

## PERIODICOS NACIONAIS DE ENSINO DE CIÊNCIAS.

### **Ciência e Educação (UNESP)**

([www2.fc.unesp.br/cienciaeeducacao/](http://www2.fc.unesp.br/cienciaeeducacao/))

Publicação do Programa de Pós-Graduação em Educação para Ciência da Faculdade de Ciência da UNESP, Campus de Bauru. Idealizada em 1995 com a finalidade de divulgar os artigos elaborados a partir dos seminários proferidos dentro da programação dos Ciclos de Seminários em Ensino de Ciências, Matemática e Educação Ambiental, transformou-se posteriormente em órgão de divulgação dos trabalhos produzidos pelo Curso de Especialização em Ensino de Ciências e Matemática e pelo Curso de Mestrado em Educação para a Ciência. A partir do volume 5, Ciência e Educação passou a ser publicada em dois números anuais, com corpo editorial, e estendeu-se a todos os pesquisadores interessados em divulgar resultados de pesquisas em Ensino de Ciências e áreas afins.

*Artigos disponíveis on line, desde 1999.*

---

### **Ciência & Ensino (UNICAMP)**

([www.ige.unicamp.br/ojs/index.php/cienciaeensino/](http://www.ige.unicamp.br/ojs/index.php/cienciaeensino/))

Jornal do grupo de estudo e pesquisa em Ciência e Ensino – gepCE - publicado desde outubro de 1996 com o apoio da Faculdade de Educação da UNICAMP. Destinado a professores do ensino fundamental e médio e a seus formadores, é fruto de estudos do geoCE a partir de trabalhos nas linhas de pesquisa: formação de professores, educação e produção científica e tecnológica; linguagem, epistemologia e história da ciência, com artigos sobre investigações em ensino de ciências e relatos de experiências em escolas; questões educacionais gerais; debates sobre artigos publicados; aprofundamento de temas atuais relevantes da ciência e resenhas.

*Artigos disponíveis on line desde o número 2, 1997.*

---

### **Ensaio – Pesquisa em Educação em Ciências (COLTEC-UFMG)**

([www.portal.fae.ufmg.br/seer/index.php/ensaio](http://www.portal.fae.ufmg.br/seer/index.php/ensaio))

Periódico de pesquisa que visa disseminar o conhecimento produzido nas diferentes frentes da pesquisa em educação em ciências. Iniciativa de docentes que atuam no Centro de Ensino de Ciências e Matemática (Cecimig) e também no Programa de Pós-Graduação da Faculdade de Educação (FAE) da Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG).

*Artigos disponíveis on line desde o Volume 1 (setembro de 1999).*

---

### **Investigações em Ensino de Ciências (UFRGS)**

(<http://www.if.ufrgs.br/ienci/>)

Periódico voltado para a pesquisa em ensino de ciências (Física, Química, Biologia ou Ciências Naturais quando forem enfocadas de maneira integrada), com apoio do Instituto de Física da Universidade Federal do Rio Grande do Sul. Publica artigos relacionados a investigação em ensino/aprendizagem de ciências; revisão da literatura nesta área de pesquisa; fundamentação teórica com implicações para a pesquisa; metodologia de pesquisa; crítica e comentários sobre artigos publicados na própria revista. A distribuição é, principalmente, eletrônica, via Internet.

*Artigos disponíveis on line.*

---

### **Revista Brasileira de Pesquisa em Educação em Ciências (ABRAPEC)**

([www.fae.ufmg.br/abrapec/revista/index.html](http://www.fae.ufmg.br/abrapec/revista/index.html))

Revista da Associação Brasileira de Pesquisa em Educação em Ciências, visa divulgar e promover a pesquisa em Educação em Ciências. Nos dois primeiros volumes foram publicados trabalhos de pesquisa submetidos a congressos, especialmente ao ENPEC (Encontro Nacional de Pesquisa em Educação em Ciências); a partir do terceiro, passou-se a publicar material inédito e arbitrado especificamente para a revista.

*Artigos disponíveis on line, desde o Volume 1 (Janeiro/Abril/2001).*

---

### **ALEXANDRIA - Revista de Educação em Ciência e Tecnologia (UFSC)**

([www.ppgect.ufsc.br/alexandriarevista](http://www.ppgect.ufsc.br/alexandriarevista))

ALEXANDRIA é uma publicação do Programa de Pós-Graduação em Educação Científica e Tecnológica da UFSC. Seu objetivo principal é a divulgação de trabalhos de pesquisa na área de ensino de ciências e matemática, que tenham como tema a educação socialmente contextualizada. A revista, inicialmente, tem periodicidade quadrimestral.

*Artigos disponíveis on line.*

---

### **Revista Latino-Americana de Educação em Astronomia**

(<http://www.astro.iag.usp.br/~foton/relea/index.html>)

Publicação periódica que tem como objetivo divulgar a produção em educação em Astronomia dos países da América Latina. A revista é dirigida a um público de educadores e pesquisadores que se interessam pelo ensino de Astronomia, professores de todos os níveis e interessados de modo geral. Visa fomentar o desenvolvimento de pesquisas na área de Educação em Astronomia.

*Artigos disponíveis on line.*

---

### **Revista Experiências em Ensino de Ciências (UFRGS)**

(<http://www.if.ufrgs.br/eenci>)

Experiências em Ensino de Ciências (EENCI) é uma revista dedicada ao ensino das ciências e publicada pelo Instituto de Física da Universidade Federal do Rio Grande do

Sul (UFRGS) e pelo Programa Internacional de Doutorado em Ensino de Ciências (PIDEC) oferecido pela Universidade de Burgos (UBU), Espanha, em convênio com a UFRGS. EENCI é publicada tanto quadrimestralmente em versão eletrônica como anualmente em versão impressa para bibliotecas e grupos de pesquisa em ensino de ciências.

*Artigos disponíveis on line.*

---

### **Revista Ensino, Saúde e Ambiente (Unipli)**

(<http://www.ensinosaudeambiente.com.br/>)

A Revista Eletrônica 'Ensino, Saúde e Ambiente' é uma iniciativa do Mestrado Profissional em Ensino de Ciências da Saúde e do Ambiente, do Centro Universitário Plínio Leite. O objetivo desta nova revista é a divulgação de artigos de pesquisa e relatos de experiências originais sobre temas relacionados ao Ensino de Ciências em espaços formais e não formais com a finalidade de integrar pesquisadores que atuam na interface Ensino, Saúde e Ambiente.

*Artigos disponíveis on line.*

---

### **Revista Ciência em Extensão (UNESP)**

([http://ojs.unesp.br/index.php/revista\\_proex](http://ojs.unesp.br/index.php/revista_proex))

A Revista Ciência em Extensão - RCE, publicada pela Pró-Reitoria de Extensão Universitária – PROEX, da Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho" – UNESP, tem como objetivo difundir os resultados das atividades de extensão universitária e a sua indissociabilidade com o ensino e a pesquisa.

*Artigos disponíveis on line.*

---

### **Revista Acta Scientiae (ULBRA)**

(<http://www.ulbra.br/actascientiae/>)

Acta Scientiae é uma publicação da Universidade Luterana do Brasil – ULBRA – Canoas (RS). Editada desde 1999, a revista tem por objetivo proporcionar um meio de discussão e de divulgação da produção científica na área de Ensino de Ciências e Matemática, assim como áreas afins.

*Artigos disponíveis on line.*

---

### **Ciência em Foco (UNICAMP)**

([http://www.fe.unicamp.br/formar/pag\\_revista.htm](http://www.fe.unicamp.br/formar/pag_revista.htm))

A Revista Ciências em Foco é uma publicação quadrimestral do "Grupo de Pesquisa FORMAR Ciências" da Faculdade de Educação da Unicamp que tem como objetivo divulgar a produção acadêmica nas áreas da Educação em Ciências e da Educação Ambiental.

*Artigos disponíveis on line.*

---

### **Revista de Ensino de Ciências e Matemática (Universidade Cruzeiro do Sul)**

(<http://revistapos.cruzeirosul.edu.br/index.php/rencima>)

A Revista de Ensino de Ciências e Matemática (REnCiMa) é uma publicação eletrônica semestral destinada a divulgar trabalhos que abordem, preferencialmente, resultados de pesquisas e experiências didáticas que tenham como foco a sala de aula e que visem aprimorar os processos de ensino e de aprendizagem de conteúdos científicos. Os artigos podem abordar questões voltadas à educação e alfabetização científica de alunos dos diferentes níveis de ensino, assim como aspectos e propostas da formação de professores. São aceitos artigos que apresentem relatos de pesquisa e trabalhos teóricos. Contempla, ainda, uma seção para resenhas e uma para divulgação de eventos e informações relevantes da área. É também prevista uma seção para a publicação de artigos técnicos que apresentem propostas de metodologias e recursos a serem utilizados em atividades didáticas. Os trabalhos submetidos devem proporcionar reflexões acerca de temáticas relevantes para a busca de avanços na Educação em Ciências e Matemática.

*Artigos disponíveis on line.*

---

### **Ensino de Ciências e Tecnologia em Revista (URI)**

(<http://srvapp2s.urisan.tche.br/seer/index.php/encitec>)

Ensino de Ciências e Tecnologia em Revista é um periódico científico eletrônico, vinculado ao Programa de Pós-Graduação em Ensino Científico e Tecnológico (PPGEEnCT) da Universidade Regional Integrada do Alto Uruguai e das Missões, RS (URI). Editada desde 2011, a revista é uma publicação semestral, arbitrada e indexada, que tem como finalidade a publicação de trabalhos que apresentem contribuições originais, teóricas ou empíricas, relacionadas ao Ensino de Ciências, Matemática, Tecnologia e áreas afins.

*Artigos disponíveis on line.*

---

### **Revista de Ensino de Ciências e Engenharia (UFRJ)**

([www.latec.ufrj.br/revistas/index.php?journal=ensinodeciencias](http://www.latec.ufrj.br/revistas/index.php?journal=ensinodeciencias))

Ensino de Ciências e Engenharia é um periódico científico eletrônico, vinculado ao Laboratório de Pesquisa em Tecnologias da Informação e da Comunicação da Escola de Comunicação da UFRJ. De periodicidade semestral, a revista apresenta artigos científicos sobre pesquisas em andamento ou concluídas, além de relatos de experiências inovadoras no ensino.

*Artigos disponíveis on line.*

---

### **Revista Brasileira de Ensino de Ciência e Tecnologia (UTFPR)**

(<http://revistas.utfpr.edu.br/pg/index.php/rbect>)

Revista Brasileira de Ensino de Ciências e Tecnologia (RBECT) é um periódico vinculado ao Programa de Pós-Graduação em Ensino de Ciência e Tecnologia da UTFPR - Campus Ponta Grossa. A RBECT visa divulgar no meio acadêmico pesquisas (práticas ou teóricas) que tenham por objeto o processo ensino-aprendizagem, resultante de uma ação reflexiva, crítica e inovadora para a atuação profissional do docente, auxiliando na produção de conhecimentos e de novas estratégias pedagógicas.

*Artigos disponíveis on line.*

---

#### **Revista Ciências & Idéias (IFRJ)**

(<http://200.20.215.200/revista/index.php/revistacienciaseideias/index>)

A Revista Eletrônica Ciências&Ideias é uma revista científica, vinculada ao Programa de Pós-graduação Stricto Sensu em Ensino de Ciências do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro (IFRJ). Editado desde 2009, a revista tem como objetivo a publicação de trabalhos que apresentem contribuições originais, teóricas ou empíricas, relacionadas ao Ensino de Ciências.

*Artigos disponíveis on line.*

---

#### **Revista Ciência em Tela (UFRJ)**

(<http://www.cienciaemtela.nutes.ufrj.br/conheca.html>)

Ciência em Tela é uma revista eletrônica semestral vinculada à Rede de Investigação Divulgação e Educação em Ciências (RIDECE) da Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ), cuja proposta vai ao encontro da reconhecida necessidade de estreitar relações e de divulgar ações desenvolvidas em espaços educativos formais e não formais, tais como universidade, escola, museus, centros de ciência, mídia, ONGs etc. A revista recebe submissões na forma de artigos de pesquisa, ensaios, relatos de experiência e de produção de material didático, valorizando a participação de professores da escola básica e do ensino superior, educadores que atuam em espaços não formais, cientistas, pesquisadores em ensino e divulgadores de ciência, tanto como autores quanto como pareceristas.

*Artigos disponíveis on line.*

---

#### **Revista Ciências e Cognição (UFRJ)**

(<http://www.cienciasecognicao.org/revista/index.php/cec>)

Ciências & Cognição é uma publicação científica da Organização Ciências e Cognição (OCC), Instituto de Ciências Cognitivas (ICC) e NuDCEN (Núcleo de Divulgação Científica e Ensino de Neurociência), da UFRJ. É uma revista multidisciplinar que publica artigos científicos de colaboradores nacionais e internacionais, em português, espanhol, e inglês, após revisão por pares antes da publicação. Desde 2004, a revista publica artigos originais sobre temas relativos a processos cognitivos (produção, circulação e recepção) sob enfoque de vários campos acadêmicos. Desde sua criação, vem sendo publicada regularmente, com volumes quadrimestrais (março, julho e novembro).

*Artigos disponíveis on line.*

---

### **Revista Eletrônica Areté (UEA)**

([www.revistas.uea.edu.br/old/arete/](http://www.revistas.uea.edu.br/old/arete/))

A Revista Eletrônica ARETÉ é uma publicação do Programa de Pós-Graduação em Ensino de Ciências na Amazônia da Universidade do Estado do Amazonas. Editada desde 2008, a revista ARETÉ, que significa "virtude" em grego, nasceu com uma proposta editorial independente, aberta as todas as tendências investigativas contemporâneas atreladas ao Ensino de Ciências.

*Artigos disponíveis on line.*

---

## **PERIODICOS INTERNACIONAIS DE ENSINO DE CIÊNCIAS.**

### **Revista Alambique**

(<http://dialnet.unirioja.es/servlet/revista?codigo=1680>)

A Revista "Alambique: Didáctica de las ciencias experimentales" é uma publicação trimestral da Universidade de La Rioja (Espanha) que tem como objetivo a divulgação de conhecimentos úteis para a prática docente e para a formação do professor de ciências.

*Artigos disponíveis on line.*

---

### **Revista Electrónica Enseñanza de las Ciencias**

(<http://saum.uvigo.es/reec/>)

A Revista Electrónica Enseñanza de las Ciencias é uma revista científica de periodicidade quadrimestral dedicada a divulgação de trabalhos sobre o ensino e a aprendizagem das ciências experimentais.

*Artigos disponíveis on line.*

---

### **Revista Enseñanza de las Ciencias**

([www.raco.cat/index.php/Ensenanza](http://www.raco.cat/index.php/Ensenanza))

Publicação do Instituto de Ciências da Educação da Universidade Autônoma de Barcelona. Publicada desde 1983, a revista tem como objetivos: divulgar estudos relacionados ao ensino e à aprendizagem de conteúdos científicos e matemáticos; promover um aprofundamento das bases teóricas dos estudos e investigações na área de ensino de ciências e; fomentar trabalhos interpretativos que permitam avançar na compreensão de problemas significativos relacionados com a aprendizagem científica.

*Artigos disponíveis on line (de 1983 até 2006).*

---

## **International Journal of Science Education**

(<http://www.informaworld.com/smpp/title~content=t713737283~db=all>)

Publicação do Instituto de Ciências da Educação da Universidade Autônoma de Barcelona. A revista tem como objetivos: divulgar estudos relacionados ao ensino e à aprendizagem de conteúdos científicos e matemáticos; promover um aprofundamento das bases teóricas dos estudos e investigações na área de ensino de ciências e; fomentar trabalhos interpretativos que permitam avançar na compreensão de problemas significativos relacionados com a aprendizagem científica.

*Alguns artigos estão disponíveis on line.*