

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 αϊδιος 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, «ΘΕΣΕΙΣ – ΥΠΟΘΕΣΕΙΣ - ΘΕΩΡΙΕΣ», Εκδόσεις Πέργαμος, Αθήνα 1983.
- ✓ Dr. Gary Parker, «Κύριοι, έκανα λάθος!» εκδόσεις Κοινωνία, Αθήνα 1983.
- ✓ Dr. Willen J. Ouweneel, «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<sup>η</sup> 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?lngEntityID=643673&lngDtrID=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.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_100013_25/05/2003_64468)
- ✓ [http://news.kathimerini.gr/4dcgi/\\_w\\_articles\\_ell\\_100014\\_25/05/2003\\_64467](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.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.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](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)
- ✓ 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  
<http://www.uth.tmc.edu/clinicalneuro/symposium/index.html>
- ✓ «Έγινε στην τύχη η δημιουργία του έμβριου κόσμου;», άρθρο από την ιστοσελίδα physics4you, <http://www.physics4u.gr/articles/2003/creationvital.html>
- ✓ Peter Douglas Ward, Donald Brownlee, “Rare Earth: Why Complex Life Is Uncommon in the Universe”, 2003, Εκδόσεις Springer. Σε online μορφή όλο το βιβλίο:  
<http://books.google.co.uk/books?id=qz7YBLkabzAC&printsec=frontcover&vq=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  
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”  
Το πλήρες άρθρο: <http://trs-new.jpl.nasa.gov/dspace/bitstream/2014/18900/1/99-2114.pdf>  
Πηγή: <http://astrobiology.arc.nasa.gov>
- ✓ «Πώς σχηματίστηκε η ατμόσφαιρα της Γης», άρθρο από την ιστοσελίδα physics4you, <http://www.physics4u.gr/faq/atmosphera.html>
- ✓ F.H. Shu «Αστροφυσική», Πανεπιστημιακές Εκδόσεις Κρήτης 2003, 2<sup>ος</sup> τόμος, κεφ. 17 & 18

**Comment [A11]:**  
Τα στοιχεία που αποτελούν το ανδρώπινο σώμα

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

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

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

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

(Σχόλιο σχετικά με τα θερμοφιλα 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