



**UBA DERECHO**

Facultad de Derecho

**ORIGINAL**

RESOLUCIÓN (CD) N° 1386/24 -

BUENOS AIRES, 03 ABR 2024

VISTO el EX-2024-01346631- -UBA-DTADR#SA\_FDER;

CONSIDERANDO:

Que el Departamento de Posgrado eleva para su aprobación la oferta del Programa de Actualización: "Introducción a la Economía del Hidrógeno de Bajas Emisiones" de 136 horas de duración, con la dirección de Griselda Lambertini y la subdirección de Luciano Caratori, para el ciclo lectivo 2024.

Lo aconsejado por la Comisión de Investigación y Posgrado y lo dispuesto por este Cuerpo en su sesión del 26 de marzo de 2024.

Por ello;

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE DERECHO

RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- Aprobar la oferta del Programa de Actualización "Introducción a la Economía del Hidrógeno de Bajas Emisiones" de 136 horas de duración, con la dirección de Griselda Lambertini y la subdirección de Luciano Caratori, para el ciclo lectivo 2024.

ARTÍCULO 2º.- Regístrese. Comuníquese a la Secretaría Académica, Dirección de Consejo Directivo y Departamento de Posgrado. Cumplido, archívese.-



CAROLINA I. VACCARO  
Directora  
Dirección de Consejo Directivo

  
LUCAS BETTENDORFF  
SECRETARIO ACADÉMICO

  
SILVIA NONNA  
VICEDECANA



**OFERTA COMPLEMENTARIA 2024**

**PROGRAMA DE ACTUALIZACIÓN  
“INTRODUCCIÓN A LA ECONOMÍA DEL HIDRÓGENO DE BAJAS  
EMISIONES”**

**AUTORIDADES**

Directora: Griselda Lambertini

Vicedirector: Luciano Caratori

**REQUISITOS DE ADMISIÓN:** Egresado/a de carrera universitaria de 4 (cuatro) años de duración.

**DURACIÓN:** 136 horas

<b>CURSOS</b>	<b>HORAS 128</b>	<b>DOCENTES A CARGO</b>
<b>Módulo I</b> – Introducción a las tecnologías de la transición energética y al hidrógeno de bajas emisiones	8	Raúl Bertero Mariela Beljansky
<b>Módulo II</b> – Producción de hidrógeno de bajas emisiones	20	Raúl Bertero Ariel Pérez
<b>Módulo III</b> – Infraestructura: transporte y almacenaje. Los valles de hidrógeno.	8	Raúl Bertero Alberto Del Vecchio
<b>Módulo IV</b> – Usos finales y mercados para derivados del hidrógeno.	16	Luciano Caratori Ana Carina Buccieri
<b>Módulo V</b> – Economía del hidrógeno: costos y cadena de valor.	16	Luciano Caratori Nicolás Castroman
<b>Módulo VI</b> – Criterios de sostenibilidad: EESG.	20	Griselda Lambertini Sebastián Murua
<b>Módulo VII</b> – Políticas públicas, incentivos y marcos regulatorios.	20	Griselda Lambertini Carina Quispe
<b>Módulo VIII</b> – Experiencias internacionales comparadas. Cooperación internacional	20	Juan Carlos Villalonga Verónica Chorkulak



**MODALIDAD:** Los cursos que integran el Programa podrán dictarse en forma presencial, semi-presencial o con modalidad virtual, según resulte necesario o conveniente conforme al contexto sanitario, logístico y pedagógico al comienzo de cada edición del Programa.

**INICIO:** abril 2024 – viernes de 9:00 a 13:00 hs

Módulos I a IV: abril a julio 2024

Módulos IV a VIII: agosto a noviembre 2024

**EVALUACIÓN:** La evaluación de cada módulo consistirá en una evaluación oral o escrita, con contenidos teóricos de comprensión de los conceptos suministrados en el Programa y la resolución de casos prácticos relacionados con la temática evaluada. Como trabajo final, se propondrá la resolución de un caso práctico o la elaboración de un ensayo crítico con una impronta personal del alumno.