

**PROGRAMA DE CURSO**

<b>Nombre del curso (en castellano y en inglés)</b>			
<b>Teorías y Prácticas para el Aprendizaje en Ciclo Medias Theories and Practices for Learning</b>			
<b>Escuela</b>	<b>Carrera (s)</b>	<b>Código</b>	
Educación	Pedagogía en Lenguaje y Comunicación, Pedagogía en Matemática, Pedagogía en Inglés, Pedagogía en Ciencias Naturales.	ED2021	
<b>Semestre</b>	<b>Tipo de actividad curricular</b>		
3	OBLIGATORIA		
<b>Prerrequisitos</b>		<b>Correquisitos</b>	
No tiene		No tiene	
<b>Créditos SCT</b>	<b>Total horas a la semana</b>	<b>Horas de cátedra, seminarios, laboratorio, etc.</b>	<b>Horas de trabajo no presencial</b>
5	8	3	5
<b>Ámbito</b>	<b>Competencias a las que tributa el curso</b>	<b>Subcompetencias</b>	
<b>Aprendizaje, desarrollo y diversidad en la infancia y adolescencia</b>	<p>1.1. Alinear sus propuestas y prácticas pedagógicas con un conocimiento profundo de los procesos de desarrollo y aprendizaje humano desde antes del nacimiento hasta la juventud, desde una perspectiva multidimensional y situada.</p> <p>1.2. Comprender la diversidad como un elemento vital para el desarrollo y aprendizaje de sus estudiantes, así como para su formación como personas y ciudadanos(as).</p> <p>1.3. Disponer de conocimientos científicos y prácticos que enriquezcan tanto el proceso de enseñanza y aprendizaje de la matemática como la reflexión docente.</p>	<p>1.1.2. Analizar prácticas pedagógicas a la luz de teorías del aprendizaje y desarrollo.</p> <p>1.1.3. Interpretar los procesos de pensamiento y aprendizaje de los y las estudiantes a partir de evidencias de su trabajo cotidiano, verbalizaciones espontáneas, entre otros.</p> <p>1.1.4. Prever prácticas efectivas en el aula a partir de la identificación de las similitudes y diferencias de sus estudiantes.</p> <p>1.2.4. Generar propuestas de aprendizaje significativo que consideren un conocimiento profundo de las fortalezas y potencialidades de sus estudiantes, comunicando altas expectativas sobre su aprendizaje y desarrollo.</p>	

		<p>1.3.1. Comprender evidencia acerca del uso del juego y otros recursos metodológicos y tecnológicos como apoyo a los procesos de desarrollo y aprendizaje.</p> <p>1.3.4. Comprender la naturaleza temporal y de constante actualización del conocimiento relativo al desarrollo, aprendizaje y diversidad infantil y juvenil.</p>
<b>Propósito general del curso</b>		
<p>Este curso permitirá a las y los estudiantes desarrollar un conocimiento global de las distintas teorías del aprendizaje, junto a la capacidad de analizar evidencia de prácticas de docentes y estudiantes a partir de dichas teorías. Por otro lado, ofrecerá herramientas para generar propuestas pedagógicas propias, críticas y pertinentes en torno a dimensiones relevantes para el aprendizaje, considerando el contexto educativo chileno desde una perspectiva que valore la diversidad.</p> <p>Se considera los siguientes contenidos esenciales: Supuestos y paradigmas del Aprendizaje; Teorías del aprendizaje (conductismo- enfoque cognitivo-conductual, constructivismo clásico, constructivismo contemporáneo, entre otras); Factores y condiciones tanto individuales como sociales que influyen en el aprendizaje escolar (autorregulación, metacognición, autoestima, motivación, clima escolar, inequidad de género, desigualdades estructurales por clase social).</p>		

Número	RA al que contribuye la Unidad	Nombre de la Unidad	Duración en semanas
<b>1</b>	<b>RA1:</b> Conocer y evaluar críticamente distintas teorías y dimensiones de aprendizaje, considerando su pertinencia y su utilidad para la comprensión y diseño de prácticas pedagógicas (productos: análisis de dilemas de aprendizaje, análisis video de clases, bitácora reflexiva).	<b>El aprendizaje como objeto de conocimiento</b>	<b>3</b>
<b>Contenidos</b>		<b>Indicadores de logro</b>	

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Panorama de las teorías del aprendizaje.</li> <li>• Aprendizaje y desarrollo: la relevancia de ubicarse en el debate.</li> </ul>	<p>Distingue los distintos paradigmas en los que se sustentan las teorías del aprendizaje actuales.</p> <p>Distingue las distintas aproximaciones respecto a la relación entre aprendizaje y desarrollo desde el debate existente en psicología y educación.</p> <p>Comprende las implicancias de las distintas posturas en torno a la relación entre aprendizaje y desarrollo para el proceso de enseñanza-aprendizaje y el rol docente.</p> <p>Analiza dilemas de aprendizaje desde el punto de vista del aprendizaje como objeto de conocimiento.</p>
---	--

Número	RA al que contribuye la Unidad	Nombre de la Unidad	Duración en semanas
<b>2</b>	<p><b>RA1:</b> Conocer y evaluar críticamente distintas teorías y dimensiones de aprendizaje, considerando su pertinencia y su utilidad para la comprensión y diseño de prácticas pedagógicas (productos: análisis video de clases, bitácora reflexiva, diseño de recurso pedagógico).</p> <p><b>RA2:</b> Analizar críticamente prácticas pedagógicas de la propia experiencia u observadas en videos de aula a partir de evidencias de aprendizaje de estudiantes a la luz de teorías del aprendizaje y desarrollo de ejercicios de observación y análisis (productos: bitácora reflexiva, análisis de video de clases).</p>	<b>Teorías del Aprendizaje</b>	<b>7</b>
<b>Contenidos</b>		<b>Indicadores de logro</b>	

<ul style="list-style-type: none"> <li>● Principios básicos del conductismo y del enfoque cognitivo-conductual.</li> <li>● Constructivismo piagetano.</li> <li>● Constructivismo vygotkiano.</li> <li>● Constructivismo contemporáneo.</li> </ul>	<p>Distingue los principales argumentos de las teorías del aprendizaje actuales y su influencia en las prácticas pedagógicas en el aula.</p> <p>Analiza críticamente videograbaciones de clases desde las teorías de aprendizaje revisadas.</p> <p>Crea propuestas de prácticas pedagógicas a partir de alguna de las teorías del aprendizaje revisadas.</p>
---	--

Número	RA al que contribuye la Unidad	Nombre de la Unidad	Duración en semanas
<b>3</b>	<b>RA3:</b> Proponer transformaciones a prácticas pedagógicas a partir del análisis sustentado en las teorías de aprendizaje, así como en el contexto educativo en que se insertan, valorando la diversidad y considerando dimensiones cognitivas/ metacognitivas, socioafectivas y conductuales que intervienen en la experiencia de enseñanza-aprendizaje de los/as estudiantes.	<b>Procesos y condiciones asociados al Aprendizaje</b>	<b>6</b>
<b>Contenidos</b>		<b>Indicadores de logro</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>● Género y Educación.</li> <li>● Desigualdades estructurales por clase social.</li> <li>● Creencias sobre la inteligencia y el aprendizaje</li> <li>● Autoestima, motivación y clima escolar.</li> <li>● Metacognición y autorregulación.</li> </ul>		<p>Distingue los principales factores y condiciones tanto individuales como sociales que influyen en el aprendizaje escolar.</p> <p>Analiza situaciones de aprendizaje escolar a la luz de la influencia de los principales procesos y condiciones asociados al aprendizaje.</p> <p>Crea un recurso pedagógico para favorecer el proceso de aprendizaje escolar, focalizándose en al menos uno de los factores asociados al aprendizaje revisados.</p>	

Metodologías	Requisitos de Aprobación y Evaluaciones del Curso
<p>Clases lectivas que ofrecen al estudiantado un conjunto de recursos orientados a que conozcan, reflexionen críticamente y utilicen analíticamente los conceptos o procesos centrales de cada tema. Los recursos de cada clase se ponen a disposición del curso previamente, de manera de propiciar su participación activa.</p> <p>Durante el curso, las y los estudiantes desarrollan trabajos individuales y colectivos, que buscan fomentar, monitorear y retroalimentar los procesos de lectura crítica y aprendizaje, al mismo tiempo que habilitan la participación periférica en prácticas letradas de su futuro ámbito disciplinar.</p> <p>La bibliografía seleccionada busca combinar la lectura crítica y contextualizada de fuentes primarias, de manuales, así como de investigaciones empíricas recientes y locales que se vinculen con problemáticas coyunturales.</p> <p>Se realizan ayudantías de las principales temáticas del curso, en las cuales se propicia la comprensión y aplicación de estas a fenómenos de enseñanza-aprendizaje escolar. Además, en estos espacios se otorga apoyo al estudiantado en los procesos de desarrollo de las evaluaciones del curso.</p> <p>La plataforma UCampus se utiliza para generar discusiones y fomentar la reflexión en torno a las temáticas del curso, así como para responder dudas específicas.</p>	<p>La asignatura cuenta con las siguientes evaluaciones.</p> <p><b>Unidad 1:</b> <b>Análisis de dilemas de aprendizaje: ponderación 20%.</b> Ejercicio en duplas o tríos de argumentación respecto a situaciones dilemáticas de aprendizaje escolar.</p> <p><b>Unidad 2:</b> <b>Análisis de video de clases. Reprobatoria. Ponderación 25%.</b> Evaluación escrita, presencial e individual. En esta prueba se solicita describir y analizar el desarrollo de una clase, aplicando las teorías del aprendizaje revisadas. En caso de obtener una nota bajo 4.0, usted reprobó el ramo. Sin embargo, tendrá una opción para recuperar esta nota al final del semestre a través de una evaluación integrativa, individual y escrita.</p> <p><b>Unidad 3.</b> <b>Elaboración de recurso pedagógico. Integrativa. Ponderación 25%.</b> Trabajo grupal. Consiste en elaborar un material educativo a ser utilizado en reuniones de apoderadas/os sobre alguna de las dimensiones trabajadas en la Unidad 3, <b>integrando contenidos revisados en todas las unidades</b> (actividad, cuadernillo, video, infografía, entre otros).</p> <p><b>Todas las unidades:</b> <b>Controles de lectura. Ponderación 15%.</b> Promedio de controles de lectura breves y de respuesta simple asociadas a lecturas semanales especificadas (selección múltiple, verdadero-falso, completar términos). El objetivo de esta evaluación es fomentar la lectura y</p>

acercamiento a autores fundamentales del curso. De un total de 7 controles rendidos en clases, se considerarán las 5 mejores calificaciones en el cálculo de la nota final.

**Bitácora reflexiva (producto final).**  
**Ponderación 15%.** Conjunto de 3 reflexiones personales sobre los contenidos y la experiencia de todas las unidades del curso (ej. sobre un grupo de clases de la unidad, un texto, un trabajo).

**La asignatura no contempla la rendición de un examen.** En casos excepcionales debidamente justificados, se ofrecerá la posibilidad de rendir una prueba recuperativa escrita y de carácter integrativo al cierre del semestre. Esta prueba recuperativa será rendida también por quienes obtengan calificación bajo 4,0 en la evaluación parcial N°2.

**Requisitos de aprobación del curso.**

- Nota de aprobación mínima (escala de 1.0 a 7.0): 4,0.
- Asistencia: Para aprobar el curso se debe cumplir con un mínimo de **70% de asistencia a las clases.** La docente pasará lista de asistencia tanto en el primer, como en el segundo módulo de cada clase, utilizando el registro de asistencia de la plataforma UCampus. Quienes obtengan menos de 70% reprueban el ramo con un 3.5.
- La segunda evaluación parcial (que evalúa la segunda unidad del ramo) es una evaluación reprobatoria. Esto significa que, en caso de obtener una nota bajo 4.0, usted reprobó el ramo. Sin embargo, tendrá una opción para recuperar esta nota al final del semestre a través de una evaluación integrativa, individual y escrita.

- La evaluación de la Unidad 3, por su carácter integrativo, tiene un carácter obligatorio (no reprobatorio).

**Rendición de evaluaciones:**

Deben ser entregadas en las fechas programadas a través de buzón de tareas de UCampus. En caso contrario, deben comunicarse directamente con la docente, **y justificar mediante certificados médicos o comunicación de la DAE, escribiendo al siguiente correo: [reservahoradae@uoh.cl](mailto:reservahoradae@uoh.cl)**. Si no se justifica oportunamente, se calificará con la nota mínima, y no existirá posibilidad de recuperación de la evaluación.

Cada estudiante es responsable de entregar el archivo correspondiente a la evaluación. En caso de entregar archivos corruptos o de otras evaluaciones, se considerará el trabajo NO entregado [y, por ende, será evaluado con la nota mínima 1.0]

**Horario de atención:**

Para atender a dudas e inquietudes las y los estudiantes pueden solicitar, vía correo electrónico, reuniones con la docente o ayudante en horarios y días a convenir.

**Bibliografía Fundamental**

Dweck, C. S. (2000). *Self-theories. Their Role in Motivation, Personality, and Development*. Psychology Press. Cap. 1 al 4. (Traducción de Ana M. Gallardo con fines de docencia). (28 págs.).

Espinoza, A. M. & Taut, S. (2016). El Rol del género en las interacciones pedagógicas de aulas de matemática chilenas. *Psykhé*, 25(2), 1-18. <https://doi.org/10.7764/psykhe.25.2.858> (18 págs).

Grau, V, & Preiss, D. D. (2019). Promoción del desarrollo de la autorregulación en la infancia. En D. Whitebread, V. Grau, K. Kumpuleinan, M. McClelland, N. Perry & D. Pino-Pasternak (Eds.), *The SAGE Handbook of Developmental Psychology and Early Childhood Education* (pp. 535-553). Sage. (18 págs.).

Lahey, B. (1999). *Introducción a la Psicología*. McGraw Hill. Sexta edición. Cap. 5: Principios básicos del aprendizaje. (45 págs.).

- Luna, L. (2015). Construyendo “la identidad del excluido”: Etnografía del aprendizaje situado de los niños en una escuela básica municipal de Chile. *Estudios Pedagógicos*, 41(Especial), 97-113. <https://doi.org/10.4067/S0718-07052015000300007> (16 págs.).
- Milicic, N. y Marchant, T. (2020). Educación emocional en el sistema escolar chileno: un desafío pendiente. En M. T. Corvera Vergara & G. Muñoz Stuardo (Eds.), *Horizontes y propuestas para transformar el sistema educativo chileno* (pp.52-78). Biblioteca del Congreso Nacional de Chile. (26 págs.).
- Molina, V. (2006). Currículo, competencias y noción de enseñanza-aprendizaje. Necesidad de una reformulación de nuestras concepciones de educación. *Revista PRELAC*, 3, 50-63. <https://unesdoc.unesco.org/ark:/48223/pf0000151583>. (13 págs.).
- Piaget, J. (1981). La teoría de Piaget. *Infancia y aprendizaje*, 4(2), 13-54. (41 págs.).
- Pozo, J. I. (2008). *Aprendices y maestros. La psicología cognitiva del aprendizaje*. Alianza Editorial. Cap.3: Las teorías del aprendizaje: la integración entre diferentes niveles y sistemas de aprendizaje (pp. 121-147) (26 págs.).
- Rogoff, B. (2006). Los tres planos de la actividad sociocultural: apropiación participativa, participación guiada y aprendizaje. En J. Wertsch, P. del Río & A. Álvarez (Eds.), *La mente sociocultural. Aproximaciones teóricas y aplicadas* (pp.111-128). Fundación Infancia y Aprendizaje. (17 págs.).
- Vygotski, L. S. (2009 [1978]). Internalización de las funciones psicológicas superiores. En *El desarrollo de los procesos psicológicos superiores*. Crítica. Tercera edición. (7 págs.).

#### **Bibliografía Complementaria**

- Alcalay, L., Berger, C., Milicic, N. & Fantuzzi, X. (2012). Aprendizaje socioemocional y apego escolar: favoreciendo la educación en diversidad. En N. Milicic, M. R. Lissi, I. Mena & L. Alcalay (Eds.), *Educación y diversidad: aportes desde la psicología educacional* (pp. 47-70). Ediciones UC.
- Baquero, R. (2009). *Vygotski y el aprendizaje escolar*. AIQUE. [Capítulo 4 y 5].
- Bourgeois, E. (2009). Apprentissage et transformation du sujet en formation. En J.-M. Barbier, E. Bourgeois, G. Chapelle, J.-C. Ruano-Borbalan (Sous la direction de) *Encyclopédie de la formation*. PUF. [Aprendizaje y transformación del sujeto en formación. Traducción de trabajo de F.Melo y C. Sebastián].
- Bruner, J. (1997). Cultura, mente y educación, en *La Educación, puerta de la cultura*. Ed. Visor.
- Castorina, J. A. (2010). Los modelos de explicación para las novedades del desarrollo. *Revista de Psicología*, 11, 13-25.
- Cornejo Chávez, R. & Redondo Rojo, M. J. (2007). Variables y factores asociados al aprendizaje escolar. *Estudios Pedagógicos* 33(2), 155-175. <https://doi.org/10.4067/S0718-07052007000200009>
- Gallardo, G. & Sebastián, C. (2016). Exclusión e involucramiento con el aprendizaje: una propuesta de comprensión desde los enfoques histórico-culturales. En P. Freire, R. Moretti & F. Burrows (Eds.), *Aprender con otros: aproximaciones psicosociales sobre el aprendizaje en contextos educativos* (pp. 281-308). Ediciones Universidad Alberto Hurtado.
- Mateos, M. (2001). *Metacognición y educación*. AIQUE. pp. 17-88.
- Pozo, J. I., Scheuer, N., Mateos, M. & Pérez Echeverría, M. (2006). Las teorías implícitas sobre el aprendizaje y la enseñanza. En J. Pozo, N. Scheuer, M. Pérez Echeverría, M. Mateos, E. Martín & E. de la Cruz (Eds.), *Nuevas formas de pensar la enseñanza y el aprendizaje* (pp. 95-132). Graó.

Resnick, L. & Schantz, F. (2015). Re-thinking Intelligence: schools that build the mind. *European Journal of Education*, 50(3). <https://doi.org/10.1111/ejed.12139>

Rogoff, B. (1993). *Aprendices del pensamiento. El desarrollo cognitivo en el contexto social*. Paidós.

Román, M. (2009). El fracaso escolar de los jóvenes en la enseñanza media: ¿Quiénes y por qué abandonan definitivamente el liceo en Chile? *Revista Iberoamericana sobre Calidad, Eficacia y Cambio en Educación* 7(4), 495-119.

Rosas, R. & Sebastián, C. (2008). *Constructivismo a tres voces: Piaget, Vygotski y Maturana*. AIQUE.

Sebastián, C. & Lissi, M. R. (2016). El aprendizaje como proceso psicológico superior. Hacia una comprensión histórico-cultural del desarrollo del proceso de aprender. En P. Freire, R. Moretti & F. Burrows (Eds.), *Aprender con otros: aproximaciones psicosociales sobre el aprendizaje en contextos educativos* (pp. 19-47). Ediciones Universidad Alberto Hurtado.

Torrano Montalvo, F., & González Torres, M. C. (2004). El aprendizaje autorregulado: presente y futuro de la investigación. *Revista Electrónica de Investigación Psicoeducativa*, 2(1), 1-34.

Vygotski, L. S. (2009 [1978]). *El desarrollo de los procesos psicológicos superiores*. Crítica. Tercera edición. Cap. 6: Interacción entre aprendizaje y desarrollo.

Recursos:

- Página web interactiva para la elaboración de informes de caso en educación: <http://informedecaso.educacion.uc.cl/>
- Página web con videos de clases correspondientes a distintos niveles educativos: <http://centroderecursos.educarchile.cl>

<b>Fecha última revisión:</b>	Marzo 2024
<b>Programa visado por:</b>	Equipo de formación transversal

**Información importante**

● **Integridad Académica**

En los cursos impartidos en la Escuela de Educación se consideran faltas graves a la integridad académica y a la ética las siguientes acciones:

- **Copiar y facilitar la copia** de respuestas en cualquier tipo de evaluación académica;
- Adulterar cualquier documento oficial como documento de asistencias, correcciones de pruebas o trabajos de investigación, entre otros.
- Plagiar u ocultar intencionalmente el origen de la información en cualquier tipo de evaluación.
- Uso íntegro, parcial y/o sin reconocimiento de ChatGPT u otras herramientas de inteligencia artificial.

Cualquiera de las faltas graves mencionadas anteriormente, será sancionada con la suspensión inmediata de la actividad y con la aplicación de la nota mínima (1,0). Además, estas causales serán informadas al Consejo de Escuela y se implementará protocolo de Integridad Académica.

● **Protocolo ante denuncias sobre acoso sexual, acoso laboral y discriminación arbitraria**

De acuerdo a la misión y principios de la Universidad de O'Higgins, y siguiendo los Lineamientos para la Docencia (2022) dictaminados por la Dirección de Pregrado, se exige un uso seguro, responsable y ético de las tecnologías de la información. En este sentido, **se rechazan tajantemente cualquier conducta (virtual y/o presencial) de uso inadecuado de datos personales, acoso sexual y discriminación arbitraria.** Todos estos actos se encuentran considerados en el reglamento estudiantil UOH y son sancionados por la Universidad. **En el caso específico de experimentar o ser testigo de acoso sexual y discriminación arbitraria contacta a tu jefatura de carrera y asesorarte por la Dirección de Equidad de Género y Diversidades:** [oficina.equidad.genero@uoh.cl](mailto:oficina.equidad.genero@uoh.cl) también puedes asistir de manera presencial a la Dirección que está ubicada en la oficina 501 edificio A. Horario de atención 9:30 a 17:00.

*Si vives cualquier otro tipo de situación de acoso, maltrato o abuso de otra índole que NO sea de carácter sexual o de género contacta a la jefatura de carrera y asesórate por pregrado.*

- **Respeto por el nombre social del estudiantado**

La Universidad de O'Higgins cuenta con mecanismos para realizar el procedimiento de cambio de nombre social a las personas que lo soliciten en virtud de su identidad de género. **Todo integrante de la universidad puede manifestar su voluntad de utilizar su nombre social a el/la docente, así como los pronombres asociados.** Además, para formalizar su uso en la Universidad debes solicitarlo a la Dirección de Equidad de Género y Diversidades. Para hacer esta solicitud, descarga el formulario de solicitud y la declaración jurada simple de la página web: <https://www.uoh.cl/#cambios-de-nombre-social>, y preséntalos presencialmente o vía email a: [oficina.equidad.genero@uoh.cl](mailto:oficina.equidad.genero@uoh.cl)

- **Consideración de ajustes razonables:**

Si tienes alguna condición de discapacidad, o requieres comunicar cualquier información relevante para favorecer tu proceso de enseñanza-aprendizaje, contáctate con el/la docente del curso, o bien con tu jefe de carrera para **evaluar ajustes razonables y/o la implementación de otras estrategias de apoyo.** Para más información puedes escribir a [unidad.inclusion@uoh.cl](mailto:unidad.inclusion@uoh.cl).