

Curriculum Vitae

Datos personales:

Nombre: Ottaviani Ayelen Noelia

DNI: 38323556

Lugar y fecha de nacimiento: Lincoln, 08 de febrero de 1994

Edad: 24 años

Domicilio: Cabrera 876

Localidad: Junín

Teléfono: 02478520088

Email: ayeotta.98@hotmail.es



Formación académica:

Estudios secundarios completos- Orientación: Economía y Gestión de las Organizaciones. Escuela de Educación Secundaria -Media N°2 Enrique Udaondo. Arrecifes. Buenos Aires

2009-2011: Curso avanzado en Informática. Programación. Excel, Word, planillas, etc. Otorgado título a nivel nacional por EESM °2

Idiomas: Inglés: nivel intermedio

Frances: Nivel Examen Internacional Delf A2 (adjunto certificado)

Estudios Universitarios: Cursando actualmente 5to año de la carrera Ingeniería Industrial. Universidad Nacional del Noroeste de la Provincia de Buenos Aires.

- Tecnicatura en Mantenimiento Industrial. Culminando la misma. UNNOBA

Septiembre 2015. Asistencia al Curso de Gestión de la Cadena de Suministro, dictado en las instalaciones de UNNOBA, por Ing. Martin Deagustini.

Proyectos de investigación:

- Formando parte del Grupo de Investigación de madera "GIMaE", a cargo del Profesor/Ingeniero Miguel Tortoriello, desde el año 2014. Realizando ensayos actualmente en el LITIC (aula 10), en el Edificio María Eva Duarte de Perón, UNNOBA.

Capacitaciones:

- 5to Encuentro de Jóvenes Investigadores en Ciencia y Tecnología de Materiales, JIM 2015. Tandil. (adjunto certificado)
 - Asistencia a Jornada Huella Hídrica B.A 2013 - Agua + Desarrollo: Siglo XXI. Universidad Nacional del Noroeste de la Pcia de Buenos Aires
 - Seminario: “La producción de Álamos en el Noroeste de la Pcia de Buenos Aires y su potencial para uso estructural”, realizado en UNNOBA sede Junín el día 29 de mayo de 2015 (adjunto certificado)
 - Participación en TECUNNOBA 2015 y 2016 con la muestra de las actividades que se llevan a cabo en GIMaE y LIDER (adjunto certificado)
 - Participación del Encuentro Internacional de Políticas Académicas, Científicas y Tecnológicas de UNNOBA.
 - Asistente de las XXIII Jornadas Simultáneas de Estudiantes de Ingeniería Industrial y carreras afines (JoSEII). Transformando efluentes en emprendimientos: Ingeniería y Eco Eficiencia. Universidad Nacional del Noroeste de la Pcia de Buenos Aires (adjunto certificado)
 - Alumno Investigador. Caracterización de maderas de la especie clon Populus Deltoides Australiano 129/60. Universidad Nacional del Noroeste de la Pcia de Buenos Aires (adjunto certificado)
 - 16 y 17 de octubre: Asistencia a las jornadas, proyecto Integrador Proclamad, en carácter de investigador en Madera, realizado en Universidad Tecnológica Nacional de San Rafael, Mendoza.
- Integrante desde el 2015 del grupo de investigación:
Ingeniería en gestión: Responsabilidad Social Empresaria en el Clúster de la maquina agrícola de la Región NOBA. Director. Ing. Daniel Galli. Objetivo: identificar los Clúster existentes en la región NOBA, que integren la cadena de valor agroindustrial y Mecánico/Agrícola.
 - Integrante desde el 2016 como alumno investigador del Laboratorio de Investigación y desarrollo de Energías Renovables LIDER, ubicado en el campo experimental UNNOBA., colaborando en proyectos de la Universidad, y de la misma con terceros.

Capacitaciones:

- Julio 2016: Asistencia a Curso de posgrado “**Bioeconomía: Recursos, Formas Tecnológicas y Calidad de Vida**”, en carácter de alumno investigador, a cargo de Rodolfo Barbosa Young, Ingeniero Industrial (UBA).

Los objetivos del curso fueron: informar sobre las tendencias actuales de la Bioeconomía; y formarnos en la capacidad de gestionar los efectos de las actividades industriales, agropecuarias y otras, pudiendo trabajar sobre los impactos que afectan la sostenibilidad socioeconómica. (adjunto certificado)

- Septiembre 2016: participación del **Curso Provincial de Biogás para Energía**, en la localidad de 9 de julio, con el auspicio del Proyecto para la Promoción de la Energía derivada de Biomasa. (adjunto certificado)
- Octubre 2016: asistencia al Curso Internacional de Actualización en Planeamiento energético a cargo de Arnaldo Cesar Da Silva. Arnaldo Cesar Da Silva es profesor asociado en la Universidad de Campinas (UNICAMP) y ex Director (2009-2013) del Programa de Investigación de la Sostenibilidad en el Laboratorio de Ciencia y Tecnología de Brasil bioetanol (CTBE). Tiene antecedentes de Ingeniería Mecánica, con M.Sc. en Ingeniería Mecánica y Ph.D. en la planificación energética. Ha recibido un grado de especialización en Argentina (Planificación Energética) y desarrollado investigaciones postdoctorales en el NREL por Estados Unidos, en el Kings College en el Reino Unido y en KTH, Suecia. (certificado adjunto)
- Febrero 2017: Asistencia al Curso Internacional de Posgrado “Introducción a las Energías Renovables”, a cargo de Pablo E. García. Ingeniero Químico recibido en la Universidad Nacional de La Plata y Magister en Gestión de Energías Renovables, por la Universidad de Cádiz, España. Y docentes colaboradores: Sangiorgio, Martín Darío. Ingeniero Elctromecánico – UTN Facultad Regional Venado Tuerto. Ho, Yen Kun. Ingeniero Aeronáutico – UNLP – Facultad de Ingeniería – Space Systems Engineering Advanced Master – INSTITUT SUPÉRIEUR DE L’AÉRONAUTIQUE ET DE L’ESPACE . Cumpliendo con los siguientes objetivos:
Reconocimiento de la situación energética en la actualidad a nivel global y local.
Identificar las distintas fuentes de energía renovable disponibles. Analizar las alternativas tecnológicas de sustitución energética.

Docencia:

Julio 2016: Participación como docente en el área de Ciencia, Ingeniería y Tecnología, durante los cursos de extensión para niños dictados en vacaciones de invierno en la Universidad Nacional del Noroeste de la Pcia de Buenos Aires (certificado adjunto)

Enero 2017 hasta la actualidad: Ayudante de cátedra concursada, en las siguientes materias:

- Ingeniería y Desarrollo Local y Sustentable. Profesor a cargo: Galli, Daniel
- Identificación, formulación y evaluación de proyectos. Profesor a cargo: Romani, Bruno

Alumno pasante:

Enero 2017: Participación como alumno pasante en Estudio de Impacto Integral del área donde se localizara una terminal Portuaria Multipropósito, ubicada en el Kilómetro 335 de la margen derecha del Río Paraná, en jurisdicción del partido de Ramallo, Provincia de Buenos Aires, en particular respecto a los recursos naturales y los humedales que allí se localizaren. Formando parte del equipo de trabajo de la Universidad Nacional del Noroeste de la Provincia de Buenos Aires, UNNOBA, a través del Laboratorio de Innovación y Desarrollo en Energías Renovables – Área de Ingeniería Ambiental.

Agosto 2017: Participación como alumno pasante en Estudio de Impacto Ambiental de la instalación de Planta de Biogas en la Ciudad de Pergamino, a cargo de la empresa SEED ENERGY, y formando parte de la presentación del proyecto en el Programa RenovAr del año 2017.

Julio 2017/ hasta la actualidad: Pasante en el Área de Seguridad, Higiene y Protección Ambiental. Apoyando en actividades de certificación del sistema de gestión en las normas ISO 14000:2015, en materia de protección ambiental y planes de protección en Laboratorios de la Universidad e interiorización en actividades relacionadas a procedimientos de seguridad e higiene laboral.

ESCUELA DE TECNOLOGÍA
UNIVERSIDAD NACIONAL | NOROESTE BUENOS AIRES



Ottaviani, Ayelén

Ha participado en calidad de Asistente en el Seminario "LA PRODUCCIÓN DE ÁLAMOS EN EL NOROESTE DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES Y SU POTENCIAL PARA USO ESTRUCTURAL" realizado en UNNOBA sede Junín el día 29 de mayo de 2015

Ing. Luis V. Barelli
Sub Secretario Ciencia, Tecnología y Posgrado
UTN

Mg. Claudia Russo
Directora de la Escuela de Tecnología
UNNOBA

Se certifica que **Ayelén Ottaviani**
ha asistido al

**5to Encuentro de Jóvenes Investigadores en
Ciencia y Tecnología de Materiales
JIM 2015**

realizado en la ciudad de Tandil durante el 1 y 2 de Octubre de 2015.

R. Romero
1-2 de octubre 2015

Dr. Ricardo Romero

Tandil

A. Cuniberti
Dra. Adela Cuniberti





XI PROCLAMAD 2014

Por cuanto

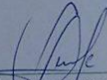
Ottaviani, Ayelén Noelia

Doc. N° 38323556

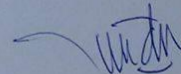
Ha participado de las 11ª Jornadas del Proyecto Integrador PROCLAMAD organizada por la Universidad Tecnológica Nacional el 16 y 17 de Octubre de 2014 en el Centro Tecnológico de Desarrollo Regional "Los Reyunos" Provincia de Mendoza.

A los fines que disponga, se le extiende el presente certificado.

San Rafael, Mendoza. 17 de Octubre de 2014


Ing. Felipe Genovese
Secretario de Ciencia y Tecnología
Facultad Regional San Rafael- U.T.N

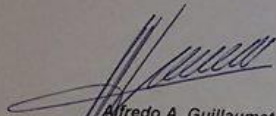


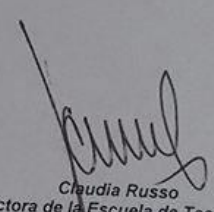

Dr. Ing. Juan Carlos Piter
Coordinador del Proyecto Integrador
PROCLAMAD

CERTIFICADO

Por medio del presente certificamos que la Alumna **OTTAVIANI, AYELÉN NOELIA** ha participado en el proyecto *“Caracterización del *Populus deltoides* Australiano 129/60, tensiones de aplastamiento y evaluación de propiedades mediante ultrasonido”*, en el carácter de Investigador estudiante, durante el año 2014

Junín, 12 de diciembre de 2014.-


Alfredo A. Guillaumet
Director del proyecto
UNNOBA


Claudia Russo
Directora de la Escuela de Tecnología
UNNOBA





Transformando efluentes en
emprendimientos:
Ingeniería y Eco Eficacia



La Asociación Argentina de Estudiantes de Ingeniería Industrial y carreras afines, y
la Universidad Nacional del Noroeste de Buenos Aires.

Otorgan el presente certificado a:

Ottaviani, Ayelen

DNI: 38323556

Por su participación en carácter de Asistente de las XXIII Jornadas Simultáneas de Estudiantes de
Ingeniería Industrial y carreras afines (JoSEII), realizada en Aula Magna - UNNOBA.

Junín, 28 de Abril del 2016.



Mg. Claudia Russo
Directora Escuela de
Tecnología UNNOBA



Romina Dottori
Presidente
AArEII



Enzo Bianchi
Delegado AArEII
UNNOBA

La autoridad que suscribe certifica que Ayelén Otaviani, alumna de la carrera de Ingeniería Industrial de la UNNOBA, ha realizado el curso de Actualización en Gestión de la Cadena de Suministro, realizado entre los meses Septiembre y Octubre del año 2015 en la Universidad Nacional Noroeste Buenos Aires.

Dicho curso estuvo a cargo del Profesor Ingeniero Martín Deagustini con una carga horaria de 32 hs.

Se extiende el presente certificado a los veintiocho días del mes de junio del dos mil dieciséis para presentar ante quien corresponda.....



Ing. Daniel Galli

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Daniel Galli", written over the printed name.



Organización de las Naciones
Unidas para la Alimentación
y la Agricultura



Ministerio de Energía y Minería
Presidencia de la Nación



Ministerio de Agroindustria
Presidencia de la Nación



CERTIFICAMOS que **OTTAVIANI, AYELEN**
participó del **Curso Provincial de Biogás para Energía**, realizado el día 06 de septiembre
de 2016, en el Salón Blanco del Municipio de 9 de Julio, con el auspicio del Proyecto para la
Promoción de la Energía derivada de Biomasa - UTF/ARG/020/ARG.

Lic. Francisco Yofre
Oficial de Programas
Organización de las Naciones Unidas
para la Alimentación y la Agricultura

Ing. Agr. Francisco Della Vecchia
Responsable del Curso
Grupo IFES

Fernando Bono
Sub-Secretario de Producción
Municipalidad de 9 de Julio

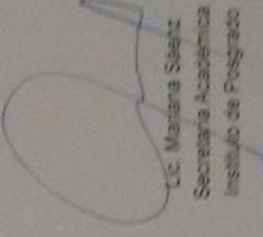
INSTITUTO DE POSGRADO

UNIVERSIDAD NACIONAL NOROESTE BUENOS AIRES

El Instituto de Posgrado de la Universidad Nacional
del Noroeste de la Provincia de Buenos Aires certifica que

Ottaviani, Ayelén Noelia

ha asistido al Curso de Posgrado "*Introducción a las Energías Renovables*"
dictado en el marco de la "*Escuela Intemacional de Posgrado- Edición Febrero 2017*"
con una carga horaria de 30 horas y evaluación final.



Lic. Mariana Sáenz
Secretaría Académica
Instituto de Posgrado

Por la presente se deja constancia que **Ottaviani Ayelén Noelia**, ha participado como expositor en **Tec UNNOBA** edición 2014, 2015 y 2016.

Tec UNNOBA es una muestra interactiva que ofrece a los estudiantes que están transitando los dos últimos años de la escuela secundaria tomar contacto con la Universidad e interactuar con distintos avances tecnológicos. La totalidad de los proyectos que se presentan derivan de la actividad universitaria, ya sea de asignaturas de los diferentes Planes de Estudio, de proyectos de investigación o extensión y permiten presentar a los alumnos el perfil y alcance de cada carrera.

Se firma la presente a los 18 días del mes de Octubre de 2016.




Prof. **MACARENA FORNERIS**
DIRECTORA
Articulación Ingreso y Permanencia
Universidad Nacional del Noroeste
de la Pcia. de Buenos Aires

Por la presente certifico que *OTTAVIANI Ayelen*, DNI 38.323.556 asistió al curso de Posgrado "*Bioeconomía: Recursos, Formas Tecnológicas y Calidad de Vida*", con fecha junio- julio de 2016, en la sede Junín de la UNNOBA, con una carga horaria de 20 horas.

A pedido del interesado, y a los efectos de ser presentado ante quién corresponda, se extiende el presente a los 18 días del mes de Octubre de 2016.



Sello



Lic. MARIANA SÁENZ
Secretaria Académica
INSTITUTO POSGRADO
UNNOBA
Firma

La autoridad que suscribe certifica que la alumna **Ayelen Noelia Ottaviani** fue designada como tutora académica a partir del mes de agosto y hasta el mes de diciembre del año 2016 en el Programa Académico de Movilidad Educativa, cumpliendo funciones de tutora académica de 2 alumnas provenientes de los países Mexico y Colombia que actualmente se encuentran cursando asignaturas de la carrera de Ingeniería Industrial.-

Se firma el presente a los 18 días del mes de Octubre de 2016.

Junín (B), Octubre de 2016.-

Por la presente se deja constancia que **Ottaviani, Ayelen Noelia, DNI 38323556**, ha dictado el Taller: **"ExperCiencia Kids – Taller de Laboratorio de Ingeniería"** en el marco del Programa: **"Vacaciones de invierno en la UNNOBA"** que se desarrolló del 25 al 29 de Julio del corriente año; en el Edificio Presidente Raúl R. Alfonsín sito en Sarmiento 1169 de la ciudad de Junín (B).

El Programa "Vacaciones de invierno en la UNNOBA", se desarrolló en el ámbito de la Secretaría de Extensión Universitaria, estuvo destinado a alumnos de escuelas primarias de la ciudad de Junín, y contó con la presencia de más de 100 niños de entre 6 y 12 años.

Cabe destacar que esta iniciativa, fue respaldada y financiada por la Secretaría de Políticas Universitarias según consta en el Exp. 2359/15 de esta Universidad; con el objetivo de "promover la investigación y la curiosidad a través de la participación de los niños en espacios de recreación, con el fin de lograr una vinculación pedagógica entre los beneficiarios y la UNNOBA".

Para finalizar, dejo de manifiesto que la Srta. Ottaviani, Ayelen Noelia, ha trabajado con elevado compromiso para con el Programa y eso ha quedado visible en su esmerado desempeño docente.

Sin más que agregar, saludo a Ud. atentamente con mi más distinguida consideración.




Lic. Juan Pablo Itcaiz
Secretario Extensión
Universidad Nacional del Noroeste
de la Pcia. de Buenos Aires

La autoridad que suscribe certifica que la alumna Ayelén Ottaviani, es parte del equipo de LIDER (Laboratorio de Innovación y desarrollo de Energías Renovables) desde el 01/03/2015 funcionando como equipo técnico y de investigación, como actividad prevista para el año en curso se plantearon tres objetivos concretos:

- 1- Armado de un Biodigestor para el criadero de cerdos que se encuentra en etapa de construcción en el campo experimental de la Universidad.
- 2 Montaje del generador eólico en el laboratorio LIDER 3- Banco de baterías de carga solar.

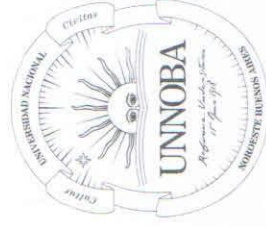
Se firma el presente a los 18 días del mes de Octubre de 2016.

INSTITUTO DE POSGRADO

UNIVERSIDAD NACIONAL NOROESTE BUENOS AIRES

El Instituto de Posgrado de la Universidad Nacional del Noroeste de la Provincia de Buenos Aires certifica que
Ottaviani, Ayelén Noelia

con fecha 7 y 8 de Octubre, ha asistido al *Curso Internacional de Actualización en PLANEAMIENTO ENERGÉTICO*,
a cargo del *Prof. Arnaldo Cesar Da Silva (UNICAMP)*
con una carga horaria de 9 horas.



Lic. Mariana Sáenz
Secretaría Académica
Instituto de Posgrado

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

CENTRE INTERNATIONAL D'ÉTUDES PÉDAGOGIQUES

ATTESTATION DE RÉUSSITE

Je soussigné GANDOLFI FABIEN
Président du jury
au Centre d'examen de : ROSARIO (ARGENTINE)

atteste que :

OTTAVIANI AYELEN NOELIA
née le 08/02/1994 à LINCOLN (ARGENTINE)
de nationalité : ARGENTINE
n° de candidat : 054041-002592

a présenté avec succès les épreuves de l'examen :

DEL F A2

Niveau A2 du Cadre européen commun de référence pour les langues

session 2017-12-T à : ALLIANCE FRANÇAISE

avec les résultats suivants :

| | | | |
|-------|---------------|--------------|---------------------------------|
| ÉCRIT | Compréhension | note : 25,00 | / 25 |
| | Production | note : 20,00 | / 25 |
| ORAL | Compréhension | note : 15,00 | / 25 |
| | Production | note : 19,00 | / 25 |
| | | | NOTE FINALE : 79,00 /100 |

fait le 14/02/2018

le Président du jury

Le DELF et le DALF comportent 7 diplômes indépendants :

| | | |
|-----------|---------|---------|
| DELF A1.1 | DELF A1 | DELF A2 |
| | DELF B1 | DELF B2 |
| | DALF C1 | DALF C2 |

Le présent document atteste de la réussite au diplôme correspondant, en l'attente de la délivrance du diplôme définitif.

Important : cette attestation comporte votre numéro d'identification DELF-DALF. Ce numéro est définitif. Vous devez le communiquer à chacune de vos inscriptions, dans le même centre d'examen ou dans un centre différent.

Cette attestation est délivrée en un seul exemplaire. Aucun double ne pourra être établi. Ne vous en dessaisissez jamais.