

Editorial UEADSL 2012.2

Sobre as palestras dos dias 20 e 21 de janeiro de 2013

**Ana Cristina Fricke Matte
Carlos Henrique Silva de Castro
Daniele de Oliveira
Mariana Samos Bicalho Furst
Michely Mara Salles
Renise Cristina Santos**

O UEADSL vem fechar 2012 com um pouco de atraso, mas com muito brilhantismo. São 86 propostas aprovadas num longo processo de produção e revisão textual, com muito debate e aprofundamento no tema, diferente do que estamos acostumados em redes sociais, onde o que geralmente conta são manchetes. Por isso decidimos trazer este ano uma novidade: os editoriais diários, onde a Comissão Científica apresenta uma síntese de cada artigo, organizados pelo tema, no intuito de auxiliar os participantes a escolherem de forma mais ágil as propostas que desejam ler e discutir.

As propostas do terceiro grupo do UEADSL2012.2, correspondendo aos dias 20 e 21 de janeiro, agrupam-se, em sua maioria, em torno dos temas *Universidade e Software Livre* e *Cultura Livre*, com concentração de trabalhos também no tema *Universidade e EAD*. Além disso, a relação entre EAD e Software Livre, bem como o tema geral do UEADSL, aparecem entre as apresentações desses dias.

Para facilitar a busca pelas propostas na grade, decidimos colorir o editorial com as cores correspondentes aos temas na grade de programação. Você pode acessar cada tema do editorial por meio do sumário.

1.Cultura Livre.....	2
2.Universidade e Software Livre.....	3
3.Universidade e EAD.....	4
4.EAD e Software Livre na Universidade.....	4
5.EAD e Software Livre.....	4

1. Cultura Livre

No artigo “Liberdade na Internet – utilização de aplicativos para celulares na atividade turística”, as autoras Natália Gabriel Rodrigues e Jessica Guo refletem sobre as possibilidades de uso do software livre como um “roteiro auto-guiado” para se conhecer uma cidade.

O artigo “O direito dos autores na filosofia da Cultura Livre” de Daniel Augusto Ramos de Oliveira, Jordana Laís Vimieiro Melo, Lucas Almeida Portela, Lumena Thaís Vimieiro Melo, Vinícius Lara Viveiros mostra quais são os direitos dos autores e os deveres dos usuários em relação à propriedade intelectual.

O uso da web como apoio para a liberdade de expressão é o que Hudson de Almeida, Lucas Moreira Rodrigues Costa, Osvaldo Luís Henriques de Moraes Fonseca, Pérciles Rafael Oliveira Alves e Rubens Emílio Moreira discutem no artigo “Internet: válvula de escape à censura”.

No artigo “Plataformas, Softwares e Cultura livre: a descentralização do discurso”, dos autores Ana Cecília Comini Meireles, Eveline Souza Xavier, Everton Paraguai Antunes Oliveira, Gabriel Novaes da Silva e Leandro de Souza Schiara é apresentada uma discussão sobre como os recursos digitais, as plataformas e os softwares, e a cultura livre de modo geral promovem um discurso menos centrado, mais polifônico e com acesso para as minorias.

O artigo “Os Dois Lados da Liberdade Cultural” de autoria de Giovanna Campos, Cristiane Viana e Manuela de Paula, questiona a cultura editorial vigente e a propriedade intelectual diante dos benefícios, inclusive culturais e educacionais, da cultura livre e sua política de colaboração, compartilhamento e meritocracia.

No artigo “O uso dos meios digitais na promoção e divulgação de filmes independentes” os autores Ricardo Rodrigues Balbio de Lima, Guilherme Augusto Figueiredo Neves, Eliza Santos de Andres Abreu, Eder Nunes de Souza Lanna e Alexandre Joanes Oliveira Santos apresentam uma reflexão sobre as oportunidades criadas pelos meios digitais na divulgação e distribuição de filmes independentes.

No artigo “Música e internet: uma expressão da Cultura Livre”, os autores Auta Rodrigues Moreira, Irene Guerra Salles, Lilian Braga Carmo e Luana Roberta Salazar refletem sobre a disseminação das produções musicais na Internet e a transformação

2. Universidade e Software Livre

No artigo “O Software Livre como ferramenta para a educação universitária”, os autores Bruno Cunha Dias, Felipe Arantes Nascimento Torres, Francisco Bubantz Fantecelle, Igor Tiago Santos, Pedro Henrique Vilela Soares, Rafael Carvalho Dias ressaltam a importância do uso do software livre no ensino superior, apontando tanto vantagens para a instituição quanto para os alunos.

O artigo “Aplicação do software livre na avaliação de políticas públicas: possibilidades e desafios”, de Guilherme Quaresma Gonçalves, Marta Leone Costa dos Santos Andrade, Anderson Wesley Rosa, Lídia Moreira Alves e Aline Cristina Gonçalves mostra as vantagens e desvantagens de se utilizar o software livre na avaliação de políticas públicas.

Leonardo Silva, Antônio Vieira e Raquel Rodrigues, autores de “A importância do apoio da Universidade para o software livre” trazem à tona a discussão da importância do software livre na construção e disseminação do conhecimento, bem como o apoio da universidade a iniciativas livres.

O texto “Utilização de softwares livres nas universidades: importância, necessidade e limitações”, de Lucas Rodrigues, Flávio Queiroz e Gabriel Guerra, apresenta uma análise panorâmica sobre softwares livres na qual apresentam importância, necessidade e limitações. Sugerem, ainda, a criação de uma licença especial para uso por universidades.

Os autores Felipe Castro, Bráulio Bastos, Carlos Junior, Gabriel Barbosa, Gustavo Rafael e Matheus Araujo, no artigo “Importância do software livre no meio acadêmico” fazem uma comparação qualitativa entre softwares livres e softwares proprietários em busca de esclarecer o potencial, sobretudo o educacional, dos dois segmentos em contexto acadêmico.

O texto “O ensino de softwares livres na formação dos profissionais da informação: uma análise dos cursos da Unirio, UFRGS e UFMG”, de Lorena Camargo, Italo Souza, Leôncio e Maria de Lourdes Fernandes, apresenta uma reflexão sobre a presença dos Softwares Livres no currículo de cursos de três importantes instituições de ensino superior do país.

No artigo “Software livre: por que usar?” os autores Alice Carvalho Lascasas, Luísa Vieira

França, Nayara de Almeida Pereira e Thaís Bastos Miranda realizam uma abordagem das vantagens e desvantagens do uso dos softwares livres com o intuito de ampliar sua difusão no meio acadêmico.

3. *Universidade e EAD*

Joana Katherine Arzberger, Mércia Dias Teixeira e Natalina Aparecida Gomes da Silva propõem, no artigo “Universidade e EaD”, uma verificação dos limites da EaD em relação à necessidade de mais vagas e cursos para os interessados nessa modalidade de ensino.

No artigo “Educação a Distância na UFMG: iniciativas na área da saúde”, os autores André Santos, Matheus Machado e Pollyanna Moreira fazem uma apresentação de dois cursos a distância da área de saúde, ofertados pela UFMG, com descrição, perfil dos alunos, dados estatísticos e uma entrevista.

No artigo “Educação a Distância” os autores Arthur Rocha Palmeira, Mariana Marques Pinheiro, Michelle Dias Alves e Rafael Fonseca Ferreira fazem uma reflexão sobre a praticidade e as falhas apresentadas no ensino a distância.

No artigo “A Influência do EAD nas Universidades Brasileiras” os autores Felipe Oliveira Ladeira, André Galuppo Fernandes Felix, Diego Martinez Hilel, João Gabriel Ubaldino Abreu, Tássio Rodrigues Mendes e Guilherme Modesto Miranda e Castro abordam as características, vantagens e desvantagens da EAD.

4. *EAD e Software Livre na Universidade*

No artigo “Tiro no pé” os autores Felipe Amorim de Sena Medeiros, Leonardo Henrique Resende Ramos, Victor Brasil de Castro Paixão e Wesley Henrique Silva Pereira apresentam uma problematização sobre a liberdade na Internet e a censura imposta pelos Estados Unidos a sites com o intuito de combater a pirataria.

5. *EAD e Software Livre*

“Software livre e o ensino de línguas” é o nome do artigo em que Maria Alice da Silva, Cláudia Pessoa de Oliveira e Karolina Nogueira de Almeida Penido analisam como o software livre pode ajudar no ensino de línguas e no acesso à cultura de modo mais democrático.

Convidamos a todos à leitura e à discussão dos trabalhos, lembrando que, para obter certificado de participação, é preciso realizar, após login no blog, pelo menos 3 comentários a artigos diferentes.

Desejamos a todos um excelente UEADSL e um feliz 2013!

Comissão Científica do UEADSL2012.2