



CONSEJO ASESOR DE CARRERA DE LA LICENCIATURA EN BIOTECNOLOGÍA

SESIÓN ORDINARIA N° 1-2021
Jueves 9 de Septiembre de 2021 – 15:30 hs

ORDEN DEL DÍA

1) Lectura Acta de la sesión anterior:

Acta Sesión Ordinaria N° 1/2020

2) Asuntos dictaminados por las Comisiones de Trabajo: No

3) Asuntos a tratar:

- Prórroga de PI: "Desarrollo de un método downstream de concentración y purificación antigénica por ultra centrifugación de vacunas antirrábicas de segunda y tercera generación; Disp. DCAyT N° 28/2019.
- Propuesta de inicio de gestión de convenio de comisión de estudios con el Instituto de Bioquímica y Medicina Molecular (IBIMOL), Facultad de Farmacia y Bioquímica FFyB, Universidad de Buenos Aires, UBA.
- Propuesta de inicio de gestión de convenio de comisión de estudios con el El Instituto Antártico (IAA), Dirección Nacional del Antártico, Ministerio de Relaciones Exteriores y Culto.

4) Comunicaciones:

- Propuesta de adecuación y reordenamiento de los lineamientos de investigación científica y desarrollo tecnológico prioritarias 2021-2025 del departamento de ciencias aplicadas y tecnología área, investigación e innovación en biotecnología.
- Tareas de articulación entre el COPRUN y el área de Gestión Académica del Departamento, para el desarrollo del programa LEO que favorezca el fortalecimiento de las prácticas de lectura, escritura y oralidad de los y las estudiantes del primer año de las carreras del DCAyT.
- Convocatoria para Auxiliares Graduadas/os del Departamento realizada durante el mes de abril.
- Presentación a la II Convocatoria de acreditación de proyectos 2020 (aprobada por la Disp. UNM Sdl N°27/20 y su modificatoria Disp UNM Sdl N°17/21) del PI Estudio de la Interacción de los

Baculovirus con células presentadoras de antígenos. Tráfico intracelular en células dendríticas (BNDC) y su implicancia en la activación y presentación antigénica aprobado por Disp UNM DCAyT ° 30/2019.

- Presentación del proyecto PIIB LBT: "Expresión y purificación de la proteína NS1 de los virus Dengue y Zika para su uso como antígeno de diagnóstico diferencial." en el área de salud, en el marco de la convocatoria de Ideas Proyectos de Investigación, Desarrollo y Transferencia, 2021, para brindar soluciones Científico – Tecnológicas para Áreas de Gobierno Provincial, de la Comisión de Investigaciones Científicas CIC PBA.
- Auxiliares Estudiantes RIZZI, Lucía Laura y SALAS, Victoria, para el Proyecto: "Desarrollo de una Plataforma para la Producción de Proteínas recombinantes de Interés Biotecnológico.
- Informe final PI-DCAyT 07/2019 ; Desarrollo de una plataforma para la producción de proteínas recombinantes de interés biotecnológico.
- Informe final PI-DCAyT 01/2020 Desarrollo de una metodología novedosa para la selección de aptámeros. Aplicación al diagnóstico de Arbovirus.
- Nuevos Representantes a los Consejos de Carrera del Departamento de Ciencias Aplicadas y Tecnología.
- Convocatoria de Auxiliares Graduados para el segundo cuatrimestre.
- Firma y conformación del Directorio de la Bioempresa S.A.
- Propuesta de presentación de Proyecto de Inversión Convocatoria ANLAP 2021.
- Presentación de la línea de investigación para ingreso a carrera de investigador científico CIC Fortalecimiento de I+D CONICET, Desarrollo de una plataforma biotecnológica de nuevos insumos y técnicas para el diagnóstico e identificación de patógenos de importancia local y regional.
- Solicitudes de Reconocimiento de Equivalencias.
 - Expte 286/2021 ATRIO SANTIAGO
 - Expte 289/2021 KERBS MARÍA VICTORIA
 - Expte 290/2021 CAPPONI LEBAN AGOSTINA SOLEDAD
 - Expte 326/2021 LIER FAURE LUIS ROMÁN
 - Expte 328/2021 RICCIO CELESTE FLORENCIA
 - Expte 327/2021 SAN PEDRO VALENTINA
 - Expte 384/2021 WESNER KARINA VICTORIA
 - Expte 329/2021 GÓMEZ MARCELO FACUNDO

5) Informes:



Universidad Nacional de Moreno

6) Otros