

LABORATORIO DE ENTRENAMIENTO MULTIDISCIPLINARIO PARA LA INVESTIGACIÓN TECNOLÓGICA**ACTA N° 13**

En la ciudad de La Plata, a los 16 días del mes de agosto de 2024, siendo las 09:00 horas, se reúnen el director del Laboratorio de Entrenamiento Multidisciplinario para la Investigación Tecnológica (LEMIT) Dr. Ing. Fabian Iloro y los integrantes del Consejo Asesor del LE MIT, Dra. Inga. Celeste Torrijos (Área Estudios Especiales), Mg. Ing. Darío Falcone (Área Durabilidad), Lic. Alejandro Ribot (Área Mineralogía y Petrografía), Ing. Gustavo Veloso (Área Ensayos Mecánicos), Dr. Ing Ricardo Gregorutti (Área Metalurgia y Procesos de Solidificación), Dr. Ing. Claudio Zega (Área Tecnología del Hormigón), Arq. Elida M. Lopez (Área Restauración y Conservación del Patrimonio), Ing. Pablo Bossio (Sector Calidad), Inga. Silvia Zicarelli (Área Química), Lic. Claudio Veloso y Tec. Jorge Coacci (Área Tecnología Vial). No participaron de la misma la Sra. Melisa Siruela (Departamento de Administración), Ing. Juan Di Maio (Sector Servicios Tecnológicos) -----

El Orden del Día a tratar es el siguiente: -----

1. Aprobación orden del día.
2. Informe de gestión.
3. Seguridad edilicia.
4. Necesidades de las áreas temáticas.
5. Otros.

1. Informe de gestión.

El Director informa que se finalizaron las obras de los baños de planta alta. Continuando con la adecuación de espacios y área de trabajo se comienzan con las obras de pintura en oficinas. Se comenzó por el Area de Administración
Actividades de servicios tecnológicos: se verifican descenso en los ingresos por servicios tecnológicos en los meses de junio y abril, puede plantearse que el impacto es atribuible a la ausencia de acuerdos de cooperación con el sector privado comparando igual periodo 2023.

Comunicación de personal institucional para participación de cursos dentro y fuera de la institución. Sugerencia de curso de inglés y cursos del IPAP
Se comenta sobre las llegadas tardes y salidas sin autorización del personal.

2. Seguridad edilicia.

Seguridad en los portones de automotores. (Propuesta de sacar los portones corredizos)
Otorgamiento de Subsidio de Funcionamiento por CIC-pBA para sistema de seguridad edilicia mediante la colocación de rejas en cerramientos (ventanas y puertas) conformada por cámaras, central de almacenamiento de datos, sensores y alarma. La CIC-pBA aportara el 50 % del valor total para materiales y colocación.

LABORATORIO DE ENTRENAMIENTO MULTIDISCIPLINARIO PARA LA INVESTIGACIÓN TECNOLÓGICA

Se propone comprar los materiales para las rejas y que el personal propio del LEMIT realice la mano de obra (corte, armado, soldadura, pintado y colocación) esto permitirá un mayor alcance para proteger las aberturas.

Se informa sobre los robos recientes en planta alta.

3. Necesidades de las áreas temáticas.

Elementos de seguridad personal y ropa de trabajo.

4. Otros.

Expediente electrónico se pone en etapa de prueba a fines de agosto.

Curso de mezclas asfálticas a mediados de noviembre.

Siendo las 11.30 horas y habiendo agotado el Orden del Día, se da por finalizada la reunión, fijándose el día viernes 6 de diciembre de 2024, a las 9.00 horas para la próxima reunión de integrantes del Consejo Asesor. -----

Gladys

Lopez Ewald

Perini, Marcos

CLAUDIO J. VELOSO

TORRES GUERRA

Tomás

Pascual

C. Zepa

Concha Jones