



CONSELHO CONSULTIVO DO PORTAL DE PERIÓDICOS

Homologação de Contratação/Renovação de Conteúdo do Portal de Periódicos

Considerando os critérios atuais de acesso ao Portal de Periódicos instituídos por meio das Portarias 74 de 05/04/2017 e 122 de 19/06/2017:

Art. 19 - São elegíveis para ter acesso ao Programa de Apoio à Aquisição de Periódicos as seguintes categorias de Instituições: I – Instituições federais de ensino superior; II - Unidades de pesquisa com pós-graduação, avaliadas pela CAPES com nota 4(quatro) ou superior; III - Instituições públicas de ensino superior não federais com pós-graduação avaliadas pela CAPES com nota 4(quatro) ou superior; IV- Instituições privadas de ensino superior com pelo menos um doutorado com avaliação 5 (cinco) ou superior pela CAPES; V - Instituições com programas de pós-graduação recomendados pela CAPES, e que atendam aos critérios de excelência definidos pelo Ministério da Educação-MEC. Parágrafo Único - Para efeito de eleição das Instituições para participação no Programa serão consideradas as notas atribuídas na última avaliação realizada pela CAPES. As instituições irão acessar os conteúdos correlacionados com os programas de pós-graduação stricto sensu em funcionamento."

e;

Considerando o orçamento previsto da Ação Orçamentária 2317 - Acesso à Informação Científica e Tecnológica para o ano de 2019 de R\$ 402.000.000,00 (quatrocentos e dois milhões de reais): O CONSELHO CONSULTIVO DO PORTAL DE PERIÓDICOS da CAPES aos 08 dias de outubro de 2018 em reunião realizada na Sala dos Conselhos da Presidência, 12º Andar do Edifício da CAPES, Bloco "L" no SBN Quadra 02, resolve homologar a Contratação do Conteúdo do Portal de Periódicos para o período de vigência de cada instrumento contratual a partir de janeiro de 2019, conforme descrição abaixo:

| EDITOR | DESCRIÇÃO CONTEÚDO |
|------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ACSESS | A Alliance of Crop, Soil, and Environmental Science Societies (ACSESS) é uma associação que une três grandes sociedades científicas internacionais sem fins lucrativos: a American Society of Agronomy, a Soil Science Society of America e a Crop Science Society of America. Juntas elas publicam pesquisas nas áreas de agronomia, agricultura, ciência do solo, ecologia, entomologia, climatologia, ciências ambientais e economia relacionada a ciências agrárias. A Biblioteca Digital ACSESS é uma coleção completa de todo o conteúdo publicado das sociedades. Ela contém revistas científicas, revistas comerciais, e-books, arquivos periódicos e ATAS de conferências em uma única plataforma digital. Faz parte da coleção o periódico Crop Science com publicação bimestral. |
| American Association for the Advancement of Science (AAAS) | A AAAS é uma das maiores sociedades científicas multidisciplinares do mundo e uma das principais editoras de pesquisa de ponta. É a editora da prestigiosa revista Science e sua família de revistas científicas. A AAAS tem membros individuais em mais de 91 países ao redor do globo. |
| American Physiological Society | Fundada em 1887, a American Physiological Society tem como missão apoiar as pesquisas, o ensino e a circulação de informação sobre ciências fisiológicas. Dentre as publicações da sociedade estão periódicos e livros. Atualmente, existem 14 periódicos ativos que abordam vários aspectos da área de fisiologia. |
| American Society for Testing and Materials (ASTM) | Fundada em 1898, a ASTM Internacional é referência no desenvolvimento e publicação de normas técnicas internacionais. Desenvolve, publica e distribui normas técnicas para aproximadamente 100 setores do mercado, aplicáveis a materiais, sistemas, produtos e serviços. AASTM Internacional oferece diversas publicações das quais destacam-se artigos de simpósios da ASTM e publicações técnicas especiais, manuais, guias, monografias e conjuntos de dados e periódicos. |

B

a

f

4



| EDITOR | DESCRIÇÃO CONTEÚDO |
|-------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | Através da ASTM Digital Library, disponível via plataforma ASTM Compass® é possível ter acesso às edições digitais de todos os livros, artigos e artigos de periódicos publicados pela ASTM |
| Begell House | A Begell House é uma fonte de publicações acadêmicas que indexa vários tipos de documentos relacionados à pesquisa científica e de aplicações com foco nas áreas de engenharia e ciências biomédicas. A Begell Digital Portal é uma plataforma multimídia on-line que incorpora em seu conteúdo revistas, bases de dados, obras de referência, e-books, anais de congressos e produtos multimídia. Com todo material em texto completo, a plataforma inclui ainda vídeos, animações, conversões de unidades e calculadoras, e modelos 3D interativos nos bancos de dados de engenharia. |
| BioOne | Criada em 1999, a BioOne é uma editora sem fins lucrativos fundada a partir da colaboração de cinco entidades. BioOne Complete é a base de dados da BioOne que fornece acesso a 207 títulos de periódicos focados nas ciências biológicas, ecológicas e ambientais que cobrem temas como aquecimento global, pesquisas em células troncos, ecologia e biodiversidade. Atualmente, a disponibilidade de conteúdo varia entre 1983 até o presente, sendo que cerca de 81% dos títulos da BioOne possuem fator de impacto e 45% publicam seu conteúdo exclusivamente via online através do BioOne Complete. |
| ELSEVIER | American Dental Association (Journal of the American Dental Association - JADA) é o periódico da Associação Americana que atua no avanço das profissões dentais dos Estados Unidos. Publicado desde 1913, é uma fonte de informação científica e revisada por pares em Odontologia e outras áreas relacionadas à saúde dental. |
| Emerald | A Emerald Publishing é uma editora acadêmica de revistas e livros fundada em 1967. Inicialmente com o objetivo de defender novas idéias que promoveriam a pesquisa e a prática de administração e negócios, a editora foi ampliando ao longo dos anos o seu portfólio e atualmente conta com mais de 300 revistas, mais de 2.500 livros e mais de 1.500 estudos de caso, atuando nas áreas de economia, finanças, ciência da informação, biblioteconomia, marketing, logística, administração, saúde, assistência social, educação e engenharia. Seus conteúdos estão disponíveis numa plataforma web com interface intuitiva. |
| MARY ANN LIEBERTY | A editora publica livros, revistas comerciais e científicas, com pesquisas nas áreas de ciências biomédicas, abrangendo também as áreas de engenharia, biotecnologia, ciências da vida, clínica médica, cirurgia, medicina alternativa, filantropia, negócios, meio ambiente e direito. |
| Annual Reviews | Annual Reviews é uma organização sem fins lucrativos que se dedica a auxiliar cientistas em todo o mundo a lidar com o crescente número de informações sobre pesquisas científicas e um volume cada vez maior de disciplinas, sintetizando e integrando o conhecimento para o progresso da ciência e o benefício da sociedade. Ela disponibiliza em sua base de dados 50 periódicos que apresentam sínteses de pesquisas desenvolvidas em diversas áreas do conhecimento. O período disponível de acesso varia desde 1932 até o presente. Os volumes da Annual Reviews são publicados a cada ano abrangendo 46 disciplinas, especialmente Biomedicina, Ciências da Vida, Física e Ciências Sociais, incluindo Economia. |

| Conselheiros | Instituição | Assinatura |
|------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|------------|
| Concepta Margaret McManus Pimentel | Presidente do Conselho (CAPES/DR1) | |
| José Ricardo Bergmann | Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro | |
| Luís da Cunha Lamb | Universidade Federal do Rio Grande do Sul | |
| Manoel Barral Netto | Fundação Oswaldo Cruz | |
| Márcia Maria Auxiliadora Naschenveng Pinheiro Margis | Universidade Federal do Rio Grande do Sul | |
| Márcio de Castro Silva Filho | Universidade de São Paulo | |
| Maria Fátima Grossi de Sá | Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária | |
| Paulo Sérgio Lacerda Beirão | Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais | |