



DISPOSICIÓN INTERNA N° 1/2019

VISTO la necesidad de proceder a la cobertura de cargos interinos y/o suplentes en el Departamento de Materiales y de acuerdo a lo dispuesto en la Ordenanza N°004-05-2018 y anexos,

EL DIRECTOR DE CARRERA A CARGO DE LA DIRECCIÓN EJECUTIVA DEL DEPARTAMENTO DE MATERIALES DISPONE:

ARTÍCULO 1: La apertura de un registro voluntario de antecedentes para la cobertura de un cargo de **Jefe de Trabajos Prácticos con Dedicación Exclusiva (Código: 3-J-03/05)**, para cumplir funciones en las asignaturas **“M624 - Estructura y Propiedades de las aleaciones”** y **“M644 - Pulvimetalurgia”**, con dedicación a la investigación en el tema **“Fabricación de implantes y piezas por medio de manufactura aditiva”**, correspondientes al Departamento de Materiales.-

ARTÍCULO 2: Las inscripciones se recibirán en la Secretaría del Departamento de Materiales, desde el día **25/03/19** al día **29/03/19**, en el horario de **8:00 a 12:00 hs.-**

ARTÍCULO 3: Los interesados formalizarán su inclusión en el registro voluntario mediante la presentación de una nota dirigida al Director de Carrera de Ingeniería en Materiales, Mg. Ing. J. Daniel Culcasi, acompañando datos personales por duplicado y copia del DNI, datos de contacto (teléfono y correo electrónico) acompañando toda información que considere relevante a fin de su posterior análisis según el artículo 3° de la Ordenanza 004-05-2018.-

ARTÍCULO 4: La evaluación de los presentados al registro voluntario estará a cargo de la terna formada por el Dr. Ing. Pablo Bilmes, el Ing. Juan Manuel Echarri y el Mg. Ing. J. Daniel Culcasi en carácter de Director de Carrera.-

ARTÍCULO 5: Dese amplia difusión a la presente disposición remitiéndose e-mail a los Departamentos de la Facultad de Ingeniería, docentes del Departamento de Materiales, página web y gacetilla de la Facultad y, por todo otro medio a su alcance.-

La Plata, 15 de marzo de 2019

Mg. Ing. J. DANIEL CULCASI
Director de Carrera
a cargo de la Dirección Ejecutiva
Departamento de Materiales
Facultad de Ingeniería- UNLP