

NHỮNG KHOA HỌC GIA TIN VÀO THIÊN CHÚA

(*Những cống hiến về khoa học của
GHCG/La-mã cho nền văn minh nhân loại*)

Từ ngàn xưa, những người chống đối đạo Chúa vẫn điên cuồng tìm mọi cách tiêu diệt Tôn giáo này, hoặc bằng lý lẽ, hoặc bằng hành động. Tại Roma, vẫn còn những hầm ngầm dưới đất dành cho những người Công giáo ở lẫn với người chết, khi lệnh cấm đạo được ban hành gắt gao. Tất cả những ai theo Chúa sẽ bị xử chết, bị đẩy vào đấu trường nơi sư tử, chó sói đợi chờ. Hàng vạn người bị đóng đinh, treo cổ, đốt sống như những cây đuốc. Những kẻ tin Chúa đành phải sống dưới mặt đất, nơi không có rau cỏ, không có nước uống, chỉ được tiếp tế chút thực phẩm từ trên mặt đất, và khi chết bệnh thì được đút vào những cái lỗ đào xung quanh tường. Họ đã sống với hôi hám, với giòi bọ, bệnh tật, không khí ngột ngạt như thế trong hơn ba trăm năm... cho đến khi được ngoi lên mặt đất trở lại.

Tại nhiều nơi khác trên thế giới, hề mang dấu thập giá cũng bị giết một cách tàn khốc.

Ngay tại Việt Nam, khoảng trăm ngàn người đã bị tra tấn, hành hạ, và bị giết vì đạo dưới thời các vua đầu triều Nguyễn. Trước 1975, ở miền Bắc, số Linh mục, tu sĩ bị thủ tiêu, bị nhốt cho chết dần lên đến con số chục vạn. Sau 1975, ở miền Nam, khởi đầu với vụ Vinh Sơn và một Linh mục bị xử bắn đến Thái Hà, Tam Tòa, Loan Lý, nay đến Đồng Chiêm, qua những vụ bắt bớ cá nhân như Linh mục Nguyễn Văn Lý và nhiều vị khác còn trong tù, Cộng sản Việt Nam vẫn chứng tỏ rằng chúng là kẻ thù của Tôn giáo và luôn tìm cách tiêu diệt niềm tin của Tôn giáo bằng những thủ đoạn gian manh, vô liêm sỉ, đồng thời chia rẽ các Tôn giáo với nhau.

Với Phật giáo, chúng tung tin giả “Hòa Thượng Thích Quảng Độ chính là Cộng sản trá hình, Phật giáo là cánh tay mặt của Cộng sản.” Với Hòa hảo, chúng phân rẽ thành hai ba nhóm, xúi giục nhóm này mạ lị nhóm kia. Với Tin lành, trong khi cho một tổ chức này làm lễ linh đình, chúng gia tăng đánh đập, bỏ tù, và đầu tố các Mục sư khác, cho du đảng ném đá, cưa xập nhà của các vị Mục sư nói lên tiếng nói lương tâm. Còn Cao đài, chúng nhốt những vị lãnh đạo tinh thần có tư tưởng Quốc Gia cũ, bổ dụng thêm một số “quốc doanh” rồi không chế giáo hội.

Gần đây, ngoài việc dùng du đảng tấn công người Công giáo ở quê nhà, chúng lợi dụng bóng tối của diễn đàn “ảo”, gửi ra hải ngoại những bản tin, những bài viết công kích Công giáo một cách điên cuồng. Vì không sợ ai nhận diện, nên chúng tha hồ viết những lời phân tích ngớ ngẩn, với luận điệu ấu trĩ của bọn lưu manh làm nhưc đầu những ai theo Chúa. Chúng cho rằng: “Công giáo toàn là những kẻ phản quốc, cuồng tín, ngu muội nên mới tin rằng Mẹ Maria Đồng Trinh, Vatican luôn có mộng thống trị Việt Nam, hình ảnh

Chúa Trời chỉ là bánh vẽ của Tây phương, dùng để lung lạc những người dân thiếu học, Vatican chỉ dụ dỗ được những kẻ ngu si...”. Thậm chí, chúng còn viết những điều bậy bạ kinh khủng về phái tính của Chúa Giê-su và Đức Mẹ. Chúng tưởng làm như vậy, sẽ gây hoang mang cho tín hữu, khiến người ta bỏ đạo, hoặc mất lòng tin vào Chúa. Như thế số tín đồ sẽ kém đi, hoạt động của dân Chúa sẽ nhỏ đi. Đồng thời, chúng mong rằng những người không Công giáo sẽ chán chê đạo Chúa, mà tiếp tay với chúng mại lỵ đạo Chúa luôn. Nếu được như thế, thì sự đoàn kết Tôn giáo sẽ bị phá vỡ, tiến trình Tự Do – Dân Chủ của đất nước sẽ bị chậm lại, đủ cho những kẻ lãnh đạo “hạ cánh an toàn” ở một quốc gia nào đó với hàng tỷ đô la trong tay.

Theo lẽ, một khi bị bọn lưu manh này tấn công trên diễn đàn, người có tín ngưỡng phải im lặng xóa tên chúng, mặc kệ cho chúng lải nhải mãi một luận điệu côn đồ này đến khi không ai trả lời nữa thì đòn phá đám của chúng sẽ vô hiệu. Tuy nhiên, vì bọn Vô Tổ Quốc, Vô Văn Hóa này đã tung hoành trên mạng quá nhiều, và có thể có chút ảnh hưởng đến suy nghĩ của một số người chưa hiểu rõ vấn đề, khiến họ đồng ý với luận điệu tuyên truyền của chúng nên người viết bài này phải tập trung một số nhỏ tên tuổi của những nhà Khoa Học, Bác Học Công giáo từ xưa đến nay để chứng minh rằng, nếu không có sự đóng góp của các nhà khoa học Công giáo, từ Toán học, Vật Lý Học, Triết Học, đến Thiên Văn Học, Y Học... thì thế giới đã không phát triển được như ngày nay. (Dĩ nhiên, trong số muôn ngàn những vị Bác Học đã làm cho văn minh nhân loại phát triển, có rất nhiều người không phải Công giáo, hoặc không có niềm tin vào một Đấng Tối Cao nào. Bài này chỉ để chứng minh rằng niềm tin vào Chúa không phải chỉ có từ những kẻ ngu muội.)

Dưới đây là một số khuôn mặt trong hàng vạn các nhà Bác Học trên thế giới đã tin tưởng mãnh liệt vào sự hiện diện của Thiên Chúa trong đời sống nhân loại:

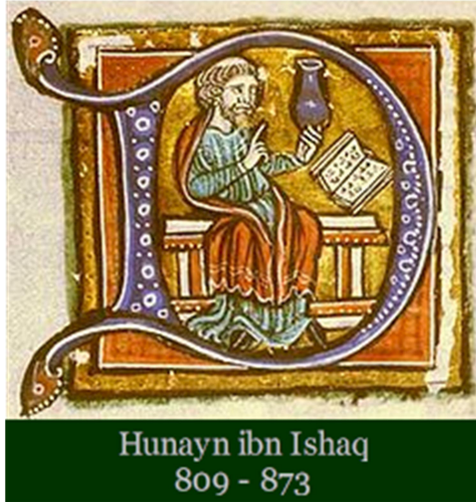
1. Bede, the Venerable (c.672–735): tác giả cuốn “Time and its Reckoning”. (Thời gian và sự Phán đoán), trong đó nói lên những nhận thức của ông về vũ trụ và Thiên Chúa một cách sắc bén.



St. Bede the Venerable
673 - May 26, 735

nguồn: <http://en.wikipedia.org/wiki/Bede>

2. Hunayn ibn Ishaq (c. 809–873): nhà vật lý người Assyrian, viết lại những công việc khoa học của người Hy Lạp và tác giả cuốn “Mười điều liên hệ đến Nhân khoa”.



nguồn: http://en.wikipedia.org/wiki/Hunayn_ibn_Ishaq

3. Pope Sylvester II (c.950–1003): khoa học gia và người sưu tầm sách, dạy Toán, và Thiên Văn học.



Pope Sylvester II
946 - 1003

nguồn: http://en.wikipedia.org/wiki/Pope_Sylvester_II

4. Hermann of Reichenau (1013–1054): viết về Hình học, Toán học, và khoa “đo vị trí của tinh tú”.



Hermann of Reichenau
JUL 18, 1013 – SEP 24, 1054

nguồn: http://en.wikipedia.org/wiki/Hermann_of_Reichenau

5. Robert Grosseteste (c.1175–1253): người sáng lập ra những kiến thức về khoa học cho trường Oxford, viết nhiều về khoa học thiên nhiên, toán, thiên văn học, quang học, và hình học; người áp dụng phương pháp thực nghiệm để chứng minh thay vì dùng lý luận.



Robert Grosseteste
1175 - OCT 9, 1253

nguồn: http://en.wikipedia.org/wiki/Robert_Grosseteste

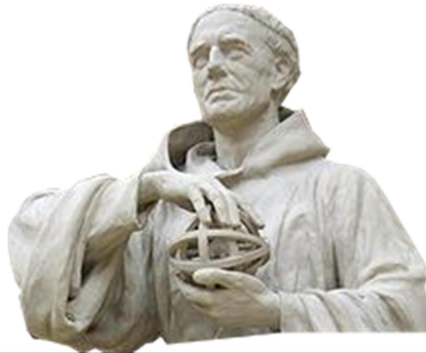
6. Albertus Magnus (c.1193–1280): người đầu tiên cô lập được chất độc “arsenic”.



St. Albertus Magnus
1193/1206 - NOV 15, 1280

nguồn: http://en.wikipedia.org/wiki/Albertus_Magnus

7. Roger Bacon (c.1214–1294): người áp dụng phương pháp thực nghiệm và các phương pháp khoa học tân tiến. Viết về Luật Thiên Nhiên, cơ khí, địa lý, và quang học.



Roger Bacon
1214 - 1294

nguồn: http://en.wikipedia.org/wiki/Roger_Bacon

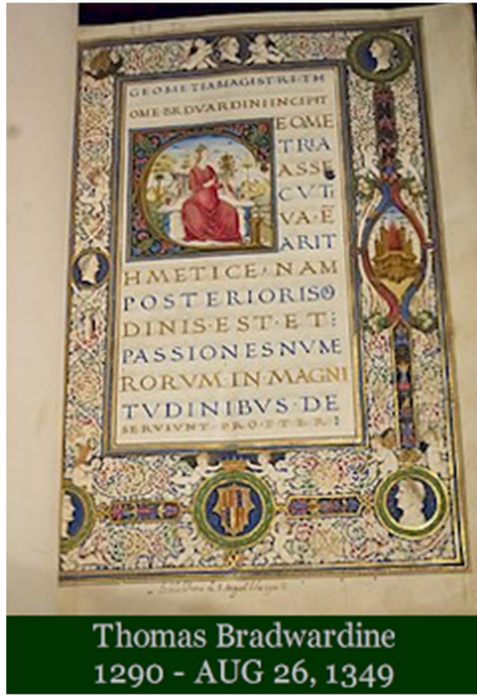
8. Theodoric of Freiberg (c.1250–c.1310): người đầu tiên giải thích về hiện tượng Cầu Vồng.



Theodoric of Freiberg
1250 - 1310

nguồn: http://en.wikipedia.org/wiki/Theodoric_of_Freiberg

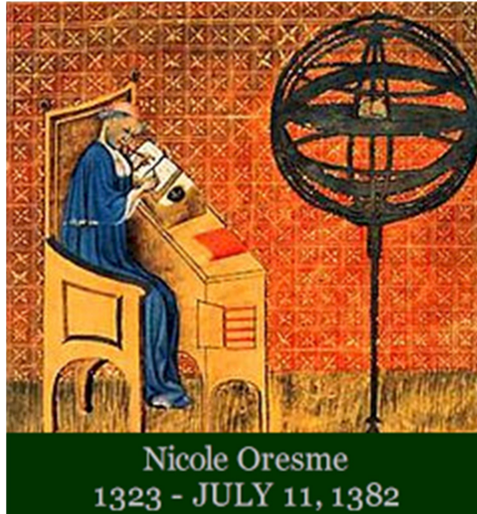
9. Thomas Bradwardine (c.1290–1349): người dẫn đến các nguyên tắc quan trọng của Cơ Khí học.



Thomas Bradwardine
1290 - AUG 26, 1349

nguồn: http://en.wikipedia.org/wiki/Thomas_Bradwardine

10. Nicole Oresme (c.1323–1382): Giám mục thành Lisieux, người tìm ra nguyên tắc của sự Chiết Quang (phân tích về ánh sáng).



Nicole Oresme
1323 - JULY 11, 1382

nguồn: http://en.wikipedia.org/wiki/Nicole_Oresme

11. Michael Servetus (1511–1553): Người chứng minh sự tuần hoàn của phổi.



Michael Servetus
SEP 29, 1511 - OCT 27, 1553

nguồn: http://en.wikipedia.org/wiki/Michael_Servetus

12. Michael Stifel (c. 1486–1567): người phát triển các “đường cong toán học Logarithms”.



Michael Stifel
1486 - APR 19, 1567

nguồn: http://en.wikipedia.org/wiki/Michael_Stifel

13. William Turner (c.1508–1568): cha đẻ của “thực vật học” và “điều loại học”.



William Turner
1508 - JUL 13, 1568

nguồn: [http://en.wikipedia.org/wiki/William_Turner_\(naturalist\)](http://en.wikipedia.org/wiki/William_Turner_(naturalist))

14. Bartholomaeus Pitiscus (1561–1613): cha đẻ của Lượng Giác học.



Bartholomaeus Pitiscus
AUG 24, 1561 - JUL 2, 1613

nguồn: http://en.wikipedia.org/wiki/Bartholomaeus_Pitiscus

15. John Napier (1550–1617): toán học gia người Tô-cách-lan [Scottish], được coi là cha đẻ của Logarithms cũng như cách dùng thập phân.



John Napier
1550 - APR 4, 1617

nguồn: http://en.wikipedia.org/wiki/John_Napier

16. Johannes Kepler (1571–1630): Nhà vũ trụ học, tính toán sự di chuyển của các thiên hà.



nguồn: http://en.wikipedia.org/wiki/Johannes_Kepler

17. Laurentius Gothus (1565–1646): Giáo sư về Thiên văn học và Lý thuyết.



Laurentius Gothus
NOV 10, 1565 - NOV 29, 1646

nguồn: http://en.wikipedia.org/wiki/Laurentius_Paulinus_Gothus

18. Galileo Galilei (1564–1642): Người phát kiến ra việc trái đất quay quanh mặt trời.



Galileo Galilei
FEB 15, 1564 - JAN 8, 1642

nguồn: http://en.wikipedia.org/wiki/Galileo_Galilei

19. René Descartes (1596–1650): Nhà bác học về Hình học và Những con số bất biến. Người hướng dẫn cuộc Cách Mạng Khoa học của phương Tây.



René Descartes
MAR 31, 1596 - FEB 11, 1650

nguồn: http://en.wikipedia.org/wiki/Ren%C3%A9_Descartes

20. Anton Maria Schyrleus of Rheita (1597–1660): Nhà thiên văn học, đã dâng hiến công trình của mình cho Mẹ Maria Đồng Trinh.



Anton Maria Schyrleus of Rheita
1604 - 1660

nguồn: http://en.wikipedia.org/wiki/Anton_Maria_Schyrleus_of_Rheita

21. Blaise Pascal (1623–1662): Thần đồng toán học, vật lý, và Lý thuyết. Người sáng tác câu nói bất hủ:

“Khoa học nông cạn làm cho người ta xa Thiên Chúa. Khoa học tinh vi làm cho người ta gần Thiên Chúa”.

Và,

“Con người chỉ là cây sậy có tư tưởng”.



Blaise Pascal
JUN 19, 1623 - AUG 19, 1662

nguồn: http://en.wikipedia.org/wiki/Blaise_Pascal

22. Isaac Barrow (1630–1677): Nhà khoa học và toán học nổi tiếng của nước Anh.



Isaac Barrow
OCT 1630 - MAY 4, 1677

nguồn: http://en.wikipedia.org/wiki/Isaac_Barrow

23. Robert Boyle (1627–1691): Khoa học gia và Lý thuyết gia, người cho rằng nghiên cứu khoa học có thể làm vinh danh Thiên Chúa.



Robert Boyle
JAN 25, 1627–DEC 31, 1691

nguồn: http://en.wikipedia.org/wiki/Robert_Boyle

24. Isaac Newton (1643–1727): Nhà khoa học và toán học vĩ đại nhất của mọi thời đại.



Isaac Newton
DEC 25, 1642 - MAR 20, 1727

nguồn: http://en.wikipedia.org/wiki/Isaac_Newton

25. Louis Pasteur (1822–1895): Người sáng chế ra phương pháp khử trùng, nhà hóa học và vi khuẩn học, đã giải trừ vấn nạn của bệnh chó dại, tiêu chảy gà, bệnh của tằm, và người đầu tiên tạo ra việc chích ngừa.



Louis Pasteur
DEC 27, 1822 - SEP 28, 1895

nguồn: http://en.wikipedia.org/wiki/Louis_Pasteur

26. George Jackson Mivart (1827–1900): Hàn Lâm về thực vật học, người nổi tiếng về Thực Trùng Học đồng thời cũng là người chỉ trích Charles Darwin mãnh liệt.



St. George Jackson Mivart
NOV 30, 1827 - APR 1, 1900

nguồn: http://en.wikipedia.org/wiki/St._George_Jackson_Mivart

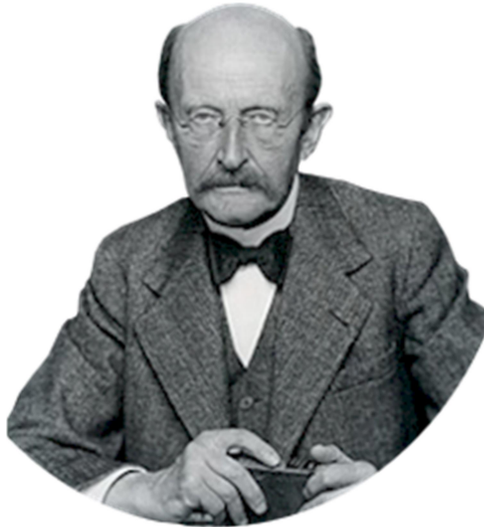
27. John Ambrose Fleming (1849–1945): Viết về Luật của Tay Phải và nghiên cứu về Bình Chân Không.



John Ambrose Fleming
NOV 29, 1849 - APR 18, 1945

nguồn: http://en.wikipedia.org/wiki/John_Ambrose_Fleming

28. Max Planck (1858–1947): Đoạt giải Nobel về vật lý và là cha đẻ của thuyết Quantum mechanics.



Max Planck
APR 23, 1858 - OCT 4, 1947

nguồn: http://en.wikipedia.org/wiki/Max_Planck

29. Robert Millikan (1868–1953): Đoạt giải Nobel về Vật Lý, viết sách về sự dung hòa giữa tôn giáo và khoa học.



Robert Millikan
MAR 22, 1868 - DEC 19, 1953

nguồn: http://en.wikipedia.org/wiki/Robert_Andrews_Millikan

30. Arthur Compton (1892–1962): Đoạt giải Nobel về Vật Lý.



Arthur Compton
SEP 10, 1892 - MAR 15, 1962

nguồn: http://en.wikipedia.org/wiki/Arthur_Compton

31. Georges Lemaître (1894–1966): Linh mục Công giáo, người khai phá ra thuyết Big Bang.



Georges Lemaître
JUL 17, 1894 - JUN 20, 1966

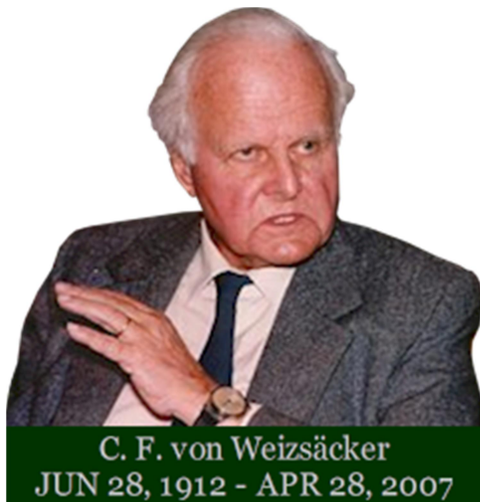
nguồn: http://en.wikipedia.org/wiki/Georges_Lema%C3%AAtre

32. Arthur Peacocke (1924–2006): Nhà thực vật học, khoa trưởng trường Clare College, Cambridge, đoạt giải Templeton năm 2001.



nguồn: http://en.wikipedia.org/wiki/Arthur_Peacocke

33. C. F. von Weizsäcker (1912–2007): Nhà vật lý nguyên tử người Đức. Viết về sự va chạm giữa Thiên Chúa giáo và khoa học.



nguồn: http://en.wikipedia.org/wiki/Carl_Friedrich_von_Weiz%C3%A4cker

34. Stanley Jaki (1924–2009): Linh mục và Giáo sư Danh Dự về Vật Lý tại Seton Hall University, New Jersey, đoạt giải Templeton Prize.



Stanley Jaki
AUG 17, 1924 - APR 7, 2009

nguồn: http://en.wikipedia.org/wiki/Stanley_Jaki

Trên đây chỉ là một số Khoa học gia Công giáo điển hình. Ngoài ra, còn hàng trăm vị Bác Học khác nổi tiếng trên thế giới về nhiều đóng góp khoa học khác mà không thể kể hết được, chưa nói đến những nhà xã hội học và văn học.

Công giáo, như thế, không phải chỉ gồm toàn những kẻ ngu muội, mất trí như người Cộng sản nói. Công giáo cũng không phải thuộc phiện, bởi những nhà khoa học vừa nêu trên, là những nhà suy tưởng vĩ đại của nhân loại. Trừ giai đoạn Trung Cổ, đạo Chúa đã suy đồi qua vài thế kỷ, nhưng rồi, đã biết sửa sai và bắt kể những trở ngại của cuộc đời, hiện nay, đạo Chúa vẫn vững vàng với hơn một phần tư dân số thế giới.

Để kết luận, xin ghi lại lời nguyện của Thánh Mahatma Gandhi:

Lạy Chúa,

Xin cho con dám nói lên sự thật trước kẻ mạnh và đừng nói dối để được kẻ yếu tán thưởng.

Nếu Chúa cho con tiền bạc, xin đừng lấy đi hạnh phúc của con.

Nếu Chúa cho con sức mạnh, xin đừng lấy đi khả năng lý luận của con.

Nếu Chúa cho con thành công, xin đừng lấy đi đức khiêm nhu của con.

Nếu Chúa cho con đức khiêm nhu, xin đừng lấy đi lòng tự trọng của con.

Xin giúp con nhận biết được khía cạnh khác của sự việc,

và đừng để con kết tội những kẻ đối nghịch với con là phản bội,

vì họ không chia sẻ quan điểm của con.

Xin dạy cho con biết yêu thương kẻ khác như yêu thương chính bản thân mình.

Và dạy con phán đoán chính bản thân mình như phán đoán kẻ khác.

Xin đừng để con say men chiến thắng khi đạt được thành công,

Và đừng để con thất vọng khi con thất bại.

Nhưng hãy dạy con nhớ rằng

Thất bại là thử thách đưa đến thành công.

Xin dạy cho con biết rằng lòng khoan dung là mức độ cao nhất của sức mạnh.

Và ý muốn trả thù là biểu hiện đầu tiên của sự yếu đuối.

Nếu Chúa không ban cho con của cải,

Xin hãy cho con lòng trông cậy.

*Nếu Chúa không cho con thành công,
Xin hãy cho con ý chí mạnh mẽ để tiếp nhận thất bại.
Nếu Chúa không cho con sức khoẻ,
Xin hãy cho con ân sủng đức tin.*

*Nếu con có làm ai tổn thương,
Xin ban cho con sức mạnh để xin lỗi họ.
Nếu có ai làm cho con tổn thương,
Xin cho con lòng độ lượng và sức mạnh để tha lỗi cho họ.*

*Lạy Chúa
Nếu con có quên Chúa,
Thì lạy Ngài,
Xin Ngài đừng quên con.*

Amen.

Chu Tất Tiến



Phụ Lục

DANH SÁCH CÁC GIÁO SĨ BÁC HỌC/KHOA HỌC GIA CÔNG GIÁO
tkd sưu tầm

nguồn : [List of Roman Catholic clergy scientists](#)



nguồn: internet eMail by **quỳnh lan** chuyển

*Đăng ngày Thứ Năm, July 28/2011 [lhccsvnch/htđ&pc]
Cập nhật ngày Thứ Tư, September 17/2025
tkd, Khoá 10A-72/SQTB/ĐĐ, ĐĐ11/TĐ1ND, QLVNCH*