

Curriculum Vitae Abrégé

Roger F. MALINA (DR1)

Personnel

- Né Juillet 6, 1950 ; Marie ; 3 enfants

Education :

- B.S., Physics, Massachusetts Institute of Technology, Cambridge, Massachusetts, 1972.
- Ph.D., Astronomy, U. C. Berkeley, 1979.

Positions Actuelle :

Administrateur Provisoire Observatoire Astronomique de Marseille Provence depuis Nov 2008.

Directeur UMS Gassendi

Directeur de Recherche DR1 au CNRS

Previous Responsibilities ; (Selected)

En France :

- 1999 – 2003 : Directeur, Laboratoire d'Astrophysique de Marseille, France.
- 1995 – 1999 : Directeur, Laboratoire d'Astronomie Spatiale/CNRS, Marseille/France.

Aux USA :

- 1989-1999 : Principal Investigator for the NASA Extreme Ultraviolet Explorer satellite (PI for Instrument Development and apres pour Observatory Operations)
- 1994 – 1999 :Principal Investigator NASA Grant for Innovative Technology for Satellite Operation at University of California, Berkeley.
- 1992 – 1999 : Director, Center for Extreme Ultraviolet Astrophysics, University of California, Berkeley

Reserches (actuelles):

Membre du Groupe de Cosmologie Observationnel du laboratoire Astrophysique de Marseille.

1999 – Present : Co-investigator, Membre Institutional Board SNAP projet for Joint Dark Energy Mission NASA/DOE

1996 – Present : Co-Investigator GALEX.

2009- present : Membre Consortium HuLC Survey Proposal (Hubble Legacy Cluster Survey)

Comités Actuels

Co Chairman International Astronautics Federation ITACCUS Committee for Cultural Utilisation of Space

Membre du Comité de Pilotage de l'Institut Méditerranéen de Recherches Avancées (IMERA) et Président du Collège de l'IMERA

Previous Committees

Président Comité Evaluation AERES du GEPI (2009)
Membre de la Commission 17 du Comité National du CNRS 2003-2007
Membre du CS du Programme Astroparticules du CNRS 2002- 2006
Membre du CS du Programme National de Cosmologie 2003- 2006
2005 - 2009 Chairman de la Commission 6 de l'IAA

Past Experience (selected)

1996 - 2002 Membre Hubble Space Telescope Institute Committee (AURA)
2004 Président du Comité Evaluation de la Station Radio Astronomie de Nancay
2005 Membre du Comité d'Evaluation du CESR
2006 Membre du Comité d'Evaluation de l'UMS 2201 Observatoire de Paris
1998 – 2000 Membre, Comité de Spécialistes en Astronomie, CNRS.
1996 - 1999 Membre NASA Space Science Advisory Subcommittee on the Structure and Evolution of the Universe.
2001 - 2003 Membre consultant du NASA National Virtual Observatory Science Définition Team
1998 - 1999 Co-Investigator « programme scientifique EUVE sur les sursauts » Tarot et programme TAROT en France.

Professional Societies (Space Research)

- **Society of photo-optical instrumentation**
- **Sigma-Xi (1972)**
- **American Astronomical Society (1975)**
- **Associate Fellow, British Interplanetary Society (1976)**
- **Optical Society of America (1977)**
- **Fellow, Royal Astronomical Society (1980).**
- **Membre, Institut Français d'Histoire de l'Espace (1999).**
- **Membre American Institute of Aeronautics and Astronautics (AIAA) (2001).**
- **Membre European Astronomical Society**

Honors

- **Elu Member, International Academy of Astronautics (1987)**
- **NASA Public Service Award (1993)**
- **Social Science Award, International Academy of Astronautics (1993).**
- **Correspondant Member of Académie Européenne des Sciences, des Arts et des Lettres (1999).**