| | GUĺ | A DOCENTE DE LA A CURSOS 20 | SIGNATURA: PSICO 011-12, 2012-13 | METRIA I | | | |
|--|--------------|--|-------------------------------------|--------------------|---------------------|--|--|
| | | DATOS BÁSICOS | DE LA ASIGNATURA | 4 | | | |
| CÓDIGO: 184 11 22 | | PLAN DE ESTUD 2000 | PLAN DE ESTUDIOS: Psicología | | TIPO: Troncal | | |
| Créditos totales | | Crédito | s teóricos | Créditos prácticos | | | |
| LRU I | HORAS ECTS | S LRU | HORAS ECTS | LRU | HORAS ECTS | | |
| 6 | 150 | 3 | 75 | 3 | 75 | | |
| CURSO: 2° | | CUATRIMESTRE: 1.º CICLO: 1.º S BÁSICOS DEPARTAMENTO/S RESPONSABLE/S | | | | | |
| DEPARTAMENTO/S | | gía de las ciencias de | | ISADLE/S | | | |
| | | encias del Comportan | | | | | |
| E-MAIL metodolog | iacc@ugr.es | TF: 958248494 FAX: 958243746 | | | | | |
| URL WEB: http://w | ww.ugr.es/~i | | | | | | |
| DESCRIPTORES cuestionarios SITUACIÓN | SEGÜN BOE | : Medición en Psicolo | gía. Teoría y técnicas | de construcción de | e tests, escalas y | | |
| 2.1. La asignatura en el contexto dentro de la titulación | | El plan de estudios está en proceso de extinción y la asignatura solo contempla derecho a examen | | | | | |
| 2.2. Recomendaciones | | Hacer uso intensivo de las tutorías. | | | | | |
| 3. COMPETENCIAS | , | | | CE OLAGO | OTHEM CO. | | |
| transversales genéricas otra | | er capaz de describir y medir variables (personalidad, inteligencia y tras aptitudes, actitudes, etc.) y procesos cognitivos, emocionales, sicobiológicos y conductuales | | | | | |
| 3.2. Competencias específicas Pla la l | | Cognitivas (Saber). Analizar y comprender los pasos necesarios para la elaboración de una prueba. Comprensión conceptual y terminológica de la medición de atributos psicológicos. Comprensión de los conceptos fundamentales relativos a la medición: Constructo, fiabilidad, validez. Procedimentales/Instrumentales (Saber hacer). Identificar la correcta definición operacional y sintáctica de un constructo. | | | | | |
| | | Interpretar el manual de un test identificando los puntes fuertes y débiles. Analizar las evidencias de validez de una interpretación dada. Determinar la corrección en la estimación de la fiabilidad de un test. Escoger la mejor entre distintas posibilidades de medida de una variable Actitudinales (Ser). | | | | | |
| | | Mostrar una actitud crítica y responsable hacia el problema de la media en psicología | | | | | |
| | RINCIPIOS D | strar una actitud crítica E PROCEDIMIENTO C edidas psicológicas. | | | nedia en psicología | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

5. CONTENIDOS TEÓRICOS Y PRÁCTICOS

Los bloques teóricos en los que se divide la asignatura son:

Introducción a la lógica de la medida en Psicología Psicometría y teoría de los tests Proceso general de elaboración de tests Estudio de la precisión de las puntuaciones aportadas por los tests

Procedimientos empíricos para estimar la precisión de las puntuaciones

Introducción a la teoría de la validez

Métodos de corrección y puntuación

Puntuaciones normativas y típicas



6. METODOLOGÍA

7. HORAS ESTIMADAS DE TRABAJO DEL ALUMNO/A

| ACTIVIDADES | Identificar las actividades concretas si se estima oportuno, o realizar una valoración global |
|---|--|
| 7.1. Actividades gran grupo dirigidas por el docente | |
| 7.2. Actividades pequeño grupo dirigidas por el docente | |
| 7.3 Actividades autónomas del alumnado 60 horas | a. Análisis de textos orales y escritos. b. Organización de la bibliografía básica. c. Resolución de actividades individuales y grupales propuestas sobre los temas. |

Observaciones:

8. EVALUACIÓN

| Criterios | . Grado de competencia. |
|---------------------------|--|
| Instrumentos y técnicas | Exámenes escritos teórico-prácticos. (preguntas cortas y análisis de una situación hipotética) |
| Criterios de calificación | La calificación será la calificación obtenida en el examen final |

| Ágora y en la fotocopiadora. De forma añadida se recomiendan los siguientes textos. Crocker, L; Algina, J (1986) Introduction to classical and modern test theory. Harcourt Brace Jovanovich College Publishers. Fischer, G.H; Laming,D.(1994) Contributions to mathemathical psychology, psychometrics, and methodology. New York. Springer-Verlag. Hweigert, W. A. (1998) Research methods in psychology: a handbook. Pacific Grove. Brooks/Cole. Janda, L. H.(1998). Psychological testing: theory and applications. Boston. Allyn and Bacon. Muñiz, J.(1996) Psicometría. Madrid. Universitas. Muñiz, J.(1996) Fiabilidad. En: Psicometría. Muñiz, J. Editorial Universitas.Madrid. Murphy, K. R. Psychological testing: principles and applications. Upper Saddle River. Prentice Hall. Teoría de la Psicometría. Nunnally, J.C; Bernstein, I.J. New York. MacGraw Hill. Osterling, J.S(1989). Constructing test items. Kluwer American Publihers. Paz, M.D (1996). Validez. En: Psicometría. Muñiz, J. Pedhazur, E. J., & Pedhazur, L. (1991). Exploratory Factor Análisis. En: Measurement, design and analysis. Hillsdale, NJ: LEA. Santisteban Requena, C (1990) Psicometría: teoría y práctica en la construcción de tests. Madrid. Norma. | 9. BIBLIOGRAFÍ | Α |
|---|----------------|--|
| Ágora y en la fotocopiadora. De forma añadida se recomiendan los siguientes textos. Crocker, L; Algina, J (1986) Introduction to classical and modern test theory. Harcourt Brace Jovanovich College Publishers. Fischer, G.H; Laming,D.(1994) Contributions to mathemathical psychology, psychometrics, and methodology. New York. Springer-Verlag. Hweigert, W. A. (1998) Research methods in psychology: a handbook. Pacific Grove. Brooks/Cole. Janda, L. H.(1998). Psychological testing: theory and applications. Boston. Allyn and Bacon. Muñiz, J.(1996) Psicometría. Madrid. Universitas. Muñiz, J.(1996) Fiabilidad. En: Psicometría. Muñiz, J. Editorial Universitas.Madrid. Murphy, K. R. Psychological testing: principles and applications. Upper Saddle River. Prentice Hall. Teoría de la Psicometría. Nunnally, J.C; Bernstein, I.J. New York. MacGraw Hill. Osterling, J.S(1989). Constructing test items. Kluwer American Publihers. Paz, M.D (1996). Validez. En: Psicometría. Muñiz, J. Pedhazur, E. J., & Pedhazur, L. (1991). Exploratory Factor Análisis. En: Measurement, design and analysis. Hillsdale, NJ: LEA. Santisteban Requena, C (1990) Psicometría: teoría y práctica en la construcción de tests. Madrid. Norma. | General | Martínez Arias, M. R.(1996) Psicometría : teoría de los tests psicológicos y educativos. Madrid. |
| 102 | Específica | Crocker, L; Algina, J (1986) Introduction to classical and modern test theory. Harcourt Brace Jovanovich College Publishers. Fischer, G.H; Laming,D.(1994) Contributions to mathemathical psychology, psychometrics, and methodology. New York. Springer-Verlag. Hweigert, W. A. (1998) Research methods in psychology: a handbook. Pacific Grove. Brooks/Cole. Janda, L. H.(1998). Psychological testing: theory and applications. Boston. Allyn and Bacon. Muñiz, J (1996) Psicometría. Madrid. Universitas. Muñiz,J.(1996) Fiabilidad. En: Psicometría. Muñiz,J. Editorial Universitas.Madrid. Murphy, K. R. Psychological testing: principles and applications. Upper Saddle River. Prentice Hall. Teoría de la Psicometría. Nunnally,J.C; Bernstein,I.J. New York. MacGraw Hill. Osterling, J.S(1989). Constructing test items. Kluwer American Publihers. Paz, M.D (1996). Validez. En: Psicometría. Muñiz, J. Pedhazur, E. J., & Pedhazur, L. (1991). Exploratory Factor Análisis. En: Measurement, design and analysis. Hillsdale, NJ: LEA. Santisteban Requena, C (1990) Psicometría: teoría y práctica en la construcción de tests. Madrid. |