

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA del URUGUAY (UTEC)
Sesión del Consejo Directivo Central provisorio

Montevideo, 14 de octubre de 2016

ACTA N° 69/16

Presentes: Consejeros, Pablo Chilibroste, Rodolfo Silveira, Graciela Do Mato.
Secretario General, Marcelo Martínez.
Asistencia administrativa, Macarena Martínez.
Hora de inicio: 09:00 hs.

Orden del día:

1. **Acta N° 68/16 del día 11 de octubre de 2016.**
Se aprueba el Acta N° 68/16 de la sesión del 11 de octubre de 2016.
2. **Tribunal para el llamado de: Docente de Inicio de Inglés.**
Se designa al Prof. Ezequiel Alemán, a la Prof. Trad. María Noel Maquieira y la T/A Cecile García para integrar el tribunal para el llamado de Docente de Inicio del Programa de Inglés (ING 2/16). (Se extiende la Res. N° 270/16).
3. **Tribunal para el llamado de: Docente Encargado de Inglés.**
Se designa al Prof. Ezequiel Alemán, a la Prof. Trad. María Noel Maquieira y la T/A Cecile García para integrar el tribunal para el llamado de Docente de Inicio del Programa de Inglés (ING 2/16). (Se extiende la Res. N° 271/16).
4. **Consultoría en el área de Química.**
Dado que el contrato de arrendamiento de obra del Ing. Martín Gutfraind no se efectivizó, se deja sin efecto la resolución N° 3 del acta N° 14 del presente año.
Se resuelve contratar a la Ing. Silvia Belvisi bajo la misma modalidad, para el análisis de la situación actual y futura en la formación académica de profesionales en el área de Química y la participación en los grupos de trabajo interinstitucionales UdelaR-UTU-UTEC que tendrán como cometido analizar la proyección de la oferta de Tecnólogos que actualmente ofrecen UTU-UdelaR en las áreas de referencia. (Se extiende la Res. N° 272/16).
5. **Plan de trabajo y productos del Programa de Evaluación y Monitoreo.**
Se toma conocimiento y se aprueba el Plan de trabajo y productos del Programa de Evaluación y Monitoreo de la Institución presentado por la Lic. Ec. Mariangel Pacheco.
6. **Informe de estado de situación de la Unidad de Comunicación y Difusión de la UTEC.**
Habiéndose realizado una evaluación general de la Unidad de Comunicación y Difusión, el CDCp resuelve encomendar al Secretario General realice una búsqueda de recursos externos para dar mayor soporte a la misma, con el objetivo de cumplir con los lineamientos estratégicos de la UTEC.

7. Primer informe de Consultoría del Lic. Nelson Simatovich: "Desarrollo del plan de diseño e implementación de un observatorio laboral y diccionario ocupacional de UTEC".

Se aprueba el primer informe de Consultoría del Lic. Nelson Simatovich, en relación al "Desarrollo del plan de diseño e implementación de un observatorio laboral y diccionario ocupacional de UTEC", sujeto a las modificaciones planteadas por este Consejo. Se encomienda al Consejero Dr. Rodolfo Silveira comunique al consultor las referidas modificaciones.

8. Información solicitada por el Ministerio de Educación y Cultura.

Se toma conocimiento de la información solicitada desde el Ministerio de Educación y Cultura y se resuelve:

- a) La dirección física asociada a la emisión de títulos, se corresponderá con la dirección del Instituto Tecnológico Regional Suroeste.
- b) Los títulos de los egresados de UTEC serán firmados por los Consejeros Lic. Graciela Do Mato, Dr. Rodolfo Silveira y PhD. Pablo Chilbroste, hasta tanto se nombren las autoridades definitivas de la UTEC.

9. Perfil ingreso de la Carrera de Tecnólogo en Mecatrónica.

Se toma conocimiento y se aprueba la solicitud de la Dirección de Educación en relación a la inclusión de los perfiles de ingreso de Bachilleratos Profesionales de Mecanización Agrícola y Mecánica General y Educación Media Tecnológica opción Agraria, para la Carrera de Tecnólogo en Mecatrónica.

10. Proyecto "Aplicación de Muro Trombe Calefacción Solar".

Se toma conocimiento del Proyecto "Aplicación de Muro Trombe Calefacción Solar", enviado por el Coordinador de la Carrera de Ingeniería en Energías Renovables, Ing. Juan Marcelo Aguiar, siendo el responsable del proyecto el Ing. Daniel López. Se aprueba la presentación del referido proyecto en la convocatoria del Fondo Sectorial de Energía de la Agencia Nacional de Investigación e Innovación (ANII).

11. Proyecto "Generación de energía en celdas de combustible microbianas asociadas a sistemas de tratamiento de efluentes".

Se toma conocimiento del Proyecto "Generación de energía en celdas de combustible microbianas asociadas a sistemas de tratamiento de efluentes" enviado por el Coordinador de la Carrera de Ingeniería en Energías Renovables, Ing. Juan Marcelo Aguiar, siendo el responsable del proyecto la Dra. Angela Cabezas del Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable (IIBCE). Se aprueba la presentación del referido proyecto en la convocatoria del Fondo Sectorial de Energía de la Agencia Nacional de Investigación e Innovación (ANII).

12. Ciclo de conferencias de la Licenciatura en Ciencia y Tecnología de Lácteos.

Se toma conocimiento del Ciclo de Conferencias destinadas al sector lácteo Industrial, a realizarse durante los meses de octubre, noviembre y diciembre del presente año, en la sede de UTEC ubicada en Colonia La Paz.

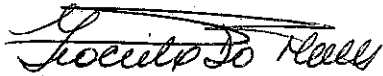
13. Seminario Ciencia & Empresa

Se toma conocimiento del Seminario Ciencia & Empresa que se realizará en el Polo Tecnológico Paysandú, el próximo jueves 20 de octubre.

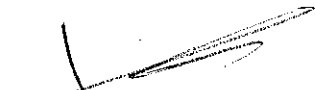
14. Proyecto "Cooperación UTEC – Universidad de Costa Rica", Agencia Uruguaya de Cooperación Internacional (AUCI).

Tras la aprobación por parte de la Universidad de Costa Rica (UCR) del proyecto presentado a la Agencia Uruguaya de Cooperación Internacional (AUCI), se autoriza que UTEC cubra los gastos correspondientes al rubro "otros" (coffee breaks, impresiones, etc.). Se queda a la espera de la respuesta de AUCI en relación a la financiación de acuerdo al adjunto.


El resto de los puntos pasan para la siguiente sesión.
Siendo las 12.00 hrs, se levanta la sesión.



Lic. Graciela Do Mato
Consejera
Universidad Tecnológica



Ing. Agr. Pablo Chilibroste
Consejero
Universidad Tecnológica



Dr. Rodolfo Silveira
Consejero
Universidad Tecnológica