



- Una estrategia innovadora para la formación metodológica de investigadores y alumnos avanzados en la UTN

- PRESENTACIÓN PROFORVIN





OBJETIVO DE LA PRESENTACIÓN

- presentar la experiencia del surgimiento, fundamentos, desarrollo y logros de PROFORVIN, como resultado de la necesidad de incrementar la investigación en la UTN, especialmente de los proyectos de I+D+i.



CONTEXTO DEL SURGIMIENTO

- NECESIDAD INSTITUCIONAL
- ADECUACIÓN A NUEVA SOCIEDAD
- INCLUSIÓN



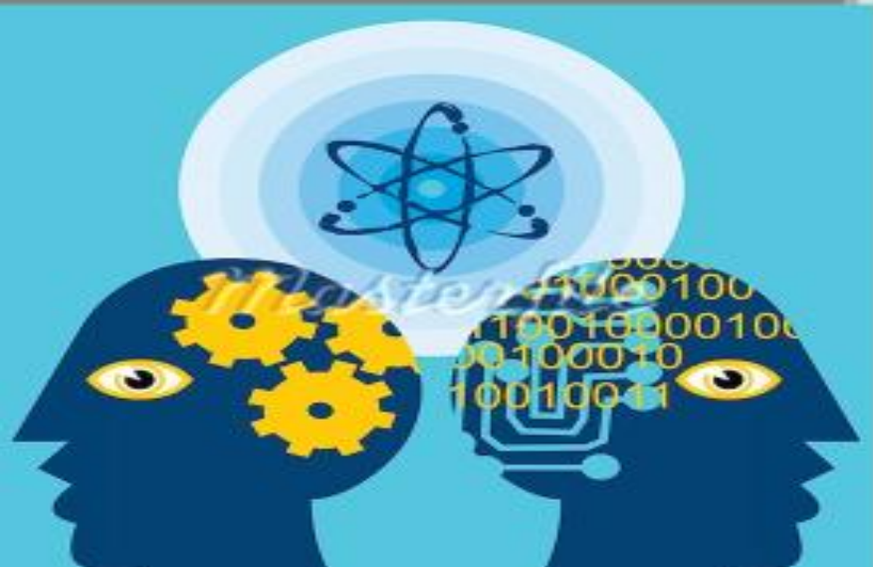
Esta foto de Autor desconocido está bajo licencia [CC BY-SA-NC](#)

NECESIDAD INSTITUCIONAL

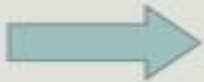
- Incrementar a nivel nacional la cantidad de Proyectos de I+D+i en el área de las ingenierías.
- Formar recursos humanos de alta calidad, aumentar el acervo de conocimientos disponible y despertar vocaciones científicas.
- Reforzar la idea que promover la investigación no consiste solamente en mejorar estructuras, procesos y procedimientos sino, además, en mejorar las competencias de los investigadores.

ADECUACIÓN A NUEVA SOCIEDAD

SOCIEDAD DE LA
INFORMACIÓN Y
EL
CONOCIMIENTO



SOCIEDAD RED



ECONOMÍA INFORMACION GLOBAL



CULTURA DE LA VIRTUALIDAD REAL

Nuevos Tiempos

- Tiempos líquidos y flexibles
- Resignificación de virtualidad



INCLUSIÓN

Asegurar la participación de tod@s

l@s docentes investigadores, doctorand@s y alumn@s avanzad@s.



PROFORVIN generó en la universidad

Nuevo “espacio” de trabajo

Entorno virtual de formación y capacitación

Accesibilidad desde distintos dispositivos

Conformación de redes de formación/capacitación

Fortalecimiento de comunidades de práctica



REQUERIMIENTOS

- Modelo pedagógico adecuado
- Estructura Tecnológica Apropiable
- Mayor Virtualidad Organizativa



ARQUITECTURA DE PROFORVIN

- Aulas en el Campus Virtual Global de la UTN
- Estructura tutorial altamente personalizada
- Gestión de dirección y coordinación general centralizada
- Red de apoyo en las Facultades Regionales
- Red de Videoconferencias a través de la Red Nacional de Videoconferencia Educativa de la UTN
- Blog de difusión a través de la Red Punto de Encuentro de la UTN
- Canal de Video en YouTube
- Sitio Web





PROFORVIN

ProForVin

Programa de Formación Virtual de
Investigadores

- **CURSOS OFRECIDOS**

Subsecretaría de Posgrado

Secretaría de Ciencia Tecnología y Posgrado

Universidad Tecnológica Nacional

Argentina

Diseño y desarrollo de proyectos

- Introducción a la investigación el desarrollo y la innovación
- Formulación de proyectos de I+D+i
- Desarrollando proyectos de I+D+i
- Formulación de proyectos con financiamiento externo
- Búsqueda e identificación de recursos de información científica
- Producción de informes técnicos y artículos científico-tecnológicos





Gestión de la investigación

- Resultados de investigación científica: Difusión y publicación
- *Gestión de la ciencia, la tecnología y la innovación*
- Gestión de la innovación
- Buenas prácticas de vinculación tecnológica

Apoyo a doctorados

Los laberintos del conocimiento científico: Teorías y metodologías



CURSO DE GRADO

Para alumnos de los dos últimos años de las carreras de ingeniería de la UTN

**“Introducción a la Investigación Científica”
(materia optativa semipresencial)**



CONVERGENCIA AULA VIRTUAL

Bienvenido al área de trabajo del curso de INTRODUCCIÓN A LA I + D + i EDICIÓN 2013.

Personas

Participantes

Mensajes

No hay mensajes en espera
Mensajes...

Usuarios en línea

(últimos 1 minutos)
Nora Lizenberg

Administración

Activar edición

Configuración

Asignar roles

Calificaciones

Grupos

Copia de seguridad

Restaurar

Importar

Reiniciar

Informes

Preguntas

Archivos

Diagrama de temas



Universidad Tecnológica Nacional
Secretaría de Ciencia, Tecnología y Posgrado

Pro For Vin Programa de Formación Virtual de Investigadores

Curso: Introducción a la Investigación, el Desarrollo y la Innovación

Dirección: Lic. Marta Haydee MENA
Especialistas en Contenido: Dra. Sonia Beatriz CONCARI y Dra. Susana Teresa MARCHISIO
Secretaria Técnica Nora LIZENBERG
Asesora Pedagógica: Prof. María Isabel BONTA

Campus Virtual y Videoconferencia a cargo de la Secretaría de Tecnologías de la Información y la Comunicación



Rector: Ing. Héctor Carlos BROTTA
Vicerector: Ing. Carlos Eduardo FANTINI
Secretario de SCTyP: Dr. Walter LEGNANI
Subsecretaria de Posgrado: Lic. Alicia ROMAN
Secretario de TIC: A/C Arq. Juan María PALMIERI

ASPECTOS GENERALES DEL CURSO:

PRESENTACIÓN DEL CURSO (video)

ACERCA DE ESTE CURSO

LOS CONTENIDOS

EVALUACION Y APROBACIÓN DEL CURSO

EL EQUIPO DE DOCENTES-TUTORAS

Tutorial de Uso del Campus Virtual

Novedades

Agregar un nuevo tema...

12 de nov, 22:27

Nora Lizenberg

Videoconferencia 30/10/2013 - Video disponible más...

2 de nov, 02:22

Susana Marchisio

Iniciamos la última Unidad del curso más...

20 de sep, 10:04

Nora Lizenberg

Recordatorio: Entrega de la Actividad 1 más...

17 de sep, 11:42

Nora Lizenberg

¡Feliz día del profesor! más...

9 de sep, 16:57

Marta Mena

Bienvenida más...

Temas antiguos ...

Eventos próximos

Entrega de actividades individuales de la Unidad 3

miércoles, 20 noviembre

Actividad Individual 1 - Unidad 3

miércoles, 20 noviembre

Actividad individual 2 - Unidad 3

miércoles, 20 noviembre

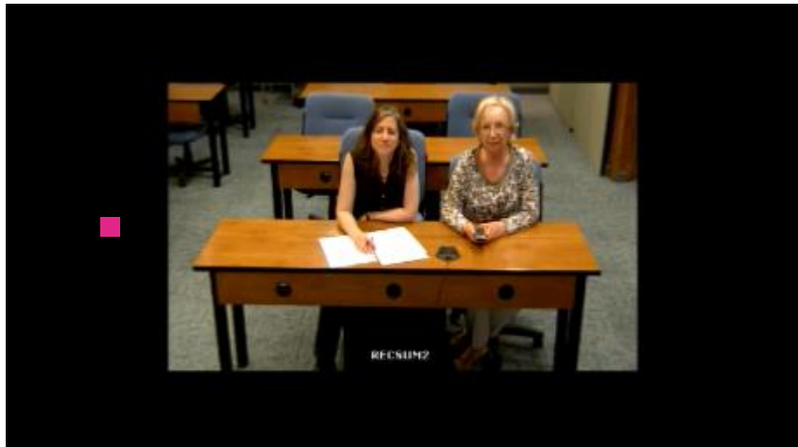
Actividad Grupal de la Unidad 3 - Integradora final - Cierre de



Subir vídeo

CONVERGENCIA
CANAL DE VIDEO





CONVERGENCIA VIDEOCONFERENCIAS



Universidad Tecnológica Nacional

Aplicaciones Congresos Temas de Interés Oferta Académica

CONVERGENCIA
BLOG PUNTO DE
ENCUENTRO

Feliz día del Investigador →

PROFORVIN – Convocatoria a cursos virtuales – Segundo cuatrimestre 2018

Publicado el 6 julio, 2018 por ProForVIN

Se convoca a los investigadores docentes de las Facultades Regionales de la UTN a participar de los cursos de formación en modalidad virtual dictados por PROFORVIN en el segundo cuatrimestre de 2018:

- Búsqueda e identificación de recursos de información para investigación
- Gestión de la innovación
- Formulación de proyectos de I+D+i
- Los laberintos del conocimiento científico. Teorías y metodologías
- Buenas prácticas de vinculación tecnológica

Los cursos se dictan a través de las aulas virtuales del Campus Virtual Global de la UTN, accediendo a ellas desde cualquier dispositivo con conexión a Internet. No hay horarios fijos de cursada.

Los docentes investigadores de la UTN acceden a una beca del 100% del costo del curso a través del envío de una nota compromiso disponible en el formulario de inscripción. La nota los compromete a finalizar el curso completando la totalidad de las tareas que se asignen.

Los formularios de solicitud de inscripción y programas de los cursos están disponibles desde la página de cursos de PROFORVIN <http://www.utn.edu.ar/secretarias/scyt/temario-cursos-proforvin.utn>

Inicio de los cursos: 27 de agosto de 2018

Busqueda

Buscar

Ultimos Comentarios

- Punto de Encuentro en De Facultades Regionales
- Andres Veron en De Facultades Regionales
- Punto de Encuentro en De Facultades Regionales
- Angela Viviana Gerpe en De Facultades Regionales
- Punto de Encuentro en Webinar 2017: Aprendizaje Ubicuo

Sobre ProForVIn

Cursos

Evaluación

Contacto

Campus Virtual Global

Salir

Secretaría de Ciencia, Tecnología y Posgrado

ProForVIn



Programa de Formación Virtual de Investigadores



Universidad Tecnológica Nacional
Secretaría de Ciencia, Tecnología y Posgrado

**Programa de Formación Virtual
de Investigadores**

CONVERGENCIA
SITIO WEB

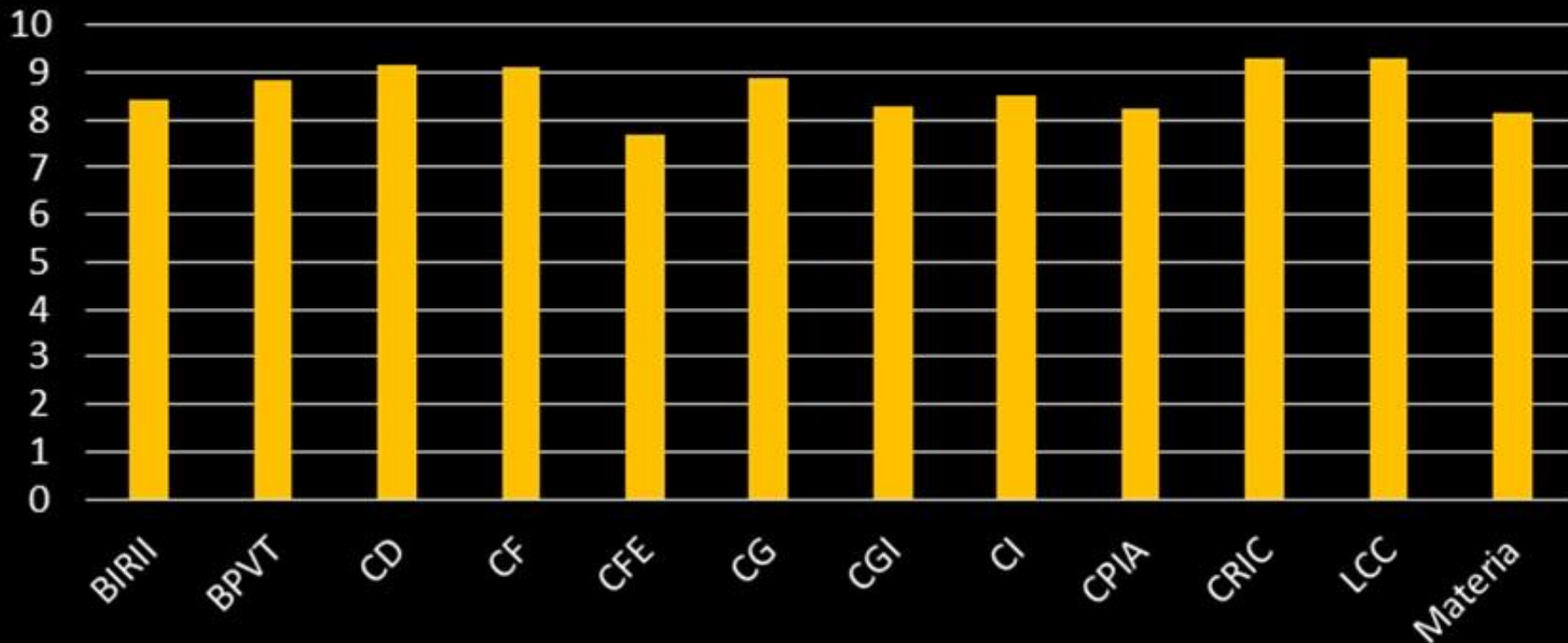
PROFORVIN EN CIFRAS

- CASI 10 AÑOS DE DESARROLLO ININTERRUMPIDO (desde 2009)
- 12 CURSOS (11 CURSOS DE POSGRADO y 1 MATERIA ELECTIVA)
- 5 CURSOS CON ORDENAZA DE POSGRADO
- CASI 3400 PARTICIPANTES QUE SE HAN INSCRIPTO
- 275 PROYECTOS FORMULADOS Y/O DESARROLLADOS
- 30 DOCENTES A CARGO DE LOS CURSOS DISEMINADOS EN TODO EL PAÍS.



Año 2017: Respuestas en la encuesta de opinión (795 participantes inscriptos)

Realice la valoración global de la experiencia en una escala de 1 a 10, en donde 10 representa la máxima valoración:



Referencias

BIRII: Búsqueda e identificación de recursos para investigación

BPVT: Buenas prácticas de vinculación tecnológica

CD: Desarrollando proyectos de I+D+i

CF: Formulación de proyectos de I+D+i

CFE: Formulación de proyectos con financiamiento externo

CG: Gestión de la ciencia, la tecnología y la innovación

CGI: Gestión de la innovación

CI: Introducción a la ciencia, el desarrollo y la innovación

CPIA: Producción de informes técnicos y artículos científico-tecnológicos

CRIC: Resultados de investigación científica. Su difusión.

LCC: Los laberintos del conocimiento científico. Teorías y metodologías

Materia: Materia electiva “Introducción a la investigación científica”