

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE Centro Regional Universitario Bariloche DEPARTAMENTO EDUCACIÓN FÍSICA

PROGRAMA DE CATEDRA: SEMINARIO TEORÍAS DE LA EDUCACIÓN FÍSICA

AÑO ACADEMICO: 2010

CARRERA A LA QUE PERTENECE: PROFESORADO EN EDUCACIÓN FÍSICA

PLAN DE ESTUDIOS Nº: 435/03

CARGA HORARIA SEMANAL SEGÚN PLAN DE ESTUDIOS: 3HS.

REGIMEN: CUATRIMESTRAL

CUATRIMESTRE: 2DO.

EQUIPO DE CATEDRA: PROF. ADRIANA PODLUBNE CARGO: PAD-2

Doc. Colaboradora: PROF. SILVIA ZAMPA PAD-1

ASIGNATURA CORRELATIVA: 12 (Filosofía y Epistemología de la Educación Física) – 23 (Didáctica Especial de la Educación Física)

1. FUNDAMENTACION:

¿Qué es la Educación Física? ¿Con qué problemáticas se enfrenta en el campo disciplinar? ¿Sobre qué bases y modelos se ha constituido? ¿Qué huellas nos ha dejado en nuestra cultura física y corporal? ¿Cuáles son sus principales desafíos?

El objeto de estudio de la Educación Física es impreciso y su definición depende de las distintas corrientes teóricas / prácticas que lo suscriban. La impronta físico deportiva, la expresión corporal, la educación psicomotriz, la praxiología motriz, entre diferentes perspectivas plantean constantes debates acerca de cuál es la finalidad de la Educación Física, su espacio de acción, su identidad.

Dentro del campo existen coincidencias acerca de que la Educación Física se ocupa fundamentalmente de lo referido al movimiento corporal humano y al desarrollo del sujeto.

Walter Bracht (1996) la define como "... la tematización educativa de las culturas corporales y el movimiento". Desde una perspectiva restringida, la visualiza como actividades pedagógicas en la esfera del movimiento corporal en el marco de la Institución escolar. En un sentido amplio, la relaciona con las manifestaciones culturales ligadas a la motricidad humana, en tanto contexto histórico y cultural situado.

Le Boulch (1998) realiza aportes fundamentales en este tema planteando que no debemos pensar en la necesidad de organizar un conocimiento teórico sino la relevancia de su práctica como ciencia aplicada. Expresa: "que el movimiento, la utilización del movimiento, tiene una importancia fundamental en el desarrollo de la persona, por lo tanto esta ciencia del movimiento no debería ser una ciencia teórica, donde sólo se habla del movimiento, donde sólo se reflexiona sobre el movimiento. La ciencia del movimiento debería ser una ciencia aplicada, es decir, que tenga que tener aplicación a todo lo que tiene que ver con el movimiento y la enseñanza de la persona" ²

Respecto de qué es la educación física, Parlebas (1997) manifiesta: "La Educación Física es una práctica, una práctica pedagógica, una práctica en el transcurso de la cual ustedes, los profesores, ejercen una influencia en los alumnos que les han sido confiados". Luego afirma: "El objetivo del profesor es, con ayuda de sus técnicas tocar, alcanzar la personalidad del alumno. Desarrollar su dominio emocional, desarrollar su inteligencia motriz, desarrollar sus capacidades emocionales. Por la intervención del cuerpo y de la acción se hacen surgir nuevas maneras de entrar en contacto con los demás. Hay que adoptar una pedagogía de la educación. De esta manera los profesores se convierten en educadores."

A partir de estos y otros autores, pensamos a la Educación Física como campo, utilizando el concepto de campo de Bourdieu (1997), quien expresa: "la noción de campo pretende designar a ese espacio relativamente autónomo, ese microcosmos provisto de sus propias leyes...... Cualquier campo (científico, educativo, jurídico) es un campo de fuerzas y un campo de luchas por transformar ese campo de fuerzas". ⁴

Dentro del campo de la Educación Física, observamos que las distintas líneas teóricas / prácticas que intentan definir el objeto de estudio de la Educación Física, se encuentran presentes, ya sea en convivencia o confrontación en las prácticas educativas cotidianas.

En las clases de Educación Física reproducimos prácticas cuyo sentido poco interrogamos. Circulan ciertas afirmaciones como verdades reveladas, que sustentan explícita o implícitamente la tarea educativa, "naturalizando" las prácticas pedagógicas a modo de modelos impuestos por diversas influencias sociales, políticas, y económicas, que imprimen y sostienen un currículo oculto en las prácticas cotidianas, que merecen ser "desocultados" en el intento de romper con viejas estructuras.

En este seminario, analizaremos y reflexionaremos acerca de las distintas perspectivas epistemológicas que sustentaron la construcción del campo de la Educación Física y su relación con las prácticas educativas. Para ello, iniciaremos el recorrido a partir de las particularidades históricas que en su momento definieron un Modelo Fundacional de la Educación Física, profundizando en su génesis y su continua búsqueda de identidad. Continuaremos con el análisis de las características de los paradigmas científicos y su influencia en el campo de la Educación Física a modo de marcos teóricos-metodológicos posibles de utilizar para investigar e interpretar fenómenos en el contexto de una sociedad.

¹ BRACHT por FURLAN, A. (El lugar del cuerpo en una educación de calidad, Argentina-Mèxico, 1996, Rev. Digital)

LE BOULCH. J (El Lugar de la Educación Física en las Ciencias de la Educación. Conferencia. Congreso Internacional. París. 1998)

PARLEBAS,P (Problemas teóricos y crisis actual en la Educación Física, Francia, 1997, Rev.Digital)
BOURDIEU, P (Los usos sociales de la ciencia, Ed.Nueva Visión, 1997)

Por último, profundizaremos en las distintas perspectivas teóricas d la Educación Física y su actual relación en las prácticas educativas.

¿Qué es la Educación Física? ¿Con qué problemáticas se enfrenta en el campo disciplinar? ¿Sobre qué bases y modelos se ha constituido? ¿Qué huellas nos ha dejado en nuestra cultura física y corporal? ¿Cuáles son sus principales perspectivas y desafíos?, serán algunas de las preguntas disparadoras de nuestra búsqueda y reflexiones

En este recorrido, aspiramos a que los estudiantes contrasten diferentes miradas, generando nuevas preguntas para movilizar certezas que habitualmente circulan en nuestro campo. Contextualicen su experiencia de formación y la integren a su futura práctica profesional con una visión renovada del por qué de las tendencias actuales y su repercusión en la educación y en la práctica docente de Educación Física

2. PROPÓSITOS

- Propiciar la comprensión de la Educación Física como campo disciplinar científico y práctica educativa constituido históricamente en tensión a partir de la escolarización en relación a otras disciplinas científicas; para promover la revisión teórica-práctica del desempeño profesional de los/as profesores/as de Educación Física.
- Profundizar en el conocimiento de los paradigmas de la investigación, y su relación con el campo educativo, y sus modos de influir en la educación física
- Brindar herramientas conceptuales relacionadas con las distintas perspectivas teóricas epistemológicas de la Educación Física; con el fin de posibilitar a los alumnos la construcción de posicionamientos como profesionales intelectuales críticos investigadores de sus prácticas docentes.
- Promover el conocimiento de los problemas actuales del campo disciplinar y profesional de la Educación Física, para aportar nuevos interrogantes sobre los desafíos de la práctica docente y la producción de conocimiento en Educación Física.

3. CONTENIDOS SEGÚN PLAN DE ESTUDIOS:

Recuperación de marcos teóricos de la Educación Física. Principales paradigmas. Reflexión, análisis crítico, síntesis y re conceptualización teórico - práctica. Sistematización de producciones propias y colectivas. Socialización y confrontación grupal.

4. CONTENIDO PROGRAMA ANALÍTICO:

<u>UNIDAD 1</u>: La Educación Física como campo científico.

¡Qué es la Educación Física? Historia, caracterización y tensiones del campo de la Educación Física. Relación entre prácticas, discursos y representaciones. La Educación Física como campo científico y práctica educativa.

<u>UNIDAD 2:</u> Paradigmas de la investigación educativa y su relación con el campo de la Educación Física

Paradigmas de la investigación educativa con relación a la Educación Física y producción de conocimientos: Empírico- analítico, Interpretativo y Crítico. La perspectiva de la complejidad. Problemas y desafíos con relación al campo laboral de los Profesores de Educación Física.

UNIDAD 3: El campo de la Educación Física y las distintas perspectivas teóricas.

Distintas perspectivas teóricas de la Educación Física: Físico-Deportiva, Educación Psicomotriz, Expresión Corporal, Praxeología Motriz. La Perspectiva de la Educación Física Integrada.

5. BIBLIOGRAFÍA BASICA

Unidad I

BRACHT, W. (1996) Educación Física y Aprendizaje Social. Editorial Velez Sarfield, Argentina. Parte I: "En torno de la autonomía y la legitimidad en Educación Física".

CALVO ETCHEVERRY, P. <u>"La gimnástica civilizará a los Tobas(...)" Saberes Pedagógicos orígenes y relaciones de poder en las ideas de la inicial.</u> En Revista Gymnos, Año 2 N°1

PICH, S (2003) <u>"La cultura y la Educación Física. apuntando perspectivas de un diálogo posible"</u> en Revista Digital: <u>www.efdeportes.com</u> Año 8 N° 57

RON, O. Y LOPES DE PAIVA, F. (2003) "El campo de la Educación Física" en CRISORIO, R. BRACHT (2003) La Educación Física en la Argentina y en Brasil: Identidad, desafíos y perspectivas. La Plata. Ediciones Al Margen.

ROZENGARDT, R y otros (2006) "Apuntes de Historia para profesores de Educación Física" (Cap.V) Miño y Dávila Editores. Buenos Aires. Argentina

ROZENGARDT, R (2003) <u>"La Educación Física y la producción de conocimiento. Aportes para una discusión"</u> En Educación y Deportes. Papeles de Investigación. Bs.As, Cid, Nº 0

Unidad II

CONTRERAS JORDAN, O. (s/f) <u>"La enseñanza de la educación física a la luz de los diferentes paradigmas de la investigación educativa"</u> Doc. Universidad de Castilla- La Mancha-.

CARBALLO, C. Y VAZ, A. (2003) "Educación Física y Metodología de la investigación" en CRISORIO, R. BARCHT (2003) La Educación Física en la Argentina y en Brasil: Identidad, desafíos y perspectivas. La Plata. Ediciones Al Margen.

GILES, M. (2003) "La Formación Profesional en Educación Física" en CRISORIO, R. BRACHT (2003) La Educación Física en la Argentina y en Brasil: Identidad, desafíos y perspectivas. La Plata. Ediciones Al Margen.

MORIN, E. (1999) <u>"La Cabeza bien puesta. Repensar la reforma. Reformar el pensamiento"</u> Prólogo, Cap I y II. Ediciones Nueva Visión. Buenos Aires

POPKEWITZ, T. () <u>"Paradigma e ideología en investigación educativa. Las funciones sociales del intelectual"</u> Universidad Complutense. Introducción a la versión española de Miguel Pereyra. Edición Mondadori

UNIDAD III

VAZQUEZ, B. (1989) *La Educación Física en la Educación Básica* Madrid GYMNOS editorial. Cap 4 y 5.

LARRAZ URGELÉS, A. <u>"Pedagogía de las conductas motrices y praxeología motriz"</u> Revista Apunts. Educación Física i Esports

RODRIGUEZ JIMÉNEZ, "<u>Deporte y Quehacer Pedagógico. Una relación para pensar críticamente</u>" R. Inst. Superior de Ed. Física y Fac. de Humanidades y Ciencias de la Educación (Universidad de la República) Montevideo

RODRÍGUEZ, M. G. (2000) <u>"Entrevista a María Graciela Rodríguez"</u> en Revista Epicuro. El Cuerpo que se juega en la cultura N°5. Taller Gráfico del Sol. Bs. As.

TINNING, R.(1996) <u>"Definiendo el área ¿cuál es nuestra área?"</u> en Revista Educación Madrid, N° 311

BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA

FERNÁNDEZ BALBOA, J.M. "<u>Pedagogía crítica y educación física en la escuela secundaria"</u> (TEXTO)

LOPEZ RODRÍGUEZ, A. (2003) <u>"¿Es la Educación Física, ciencia?"</u> en Revista Digital: <u>www.efdeportes.com</u>. Año 9 N° 62 Buenos Aires

MINKEVICH, O. (2002) <u>"Nudos a la hora de intentar abordar la identidad disciplinar y el objeto de estudio de la Educación Física"</u> en Revista Digital: <u>www.efdeportes.com</u>. Año 8 Nº 47

PARLEBAS, P (1997) "Problemas Teóricos y crisis actual en la Educación Física"

En Revista Digital: http://www.efdeportes.com/ Año 2, No 7. Buenos Aires

SCHNAIDLER, E,R. (2001) <u>"El cuerpo protagonista y el cuerpo espectador en el marco de la activida física institucionalizada"</u> www.efdeportes.com. Año 7 N° 37 Buenos Aires

6. PROPUESTA METODOLOGICA:

Se trabajará en encuentros teóricos-prácticos con distintas estrategias metodológicas: análisis de videos, reconstrucción de experiencias en el campo, dramatizaciones, estudios de caso, observaciones de campo, etc.

Se plantea una modalidad de trabajo áulico intercalando clases expositivas sobre determinadas temáticas y dinámicas grupales de taller. Se enfatizará en procesos de aprendizaje colectivos, donde se promuevan relaciones de mutualidad y reciprocidad-cooperación, entre alumnos - alumnos y docente; considerando tareas que posibiliten el cuestionamiento de la propia experiencia educativa, la formulación de interrogantes sobre el conocimiento elaborado con relación a las teorías de la Educación Física y la reflexión sobre consecuencias didácticas, éticas y políticas de los mismos.

La metodología de taller se sustenta en dos principios básicos:

- La construcción social de conocimientos a través de la relación dialéctica entre teoría y práctica.
- El aprendizaje de lo grupal desde la vivencia y la reflexión.

La propuesta incluye instancias de trabajo en el CRUB y tareas de campo en otros espacios e instituciones sociales y educativas.

7. EVALUACIÓN Y CONDICIONES DE ACREDITACION:

Entendemos a la evaluación como un proceso continuo que promueve el diálogo crítico entre los alumnos, alumnos y profesor con el fin de valorar el proceso de enseñanza - aprendizaje que; en esta propuesta, propicia la comprensión, interpretación y construcción de conocimientos. Desde lo procesual: se realizará un seguimiento individual y grupal que permitirá comprobar los logros parciales que se vayan obteniendo, e identificar los ajustes necesarios en el proceso de enseñanza. El mismo se documentará a través de la presentación de trabajos prácticos.

La aprobación y acreditación del Seminario se realizará con la presentación de un trabajo monográfico individual referido a una problemática que permita integrar los contenidos trabajados en el Seminario.

- 8. DISTRIBUCIÓN HORARIA: Martes de 9hs a 12 hs
- 9. CRONOGRAMA TENTATIVO: 2do.cuatrimestre

Del 10/08/10 al 18/09/10: Unidad I Del 28/09/10 al 30/10/10: Unidad II Del 2/11/10 al 1/12/10: Unidad III

Horario de consulta: días martes 12hs

PROFESOR

(firma y aclaración)

CONFORMIDAD DEL BEPARTAMENTO

(firma y aclaración)

Prof. Silvia Zam Dpto. Educacion Física. CRUB - UNCo

CONFORMIDAD DEL CENTRO REGIONAL UNIVERSITARIO BARILOCHE

(firma y aclaración)

Prof. Marisa N. Fernandez Secretaria Académica Centro Regional Universitario Bariloche Universidad Nacional del Comahue