



Universidad Nacional de Córdoba

2021 - Año del homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein

Resolución H. Consejo Superior

Número:

Referencia: EX-2021-00448396- -UNC-DGME#SG

VISTO:

Las presentes actuaciones, relacionadas con la evaluación del desempeño docente y actividad académica de la Sra. Lic. ZULEMA ISABEL BORRA (Leg. 28.910) en su cargo de Profesor Adjunto DSE en la cátedra Diseño Escenográfico I (ex Diseño II) del Departamento Académico de Teatro de la Facultad de Artes y en las que en las Págs. 158/163 del orden 3 presenta impugnación al dictamen del Comité Evaluador (Págs. 128/130 del orden 3) que evalúa como “Satisfactorio con Observaciones”; y

CONSIDERANDO:

Lo dictaminado por la Comisión Asesora de Evaluación Docente al orden 4, en el sentido de considerar válidos los argumentos esgrimidos por la impugnante y que este H. Cuerpo comparte;

Lo aconsejado por las Comisiones de Vigilancia y Reglamento y de Enseñanza en sendos despachos del orden 6;

Por ello, y teniendo en cuenta lo establecido por la Resolución Rectoral N° 1933/18 (t.o. de la Ord. HCS 6/08).

EL H. CONSEJO SUPERIOR DE LA

UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

R E S U E L V E :

ARTÍCULO 1º.- Hacer lugar a lo propuesto por la Comisión Asesora de Evaluación Docente y, en consecuencia, dar curso favorable a la impugnación presentada por la Sra. Lic. ZULEMA ISABEL BORRA (Leg. 28.910) anulando el dictamen del Comité Evaluador que analizó sus méritos académicos y actividad docente en el cargo de Profesor Adjunto con dedicación semiexclusiva en la cátedra Diseño II Plan 89, Diseño Escenográfico Plan 2016, del Departamento Académico de Teatro de la Facultad de Artes.

ARTÍCULO 2°.- Disponer la realización de una nueva evaluación, en el marco del dictamen de la Comisión Asesora de Evaluación Docente.

ARTÍCULO 3°.- Notifíquese, comuníquese y pase para su conocimiento y efectos a la Facultad de Artes.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL H. CONSEJO SUPERIOR A VEINTIOCHO DÍAS DEL MES DE SEPTIEMBRE DE DOS MIL VEINTIUNO.

fv