



UNIVERSIDAD  
**NACIONAL**  
DE COLOMBIA

Consejo de Facultad de Ciencias  
Sede Bogotá

**RESOLUCIÓN N° 769**  
**(Acta 26 del 19 de noviembre de 2020)**

***Por la cual se AVALA Intercambio a unos estudiantes de Pregrado de la Facultad de Ciencias***

**EL CONSEJO DE FACULTAD DE CIENCIAS**

En uso de sus funciones delegadas en el Parágrafo IV del Artículo 4 de la Resolución 105 de 2017 de Vicerrectoría Académica y,

**CONSIDERANDO :**

**QUE** el Artículo 4 de la Resolución 105 de 2017 de la Vicerrectoría Académica reglamenta los requisitos para los intercambios académicos de estudiantes.

**QUE 1.** INGRID CAMILA PENALOZA ORTEGA con DNI 1032503422 del programa de Biología, a través del Comité Asesor de pregrado de Biología, solicitó al Consejo de Facultad aval para realizar movilidad académica saliente virtual en la modalidad de cursar asignaturas en la Universidad de Buenos Aires-Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, del 01 de marzo de 2021 hasta el 30 de julio de 2021.

**QUE** el Comité Asesor de pregrado de Biología, en su sesión del 27 de octubre de 2020, Acta No.36, recomendó otorgar aval para que el estudiante realice movilidad académica saliente virtual, en la modalidad de cursar asignaturas, en la Universidad de Buenos Aires-Facultad de Ciencias Exactas y Naturales.

**QUE 2.** SEBASTIAN VALDERRAMA QUINTERO con DNI 1020839502, del programa de Física, a través del Comité Asesor de pregrado de Física, solicitó al Consejo de Facultad aval para realizar movilidad académica saliente virtual en la modalidad de cursar asignaturas en la Macquarie University, Australia, del 22 de febrero de 2021 hasta el 28 de junio de 2021.

**QUE** el Comité Asesor de pregrado de Física, en su sesión del 03 de noviembre de 2020 Acta No.19, recomendó otorgar aval para que la estudiante realice movilidad académica saliente virtual, en la modalidad de cursar asignaturas, en la Macquarie University, Australia

**QUE** el Consejo de Facultad de Ciencias en su sesión del 19 de noviembre de 2020, Acta No. 26, luego de estudiar las solicitudes:

**RESUELVE**

**ARTÍCULO 1. AVALAR** movilidad académica saliente virtual, en la modalidad de cursar asignaturas en la Universidad de Buenos Aires-Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, del 01 de marzo de 2021 hasta el 30 de julio de 2021, a la estudiante INGRID CAMILA PENALOZA ORTEGA con DNI 1032503422 del programa Biología.

Asignaturas a cursar Universidad de Buenos Aires-Facultad de Ciencias Exactas y Naturales (FCEN-UBA)		Asignaturas a equivaler en el Plan 2513 Programa de Biología	
Código	Nombre	Código	Nombre
...	Fisiología del Comportamiento animal	00000	Libre elección
	Introducción a la bioinformática molecular	2025196	Introducción a la biología computacional
	Biología sensorial animal	00000	Libre elección
	Evolución	2017528	Evolución
	Genética de poblaciones	2017530	Genética de poblaciones

**Parágrafo 1.** El estudio y aprobación de las asignaturas a homologar se realizará una vez la estudiante haya finalizado su movilidad y se presente el certificado de notas correspondiente.

**Parágrafo 2.** El estudiante debe realizar renovación de matrícula en el primer periodo académico de 2021, según lo establece el artículo 14 del Acuerdo 008 de 2008 de CSU dentro de las fechas establecidas en el calendario académico.

**Parágrafo 3.** Únicamente con la recepción del formato de confirmación de llegada se procederá a inscribir la asignatura Intercambio Académico y se garantizará que su historia académica se mantenga activa.

**ARTÍCULO 2. AVALAR** movilidad académica saliente virtual, en la modalidad de cursar asignaturas en la Macquarie University, Australia, del 22 de febrero de 2021 hasta el 28 de junio de 2021, al estudiante SEBASTIAN VALDERRAMA QUINTERO con DNI 1020839502 del programa Física.

Asignaturas a cursar Macquarie University		Asignaturas a equivaler en el Plan 2516 Programa de Física	
Código	Nombre	Código	Nombre
FOSE1015	Statistical Concepts for Science	2016335	Computación Estadística
STAT8604	Principles of Statistical Inference	2016379	Inferencia estadística
MATH6904	Mathematical Modeling	2016021	Modelación Estática
STAT8602	Mathematical Background for Biostatistics	1000012-B	Bioestadística Fundamental

**Parágrafo 1.** El estudio y aprobación de las asignaturas a homologar se realizará una vez la estudiante haya finalizado su movilidad y se presente el certificado de notas correspondiente.

**Parágrafo 2.** El estudiante debe realizar renovación de matrícula en el primer periodo académico de 2021, según lo establece el artículo 14 del Acuerdo 008 de 2008 de CSU dentro de las fechas establecidas en el calendario académico.

**Parágrafo 3.** Únicamente con la recepción del formato de confirmación de llegada se procederá a inscribir la asignatura Intercambio Académico y se garantizará que su historia académica se mantenga activa.

**ARTÍCULO 3. NOTIFICAR** la presente decisión a los estudiantes haciéndole saber que contra la misma procede recurso de reposición ante el Consejo de Facultad y en subsidio de apelación ante el Consejo de Sede, recursos que deben ser presentados con el lleno de los requisitos exigidos por el Artículo 77 del Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo (Ley 1437 de 2011), dentro de los diez días siguientes a la notificación de la presente resolución en la Secretaría de Facultad de Ciencias.

**ARTÍCULO 4. ENVIAR** copia a la Dirección de Área Curricular de Física, Área Curricular de Biología y a la Secretaría de Facultad de Ciencias.

**PUBLIQUESE, NOTIFIQUESE Y CÚMPLASE**

Dada en Bogotá D.C., a los veintitrés (23) días del mes de noviembre de dos mil veinte (2020).



**GIOVANNY GARAVITO CÁRDENAS**

EL PRESIDENTE



**HELBER DE JESÚS BARBOSA BARBOSA**

EL SECRETARIO

*Proyectado: Yury Arias  
Revisión y visto bueno:  
Prof. Luis Hernán Ochoa  
Vicedecano Académico*