των ποιημάτων, η τε αΐδιος αυτού δύναμις και η θειότης, ώστε αυτοί είναι αναπολόγητοι»

Ρωμαίους 1:20



Ενδεικτική Ελληνική Βιβλιογραφία «Χριστιανισμός και Επιστήμη»

- ✓ Dr. A.E. Wilder – Smith, «ΚΑΤΑΓΩΓΗ ΚΑΙ ΠΡΟΟΡΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ», εκδόσεις Πέργαμος, Αθήνα 1991.
- ✓ Dr. Duane T. Eish, «ΕΞΕΛΙΞΗ, ΤΑ ΑΠΟΛΙΘΩΜΑΤΑ ΛΕΝΕ ΟΧΙ!», εκδόσεις Ιεράς Μητροπόλεως Νικοπόλεως, Πρέβεζα 1985.
- ✓ Dr. E.H. Andrews, «ΘΕΣΣΕΙΣ – ΥΠΟΘΕΣΕΙΣ - ΘΕΩΡΙΕΣ», Εκδόσεις Πέργαμος, Αθήνα 1983.
- ✓ Dr. Gary Parker, «Κύριοι, έκανα λάθος! » εκδόσεις Κοινωνία, Αθήνα 1983.
- ✓ Dr. Willen J. Ouweleen, «Δημιουργία ή εξέλιξη», Ελεύθερες Εκδόσεις, Πειραιάς 1983.
- ✓ Hawking Stephen, «Το Χρονικό Του Χρόνου», Έκδοση Αναθεωρημένη και Επαυξημένη, Εκδόσεις Κάτοπτρο, 1997.
- ✓ Milton Richard, «Ο μύθος του Δαρβινισμού», εκδόσεις Δίαυλος, Αθήνα 1996.
- ✓ Paul Davies, «Θεός και μοντέρνα φυσική: Η θρησκεία μέσα από το πρίσμα της σύγχρονης επιστήμης», εκδόσεις Κάτοπτρο, 1998.
- ✓ TIME LIFE Encyclopedia of cosmology and Astronomy, «Ταξίδι στο σύμπαν», εκδόσεις Καπόπουλος.
- ✓ Δανέζης Μάνος και Θεοδοσίου Στράτος, «Το σύμπαν που αγάπησα - Εισαγωγή στην Αστροφυσική», Β' τόμος, εκδόσεις Δίαυλος, 1999.
- ✓ Λανίτης Χρήστος, «Εξωγήινοι : διεπιστημονική προσέγγιση», εκδόσεις Πέργαμος, 2007.
- ✓ Μάνος Δαμιανάκης, «Οι Ουρανοί Διηγούνται», 2^η έκδοση, Πνευματικές εκδόσεις Αθήνα.
- ✓ ΠΑΠΥΡΟΣ ΛΑΡΟΥΣ ΜΠΡΙΤΤΑΝΙΚΑ Εγκυκλοπαίδεια
- ✓ Πιέρ – Πωλ Γκρασσέ, «Εσύ ο μικρούλης Θεός», εκδόσεις Ράππα, Αθήνα 1971.
- ✓ Φράγκου Απόστολου, «Από τον πίθηκο», εκδόσεις αδελφότης «Σταυρός», Αθήνα 1985.

Ενδεικτική Ξένη Βιβλιογραφία «Χριστιανισμός και Επιστήμη»

- ✓ Bickel Bruce and Jantz Stan, "Bruce and Stan's Guide to How It All Began", Harvest House Publishers, 2001.
- ✓ Brian Greene, "The Elegant Universe", Vintage Books, New Ed edition, 2005
- ✓ Gerald Shroeder, "Genesis and the Big Bang: The Discovery Of Harmony Between Modern Science And The Bible", Bantam, 1991.

- ✓ Gerald Shroeder, "The Hidden Face of God: Science Reveals the Ultimate Truth", Free Press, 2002.
- ✓ Gerald Shroeder, "The Science of God: The Convergence of Scientific and Biblical Wisdom", Broadway Books, 1998.
- ✓ Ham Ken, Wieland Carl and Batten Don, "One Blood: The Biblical Answer to Racism", Master Books, 1999.
- ✓ Henry Morris, "Science and the Bible", Revised Edition, Moody Press Chicago, 1986.
- ✓ Henry Morris, "That Their Words May Be Used Against Them", Master Books; Har/Cdr edition, 1997.
- ✓ Henry Morris, "The Long War Against God: The History and Impact of the Creation/Evolution Conflict", Master Books, 2000.
- ✓ Hugh Ross, "Beyond the Cosmos: The Extra-Dimensionality of God : What Recent Discoveries in Astrophysics Reveal About the Glory and Love of God", Navpress Publishing Group; 2 Expanded edition, 1999.
- ✓ Hugh Ross, "Creation and Time: A Biblical and Scientific Perspective on the Creation-Date Controversy", Navpress Publishing Group, 1994.
- ✓ Hugh Ross, "The Creator and the Cosmos: How the Latest Scientific Discoveries of the Century Reveal God", Navpress Publishing Group; 3 Exp Upd edition, 2001.
- ✓ Hugh Ross, "The Fingerprint of God", Whitaker House, 2000.
- ✓ Hugh Ross, "The Genesis Question: Scientific Advances and the Accuracy of Genesis", Navpress Publishing Group; 2 Expanded edition, 2001.
- ✓ Strobel Lee, "The Case for a Creator: a Journalist Investigates Scientific Evidence That Points Toward God", Zondervan, New Ed edition, 2005.

Ενδεικτικοί Υπέρ-σύνδεσμοι «Χριστιανισμός και Επιστήμη»

- ✓ <http://www.orionas.gr/presentations/o%20galaxias%20mas.pdf>
- ✓ <http://www.in.gr/news/article.asp?IngEntityID=643673&IngDtrID=252>
- ✓ <http://www.physics4u.gr/articles/2003/creationvital.html>
- ✓ <http://www.physics4u.gr/articles/2003/lasttheoriesbb.html>
- ✓ <http://www.physics4u.gr/articles/2003/beginoftime1.html>
- ✓ <http://www.physics4u.gr/news/2004/scnews1540.html>
- ✓ http://www.sciencenews.gr/articles.asp?offset=36&Article_id=468

- ✓ <http://www.eugenfound.edu.gr/portal/gr/66/25937/1/7/1/showdoc.html>
- ✓ <http://www.eugenfound.edu.gr/portal/gr/66/25815/1/7/1/showdoc.html>
- ✓ <http://www.eugenfound.edu.gr/portal/gr/70/33/2/25606/23/1/showlistdocbullets.html>
- ✓ http://news.kathimerini.gr/4dcgi/_w_articles_ell_100013_25/05/2003_64468
- ✓ http://news.kathimerini.gr/4dcgi/_w_articles_ell_100014_25/05/2003_64467
- ✓ http://www.eef.gr/epw/art_id.asp?art_id=33&id_mag=2&page_num=1
- ✓ http://www.sciencenews.gr/index.php?option=com_content&task=view&id=223&Itemid=45
- ✓ <http://www.iator.gr/hatziminas/nero.html>
- ✓ http://www.origins.org/articles/ross_lifesupport.html

Άλλα στοιχεία και άρθρα

- ✓ στοιχεία από άρθρα του Αλέκου Περάκη στην εφημερίδα Χριστιανισμός (επισυνάπτονται)

- ✓ Περιοδικό Science Illustrated - Τεύχος 15 Ιούνιος 2006, σελ. 15
<http://www.scienceillustrated.gr/index.php?op=Magazine&todo=showarticle&aid=809>
(περίληψη του άρθρου) [1]
- ✓ Δρ. Σ. Κερασίδης «Τελικά θεωρία στη βιολογία και τη ζωή», ομιλία στο συμπόσιο «Εγκέφαλος και Συνείδηση», Ξυλόκαστρο 2003, υπό την αιγίδα του Κέντρου Επιστημών Υγείας του Χιούστον – Παν/μιο του Τέξας [2]
<http://www.uth.tmc.edu/clinicalneuro/symposium/index.html>
- ✓ «Έγινε στην τύχη η δημιουργία του έμβιου κόσμου;», άρθρο από την ιστοσελίδα physics4you, <http://www.physics4u.gr/articles/2003/creationvital.html> [3]
- ✓ Peter Douglas Ward, Donald Brownlee, "Rare Earth: Why Complex Life Is Uncommon in the Universe", 2003, Εκδόσεις Springer [4] Σε online μορφή όλο το βιβλίο:
<http://books.google.co.uk/books?id=qz7YBLkabzAC&printsec=frontcover&q=Rare+Earth+Brownlee+Ward#PPP2,M1>
- ✓ N. H. Sleep, K. Zahnle, P.S. Neuhoff, "Initiation of clement surface conditions on the earliest Earth", Departments of Geophysics and Geological and Environmental Sciences, Stanford University, Stanford, CA 94305; and National Aeronautics and Space Administration Ames Research Center, Mountain View, CA 94035 [5]
Το πλήρες άρθρο: <http://www.pnas.org/cgi/content/abstract/98/7/3666>
- ✓ E. J. Gaidos, M Güdel, G. A. Blake, "The Faint Young Sun Paradox: An Observational Test of an Alternative Solar Model" [6]
Το πλήρες άρθρο: <http://trs-new.ipl.nasa.gov/dspace/bitstream/2014/18900/1/99-2114.pdf>
Πηγή: <http://astrobio.arc.nasa.gov>
- ✓ «Πώς σχηματίστηκε η ατμόσφαιρα της Γης», άρθρο από την ιστοσελίδα physics4you, <http://www.physics4u.gr/faq/atmosphera.html> [7]
- ✓ F.H. Shu «Αστροφυσική», Πανεπιστημιακές Εκδόσεις Κρήτης 2003, 2^{ος} τόμος, κεφ. 17 & 18 [8]

Comment [A11]:
Τα στοιχεία που αποτελούν το ανθρώπινο σώμα

Comment [A12]:
Πιθανότητες σχετικά με την αβιογένεση & την εξέλιξη

Comment [A13]:
Προβλήματα στη δημιουργία αμινοξέων & σύνθετων μορίων

Comment [A14]:
Οι κοσμικές συγκυρίες που δημιουργησαν ζωή στη Γη

Comment [A15]:
Σχηματισμός της Γης και της ατμόσφαιράς της

(Σχόλιο σχετικά με τα θερμόφιλα βακτηρία ως απαρχή της εξέλιξης)

Comment [A16]:
Εξέλιξη του ηλιακού συστήματος και συγκυρίες διαμόρφωσης της ατμόσφαιρας

Comment [A17]:
Σχηματισμός & εξέλιξη της ατμόσφαιρας της Γης

Comment [A18]:
Σχηματισμός & εξέλιξη του ηλιακού συστήματος

Φαινόμενο θερμοκηπίου στην ατμόσφαιρα των πλανητών