CRITERIOS PARA EXÁMENES EXTRAORDINARIOS 2025-2

Educación Desarrollo y Docencia Teórica 2	Conductual, Interconductual y Cognitivo Conductual
2. CRITERIOS GENERALES PARA DERECHO A EXAMEN:	 Presentarse puntualmente en el espacio y horario designado para el examen extraordinario. 26 de junio de 2025 a las 9:00 am, aula A 6006 Evitar hacer uso de otros dispositivos electrónicos (celular, tabletas, etc.) durante el examen, no audífonos. Para tener derecho a examen, enviar previamente vía correo electrónico trabajo escrito para revisión. Favor de enviar a ambos sinodales vía correo electrónico. La fecha límite para recibir trabajo será el día viernes 20 de junio de 2025. No hay prórrogas.
3. DOCUMENTOS A ENTREGAR: (COMPROBANTE DE INSCRIPCIÓN, IDENTIFICACIÓN OFICIAL, OTROS)	 a. Comprobante de inscripción que avale tu derecho al examen extraordinario correspondiente. b. Presentar identificación que te acredite como estudiante de la FESI o en su defecto, credencial para votar (INE o IFE).
4. TRABAJOS PREVIOS A ENTREGAR: (OPCIONAL)	Se deberá presentar un trabajo teórico (20% de la calificación total) sobre alguna de las unidades del programa (elegir solo una unidad). Su entrega es requisito indispensable para poder presentar el examen; este debe ser entregado vía correo electrónico con fecha límite viernes 20 de junio de 2025. No hay prórrogas.
5. CRITERIOS DE TRABAJOS PREVIOS A ENTREGAR: (OPCIONAL EN RELACIÓN CON EL PUNTO ANTERIOR)	 Para la preparación del escrito, debes considerar las siguientes características: Estructura: el trabajo debe contener una introducción, un objetivo, una justificación, un desarrollo de supuestos teóricos, conclusiones y referencias. Extensión: El escrito debe tener una extensión entre 5 y 10 cuartillas. Incorporar el apoyo de 5 referencias como mínimo. Presentación: el escrito debe ser presentado en formato APA 7ª edición.
7. CRITERIOS DE EVALUACIÓN DEL EXAMEN EXTRAORDINARIO A PRESENTAR:	80% Examen 20% Trabajo escrito
8. TEMAS Y REFERENCIAS A CONSULTAR PARA PREPARAR LA PRESENTACIÓN DEL EXAMEN EXTRAORDINARIO:	Índice temático Unidad. 1 La educación en México y su problemática. 1.1 Problemáticas educativas en la actualidad desde las ciencias del comportamiento. Bibliografía

De Ibarrola, M. (2012). Los grandes problemas del sistema educativo mexicano. Perfiles educativos. 34, 16-28.

INEE (2017). Panorama educativo de México. Indicadores del Sistema Educativo Nacional 2016. Educación Básica y Media Superior. México: INEE.

Maldonado, A. (2000). Los organismos internacionales y la educación en México. El caso de la educación superior y el Banco Mundial. Perfiles educativos. 21 (87), 51-75.

Abril, E., Román, R., Cubilas, M. J., & Moreno, I. (2008). ¿Deserción o autoexclusión? Un análisis de las causas de abandono escolar en estudiantes de educación media superior en Sonora, México. Revista Electrónica de Investigación Educativa. 10 (1), 1-16.

1.2 Antecedentes y fundamentos teóricos de la educación en México desde la perspectiva conductual, cognitivo-conductual e interconductual.

Bibliografía

Ibáñez, C. (2007). Diseño curricular basado en competencias profesionales: una propuesta desde la psicología interconductual. Revista de Educación y Desarrollo. 6(2), 45-54.

Ribes, E. (2010). El concepto de competencia: Su pertinencia en el desarrollo psicológico y la educación. Bordón. 63 (1), 33-45. Navarro, E (2003). El rendimiento académico: concepto, investigación y desarrollo. Revista iberoamericana sobre calidad, eficacia y cambio en educación. 1 (2).

Ander-Egg. (2005). Debate y propuestas sobre la problemática educativa: algunas reflexiones sobre los retos del futuro inmediato. Rosario: Homo Sapiens. Disponible en:

http://es.calameo.com/read/001914363e2dc5dc41c3c

Unidad. 2.- Funciones del psicólogo en la educación con sentido ético y compromiso social.

2.1 Factores que determinan los problemas educativos.Bibliografía

Izar, J.M., Ynzunza, C. B., & López, H. (2011). Factores que afectan el desempeño académico de los estudiantes de nivel superior en Rioverde, San Luis Potosí, México. Revista Investigación Educativa.

Román, C. (2013). Factores asociados al abandono y deserción escolar en América latina: Una mirada en conjunto. Revista lberoamericana sobre calidad de vida, eficacia y cambio en educación. 11 (2), 33-59.

Velez, E., Schiefelbein, E., & Valenzuela, J. (1994). Factores que afectan el rendimiento académico en la educación primaria. Revista lberoamericana de innovaciones educativas.

2.2 La Investigación educativa para el aprendizaje y el desarrollo psicológico.

Bibliografía

Backoff, E. (1983). La enseñanza de precisión: Guía práctica para la evaluación educativa. México: Trillas.

Cárdenas, K., & Guevara, Y. (2013). Comprensión lectora en alumnos de secundaria. Intervención por niveles funcionales. Journal of Behavior, Health & Social Issues. 5 (1), 67-83. Ibáñez, C. (2007). Diseño curricular basado en competencias profesionales: una propuesta desde la psicología interconductual. Revista de Educación y Desarrollo. 6(2), 45-54.

2.3 La ética en la investigación educativa.

Bibliografía

Sánchez, C. (1997). Dilemas éticos de la investigación educativa. Revista de educación. (312), 271-280.

Sañudo, L (2006). Ética de la investigación educativa. Hallazgo producción de conocimiento. (6). 83-98.

Bolívar, A. (2005). El lugar de la ética profesional en la formación universitaria. Revista Mexicana de Investigación Educativa. 10 (24), 93-123.

Unidad 3.- La estructura del proceso docente.

3.1 Formación docente orientada a resultados.
 Bibliografía

García, B., Loredo, J., Luna, E., & Rueda, M. (2008). Modelo de evaluación de competencias docentes para la educación media y superior. Revista Iberoamericana de la Evaluación Educativa. 1 (3). 96-108.

Fernández, A. La evaluación orientada al aprendizaje en un modelo de formación por competencias en la educación universitaria. Revista de Docencia Universitaria. 8 (1). 11.34.

Ruiz, G. (2008). La reforma integral de la educación en México (RIEB) en la educación: desafíos para la formación docente. Revista electrónica Interuniversitaria de Formación del Profesorado. 15 (1). 51-60.

Acuña, K. F., Irigoyen, J. J., Yerith, M., & Gabriel, J. (2012). Educación basada en competencias: consideraciones sobre percepción del docente. Revista de educación y desarrollo. 5-17. 3.2 Uso de las TICs en la planeación, implementación y evaluación de la enseñanza.

Bibliografía

Salinas, J. (2004). Innovación docente y eso de las TIC en la enseñanza universitaria. Universities and knowledge society journal. 1 (1), 1-16.

Flores, A., Diaz-Barriga, F., Rigo, M. A. (2016). Construcción de buenas prácticas educativas mediadas por tecnología. BUAP. Severin. E. (2010). Tecnologías de la información y la comunicación (TICs) en educación. BID.

Ferrer, L. Salas, M., & Flora, M. (2009). Enfoques teóricos y definiciones de la tecnología educativa en el siglo XX. Actualidades investigativas en educación. (9) 2, 1-29.