

24 ABR 2023

CUDI: 14015/2023

Rosario, 21 de Abril de 2023

Para:
Mg Ing. Juan Farina, Director del Instituto Politécnico Superior

De: Comisión Asesora del llamado para cubrir cargos interinos y reemplazantes Resolución UNR 316/2019

Carrera: Técnico Mecánico (Correspondiente a Educación Técnico Profesional de nivel secundario)

Área: MATERIALES

Asignatura:

- MATERIALES II – 6° AÑO

De nuestra consideración:

En cumplimiento del Art. 31 de la Ordenanza 735, esta Comisión Asesora hace llegar a Ud. la evaluación de antecedentes de los postulantes presentados para cubrir interinos y reemplazantes en el Departamento de Plásticos y Elastómeros en el área y asignaturas mencionadas más arriba.

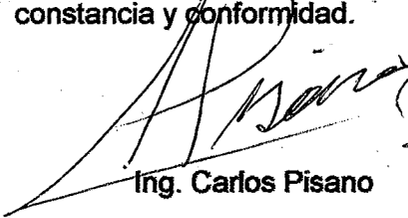
La evaluación de antecedentes se ha realizado de acuerdo a lo establecido en los artículos 24 y 28 de la citada Ordenanza.

El resultado de la evaluación de antecedentes es el siguiente:

Ítem	Descripción	Celaá, Nicolás	Rossi, Lisandro	Tomassini, Carlos
1	Títulos	7,5 (siete con 5/10)	9 (nueve)	9 (nueve)
2	Antigüedad	30 (treinta)	4,5 (cuatro con 5/10)	30 (treinta)
3	Desempeño Docente e Institucional	15 (quince)	25 (veinticinco)	15 (quince)
4	Publicaciones	1 (uno)	0 (cero)	1 (uno)
5	Cursos dictados	2 (dos)	0 (cero)	0 (cero)
6	Cursos asistidos	3 (tres)	3 (tres)	0 (cero)
7	Trabajo profesional	4 (cuatro)	2 (dos)	4 (cuatro)
	Puntaje total	62,5 (sesenta y dos con 5/10)	43,5 (cuarenta y tres con 5/10)	59 (cincuenta y nueve)
	Ponderación	0,4	0,4	0,4
	Puntaje ponderado	25 (veinticinco)	17,4 (diecisiete con 4/10)	23,6 (veintitrés con 6/10)

Se informa que las entrevistas se realizarán el día 09 de mayo de 2023 a las 18:00 horas, siendo el orden de las entrevistas de acuerdo al puntaje obtenido en los antecedentes ordenados de manera descendente, de acuerdo a lo establecido en el artículo 33 de la Ordenanza C.S. 735

En razón de lo aquí expuesto, esta Comisión Asesora da cumplimiento a la tarea encomendada de acuerdo por lo dispuesto en la reglamentación vigente, firmando los presentes como constancia y conformidad.


Ing. Carlos Pisano


Téc. Hugo Releteiro


Téc. Sergio Cuello