

## Séminaires extérieurs 2004-2006

### SACM

#### **ANTOINE C.**

- Midwestern SRF material Research Meeting, « Keynote : SRF Nb review », Michigan State University, 17/03/2006
- Tutorial on Electropolishing; Jefferson Lab., 05/04/2006
- Beam and application seminar : « Niobium for futur Accelerator : material aspect and R&D issues for RF superconductivity », Argonne National Laboratory, 14/04/2006
- Technical Division Seminar « specifications and physical properties of Nb », Fermilab National Laboratory, 24/04/2006
- Technical Division Seminar « Tutorial on Electropolishing », Fermilab National Laboratory, 03/05/2006
- Midwestern SRF material Meeting, « Niobium for SRF applications : from the 90's to nowadays issues », Argonne National Laboratory, 14/11/2006

#### **BAUDOUY B.**

- Recent cryogenic fluid dynamics and heat transfer research at CEA Saclay, KEK, Tsukuba, Japan, 21/07/2004
- Recent cryogenic fluid dynamics and heat transfer research at CEA Saclay, NIFS, Gifu, Japan, 30/07/2004
- Cryogenic fluid dynamics and heat transfer research at CEA Saclay, LBNL, Berkeley, USA, 01/06/2005
- Heat transfer through porous media in superfluid helium - Application to new electrical insulation for Nb<sub>3</sub>Sn magnet, Séminaire invité par la Cryogenics Association of Japan, Sanjo-Kaikan in Tokyo University at Hongo Tokyo, 26/12/2005

#### **DEVANZ G., LUONG M.**

Lorentz Force and Microphonics Compensation in TESLA Type Cavities with the Saclay II Tuner, BESSY, Berlin, 13/09/2006

#### **LUONG M.**

Avancement du projet de conception d'une antenne IRM tête à 500 MHz, Service Hospitalier Frédéric Joliot (Orsay), 29/04/2004

#### **NAPOLY O.**

- Accélérateurs et R&D pour les Collisionneurs Linéaires e+e-, Prospectives DSM-IN2P3, La Colle sur Loup, 13/10/2004
- International Linear Collider» Collisionneur Linéaire SupraConducteur e+e-, Journée SFP ILC, Paris-Jussieu, 02/04/2005
- Le Projet de Collisionneur Linéaire International Supraconducteur ILC, IN2P3-CPPM, Marseille, 07/04/2005
- Champs de Sillage et Modes Supérieurs, CEA-DAM-B3 : Bruyères-le-Chatel, 26/09/2005
- ILC: Collider Design, Conférence ILC'05 : Vienne, Autriche, 14/11/2005
- Le projet ILC, 'International Linear Collider', IN2P3-LLR, Palaiseau, 11/12/2005
- Linear Collider and other HEP Accelerator R&D, Réunion R-ECFA, IN2P3, Paris, 12/05/2006

#### **GOBIN R.**

ECR source developments at CEA/Saclay for light ion beam production, Université de Pékin (IHIP), 15/09/2006