



DEPTO. CIENCIAS DE LA SALUD  
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR

“1983/2023 - 40 años de democracia”

## **RESOLUCION DCS 048/2023**

Bahía Blanca, 15 de marzo de 2023

### **VISTO:**

El contenido de la Res DDCS 030/2023 de otorgar una asignación complementaria a la docente Lic. Belén Bellando (Legajo 15394) como colaboradora en el proceso de Autoevaluación y Acreditación CONEAU de la carrera de medicina, apoyando la carga de CVar del cuerpo docente.

### **Y CONSIDERANDO:**

Que la Coordinadora de la comisión de autoevaluación y los docentes miembros de dicha comisión, informan la necesidad de contar con personas adicionales a la comisión para la carga de datos y la vinculación de docentes al formulario CONEAU Global,

Que la demora en este proceso pone en riesgo el resultado del proceso de acreditación de la carrera, y además siendo la dimensión “Cuerpo Docente” una de las dimensiones principales a ser evaluadas, cobra mayor importancia dicha tarea;

Que la correcta carga del currículum vitae en CVar es una condición sine qua non para demostrar ante a CONEAU el desarrollo y fortaleza de nuestro cuerpo docente;

Que la docente Lic. Belén Bellando Leg. 15394, tiene disponibilidad e interés en apoyar el proceso de carga de CVar por parte de cada docente;

Que dicha tarea implicaría una carga horaria de 10 hs simples por el término de un mes, a pagarse con un contrato equivalente a un cargo de Ayudante A DS;

Que dicha propuesta es económicamente factible, utilizando cargos temporarios creados por Res CSU 962/22;

Que la propuesta cuenta con dictamen unánime de la comisión de Enseñanza;

Lo aprobado en sesión ordinaria el 15 de marzo,

### **POR ELLO:**

EL CONSEJO DEPARTAMENTAL DE CIENCIAS DE LA SALUD  
RESUELVE:

ARTÍCULO 1º: Ratificar la Res DDCS 030/2023 “Ad Referéndum” del Consejo Departamental de Ciencias de la Salud.

ARTÍCULO 2º: Agréguese al Expediente 584/23. Infórmese a la interesada y a la Dirección de Economía y Fianzas y Personal. Publíquese en los medios oficiales del DCS, y cumplido, archívese