

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS**  
**Escola de Ciência da Informação**

<b>DISCIPLINA</b> TOP.FONTES INFORM.EM AREAS ESPECIFICAS D Editoração de Periódicos Científicos				<b>CÓDIGO</b> OTI – 117 – TB2
<b>PROFESSOR</b> Terezinha de Fátima Carvalho de Souza				6ª. Feira 19:00 – 22:30
<b>DEPARTAMENTO</b> Organização e Tratamento da Informação				<b>UNIDADE</b> ECI
<b>CARGA HORÁRIA</b>	<b>TÉORICA</b>	<b>PRÁTICA</b>	<b>TOTAL</b>	<b>CRÉDITOS</b>
60	30	30	60	4
<b>ANO LETIVO</b> 1º Semestre de 2017				7º. Período - noite
<b>CURSOS PARA OS QUAIS É MINISTRADA</b>				<b>CLASSIFICAÇÃO</b>
Biblioteconomia				Optativa

### 1. Ementa

A ciência moderna e a comunicação científica. O periódico científico: histórico e características. O movimento de acesso aberto à informação científica. O processo de gestão editorial. SEER – Sistema Eletrônico de Editoração de Revistas. Normas da ABNT. Critérios de avaliação de periódicos e indicadores o processo de indexação. Repositórios institucionais. O bibliotecário e a editoração. A ética na revista científica.

### 2. Programa

- 2.1 A ciência moderna e a comunicação científica. Instrumentos de comunicação científica. O periódico científico. Redação do artigo científico. O movimento de acesso aberto à informação científica.
- 2.2 O processo de gestão editorial. SEER – Sistema Eletrônico de Editoração de Revistas.
- 2.3 Normas da ABNT de interesse para a área de editoração.
- 2.4 Critérios de avaliação de periódicos. Métricas da informação e do conhecimento.
- 2.5 O bibliotecário e a editoração.
- 2.6 Repositórios institucionais e portais de periódicos científicos.
- 2.7 A ética na revista científica.

### 3. Objetivos

1. Possibilitar aos alunos conhecer os princípios teóricos e as práticas da editoração de periódicos científicos.
2. Contribuir para a inserção dos alunos na área de editoração.

### 4. Metodologia

Aulas expositivas  
Estudos dirigidos, exercícios e discussões sobre leituras  
Experiência prática dos alunos  
Apresentações de palestrantes convidados  
Apresentações de seminários pelos estudantes

## BIBLIOGRAFIA BÁSICA

1. ARELLANO, M.A.M.; LEITE, F.C.L.; MORENO, F.P.; BARRADAS, M.M. **Guia de Fontes de informação para editores de periódicos científicos**. Brasília: Departamento de Ciência da Informação e Documentação/UnB, 2007. 56p.
2. FERREIRA, Sueli Mara Soares Pinto; TARGINO, Maria das Graças (Org.). **Mais sobre revistas científicas**. Em foco a gestão. São Paulo: Editora Senac, 2008. 221p. (especialmente capítulos: Redação de artigo técnico-científico: a pesquisa transformada em texto; O editor e a revista científica: entre o “feijão e o sonho”; A ética na revista científica. Disponíveis na pasta do xerox)
3. FERREIRA, Sueli Mara Soares Pinto; TARGINO, Maria das Graças (Org.). **Preparação de revistas científicas: teoria e prática**. São Paulo: Reichmann & Autores, 2005. 312p. (especialmente capítulos: Artigos científicos: a saga da autoria e co-autoria; Avaliação de originais nas revistas científica: uma trajetória em busca do acerto. Disponíveis na pasta do xerox)
4. KERN, V. M.; MUCK, K. E.; BALBIS, Paula. **Indicadores de impacto e visibilidade versus qualidade intrínseca de revistas brasileiras de ciência da informação**. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Biblioteconomia) - Universidade Federal de Santa Catarina.
5. MARTINS, Robson Dias; ANJOS, Cláudia Regina dos. MELO, Elisete de Souza. A atuação do bibliotecário no uso e reuso da informação: e-science, repositórios institucionais e editoração de periódicos. **Tendências da Pesquisa Brasileira em Ciência da Informação**, v.8, n.1, p.106-119, jan./jun. 2015. Disponível em: <http://inseer.ibict.br/ancib/index.php/tpbci/article/view/182>. Acesso em 01 mar. 2017.
6. SANTANA, Solange Alves, FRANCELIN, Marivalde Macir. O bibliotecário e a editoração de periódicos científicos. **Revista Brasileira de Biblioteconomia e Documentação**, São Paulo, v. 12, n. 1, p. 2-26, jan./jun. 2016.
7. MEADOWS, Jack. Os periódicos científicos e a transição do meio impresso para o eletrônico. **Revista de Biblioteconomia de Brasília**, v. 25, n. 1, p. 5-14 jan./jun. 2001.
8. MULLER, S. P.M. A comunicação científica e o movimento de acesso livre ao conhecimento. **Ciência da Informação**, Brasília, v. 35, n. 2, p. 27-38, maio/ago. 2006.

## BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

1. BRITO, Ronnie Fagundes de; GUEDES, Mariana Giuberti; SHINTAKU, Milton. **Atribuição de identificadores digitais para publicações científicas: DOI para o SEER/OJS**. Brasília: IBICT, 2013. 40p.
2. DIAS, Guilherme Ataíde. Periódicos eletrônicos: considerações relativas à aceitação deste recurso pelos usuários. **Ciência da Informação**, Brasília, v. 31, n. 3, p. 18-25, set./dez. 2002
3. SANTANA, Solange Alves. **O bibliotecário e a editoração de periódicos científicos: fazeres e competências**. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Departamento de Biblioteconomia e Documentação) - Universidade de São Paulo. 80p.