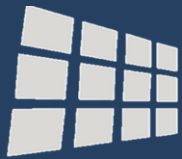




## Seminario de Epistemología y Pensamiento Científico en Educación

## DETALLES ACADÉMICOS



**Fundación Universitaria**  
para la Educación, la Ciencia y la Cultura

## Seminario de Epistemología y Pensamiento Científico en Educación



### Programa Académico

#### ► MÓDULO I: EL MÉTODO EN LAS CIENCIAS SOCIALES. EL CASO ESPECÍFICO DE LAS PRÁCTICAS EDUCATIVAS

- Conocimiento. Ciencia y Epistemología.
- Enfoques y Paradigmas
- Teoría crítica en las Ciencias Sociales

#### ► MÓDULO II: COMO SE CONSTRUYE UN PLAN DE INVESTIGACIÓN Y SE GENERAN TRABAJOS CIENTÍFICOS

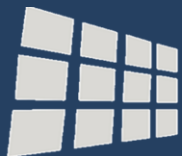
- Investigación cualitativa.
- Herramientas para el desarrollo de un proyecto de investigación educativa.
- Propiedad intelectual y derecho de autor.

#### ► MÓDULO III: DESARROLLO DE UN PLAN DE INVESTIGACIÓN (UNIDAD PRÁCTICA)

- Estructura formal para la presentación de un trabajo de investigación.
- Normas universales de referencia bibliográfica.
- Diseño y puesta en marcha de un proyecto de investigación.







Fundación Universitaria

para la Educación, la Ciencia y la Cultura

## Seminario de Epistemología y Pensamiento Científico en Educación



### Objetivos de la Diplomatura

#### » Objetivo General

Habilitar la generación de procesos de articulación de saberes, a través de un sistema de Autogestión del Conocimiento, que permita a los involucrados aportar a la re-creación de nuevos modos de producir saber educativo científico.

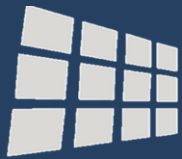
#### » Objetivo General

- I. Generar espacios de formación y actualización que contribuyan a ampliar el bagaje de recursos teórico-prácticos para enriquecer el desempeño profesional, en virtud de los desafíos que plantea a los actores la necesidad de pensar epistemológicamente los procesos educativos.
- II. Favorecer el enriquecimiento del pensamiento crítico, el ejercicio de la reflexión y el compromiso con la problemática, facilitando, en un proceso de intensa vigilancia epistemológica, la incorporación de nuevos conocimientos y la resignificación de los ya adquiridos.
- III. Promover la generación de propuestas pedagógicas innovadoras, incardinando saberes inherentes a los distintos campos del conocimiento.
- IV. Contribuir al fortalecimiento de las relaciones, el trabajo en red y la participación real de los distintos actores interesados en la temática.



República Argentina





**Fundación Universitaria**  
para la Educación, la Ciencia y la Cultura

## Seminario de Epistemología y Pensamiento Científico en Educación

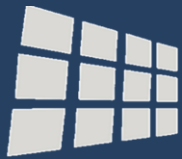


### Director Académico

Javier Díaz Bay - *Universidad de Buenos Aires*

Javier Díaz Bay es licenciado en Economía por la Universidad de Buenos Aires, de la cuál se graduó con la distinción Magna Cum Laude. Es Candidato a Doctor en la misma ciencia por la Universidad Católica Argentina y ha realizado cursos de posgrado relacionados con las temáticas de la Economía Social. Especialista en Gobiernos Subnacionales y Epistemología de la Economía, obtuvo en 2010 el 3er Premio a los Jóvenes Investigadores del Bicentenario Argentino-Chileno y en 2011 el 1er. Premio en Investigaciones en Economía Social por la Universidad de Concepción del Uruguay. En su carrera profesional, se desempeñó como Economista Junior en el Ministerio de Economía de la Nación y ha sido Subdirector de Promoción de la Provincia de San Juan además de asesor del Ministro de Producción, función en la cuál fue responsable de programas de internacionalización de la economía y de emprendedorismo. Actualmente se desempeña como Director de Investigación en la Facultad de Cs. Económicas de la Universidad Católica de Cuyo y es Profesor Titular de Economía Internacional, además de docente de Política Económica y Economía Monetaria. También se desarrolla como disertante en numerosos congresos, simposios y eventos académicos en el país. Desde hace cuatro años integra el staff permanente de disertantes de Grupo Congreso de Educación y es miembro del Comité Académico del Congreso Internacional de Educación que organiza la misma institución anualmente.





**Fundación Universitaria**  
para la Educación, la Ciencia y la Cultura

## Seminario de Epistemología y Pensamiento Científico en Educación



### Detalles de la Modalidad Distancia

- ▶▶ **Esta propuesta de formación es 100% a Distancia.**
- ▶▶ Este seminario está propuesto sobre un sistema de educación continua basado en la autogestión del conocimiento.
- ▶▶ A través de *Campus Congreso* nuestra Plataforma Académica Multimedia, se posibilita, mediante módulos vertebradores, un aprendizaje de herramientas necesarias para la autonomía académica y didáctica en la gestión del conocimiento.
- ▶▶ El Seminario de Epistemología y Pensamiento Científico en Educación es completamente a distancia. Sobre las ideas del fácil acceso y la inclusión, nuestros seminarios y diplomaturas se desarrollan a través de un Campus Virtual, que posibilita el cursado 100% on line. Los contenidos se encuentran en la plataforma disponibles los 365 días del año, las 24 horas, permitiendo el inicio, cursado y evaluación de cada alumno, acorde a sus tiempos individuales. Un tutor On Line, una Coordinación de Tutorías y cada Director Académico acompañarán el proceso formativo en todas sus etapas.



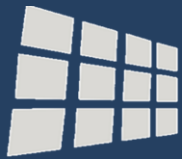
**Videoclases**



**Tutorías On Line**



**Foros Debate**



**Fundación Universitaria**  
para la Educación, la Ciencia y la Cultura

## Seminario de Epistemología y Pensamiento Científico en Educación



### Trabajos Prácticos

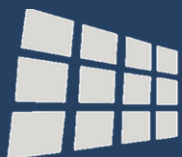
Para la finalización de cada módulo y la continuidad del cursado es requisito inapelable haber aprobado el Trabajo Práctico final de cada Módulo.

El tiempo de estudio y confección de cada trabajo práctico está estipulado en un mes. Se podrán adelantar entregas, o por el contrario, solicitar prórrogas tomando contacto con Secretaría Académica.

Prevía autorización de Secretaría Académica, los trabajos podrán ser elaborados de manera grupal.







Fundación Universitaria

para la Educación, la Ciencia y la Cultura

## Seminario de Epistemología y Pensamiento Científico en Educación



### Inscripción y fechas de inicio

» **La fecha de inicio es Libre.** Cada alumno podrá formalizar la inscripción a esta propuesta académica cuando lo desee, durante los **365 días** del año. Una vez acreditado el proceso de inscripción cada alumno recibirá, vía correo electrónico un Alta de Alumno, que consiste en un usuario, una contraseña y las instrucciones (Módulo Brújula) para acceder a nuestro Campus Virtual

» **INSCRIPCIÓN:** Los interesados deberán solicitar su Pre-Inscripción a través de los siguientes medios:

Móvil: 0351 - 156271608

O por correo electrónico a [info@grupocongreso.com](mailto:info@grupocongreso.com)

Datos Necesarios:

*Apellido y Nombre, DNI, Domicilio, Teléfonos, E-mail*

*A posterior, recibirá por correo electrónico los datos para efectuar el pago.*

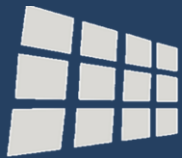
» **Duración: 3 meses**



República Argentina

[www.congresoeducacion.com](http://www.congresoeducacion.com)





**Fundación Universitaria**  
para la Educación, la Ciencia y la Cultura

## Seminario de Epistemología y Pensamiento Científico en Educación



### Arancel, formas de pago y certificado

#### » ARANCEL

Arancel: \$700 mensuales (3 meses) + Matricula Única: \$540

#### » FORMAS DE PAGO

Depósito Bancario - Transferencia - Débito por CBU

Tarjetas de Crédito: 3516271608

Tienda On Line: [HACIENDO CLICK AQUI](#)

#### » ENTREGA DE CERTIFICADOS

Los Certificados se remiten por correo, al domicilio del alumno. La Secretaría Académica fija fechas durante el año para que el alumno reciba su certificado con un máximo de 60 días posteriores a la aprobación del último Trabajo Práctico.

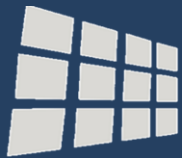
No se deberá abonar ningún arancel extra, ya que el envío está incluido.

#### » CERTIFICADOS POR ENVÍO EXPRESS

Aquellos alumnos egresados, que por algún motivo deseen obtener el certificado en un plazo de tiempo menor, luego de aprobado el último Trabajo Práctico, podrán consultar el procedimiento en Secretaría Académica.







**Fundación Universitaria**  
para la Educación, la Ciencia y la Cultura

## Seminario de Epistemología y Pensamiento Científico en Educación



### Inclusión y compromiso

#### ► Inclusión Geográfica

Al no poseer ninguna instancia presencial, ni imponer a nuestros alumnos días ni horarios para cursado, exámenes e interacciones con compañeros y tutores, hoy se brinda la posibilidad a quienes no residen en las grandes urbes, de acceder a formación y actualización sin tener que trasladarse, cooperando también a la capacitación permanente y continua de los sectores que no cuentan con los recursos para viajar a las ciudades donde históricamente se han dictado las propuestas académicas de vanguardia.

#### ► Compromiso Verde

Actualmente, la educación e-Learning, ejecutada a través de contenidos en línea, clases multimedia y evaluaciones dentro de una plataforma virtual, está posibilitando la reducción significativa en la contaminación, en la utilización de papel y en los derivados de la polución propia e inevitable que implica la movilización de docentes y alumnos para lo que clásicamente era la concurrencia a clases.



República Argentina





Fundación **Universitaria**  
para la Educación, la Ciencia y la Cultura

2233039926



Grupo Congreso de Educación



3516271608



secretariageneralcongreso



Grupo Congreso de Educación



GrupoCongresoOK



USINED Grupo Congreso