

Diplomatura de Especialización en Uso Pedagógico de las Tecnologías de la Información  
y Comunicación para la Docencia

# Módulo formativo: El aprendizaje cooperativo y las Tecnologías de la Información y Comunicación

En el marco de la **Diplomatura de Especialización en Uso Pedagógico de las Tecnologías de la Información y Comunicación para la Docencia** continuamos el programa con el desarrollo del **cuarto módulo formativo** correspondiente al plan de estudios de este programa.

## Módulo formativo: El aprendizaje cooperativo y las Tecnologías de la Información y Comunicación

Desarrolla las bases científicas del aprendizaje cooperativo desde los planteamientos constructivistas referidos al conocimiento como un constructo social que se manifiesta en las comunidades digitales de aprendizaje. Identifica el rol del docente en el planteamiento de estrategias didácticas que promuevan y desarrollen el aprendizaje cooperativo, utilizando las TIC como parte de los diseños educativos. Fomenta el desarrollo de capacidades para que el docente sea miembro de comunidades que reflexionan y utilizan educativamente las TIC en la educación.

## Características del curso

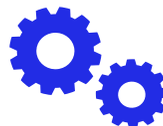
-  42 horas de curso – 5 semanas
-  Curso de 3 créditos
-  Docentes con experiencia en el diseño, desarrollo y aplicación de entornos virtuales de aprendizaje (EVA)
-  Acceso a Plataforma Virtual Paideia PUCP
-  El aprendizaje cooperativo y las Tecnologías de la Información y Comunicación: **Curso convalidable** en la Maestría en Integración e Innovación Educativa de las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC)

## Dirigido a

- Docentes de educación básica y superior.
- Capacitadores en el uso educativo de la tecnología.
- Directores y coordinadores de instituciones educativas de educación básica y superior.
- Profesionales interesados en los procesos de innovación educativa vinculados a la incorporación de las TIC en la docencia.

**VACANTES LIMITADAS  
(30 VACANTES)**

## COMPETENCIAS



Reconoce las bases socio-constructivistas del aprendizaje cooperativo y adapta estrategias de aprendizaje para su incorporación en entornos virtuales con la intervención de las TIC.



## PRODUCTOS

Diseño, monitoreo y evaluación de estrategias de aprendizaje que fomenten el aprendizaje cooperativo en entornos virtuales.



## Contenidos



## Metodología y evaluación

Los participantes reconocerán las bases socio-constructivistas del aprendizaje cooperativo y adaptarán estrategias de aprendizaje para su incorporación en entornos virtuales con la intervención de las TIC.

La propuesta formativa se desarrolla a través de 4 fases: Reflexionar – Aprender – Diseñar - Aplicar. Lo que implica que los participantes construyan sus aprendizajes de manera autónoma, interactiva, reflexiva, colaborativa, siendo los participantes el centro de nuestra actividad formativa.

## Docentes



### Patricia Ugaz Lock - Coordinadora de la Diplomatura

Magíster en Administración de Tecnologías de Información (ITESM) y Magíster en Política y Gestión Universitaria (PUCP - Universidad de Barcelona). Licenciada en Administración por la Pontificia Universidad Católica del Perú (PUCP). Ha sido Directora de Educación Virtual y actualmente es Jefe del Área de Tecnología de la Dirección Académica de Profesores (DAP) en la misma casa de estudios.



### Raúl Santiago Campión

Doctor en Ciencias de la Educación por la Universidad de Navarra Experto universitario en Gestión de ESAL UNED. Profesor Titular Interino del Área de Didáctica y Organización Escolar de la Universidad de La Rioja. Director del Máster Metodologías y Tecnologías Emergentes aplicadas a la Educación, Título Propio de la Universidad de La Rioja.

Profesor-tutor del área de Educación del Centro Asociado de la Universidad Nacional de Educación a Distancia (UNED) en el centro Asociado de Tudela

## Certificación del curso

El participante debe cumplir los siguientes requisitos para obtener el certificado del curso:

- Haber desarrollado las actividades calificadas del curso
- Haber aprobado el curso con un mínimo de 11

## Inversión

360 soles



**PUCP**

FACULTAD DE  
EDUCACIÓN

## Más información

Yolanda Ramirez  
fyramirez@pucp.edu.pe

Facultad de Educación PUCP  
Formación Continua



# Modalidad de Formación Continua FAE 2020

Al llevar este curso, usted obtendrá un certificado por el módulo formativo sin costo adicional. Si lleva los 03 cursos siguientes que se desarrollarán en los siguientes meses bajo la modalidad de módulos formativos, usted podrá acceder a la certificación del Programa de Especialización previo pago por el concepto de este tipo de certificación.

Finalmente, usted podrá convalidar estos cursos cuando se active la convocatoria de la Diplomatura de Especialización Modular en Uso Pedagógico de las Tecnologías de la Información y Comunicación para la Docencia y solo completar la malla curricular con los módulos formativos pendientes. Al culminar este programa usted obtendrá el diploma correspondiente, previo pago por el concepto de certificación.

- Costo de certificación por programa de especialización: 300 soles
- Costo de certificación por diplomatura: 140 soles

