

Curso Académico: 2024/25

63306 - Habilidades del pensamiento. Desarrollo en el proceso de enseñanzaaprendizaje

Información del Plan Docente

Año académico: 2024/25

Asignatura: 63306 - Habilidades del pensamiento. Desarrollo en el proceso de enseñanza-aprendizaje

Centro académico: 107 - Facultad de Educación

Titulación: 584 - Máster Universitario en Profesorado de Educación Secundaria Obligatoria

590 - Máster Universitario en Profesorado, especialidad en Geografía e Historia

591 - Máster Universitario en Profesorado, especialidad en Filosofía

592 - Máster Universitario en Profesorado, especialidad en Economía y Empresa

593 - Máster Universitario en Profesorado, especialidad en Matemáticas

594 - Máster Universitario en Profesorado, especialidad en Tecnología e Informática 595 - Máster Universitario en Profesorado, especialidad en Biología y Geología 596 - Máster Universitario en Profesorado, especialidad en Física y Química

597 - Máster Universitario en Profesorado, especialidad en Lengua Castellana y Literatura. Latín y Griego

598 - Máster Universitario en Profesorado, especialidad en Lengua Extranjera: Francés 599 - Máster Universitario en Profesorado, especialidad en Lengua Extranjera: Inglés

600 - Máster Universitario en Profesorado, especialidad en Música y Danza

601 - Máster Universitario en Profesorado, especialidad en Procesos Industriales y de Construcción

602 - Máster Universitario en Profesorado, especialidad en Administración, Marketing, Turismo, Servicios a la

Comunidad y FOL

603 - Máster Universitario en Profesorado, especialidad en Procesos Sanitarios, Químicos, Ambientales y

Agroalimentarios Créditos: 3.0 Curso: 1

Periodo de impartición: Primer semestre

Clase de asignatura: Optativa

Materia:

1. Información básica de la asignatura

El objetivo general de esta asignatura es que el alumno/a analice y comprenda la importancia del desarrollo de las habilidades del pensamiento en el proceso de enseñanza-aprendizaje, aprenda a pensar y a enseñar a pensar en el proceso de enseñanza-aprendizaje, de forma que no sólo transmita conocimientos sino que también favorezca el desarrollo de las habilidades del pensamiento del alumnado.

Es una asignatura eminentemente práctica, en la que partiendo del análisis y conocimiento del concepto de pensamiento, aptitudes, estilos y habilidades del pensamiento, se diseñan actividades de implementación en el aula para enseñar a pensar y para el desarrollo de habilidades del pensamiento. Por el carácter práctico que tiene la asignatura, es necesaria la asistencia a clase, dado que diariamente se realizan, de forma

individual y/o en grupo, actividades de aplicación práctica.

2. Resultados de aprendizaje

El alumno/a, para superar esta asignatura, deberá demostrar los siguientes resultados...

- Ser capaz de analizar e interpretar el concepto de pensamiento, aptitudes, estilos y habilidades del pensamiento.

- Ser capaz de analizar y explicar las principales características de las habilidades del pensamiento, así como, la forma de desarrollarlas en el alumnado durante el proceso de enseñanza-aprendizaje.

- Ser capaz de diseñar, explicar y exponer, de forma colaborativa y/o individualmente, el desarrollo de actividades para enseñar y aprender a pensar en el proceso de enseñanza-aprendizaje.

Los resultados de aprendizaje obtenidos al cursar esta matéria favorecen el desarrollo de competencias profesionales y personales. Desarrollar habilidades del pensamiento, así como, aprender a pensar, favorece el desarrollo psicológico y personal.

3. Programa de la asignatura

Los temas teórico-prácticos que componen el programa de la asignatura son los siguientes:

- Concepto de pensamiento
 Aptitudes, estilos y habilidades del pensamiento
- 3. Desarrollo de habilidades del pensamiento
- 4. Concepto y desarrollo de habilidades del pensamiento convergente
- 5. Concepto y desarrollo de habilidades metacognitivas
- 6. Concepto y desarrollo de habilidades del pensamiento divergente-creativo
- 7. Aprender y enseñar a pensar.

4. Actividades académicas

Se combina la presentación de contenidos y el intercambio de ideas con prácticas de aplicación en el aula relacionadas con los

contenidos presentados, el trabajo individual y en grupo, y la puesta en común. Se utilizarán diferentes técnicas: Búsqueda bibliográfica. Análisis de documentos. Estudios de caso. Dinámicas de grupo. Exposiciones orales. Realización en clase de distintas actividades que enseñen a pensar y favorezcan el desarrollo de las habilidades del pensamiento. Creación y planificación de actividades, por parte del alumnado, de determinados temas del currículo de su especialidad que enseñen a pensar y favorezcan el desarrollo de las habilidades del pensamiento.

5. Sistema de evaluación

EVALUACIÓN CONTINUA

- 1- Actividades prácticas realizadas en clase de forma individual y/o en grupo.
- Peso sobre el total de la nota 40%.
- 2- Desarrollo de diez actividades para enseñar y aprender a pensar en el proceso de enseñanza-aprendizaje, relacionadas con la especialidad que se está cursando en el máster. Se realizarán de forma semipresencial.
- Peso sobre el total de la nota 20%.
- Exposición oral de actividades.
- Peso sobre el total de la nota 10%.
- 4- Prueba Escrita.
- Constará de dos preguntas de desarrollo en las que el alumno/a deberá demostrar el conocimiento de la materia y la comprensión y reflexión crítica de dichos conocimientos, así como, la aplicabilidad de dichos conocimientos para enseñar y aprender a pensar en el proceso de enseñanza-aprendizaje del alumnado. Duración de la Prueba: 1 hora.
- Peso sobre el total de la nota 30%.

PRUEBA GLOBAL

- 1- Trabajo realizado de forma individual, sobre la fundamentación teórica y el desarrollo de actividades para enseñar y aprender a pensar en el proceso de enseñanza-aprendizaje.
- Peso sobre el total de la nota 40%.
- 2- Exposición oral del trabajo
- Peso sobre el total de la nota 10%.
- Prueba Escrita.
- Constará de cuatro preguntas de desarrollo en las que el alumno/a deberá demostrar el conocimiento de la materia y la comprensión y reflexión crítica de dichos conocimientos, así como, la aplicabilidad de dichos conocimientos para enseñar y aprender a pensar en el proceso de enseñanza-aprendizaje del alumnado. Duración de la Prueba: 2 horas.
- Peso sobre el total de la nota 50%.

SEGUNDA CONVOCATORIA

El alumnado que no supere la asignatura en la primera convocatoria, deberá realizar, para la segunda convocatoria del mismo curso académico, la Prueba, Actividades y/o Trabajo pendientes de recuperación correspondientes a cada una de las Actividades de Evaluación.

QUINTA Y SEXTA CONVOCATORIA

Las mismas actividades y criterios que en la prueba global.

Para superar la asignatura deberá obtenerse, al menos, el 50% del valor de cada una de las Actividades de Evaluación, tanto en la modalidad de Evaluación Continua como en la Prueba Global.

Importante: Finalmente, hay que tener en cuenta que será de aplicación el Reglamento de las Normas de Convivencia de la Universidad de Zaragoza a las irregularidades cometidas en las pruebas de evaluación mediante fraude académico, así como la aplicación del artículo 30 del Reglamento de Normas de Evaluación del Aprendizaje en relación a las prácticas irregulares distintas de fraude académico.

6. Objetivos de Desarrollo Sostenible

4 - Educación de Calidad