

TALLER DE APLICACIÓN DE METODOLOGÍAS ACTIVAS

Nº de créditos ECTS: 1

Código: EA201

Personas destinatarias

Está dirigido al profesorado de la UPV/EHU que quiera comenzar a aplicar o profundizar en la implementación de metodologías activas. En las sesiones presenciales se pondrán en práctica todas las técnicas y dinámicas del curso, por lo que es obligatorio asistir a las mismas. Las personas participantes en el taller deberán tener docencia asignada en el 2º cuatrimestre para transferir al aula, en las semanas posteriores a las sesiones presenciales, las técnicas que se impartirán en el taller.

Introducción / Descripción del Curso

Las metodologías activas más utilizadas en Educación Superior son el aprendizaje basado en problemas, el aprendizaje basado en proyectos, el aprendizaje cooperativo, o el método del caso. Se trata de metodologías que desarrollan capacidades tales como el autoaprendizaje, la autonomía, el trabajo en equipo, la resolución de problemas, el análisis y toma de decisiones, y que contribuyen a que el aprendizaje sea más eficaz y significativo.

En este taller se introducirá a los y las participantes estas y otras metodologías, tratando las diferentes técnicas y estrategias y analizando las ventajas y dificultades de cada método.

Las personas participantes asumirán el rol de estudiante o docente, probando las técnicas como estudiantes primero y aplicando lo aprendido en el diseño de actividades para su alumnado después. Posteriormente implementarán en el aula dichas actividades y evaluarán los resultados y analizarán las dificultades encontradas para proponer mejoras a sus diseños.

Se seguirá una estrategia de aprendizaje experiencial, en la que los y las participantes realizarán actividades de simulación que ayuden a aprender el manejo de cada metodología. Alternarán roles de estudiante y de docente. En algunas actividades se les pedirá que realicen las tareas que harían con su alumnado, y en otras, se les pedirá que diseñen esas actividades como docentes para alguna de sus asignaturas.

Las personas participantes contarán con el apoyo de tutores y tutoras para la realización de los diseños.

Competencias a desarrollar durante el Curso

1. Diseñar actividades de aprendizaje activo, teniendo en cuenta las dificultades a las que se enfrentan
2. Implementar dichas actividades en el aula, valorando los resultados obtenidos y planteando mejoras.

Temario

Aprendizaje Basado en Proyectos.
Aprendizaje Basado en Problemas.
Método del Caso.
Aprendizaje Cooperativo.
Aprendizaje entre iguales (*Peer instruction*)
Aula invertida (*Flipped classroom*).
Resolución guiada de Problemas.

Tareas

Nº competencia. específica	Tipo de tarea	Tiempo del participante ¹
1	- Probar las dinámicas de las técnicas activas	12P
1	- Diseñar actividades de aprendizaje	4P+6NP
2	- Implementar en el aula y valorar el resultado	3NP

¹ Horas presenciales (P) y no presenciales (NP)

Evaluación /Acreditación

Requisitos que se han de cumplir para optar a la acreditación:

- Asistencia a todas las sesiones presenciales.
- Realización de todas las tareas y entregables planteados en el curso y lograr evaluación positiva según estos criterios

Competencia	Instrumento de evaluación	Criterios de evaluación	Porcentaje sobre la nota final
1	Diseño de actividades de aprendizaje	Coherencia con el método o técnica Objetivos, actividades y evaluación coherentes	70
2	Informe	Análisis de las dificultades encontradas Propuestas de mejora	30

Datos

Duración

16 horas presenciales y 9 horas no presenciales

Fechas

Sesiones presenciales: 8, 13, 20 y 27 de enero de 2020

Diseño de actividades e implementación: A lo largo del segundo cuatrimestre.

Horario

9:30-13:30

Lugar

Edificio Las Nieves. Aula 105

Nº de participantes

Máximo 20

Idioma

Castellano

Campus

Araba

Profesorado

Asier Vallejo y Frederik Verbeke (SAE/HELAZeko formatzaile taldea).

Plazo de inscripción

Del 27 de noviembre al 5 de enero de 2020, ambos incluidos

Condiciones de inscripción

Es requisito imprescindible que las personas participantes tengan docencia durante la duración del taller (enero-mayo de 2020) para poder implementar en el aula las actividades diseñadas.

La inscripción se hará a través del [Portal de Personal](#). Como el número de plazas es limitado, además se tendrá en cuenta la prioridad en la elección y orden de inscripción.

Anulación de matrícula:

En caso de no poder asistir al taller, se ruega que se comunique con al menos 72 horas de antelación, para ofertar esa plaza a otra persona que haya quedado fuera. De no hacerlo así, no se podrá participar en la próxima convocatoria.