



Universidade Federal de Santa Catarina
Centro de Ciências Físicas e Matemáticas
Departamento de Matemática



Plano de Ensino

Semestre 2018-2

I. Identificação da Disciplina

Código	Nome da Disciplina	Horas-aula Semanais	Horas-aula Semestrais
MTM7124	Seminários II	Teóricas: 4	Práticas: 0

II. Professor(es) Ministrante(s)

Marcelo Sobottka.

III. Pré-requisito(s)

Código	Nome da Disciplina
Não há pré-requisitos.	

IV. Curso(s) para o(s) qual(is) a Disciplina é Oferecida

Matemática - Licenciatura.

V. Ementa

Palestras e/ou minicursos sobre os seguintes temas: História da Matemática, ambientes e processos educacionais, educação e processos inclusivos, matemática e ensino, livros didáticos e TCC (Trabalho de Conclusão de Curso).

VI. Objetivos

A disciplina Seminários II faz parte do Núcleo 4 das disciplinas integradoras, conforme o Projeto Pedagógico do curso. As disciplinas deste Núcleo foram idealizadas para contemplar a integração teoria/prática e abrir espaço para discussão de teorias e métodos inovadores, bem como temas atuais relacionados com a Matemática e com a Educação Matemática.

VII. Conteúdo Programático

1. Palestras, seminários e aulas expositivas.
 - 1.1. História da matemática.
 - 1.2. Ambientes e processos educacionais.
 - 1.3. Educação e processos inclusivos.
 - 1.4. Matemática e ensino.
 - 1.5. Educação a distância.
 - 1.6. Educação especial.

VIII. Metodologia de Ensino / Desenvolvimento do Programa

IX. Metodologia de Avaliação

O método de avaliação será fornecido pelo professor nas primeiras duas semanas de aula.

X. Avaliação Final

De acordo com o parágrafo 2º do artigo 70 da Resolução 17/Cun/97, o aluno com frequência suficiente e média das avaliações do semestre de 3,0 a 5,5 terá direito a uma nova avaliação, no final do semestre, abordando todo o conteúdo programático. A nota final desse aluno será calculada através da média aritmética entre a média das avaliações anteriores e a nota da nova avaliação.

XI. Cronograma Teórico

Data ou Período	Atividade
Será estabelecido pelo professor.	

XII. Cronograma Prático

Data ou Período	Atividade
Não se aplica.	

XIII. Bibliografia Básica

1. BARRETO, Andreia(Org);ARAÚJO,Leila(Org);PEREIRA,MariaElisabete (Org). Gênero e diversidade na escola: formação de professoras /es em gênero, sexualidade, orientação sexual e relações étnico-raciais. Rio de Janeiro: Centro Latino-Americano em Sexualidade e Direitos Humanos, 2009. 263 p.
2. CARVALHO, Elma Júlia Gonçalves de; FAUSTINO, Rosângela Célia. Políticas públicas e gestão da educação no Brasil. Maringá: EDUEM, 2012. 317 p.
3. MARQUEZINE, Maria Cristina; ALMEIDA, Maria Amélia; TANAKA, Eliza Dieko Oshiro. Avaliação em educação especial. Londrina: Eduel, 2003. 183p. (Perspectivas multidisciplinares em educação especial; 7).
4. TAHAN, Malba. Didática da matemática. 3. ed. São Paulo: Saraiva, [196-]. 2 v. (Maravilhas da matemática).

XIII. Bibliografia Complementar (sugestões de leitura)

1. ARELARO, Lisete Regina Gomes; JACOMINI, Márcia Aparecida; KLEIN, Sylvie Bonifácio. O ensino fundamental de nove anos e o direito à educação. Educação e Pesquisa, São Paulo, v. 37, n. 1 , p.35-51, jan. 2011.
2. CARVALHO, Sumaya Persona de. Os (des) caminhos da educação especial. Cadernos de Educação, v.4, n.1 , p. 90-95, jan. 2000.
3. D'AMORE, Bruno. Elementos de didática da matemática. 1. ed. São Paulo: Livraria da Física, 2007. xxviii, 449 p.
4. FILICE, Renisia Cristina Garcia. Raça e classe na gestão da educação básica brasileira: a cultura na implementação de políticas públicas. Campinas: Autores Associados, 2011. xxiv, 339 p.
5. FUNDAÇÃO CATARINENSE DE EDUCAÇÃO ESPECIAL. Aspectos da educação especial em Santa Catarina : filosofia e ação. [Florianópolis]: [s. n.], 1979 (Florianópolis: IOESC) 99p.
6. GOUVEIA, Andréa Barbosa; PINTO, Jose Marcelino de Rezende; CORBUCCI, Paulo Roberto. Federalismo e políticas educacionais na efetivação do direito à educação no Brasil. Brasília, DF: IPEA, 2011. 228p.
7. JESUS, Denise Meyrelles de; BAPTISTA, Claudio Roberto. Avanços em políticas de inclusão: o contexto da educação especial no Brasil e em outros países. Porto Alegre: Mediação, 2009. 228p.
8. MOTTIN, E. Recursos didáticos-pedagógicos para o ensino da matemática. Perspectiva (Erechim), v. 28, n. 103 , p. 73-84., set. 2004.
9. RIZZI, Ester Gammardella; GONZALEZ, Marina; XIMENES, Salomão Barros. Direito humano à educação. 2. ed. rev. e atual. Curitiba: Plataforma DhESCA Brasil, São Paulo: Ação Educativa, 2011. 86 p. (Coleção Manual de Direitos Humanos; 7).
10. ROTH, Berenice Weissheimer. BRASIL Secretaria de Educação Especial. Experiências educacionais inclusivas: Programa Educação Inclusiva : direito à diversidade. Brasília, DF: SEESP, 2006. 191 p.

Florianópolis, 27 de julho de 2018.

Prof. Marcelo Sobottka
Coordenador da Disciplina