CONVOCATORIA A CUBRIR UNA (1) BECA DE FORMACIÓN EN EL MARCO DEL PID 6248 "Tenacidad a la fractura de huesos osteoporóticos: influencia de micro-daños en la resistencia al crecimiento de fisuras" Directora: Dra. Ing. Jessica E. WAINSTEIN

PERFIL REQUERIDO:

- Ser alumno regular de la carrera de Bioingeniería.
- Haber aprobado la asignatura "Comportamiento físico de biomateriales".
- Poseer interés en el estudio del comportamiento fracto-mecánico de biomateriales.
- Interés en la resistencia al crecimiento de fisuras de huesos.
- Conocimiento del idioma Inglés.
- Motivación para trabajo en equipo multidisciplinario.
- Conocimiento de búsqueda bibliográfica y fuentes de información científica.

TAREAS A DESARROLLAR:

Se pretende que el becario se involucre e introduzca en las actividades de investigación a desarrollar, para lo cual deberá profundizar su formación en los aspectos referidos a la metodología de la investigación. El becario se formará durante el transcurso de los 24 meses de la ejecución del proyecto en métodos experimentales de evaluación de tenacidad a la fractura de huesos, participando en el preparado de las probetas como en los ensayos propiamente dichos. Participará también en el procesamiento y análisis de los resultados. Adicionalmente, colaborará en la redacción de publicaciones científicas.

INFORMES:

Para más detalles acerca de la beca o las tareas a realizar consultar con el director del proyecto: Dra. Ing. Jessica WAINSTEIN (e-mail: jessica.wainstein@uner.edu.ar). Para información sobre el procedimiento de inscripción consultar con el Área Bienestar Universitario de la FIUNER (e-mail: bienestar.ingenieria@uner.edu.ar).

PROCEDIMIENTO PARA LA INSCRIPCIÓN: (LEER ATENTAMENTE LA DOCUMENTACIÓN A PRESENTAR - EL NUEVO SISTEMA DE DIGITALIZACIÓN NO PERMITE CORREGIR, SACAR NI AGREGAR DOCUMENTACIÓN FALTANTE UNA VEZ REGISTRADA).

La inscripción a las becas se realiza a través del Sistema SIU Guaraní. En la Pestaña **Trámites** > **Convocatorias a Becas**, se encuentran disponibles cada una de las convocatorias, identificadas por su número de PID y director.

Para proceder a la inscripción deberán completar los datos censales solicitados y el cuestionario de datos complementarios.

Una vez completada esta inscripción, descargar el comprobante (para realizar este paso tener en cuenta <u>este instructivo</u>.

Presentar junto al comprobante una nota (PDF) dirigida al Decano de la FIUNER, Dr. Diego Martín Campana, especificando el proyecto elegido (PID), y expresando la motivación por la tarea a realizar (**NO OLVIDAR:** AL FINAL DE LA NOTA DEBERÁN FIRMAR, ACLARAR NOMBRE Y APELLIDO, DNI Y CORREO ELECTRÓNICO), adjuntando la siguiente documentación:

- Datos completos y antecedentes del aspirante (Currículum Vitae) siguiendo los lineamientos de la Comisión de Becas. No presentar copia de certificados, pero contar con los originales en caso de ser requeridos en el momento de la entrevista.
- Certificado Analítico Completo (uso interno).

Toda la documentación debe enviarse al Área de Bienestar Universitario al correo bienestar.ingenieria@uner.edu.ar

Carga horaria: La beca una dedicación semanal de 10 horas semanales (Ordenanza C.S. 417/2015).

PERÍODO DE INSCRIPCIÓN:

Desde el 14/06/2023 hasta el 28/06/2023 inclusive