

Image not found

Rincón Educativo <http://rinconeducativo.org/sites/default/files/logo.jpg>

Published on *Rincón Educativo* (<http://rinconeducativo.org>)

[Inicio](#) > Curriculum de Eduardo Genini

Curriculum de Eduardo Genini

Año:

2017. Madrid. Sostenibilidad y Clima

CNEA

Imprimir Descargar ficha en PDF

Image not found

http://rinconeducativo.org/sites/default/files/_mg_4776.jpg



Trayectoria de Eduardo Genini

Universidad Tecnológica Nacional

Diplomatura:

Experto Universitario en Implementación de Proyectos de E-Learning, Diploma Universitario, diciembre 2013

- Proyecto de campo, mayo 2013
- Entorno tecnológico del e-learning, abril 2013
- Diseño didáctico de materiales para el entorno virtual, marzo 2013
- Capacitación de tutores para el entorno virtual, marzo 2013
- Gerenciamiento de proyectos e-learning, febrero 2013

Universidad de Buenos Aires

- Lic. en Sociología, 1993
- Prof. De Enseñanza Normal y Especial en Sociología, 1993

Cursos realizados:

Centro de Innovación en Tecnología y Pedagogía. CITEP ?UBA. Curso: ?Realidad Virtual / Realidad Aumentada?, diciembre 2016.

Taller: ?Narrativas en Realidad Virtual?, diciembre 2016.

Curso ?Articulate Storyline 2?

Software para producción de contenido e-learning, diciembre 2015

Curso ABC Nuclear

Instituto Dan Beninson (CNEA- UNSAM), junio de 2013

Miríada X ? Universidad Carlos III de Madrid - MOOC

Educación Digital del Futuro. Duración: 9 semanas 27 horas. Febrero ? mayo de 2013

Asistencia a conferencias y congresos:

Ciclo de Conferencias: Ciencia Arte y Tecnología.

Mesa Redonda: ?Ciencia y Comunicación. La divulgación y popularización de la ciencia. Políticas públicas y medios masivos de comunicación en la sociedad del conocimiento?, Universidad Nacional de Lanús, agosto de 2013

Congreso de Educación Internacional. Universidad Nacional de San Juan, 20, 21, 22 de junio de 2013.

Conferencia: ?Realidad Aumentada y Educación?. IBERTIC. OEI. 21 de junio de 2012.

Congreso Internacional de Educación Digital. ?Innovación Pedagógica: Los Desafíos del Modelo 1 a 1?. Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires, Ministerio de Educación. 27 y 28 de junio de 2012.

Experiencia Laboral

Docente Universitario

Docente invitado de Postgrado del ?Curso de Perfeccionamiento para Graduados sobre la Problemática del Ingreso y la Permanencia en Carreras Científicas y Tecnológicas? en la Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires.

Docente libre en ?Tecnatura Universitaria en Medicina Nuclear?, en la Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires.

Julio 2015 - Actualidad

Generación de Contenido Educativo y capacitaciones. Red Latinoamericana del Educación y Capacitación en Tecnología Nuclear. LANENT.

Septiembre 2014 - Actualidad

Creación de Portal Educativo - Generación de contenido educativo y capacitaciones. Comisión Nacional de Energía Atómica (CNEA)

Julio de 2012 - Actualidad.

Generación de Videos Educativos - Facultad de Farmacia y Bioquímica. UBA

Julio de 2012 - diciembre 2014.

Desarrollo de Campus Virtual y Contenido Educativo - Asociación Gremial de Computación

Diciembre de 2012 - diciembre 2013.

Sociólogo - Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires

Marzo de 2012 - diciembre de 2012.

Rector - Escuela Particular Moderna

Marzo de 2003 - diciembre de 2011.

Docente

Noviembre de 1997 a Marzo de 2003

Participación en congresos, capacitaciones y talleres

Mural

Congreso REF 2009, Repensando la Enseñanza de la Física. Categoría: **Mural**. Trabajo: *?USO DE TICS Y MULTIMEDIA EN LA ENSEÑANZA DE LA FÍSICA EN LA ESCUELA MEDIA?*, 19 al 23 de octubre de 2009, San Juan. Argentina.

Ponencia

Congreso Internacional sobre Profesorado Principiante e Inserción Profesional a la Docencia, **Ponencia**, *?ACOMPANAMIENTO A DOCENTES NOVELES EN NIVEL MEDIO. EL TRABAJO EN ENTORNOS VIRTUALES COMO PROMOTOR DEL INTERCAMBIO?*, 26 de febrero de 2010, Facultad de Derecho, Universidad de Buenos Aires.

Conferencia

Primer Congreso Pedagógico Provincial, **Conferencia**, *?USO DE TIC EN LA FORMACIÓN DOCENTE?* 14, 15 y 16 de agosto de 2013, Formosa, Argentina.

Ponencia

3er Congreso Internacional de Comunicación Pública de la Ciencia (COPUCI), **Ponencia**, *?CAPACITACIÓN DOCENTE EN TECNOLOGÍA NUCLEAR?* 11, 12 y 13 de septiembre de 2013, Rosario, Argentina.

Ponencia

Reunión Nacional de Educación en la Física, REF XVIII, **Ponencia**, *?CAPACITACIÓN DOCENTE EN TECNOLOGÍA NUCLEAR?* 15, 16, 17 y 18 de octubre de 2013, Catamarca, Argentina.

Ponencia

Congreso en Docencia Universitaria 2013 (CDU2013), **Ponencia, ?NUEVOS RECURSOS Y ESTRATEGIAS PARA LA REFLEXIÓN SOBRE LAS EXPERIENCIAS DE LABORATORIO?**, 17 y 18 de octubre de 2013, CABA, Argentina.

Ponencia

Reunión Anual de la AATN, **Ponencia, ?COMUNICAR LA TECNOLOGÍA NUCLEAR EN EL ÁMBITO DE LA EDUCACIÓN FORMAL Y NO FORMAL A TRAVÉS DEL USO DE TIC?**, 09 de diciembre de 2013, CABA, Argentina.

Taller

Feria de Ciencias Provincial, Formosa, **Taller, ?Actividades de Física Nuclear en el Aula?**, 7 y 8 de octubre de 2014, Formosa.

Taller

Jornada de Capacitación Docente, **Taller, ?Actividades de Física Nuclear en el Aula?**, 15 de octubre de 2014, Salta.

Taller

Enseñanza de la Física, Jornada Preparatoria para REF19, **Taller, ?Actividades de Física Nuclear en el Aula?**, 20 de noviembre de 2014, Facultad de Farmacia y Bioquímica, UBA.

Taller - Organizador

Organizador de Enseñanza de la Física, Jornada Preparatoria para REF19, 20 de noviembre de 2014, Facultad de Farmacia y Bioquímica, UBA

Taller

Enseñanza de la Física, Jornada Preparatoria para REF19, **Taller, ?Actividades de Física Nuclear en el Aula?**, 20 de noviembre de 2014, Facultad de Farmacia y Bioquímica, UBA.

Taller

Laboratorio de Ciencias: Tecnología y Sociedad, **Taller: Aplicaciones del modelo de clase invertida con temas de física nuclear**, 10 de febrero de 2015, facultad de Farmacia y Bioquímica, UBA. Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

Ponencia

Reunión Anual de la AATN, **Ponencia, ?Contenido para portal educativo de la Comisión Nacional de Energía Atómica (CNEA)?**, 1 al 5 de diciembre de 2014, CABA, Argentina.

Ponencia

Reunión Anual. Organización Internacional de Energía Atómica (OIEA), **Training Meeting on Networking Educational Networks. Ponencia, ?Nucleating? Contenido educativo nuclear para docentes del nivel medio?**, 15 al 19 de junio de 2015, Viena, Austria.

REF19 - Organizador

Miembro del Comité organizador de la Reunión de Enseñanza en Física, organizado por la Asociación de

Profesores de Física de la Argentina y la Facultad de Farmacia y Bioquímica de la UBA. 28 de setiembre a 2 de Octubre.

1^{ras} Jornadas de Enseñanza de la Física Nuclear - CNEA

Organizador de las Primeras Jornadas de Enseñanza de la Física Nuclear. 30 de setiembre. CNEA. Sede Central.

Ponencia

1^{ras} Jornadas de Enseñanza de la Física Nuclear ? CNEA, ?Nucleando?, Proyecto RLA0048, LANENT, 30 de setiembre de 2015, CNEA, Sede Central.

Jornadas de divulgación

Jornadas Ciencia y Soberanía. Aplicaciones de la Tecnología Nuclear, actividad anual de divulgación en el Museo Malvinas e Islas del Atlántico Sur, organizadas por la Subsecretaría de Políticas Universitarias, del Ministerio de Educación y Cultura de la Nación y la Dirección de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, abril a diciembre de 2015

Curso

Jornadas de Capacitación Docente *?Actividades de Física Nuclear en el Aula?*, 14 y 15 de octubre de 2015, Regional Centro, CNEA, Córdoba. Reconocidas con puntaje docente por el Ministerio de Educación de la Prov. de Córdoba.

Ponencia

4to Congreso Internacional de Comunicación Pública de la Ciencia (COPUCI), **Ponencia, ?NUCLEANDO, Contenido educativo nuclear para docentes?** 22, 23 y 24 de octubre de 2015, Paraná, Argentina.

Ponencia

Reunión Anual de la AATN, **Ponencia, ?Contenido para portal educativo de la Comisión Nacional de Energía Atómica (CNEA). Capacitación docente. Implementación y resultados?**, 1 de diciembre de 2015, Palacio San Martín, CABA, Argentina.

Curso

Programa de Capacitación Nuclear para Docentes, *?Herramientas TIC para la enseñanza de las Ciencias y la Tecnología Nuclear?*, 15 y 16 de marzo de 2016, General Roca, Prov de Río Negro. Reconocimiento de puntaje docente por el IFDC Gral. Roca. Declaración de interés educativo provincial.

Ponencia

Congreso NESTet2016. Organizado por ENS, European Nuclear Society. **Ponencia, ?Nucleating, Contenido educativo nuclear para docentes del nivel medio?**, 23 al 26 de mayo de 2016, Berlín, Alemania. Publicación digital: ISBN 978-92-95064-26-3

<http://www.euronuclear.org/events/nestet/nestet2016/transactions/NESTet2...> [1]

Jornadas

Jornadas de Capacitación Docente, *?Jornadas de Capacitación en Ciencia y Tecnología Nuclear. Herramientas TIC para el aula?*, 21 y 22 de octubre de 2016, Regional Cuyo, CNEA, Prov de Mendoza. Reconocimiento de puntaje docente por la Dirección General de Escuelas. Provincia de Mendoza.

Conferencia

Reunión Anual de la AATN XLIII, **Conferencia**, *?Portal Educativo CNEA. Láminas Nucleares Interactivas. Uso de dispositivos móviles en el aula. Capacitación Docente?*, 23 de noviembre de 2016, Palacio San Martín, CABA, Argentina.

Ponencia:

XVI Jornadas Docentes *?Acercar la Ciencia al Docente?*, Organizadas por grupo QDA, 30 de junio, Auditorio OSDE, CABA, Argentina

Taller *?Actividades y herramientas TIC para la enseñanza de la tecnología nuclear. Organizado por Grupo QDA, UADE, 1 de julio de 2017. CABA, Argentina.*

Source URL: <http://rinconeducativo.org/es/jornadas/curriculum-de-eduardo-genini>