



Núcleo Disciplinario de Ciencia e Ingeniería de Materiales NuDCIMat-AUGM

Núcleo Disciplinar de Ciência e Engenharia dos Materiais NuDCIMat-AUGM

Reunión Anual de Coordinación del Núcleo de Ciencia e Ingeniería de Materiales de la Asociación de Universidades Grupo Montevideo

Fecha: 10 de noviembre

Horario: 10hs -19hs

Local: CBECIMAT- Cuiabá - MG - Brasil

AGENDA

10hs-12hs

- Ronda de presentación de los Grupos de Materiales de cada Universidad.
- El coordinador realizará una breve presentación de las actividades desarrolladas durante los años 2013-2104 y se discutirá acerca de las mismas y la proyección de futuro.

12hs a 14hs almuerzo.

14hs-19hs.

- Se han de discutir los siguientes puntos
 1. Posibilidad de establecer una oferta de cursos a distancia, para los cuales AUGM dispone actualmente de una normativa. Se analizará la posibilidad de utilizar cursos de este tipo ya utilizados por los integrantes del NuDCIMat, o considerar la preparación de algunos cursos.
 2. Se discutirán criterios para seleccionar el lugar adonde realizar las próximas reuniones de coordinación, fechas, etc.
 3. Se analizarán diferentes opciones para acompañar la próxima reunión de coordinación, como la realización de una escuela de materiales y/o un mini simposio.
 4. Se analizará la utilización por el NuDCIMat de los diferentes Programas de Movilidad Académica, en particular el de Posgrado, buscando incrementar su utilización y fomentar aun más los intercambios académicos.



Núcleo Disciplinario de Ciencia e Ingeniería de Materiales NuDCIMat-AUGM

Núcleo Disciplinar de Ciência e Engenharia dos Materiais NuDCIMat-AUGM

5. Se discutirá acerca de la posibilidad de acceder a nuevas fuentes de financiación para el desarrollo de las actividades del NuDCIMat.

6. Varios.

- Se elaborará el Plan de Actividades para el bienio 2015-2016. Se deberá fijar lugar y fecha de realización de la Reunión Anual de Coordinación del NuDCIMat para los años 2015 y 2016, y la próxima Escuela de Materiales NuDCIMat-AUGM. Se discutirán otras actividades a ser desarrolladas durante el 2015-2016.
- Elaboración y firma del Acta de Reunión.

Ariel Moreno-Gobbi
Coordinador NuDCIMat
Profesor Titular del Instituto de Física
Facultad de Ciencias - Universidad de la República (UdelaR)
Departamento de Física Aplicada y de los Materiales