



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. | <b>Revista Química Nova na Escola</b> | <p><a href="http://qnesc.sbq.org.br/">http://qnesc.sbq.org.br/</a></p> <p>A <b>Revista Química Nova na Escola - QNEsc</b>, 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><b>Classificação na CAPES/QUALIS:</b></p> |
| 2. | <b>Química Nova</b>                   | <p><a href="http://quimicanova.sbq.org.br/default.asp">http://quimicanova.sbq.org.br/default.asp</a></p> <p><b>Química Nova</b> 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><b>Classificação na CAPES/QUALIS: B2</b></p>  |
| 3. | <b>Ciência e Natura</b>               | <p><a href="http://cascavel.cpd.ufsm.br/revistas/ojs-2.2.2/index.php/cienciaenatura/index">http://cascavel.cpd.ufsm.br/revistas/ojs-2.2.2/index.php/cienciaenatura/index</a></p> <p>A <b>revista Ciência e Natura</b> 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><b>Classificação na CAPES/QUALIS: C</b></p>  |



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

|    |  |  |
|----|--|--|
| 4. | <b>Analytica Chimica Acta</b>                  | <p><a href="http://www.journals.elsevier.com/analytica-chimica-acta/">http://www.journals.elsevier.com/analytica-chimica-acta/</a></p> <p><b>Analytica Chimica Acta</b> 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 <a href="#">apresentação</a> de trabalhos de pesquisa que relatam estudos sobre o desenvolvimento de novos e importantes metodologias analíticas.</p> <p><b>Classificação na CAPES/QUALIS: A1</b></p>                |
| 5. | <b>Analytical Chemistry</b>                    | <p><a href="http://pubs.acs.org/journal/ancham">http://pubs.acs.org/journal/ancham</a></p> <p><b>Analytical Chemistry</b> 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><b>Classificação na CAPES/QUALIS: A1</b></p> |
| 6. | <b>Applied and Environmental Microbiology</b>  | <p><a href="http://www.aem.asm.org/">http://www.aem.asm.org/</a></p> <p><b>Applied and Environmental Microbiology</b> 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><b>Classificação na CAPES/QUALIS: A2</b></p>             |
| 7. | <b>Archives of Biochemistry and Biophysics</b> | <p><a href="http://www.sciencedirect.com/science/journal/00039861">http://www.sciencedirect.com/science/journal/00039861</a></p> <p><b>Classificação na CAPES/QUALIS: B1</b></p>   |
| 8. | <b>Basic Life Sciences</b>                     | <p><a href="http://springer.com/series/5699">http://springer.com/series/5699</a></p> <p><b>Classificação na CAPES/QUALIS:</b></p>  |



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

|     |   |  |
|-----|---|--|
| 9.  | <b>Biochemical Pharmacology</b>   | <p><a href="http://journals.elsevier.com/biochemical-pharmacology/">http://journals.elsevier.com/biochemical-pharmacology/</a></p> <p><b>Biochemical Pharmacology</b> 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><b>Classificação na CAPES/QUALIS: A1</b></p> |
| 10. | <b>Biochimica et Biophysica acta – BBA</b>  | <p><a href="http://elsevier.com/journals/bba-biochimica-et-biophysica-acta/FS00-0253">http://elsevier.com/journals/bba-biochimica-et-biophysica-acta/FS00-0253</a></p> <p><b>Classificação na CAPES/QUALIS:</b></p>  |
| 11. | <b>Biological Research – Sociedad de Biología de Chile</b>                                    | <p><a href="http://www.scielo.cl/scielo.php?script=sci_serial&amp;pid=0716-9760&amp;Ing=es&amp;nrm=iso">http://www.scielo.cl/scielo.php?script=sci_serial&amp;pid=0716-9760&amp;Ing=es&amp;nrm=iso</a></p> <p><b>Biological Research</b> 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><b>Classificação na CAPES/QUALIS:</b></p>   |
| 12. | <b>Comparative Biochemistry and Physiology Part A: Molecular &amp; Integrative Physiology</b> | <p><a href="http://www.journals.elsevier.com/comparative-biochemistry-and-physiology-part-a-molecular-and-integrative-physiology/">http://www.journals.elsevier.com/comparative-biochemistry-and-physiology-part-a-molecular-and-integrative-physiology/</a></p> <p><a href="http://www.sciencedirect.com/science/journal/10956433">http://www.sciencedirect.com/science/journal/10956433</a></p> <p><b>Classificação na CAPES/QUALIS:</b></p>   |
| 13. | <b>Comparative Biochemistry and Physiology Part B: Biochemistry &amp; Molecular Biology</b>   | <p><a href="http://www.journals.elsevier.com/comparative-biochemistry-and-physiology-part-b-biochemistry-and-molecular-biology/">http://www.journals.elsevier.com/comparative-biochemistry-and-physiology-part-b-biochemistry-and-molecular-biology/</a></p> <p><a href="http://www.sciencedirect.com/science/journal/10964959">http://www.sciencedirect.com/science/journal/10964959</a></p> <p><b>Classificação na CAPES/QUALIS:</b></p>   |
| 14. | <b>Comparative Biochemistry and Physiology Part C: Toxicology &amp; Pharmacology</b>          | <p><a href="http://www.journals.elsevier.com/comparative-biochemistry-and-physiology-part-c-toxicology-and-pharmacology/">http://www.journals.elsevier.com/comparative-biochemistry-and-physiology-part-c-toxicology-and-pharmacology/</a></p> <p><a href="http://www.sciencedirect.com/science/journal/15320456">http://www.sciencedirect.com/science/journal/15320456</a></p> <p><b>Classificação na CAPES/QUALIS:</b></p>   |



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

|     |   |   |
|-----|---|---|
| 15. | Food and Chemical Toxicology            | <a href="http://www.journals.elsevier.com/food-and-chemical-toxicology/">http://www.journals.elsevier.com/food-and-chemical-toxicology/</a><br>Classificação na CAPES/QUALIS: B1  |
| 16. | Journal of Applied Microbiology         | <a href="http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1111/(ISSN)1365-2672">http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1111/(ISSN)1365-2672</a><br>Classificação na CAPES/QUALIS: B1  |
| 17. | Revista Brasileira de Ensino de Química | <a href="http://rebeq.revistascientificas.com.br/sobre.asp">http://rebeq.revistascientificas.com.br/sobre.asp</a><br><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.<br>Classificação na CAPES/QUALIS: B1 |
| 18. | Eclética Química                        | <a href="http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_serial&amp;pid=0100-4670&amp;lng=en&amp;nrm=iso">http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_serial&amp;pid=0100-4670&amp;lng=en&amp;nrm=iso</a><br>Publicada desde 1976, a revista <b>Eclética Química</b> 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 – <b>UNESP</b> .<br>Classificação na CAPES/QUALIS: B5   |
| 19. | Revista Química Viva                    | <a href="http://www.quimicaviva.qb.fcen.uba.ar/">http://www.quimicaviva.qb.fcen.uba.ar/</a><br><a href="http://bioquimica.org.br/revista/ojs/index.php/REB">http://bioquimica.org.br/revista/ojs/index.php/REB</a>  |
| 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. | <b>Brazilian Journal of Chemical Engineering</b>  | <p><a href="http://submission.scielo.br/index.php/bjce/about">http://submission.scielo.br/index.php/bjce/about</a></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><b>Classificação na CAPES/QUALIS: C</b></p> |
| 22. | <b>Revista de Graduação em Engenharia Química</b> | <p><a href="http://collatio.tripod.com/">http://collatio.tripod.com/</a></p>   |
| 23. | <b>Chemical Processing</b>                        | <p><a href="http://www.chemicalprocessing.com/">http://www.chemicalprocessing.com/</a></p>   |
| 24. | <b>Chemistry &amp; Industry Magazine</b>          | <p><a href="http://www.mond.org/">http://www.mond.org/</a></p>   |
| 25. | <b>Journal of the American Chemical Society</b>   | <p><a href="http://pubs.acs.org/journal/jacsat">http://pubs.acs.org/journal/jacsat</a></p> <p>O <b>Journal of the American Chemical Society - JACS</b>, 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><b>Classificação na CAPES/QUALIS: A1</b></p> <p><a href="http://jbc.ssbq.org.br/home">http://jbc.ssbq.org.br/home</a></p>                                   |
| 26. | <b>Journal of Brazilian Chemical Society</b>      | <p>A <b>Revista da Sociedade Brasileira de Química</b> 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**