



Núcleo Disciplinario de Ciencia e Ingeniería de Materiales NuDCIMat-AUGM

Núcleo Disciplinar de Ciência e Engenharia dos Materiais NuDCIMat-AUGM

1era REUNIÓN CON MODALIDAD VIRTUAL

NuDCIMat

7 - Agosto – 2020

(10:00 a 12:00 hs)

Presentes a la reunión:

Representantes de las Universidades

Avalos, Martina (UNR)
Ballarre, Josefina (UNMDP)
Bolmaro, Raúl (UNR)
Castillo, María José (UNNOBA)
Culcasi, José Daniel (UNLP)
Estenez, Diana Alejandra (UNL, Coordinadora)
Furlani, Ana María (UNCuyo)
Gallardo Montecinos, Alfredo (UV)
Grandini, Carlos Roberto (UNESP)
Jacobo, Guillermo José (UNNE)
Kunkel, María Elizabeth (UNIFESP)
Marques, Ana Paula (UNIFESP)
Moreno Gobbi, Ariel (UdelaR)
Ortega, Néstor (UNS)
Rambo, Carlos (UFSC)
Ramos Moreira, Conrado (UFSCar)

Acta

1.- Se realizó un breve informe de los temas tratados en la Reunión Virtual de Coordinadores de CA/ND y Secretaría Ejecutiva realizada el 3 de agosto de 2020. La Prof. Estenez comentó que la AUGM está implementando su Plan Estratégico que cuenta con objetivos y estrategias a seguir (<http://grupomontevideo.org/planestrategico/>). Además, se ha conformado una comisión de Delegados Asesores para dar seguimiento a la actividad de los CA/ND.

2.- Reunión anual del núcleo año 2020.

Debido a la situación actual en Sudamérica asociada a la pandemia, se decidió que la Reunión Anual tenga formato virtual. La Universidad de La Plata representada por el Prof. Culcasi será la organizadora de la reunión la que se realizará en el mes de diciembre (fecha



Núcleo Disciplinario de Ciencia e Ingeniería de Materiales NuDCIMat-AUGM

Núcleo Disciplinar de Ciência e Engenharia dos Materiais NuDCIMat-AUGM

a determinar). Además, se decidió realizar una actividad de divulgación con la participación de estudiantes de las universidades miembro de AUGM.

3.- Actividades propuestas y en desarrollo.

Internacionalización y fortalecimiento de la enseñanza de grado y postgrado, y la investigación:

Durante el primer semestre del año se realizaron actividades relacionadas con el dictado de cursos y de seminarios a distancia. Para el segundo semestre se está trabajando en la organización de seminarios en el marco de AUGM-COIMBRA.

Visibilización del Núcleo (sitio web): la Prof. Estenoz comentó las actividades que se están desarrollando en relación a la actualización del sitio web del Núcleo. Se discutió sobre las áreas de investigación, como así también sobre la recopilación de información tanto de actividades docentes, de investigación y equipamiento. La Prof Cecilia Alvarez Igarzábal enviará pronto un esquema del sitio y un pedido de información a los representantes.

Escuela de Materiales Sustentables: El Prof. Ortega comentó que se ha avanzado en la organización de la Escuela de Materiales Sustentables cuyo tema central será Reciclado de Materiales. La realización de la misma será durante la primera quincena de noviembre. El Prof Ortega prevé la participación de universidades de distintos países y la colaboración del Comité Académico de Medio Ambiente. El formato de la escuela será virtual.

Promoción de la Carrera de Ingeniería de Materiales en Argentina: el Prof. Culcasi comentó la posibilidad de realizar la actividad de divulgación propuesta para este año juntamente con la Reunión Anual en el marco de las V JIMA.

Participación del Núcleo en AATH: el Dr Ortega comentó que el núcleo activamente está participando en la organización de la AATH.

4.- Cursos de Posgrado. Se destacó la fortaleza del Núcleo en cuanto a los cursos de posgrado que se vienen dictando en el área en las diferentes universidades miembro. En tal sentido se propone realizar un relevamiento y estudiar una oferta de cursos de posgrado. A tal fin, se constituyó una comisión formado por Carlos Grandini, M. Elizabette Kunkel, Ana Kunkel y Diana Estenoz.

Finalmente se destaca la amplia participación del Núcleo en la reunión.