



DATOS IDENTIFICATIVOS

Técnicas Cualitativas de Investigación e Análise de Datos

| | | | | |
|--------------------------|--|--------------|------------|--------------------|
| Materia | Técnicas Cualitativas de Investigación e Análise de Datos | | | |
| Código | O05M053V01206 | | | |
| Titulación | Máster Universitario en Dificultades de Aprendizaxe e Procesos Cognitivos | | | |
| Descritores | Creditos ECTS 3 | Sinale OB | Curso 1 | Cuadrimestre 2c |
| Lingua de impartición | Castelán Galego | | | |
| Departamento | | | | |
| Coordinador/a | Martínez Figueira, María Esther | | | |
| Profesorado | Martínez Figueira, María Esther Sierra Martínez, Silvia | | | |
| Correo-e | esthermf@uvigo.es | | | |
| Web | http://webs.uvigo.es/masteraprendizaje/ | | | |
| Descripción xeral | Esta materia céntrase no diseño da investigación cualitativa e nalgúns das técnicas cualitativas máis empregadas na investigación psicoeducativa. Ao mesmo tempo, danse pautas para a análise cualitativa dos datos. | | | |

Resultados de Formación e Aprendizaxe

Código

| | |
|----|---|
| A1 | Posuér e comprender coñecementos que acheguen unha base ou oportunidade de ser orixinais no desenvolvemento e/ou aplicación de ideas, adoito nun contexto de investigación. |
| A2 | Que os estudiantes saibam aplicar os coñecementos adquiridos e a súa capacidade de resolución de problemas en contornos novos ou pouco coñecidos dentro de contextos más amplos (ou multidisciplinares) relacionados coa súa área de estudo. |
| A3 | Que os estudiantes sexan capaces de integrar coñecementos e se enfrentar á complexidade de formular xuízos a partir dunha información que, sendo incompleta ou limitada, inclúa reflexións sobre as responsabilidades sociais e éticas vinculadas á aplicación dos seus coñecementos e xuízos. |
| A4 | Que os estudiantes saibam comunicar as súas conclusóns, e os coñecementos e razóns últimas que as sustentan, a públicos especializados e non especializados dun xeito claro e sen ambigüidades. |
| A5 | Que os estudiantes posúan as habilidades de aprendizaxe que lles permitan continuar estudando dun xeito que terá que ser, en grande medida, autodirixido e autónomo. |
| B1 | Comprender a aplicabilidade do coñecemento empírico para a investigación nas dificultades de aprendizaxe |
| B2 | Analizar e sintetizar estudos experimentais que permitan avaliar dende unha perspectiva científica e aplicada o coñecemento no ámbito das dificultades de aprendizaxe. |
| B3 | Habilidades para a transmisión do coñecemento científico e de conclusóns, tanto á comunidade científica como á sociedade en xeral |
| B4 | Xestionar mediante grupos altamente especializados a información e a comunicación con fins de investigación e difusión. |
| B5 | Promover a investigación e desenvolver instrumentos e procedementos que sexan sensibles ao recoñecemento das diferenzas entre mulleres e homes, procedencia e funcionalidade, ao tempo que potencien o enriquecemento humano dos equipos e das persoas sen diferenciar en canto a xénero, oportunidades e accesibilidade para todos, incluíndo os valores democráticos da sociedade europea actual, o fomento da cultura da paz e a protección ambiental. |
| C1 | Comprender a natureza cognitiva e neurolóxica dos procesos cognitivos de Planificación, Atención e Codificación e a súa relación coas dificultades de aprendizaxe |
| C2 | Avaliar as condicións experimentais de investigación nos procesos cognitivos |

| | |
|----|--|
| C3 | Deseñar e avaliar a eficacia de programas de intervención en alumnos e alumnas con dificultade de aprendizaxe (DA) |
| C4 | Transmitir o coñecemento derivado da investigación dentro do grupo de xeito que permita xerar novas aplicacións e resolver problemas orixinados polas DA |
| C5 | Elaborar documentos científicos e informes para a difusión dos traballos realizados polos alumnos e alumnas tanto a nivel académico, como divulgativo e segundo os formatos esixidos en cada contexto |
| C6 | Traballar en grupos a elaboración de documentos para a súa difusión científica e divulgativa, reunindo nunha síntese de coñecementos a achega de cada estudiante, así como un avance de conxunto para posteriores estudios |
| D1 | Transmitir con eficacia o coñecemento obtido, de forma oral e escrita, utilizando os recursos persoais e apoiándose nas tecnoloxías da información e a comunicación |
| D2 | Deseñar proxectos de forma autónoma |
| D3 | Traballar en grupo e desenvolver actitudes de participación e colaboración. |
| D4 | Propoñer iniciativas e adaptarse a situacíons diversas con flexibilidade |
| D5 | Xerar propostas innovadoras e competitivas na investigación |
| D6 | Actuar con coherencia, responsabilidade e rigor, mantendo un compromiso ético |

Resultados previstos na materia

| Resultados previstos na materia | Resultados de Formación e Aprendizaxe |
|--|--|
| Coñecer procedementos e metodoloxías cualitativas características da investigación psicoeducativa | A1 C1 C2 |
| Valorar as vantaxes e limitacíons das técnicas cualitativas de investigación en psicoloxía da educación | A1 A2 C2 |
| Dominar o proceso de recollida, codificación, análise e interpretación de datos e información coa finalidade de xerar novos coñecementos en psicoloxía educativa | A3 A4 A5 B1 B2 B3 B4 B5 C1 C2 C3 C5 C6 D2 D3 D4 D5 D6 |
| Sintetizar nun documento os principais resultados obtidos na investigación, conforme ás condicíons do deseño, valorando a súa achega ao coñecemento actual | A3 B2 B4 B5 C4 C5 D1 |

Contidos

| Tema | |
|---|--|
| 1. Aspectos introductorios | 1.1. Elementos característicos da investigación cualitativa 1.2. Proceso de investigación cualitativa |
| 2. Técnicas de muestreo, recollida, codificación e * análisis de datos. | |
| 3. Técnicas de investigación cualitativa | 3.1. A entrevista 3.2. A observación 3.3. Grupos de discusión 3.4. Outras técnicas e instrumentos |
| 4. Análise de datos cualitativos | 4.1. Plan de análise cualitativo 4.2. Programas de análise 4.3. Reporte de investigación |

Planificación

| | Horas na aula | Horas fóra da aula | Horas totais |
|--|---------------|--------------------|--------------|
| Lección maxistral | 3 | 0 | 3 |
| Seminario | 5 | 0 | 5 |
| Obradoiro | 7 | 0 | 7 |
| Traballo tutelado | 7 | 0 | 7 |
| Informe de prácticas, prácticum e prácticas externas | 0 | 53 | 53 |

*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientador, considerando a heteroxeneidade do alumnado.

Metodoloxía docente

| | Descripción |
|-------------------|---|
| Lección maxistral | Exposición por parte do profesorado do contido principal dos temas. |
| Seminario | Actividades enfocadas ao traballo sobre temas específicos da materia e á análise dos procedementos utilizados na formulación sobre o tema. |
| Obradoiro | Entrevistas que o estudiante mantén co profesorado para asesoramento/desenvolvemento de actividades da materia e do proceso de aprendizaxe |
| Traballo tutelado | Desenvolvemento de exercicios ou proxectos na aula baixo as directrices e supervisión do docente. Pode estar vinculado con actividades autónomas do estudiante. |

Atención personalizada

| Metodoloxías | Descripción |
|--|--|
| Traballo tutelado | Directrices para o desenvolvemento dos traballos de aula e resolución de dúbidas |
| Obradoiro | Orientación sobre contidos e actividades, resolución de dúbidas no proceso de aprendizaxe e asesoramento no desenvolvemento dos traballos da materia |
| Probas | Descripción |
| Informe de prácticas, prácticum e prácticas externas | Orientación sobre a planificación, elaboración e presentación dos traballos relacionados cos contidos ou procedementos do módulo correspondente |

Avaliación

| | Descripción | Cualificación | Resultados de Formación e Aprendizaxe | | | |
|--|--|---------------|---------------------------------------|----|----|----|
| Seminario | Valoración da participación activa do estudiante na discusión de documentos científicos, casos ou outras actividades propostas na aula | 20 | A1 | B2 | C1 | D2 |
| | | | A2 | | C4 | D3 |
| | | | A3 | | | D5 |
| | | | A4 | | | |
| Traballo tutelado | Avaliación dos exercicios ou proxectos realizados na aula e/ou das actividades autónomas do estudiante | 40 | A1 | B1 | C1 | D1 |
| | | | A2 | B2 | C2 | D2 |
| | | | A3 | | C3 | D3 |
| Informe de prácticas, prácticum e prácticas externas | Elaboración e presentación escrita e oral de informes, por parte dos estudiantes, relacionados cos contidos e/ou procedementos do módulo correspondente e derivados do traballo autónomo | 40 | A2 | B2 | C2 | D1 |
| | | | A3 | B3 | C3 | D2 |
| | | | A4 | B4 | C4 | D3 |
| | | | A5 | B5 | C5 | D4 |
| | | | | C6 | D5 | D6 |

Outros comentarios sobre a Avaliación

AVALIACION CONTINUA

Este mestrado ten a modalidade de ensino presencial, polo tanto a asistencia a clase e a realización dos traballos, tanto os realizados na aula como fora da aula, son obligatorios para a avaliação continua. Esta asistencia debe ser polo menos do 80% da materia. O/a estudiante que falte a alguma sesión da materia deberá poñerse en contacto co/a docente para realizar a/s tarefa/s alternativa/s correspondente/s para seguir a avaliação continua. Para superar a materia será necesario que os estudiantes obteñan en cada proba ou actividade obxecto de avaliação como mínimo o 50% da cualificación nese apartado.

AVALIACIÓN GLOBAL

O alumnado que non poida seguir a avaliação continua realizará unha proba sobre os contidos da materia, na data marcada no calendario do mestrado para os exames oficiais. Esta proba suporá o 100% da nota final. Os pormenores e características de dita proba serán concretadas polo profesorado o día da presentación da materia ou cando se faga a consulta persoalmente.

Aqueles estudiantes que non superen as probas ou actividades obxecto de avaliação poderán recuperárlas na convocatoria

de xullo, na que se avaliarán as competencias non adquiridas na 1^a oportunidade. Poden consultarse as datas oficiais de avaliação da materia na web do Mestrado no espazo "exames".

En coerencia co carácter inclusivo que caracteriza a Facultade de Educación e Traballo Social, esta guía poderá ser adaptada para atender ás necesidades específicas de apoio educativo que presente o alumnado adscrito ao programa PIUNE (PAT).

Bibliografía. Fontes de información

Bibliografía Básica

Bibliografía Complementaria

Hernández, R.; Fernández, C.; Baptista, M.P., **Metodología de la investigación.**, 1, McGraw Hill, 2010

Denzin, N.K. y Lincoln, Y.S. (Eds.), **Manual de investigación cualitativa**, 1, Gedisa, 2012

Sandín, M. P., **Investigación cualitativa en educación: fundamentos y tradiciones.**, 1, McGraw Hill, 2003

Contreras, J. y Pérez de Lara, N., **Investigar la experiencia educativa**, 1, Morata, 2010

Recomendacións

Materias que se recomenda ter cursado previamente

Utilización das TICs para a Búsqueda, Xestión e Codificación da Información/O05M053V01110

Outros comentarios

Recoméndase a asistencia ás clases para un bo aproveitamento das mesmas.

Esta materia enmárcase nunha Facultade comprometida coa sustentabilidade da contorna e das persoas. Atendendo a esta filosofía, esta materia promoverá prácticas educativas en base a materiais de baixo impacto ambiental en coerencia cos principios de sustentabilidade (ODS).
