



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO TOCANTINS
CAMPUS PARAÍSO DO TOCANTINS
BIBLIOTECA JOSÉ DE MORAES

CATÁLOGO DE PERIÓDICOS *ON LINE* DO CURSO DE LICENCIATURA EM QUÍMICA

1.	Revista Química Nova na Escola	<p>http://qnesc.sbq.org.br/</p> <p>A Revista Química Nova na Escola - QNEsc, com uma periodicidade trimestral, propõe-se a subsidiar o trabalho, a formação e a atualização da comunidade do Ensino de Química brasileiro. QNEsc integra-se à linha editorial da Sociedade Brasileira de Química, que publica também a revista Química Nova e o Journal of the Brazilian Chemical Society. Química Nova na Escola é um espaço aberto ao educador, suscitando debates e reflexões sobre o ensino e a aprendizagem de química. Assim, contribui para a tarefa fundamental de formar verdadeiros cidadãos. Nesse sentido, a Divisão de Ensino disponibiliza neste portal, na íntegra, e de forma totalmente gratuita, todos os artigos publicados no formato PDF. Estão disponíveis também os Cadernos Temáticos publicados desde 2001 pela Divisão de Ensino.</p> <p>Classificação na CAPES/QUALIS:</p>
2.	Química Nova	<p>http://quimicanova.sbq.org.br/default.asp</p> <p>Química Nova é o órgão de divulgação bimestral da Sociedade Brasileira de Química – SBQ.A. A revista publica artigos em português, em espanhol e em inglês com resultados originais de pesquisa, trabalhos de revisão divulgação de novos métodos e técnicas, educação e assuntos gerais na área de química. Os artigos submetidos a esta revista são avaliados por consultores <i>ad hoc</i>. A publicação de Química Nova está ao encargo de um corpo editorial, e suas linhas gerais e planejamento de longo prazo estão sob a responsabilidade de um conselho editorial. O título abreviado da revista é <i>Quim. Nova</i>, forma que deve ser usada em bibliografias, notas de rodapé, referências e legendas bibliográficas.</p> <p>Classificação na CAPES/QUALIS: B2</p>
3.	Ciência e Natura	<p>http://cascavel.cpd.ufsm.br/revistas/ojs-2.2.2/index.php/cienciaenatura/index</p> <p>A revista Ciência e Natura publicam trabalhos originais, científicos ou técnicos, relativos às Ciências Naturais e Exatas, atendendo principalmente às áreas de Física, Matemática, Estatística, Química, Geociências, Biologia e Meteorologia.</p> <p>Classificação na CAPES/QUALIS: C</p>



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO TOCANTINS
CAMPUS PARAÍSO DO TOCANTINS
BIBLIOTECA JOSÉ DE MORAES

4.	Analytica Chimica Acta	<p>http://www.journals.elsevier.com/analytica-chimica-acta/</p> <p>Analytica Chimica Acta proporciona um fórum para a rápida publicação de pesquisas originais e revisões críticas lidar com todos os aspectos da moderna fundamental e aplicada ciência analítica. A revista acolhe favoravelmente a apresentação de trabalhos de pesquisa que relatam estudos sobre o desenvolvimento de novos e importantes metodologias analíticas.</p> <p>Classificação na CAPES/QUALIS: A1</p>
5.	Analytical Chemistry	<p>http://pubs.acs.org/journal/ancham</p> <p>Analytical Chemistry é uma revista de pesquisa peer-reviewed que se dedica à difusão do conhecimento novo e original em todos os ramos da química analítica. Artigos fundamentais podem abordar os princípios gerais da ciência medições químicas e não precisa abordar diretamente metodologia analítica existente ou potencial. Os artigos podem ser inteiramente teórica em relação à análise, ou podem relatar os resultados experimentais.</p> <p>Classificação na CAPES/QUALIS: A1</p>
6.	Applied and Environmental Microbiology	<p>http://www.aem.asm.org/</p> <p>Applied and Environmental Microbiology publica artigos que fazem contribuições significativas para Microbiologia Aplicada, incluindo a biotecnologia, engenharia de proteínas, a biorremediação e microbiologia de alimentos, a ecologia microbiana, inclusive ambientais, organicista e microbiologia genômica, e microbiologia interdisciplinar, incluindo microbiologia invertebrado, microbiologia planta, microbiologia aquática e geomicrobiologia.</p> <p>Classificação na CAPES/QUALIS: A2</p>
7.	Archives of Biochemistry and Biophysics	<p>http://www.sciencedirect.com/science/journal/00039861</p> <p>Classificação na CAPES/QUALIS: B1</p>
8.	Basic Life Sciences	<p>http://springer.com/series/5699</p> <p>Classificação na CAPES/QUALIS:</p>



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO TOCANTINS
CAMPUS PARAÍSO DO TOCANTINS
BIBLIOTECA JOSÉ DE MORAES

9.	Biochemical Pharmacology	<p>http://journals.elsevier.com/biochemical-pharmacology/</p> <p>Biochemical Pharmacology publica resultados de pesquisas originais, comentários e revisões voltadas para a elucidação da função celular e tecidual nos níveis bioquímicos e moleculares, a modificação do fenótipo celular pela genética, transcrição / translação ou droga / composto induzida por modificações, assim como a farmacodinâmica e a farmacocinética de drogas e xenobióticos, incluindo este último ambas as pequenas moléculas e produtos biológicos.</p> <p>Classificação na CAPES/QUALIS: A1</p>
10.	Biochimica et Biophysica acta – BBA	<p>http://elsevier.com/journals/bba-biochimica-et-biophysica-acta/FS00-0253</p> <p>Classificação na CAPES/QUALIS:</p>
11.	Biological Research – Sociedad de Biología de Chile	<p>http://www.scielo.cl/scielo.php?script=sci_serial&pid=0716-9760&lng=es&nrm=iso</p> <p>Biological Research Divulga trabalhos originais na área de ciências biológicas fundamentais relacionadas com os mecanismos que sustentam a vida no nível molecular, celular e fisiológica.</p> <p>Classificação na CAPES/QUALIS:</p>
12.	Comparative Biochemistry and Physiology Part A: Molecular & Integrative Physiology	<p>http://www.journals.elsevier.com/comparative-biochemistry-and-physiology-part-a-molecular-and-integrative-physiology/</p> <p>http://www.sciencedirect.com/science/journal/10956433</p> <p>Classificação na CAPES/QUALIS:</p>
13.	Comparative Biochemistry and Physiology Part B: Biochemistry & Molecular Biology	<p>http://www.journals.elsevier.com/comparative-biochemistry-and-physiology-part-b-biochemistry-and-molecular-biology/</p> <p>http://www.sciencedirect.com/science/journal/10964959</p> <p>Classificação na CAPES/QUALIS:</p>
14.	Comparative Biochemistry and Physiology Part C: Toxicology & Pharmacology	<p>http://www.journals.elsevier.com/comparative-biochemistry-and-physiology-part-c-toxicology-and-pharmacology/</p> <p>http://www.sciencedirect.com/science/journal/15320456</p> <p>Classificação na CAPES/QUALIS:</p>



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO TOCANTINS
CAMPUS PARAÍSO DO TOCANTINS
BIBLIOTECA JOSÉ DE MORAES

15.	Food and Chemical Toxicology	http://www.journals.elsevier.com/food-and-chemical-toxicology/ Classificação na CAPES/QUALIS: B1
16.	Journal of Applied Microbiology	http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1111/(ISSN)1365-2672 Classificação na CAPES/QUALIS: B1
17.	Revista Brasileira de Ensino de Química	http://rebeq.revistascientificas.com.br/sobre.asp <i>Revista Brasileira de Ensino de Química (ReBEQ)</i> é uma publicação semestral da Editora Átomo e colaboradores. Dentro do espírito maior da editora, que é a difusão do conhecimento por meio da democratização das valiosas pesquisas e avanços científico-educacionais, quase sempre em latência nas boas universidades, e pelo intercâmbio de ideias e experiências daqueles que participam do processo ensino/aprendizagem, a ReBEQ consolida-se como importante espaço, abrindo suas páginas para pesquisadores, docentes (ensino médio e superior), alunos de graduação e pós-graduação, com a visão de que o conhecimento deva ser construído e compartilhado coletivamente. Classificação na CAPES/QUALIS: B1
18.	Eclética Química	http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_serial&pid=0100-4670&lng=en&nrm=iso Publicada desde 1976, a revista Eclética Química destina-se à publicação de artigos originais relativos a todas as áreas da química. Com periodicidade trimestral, a revista é uma publicação da Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho – UNESP . Classificação na CAPES/QUALIS: B5
19.	Revista Química Viva	http://www.quimicaviva.qb.fcen.uba.ar/ http://bioquimica.org.br/revista/ojs/index.php/REB
20.	Revista de Ensino de Bioquímica	A Revista de Ensino de Bioquímica (REB) tem o objetivo de divulgar pesquisas em ensino de Bioquímica e Biologia Molecular e áreas correlatas, contribuindo para os avanços científicos, tecnológicos e pedagógicos na área.



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO TOCANTINS
CAMPUS PARAÍSO DO TOCANTINS
BIBLIOTECA JOSÉ DE MORAES

21.	Brazilian Journal of Chemical Engineering	<p>http://submission.scielo.br/index.php/bjce/about</p> <p>A Revista Brasileira de Engenharia Química publica artigos originais relatando pesquisa básica e aplicada e inovação no campo da Engenharia Química e áreas afins. A revista publica artigos originais, comunicações breves e cartas ao editor. Artigos de revisão relatando as discussões e conclusões dos trabalhos publicados relevantes também serão considerados para publicação. Artigos previamente publicados em outros lugares não pode ser aceite para a revista. Exceção pode ser feita para artigos previamente publicados em processo de conferências.</p> <p>Classificação na CAPES/QUALIS: C</p>
22.	Revista de Graduação em Engenharia Química	<p>http://collatio.tripod.com/</p>
23.	Chemical Processing	<p>http://www.chemicalprocessing.com/</p>
24.	Chemistry & Industry Magazine	<p>http://www.mond.org/</p>
25.	Journal of the American Chemical Society	<p>http://pubs.acs.org/journal/jacsat</p> <p>O Journal of the American Chemical Society - JACS, fundada em 1879, é o jornal carro-chefe da American Chemical Society e jornal proeminente do mundo em toda a química e áreas de interface da ciência. Este periódico é dedicada à publicação de trabalhos de investigação fundamental e publica aproximadamente 19.000 páginas de artigos, comunicações, e as perspectivas de um ano. Publicado semanalmente, fornece investigação essencial para o campo da química.</p> <p>Classificação na CAPES/QUALIS: A1</p> <p>http://jbc.ssbq.org.br/home</p>
26.	Journal of Brazilian Chemical Society	<p>A Revista da Sociedade Brasileira de Química abrange todos os aspectos da química, exceto educação, filosofia e história da química. É um meio para divulgar as contribuições originais e significativas sobre os novos conhecimentos. O JBCS é publicada mensalmente pela Sociedade Brasileira de Química.</p>



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO TOCANTINS
CAMPUS PARAÍSO DO TOCANTINS
BIBLIOTECA JOSÉ DE MORAES