

**Coordenador:** Vilmar Malacarne

**Inscrição:**

**Investimento:**

**Carga horária do curso:** 360 hrs

**Ínicio:** 17/03/2017

**Término:** 17/09/2018

**Período de Aulas - Semanal**

Sexta	Noturno	19:00 às 23:20
Sábado	Integral	07:30 às 18:00

**Público Alvo**

Professores do Ensino Fundamental, Professores do Ensino Médio e Graduados (licenciados) em outras áreas.

**Perfil do Profissional que o curso pretende formar**

O curso tem por objetivo qualificar os professores para trabalhar com diferentes situações de ensino e que envolvem a atuação concreta destes profissionais quando na escola. Observadas as situações apresentados neste projeto, e que procuram justifica-lo, apesar destas não serem o ideal de atuação para professores quando fora de sua área de formação, elas representam uma realidade ainda fortemente presente nas escolas brasileiras. De tal forma, pensar em uma qualificação profissional voltada para superar esta realidade, enquanto novas políticas não são pensadas e efetivadas para banir estas situações do cotidiano escolar, se coloca como importante para se melhorar a atual condição da educação nacional. Assim, este curso pretende melhorar a formação dos professores do Ensino de Ciências, da Matemática e da Pedagogia, preferencialmente, para atuar no ensino das disciplinas que envolvem estas áreas do conhecimento buscando apresentar elementos que, quando transferidos para a educação básica, reflitam em melhores condições tanto de ensino quando de aprendizagem para aqueles alunos.

**Documentação Necessária**

Requerimento próprio de inscrição, cópia autenticada da Carteira de Identidade, cópia autenticada do CPF, cópia do diploma de licenciatura (ou declaração de provável concluinte), cópia do Histórico Escolar, cópia do Curriculum Vitae ou Curriculum Lattes com comprovantes e pré-projeto de pesquisa.

**Grade Curricular**

Disciplinas	Carga Horária		Docentes	Titulação
	Teórica	Prática		
Abordagens Metodológicas de	30		Andréia Büttner Ciani	Doutor
Ética e Ciência	30		Vilmar Malacarne	Doutor
Formação Continuada em Ciências e	30		Arleni Elise Sella Langer	Mestre
Fundamentos Epistemológicos da	30		Celso Aparecido Polinarski	Doutor
História e Filosofia da Ciência	30		João Fernando Christofolletti	Doutor

## Grade Curricular

Disciplinas	Carga Horária		Docentes	Titulação
	Teórica	Prática		
Metodologia da Pesquisa	30		Kellys Regina Rodio Saucedo	Mestre
Tópicos de Ensino de Biologia	30		Alexandre Scheifele	Mestre
Tópicos de Ensino de Ciências	30		Marco Antonio Batista Carvalho	Doutor
Tópicos de Ensino de Física	30		Dulce Maria Strieder	Doutor
Tópicos de Ensino de Matemática	30		Tiago Emanuel Klüber	Doutor
Tópicos do Ensino de Química	30		Orlando César Santos	Especialista
Tópicos Específicos Para A Pesquisa	30		Juliana Moreira Prudente de Oliveira	Mestre

## Cronogramas

### 1 - Inscrição

Período: 17/10/2016 até 18/11/2016

#### Instruções

As inscrições serão realizadas junto ao CECA – Centro de Educação, Comunicação e Artes no Campus de Cascavel (sala 83 – Prédio de salas de aula) no horário das 08:00h as 11:30h e das 13:30h as 17:30h.

Requisitos: Licenciados (Curta ou Plena) em Ciências, Matemática, Química, Biologia, Física e Pedagogia (formados ou formandos, estes últimos com a matrícula condicionada a conclusão do curso). Os candidatos deverão apresentar, além do requerimento próprio de inscrição, cópia autenticada da Carteira de Identidade, cópia autenticada do CPF, cópia do diploma de licenciatura (ou declaração de provável concluinte), cópia do Histórico Escolar, cópia do Curriculum Vitae ou Curriculum Lattes com comprovantes e pré-projeto de pesquisa.

### 2 - Seleção

Período: 05/12/2016 até 09/12/2016

### 3 - Matrícula

Período: 20/02/2017 até 21/02/2017

#### Instruções

Secretaria Acadêmica da Pós-Graduação da Unioeste - Campus de Cascavel