

NOTA DO EDITOR

É com muita satisfação que publicamos mais um número da Revista de Estudos Universitários com contribuições, que acreditamos, de pertinência social e interesse acadêmico. Nosso dossiê, tendo como editor convidado o professor Pedro Reis, do Instituto Politécnico de Santarém e da Universidade de Lisboa, aborda a ciência e as suas controvérsias com artigos de pesquisadores de diversos países. O dossiê vem a público em um momento em que a discussão dos riscos ambientais, sanitários, políticos e sociais das atividades científicas já não são temas apenas de especialistas. Eles estão presentes nos meios de comunicação, nos partidos políticos, nas religiões, nos parlamentos e na agenda diplomática internacional. Que a ciência é fonte de controvérsias parece ser um conhecimento de senso comum, no entanto seus impactos sociais só mais recentemente têm sido tema de historiadores, educadores e dos próprios cientistas. O dossiê com artigos de europeus e de uma brasileira oferece uma panorâmica contemporânea de como cada vez mais a temática é analisada e é desafiada cotidianamente em diferentes contextos culturais. A ciência e suas controvérsias são questionadas pelos cidadãos e cidadãs de diversas orientações ideológicas e religiosas. Nesse sentido seus aspectos sociais, políticos, ambientais, éticos e pedagógicos são aqui evidenciados. Nosso editor convidado, Pedro Rocha dos Reis, tem se destacado no debate internacional sobre as controvérsias científicas e o seu empenho em nos apresentar outros pesquisadores com os quais dialoga, muito colabora com a qualidade e pertinência que buscamos para a Revista de Estudos Universitários e amplia as fontes e referências aos pesquisadores. O dossiê traz consigo um doce sotaque de além-mar que nossos leitores e leitoras saberão desfrutar. Por tudo isso e por muitos outros motivos que o espaço não permite explicitar, gostaríamos de agradecer a colaboração e a camaradagem do professor Pedro Rocha dos Reis. Os ensaios que publicamos complementam o dossiê. Nossa colega Sonia Chébel Mercado Sparti nos apresenta uma proposta pedagógica que realizou com seus alunos unindo música e biologia que, pela ousadia e originalidade, rompe com esquemas curriculares fechados e oferece possibilidades de se unir temas aparentemente distantes. O professor Leandro Belinaso Guimarães nos oferece suas impressões do I e do V Congresso Mundial de Educação Ambiental que

participou. O primeiro realizado em Portugal em 2003 e o segundo no Canadá em 2009 apresentam diferenças importantes e o autor mostra que através e com a educação ambiental é possível verificar como que, por um lado, reproduz padrões e, por outro, busca alternativas de se produzir e divulgar pesquisas.

A entrevistada desse número, Roseli Pacheco Schnetzler é uma pioneira internacional nas pesquisas sobre o ensino de química e a sua liderança e influência nesse campo é inquestionável. Entrevistada por um jovem professor de química, na época em que era estudante da Universidade de Sorocaba e participante do Programa de Iniciação Científica, Diego Mendes Ferreira, ela mais uma vez, nos oferece sua disponibilidade e generosidade. Essas características juntamente com a sua competência profissional e compromisso, fizeram da Roseli Pacheco Schnetzler não só uma pesquisadora e professora conceituada, mas também uma colega e amiga querida de muitos.

Continuamos publicando resenhas de livros que merecem maior atenção e que por um motivo ou outro não tiveram ainda a merecida divulgação.

Para concluir, gostaria de registrar que publicamos o número especial anual da Revista de Estudos Universitários com artigos de professores e estudantes que participam dos programas de iniciação científica e que tiveram seus trabalhos premiados no 8º Congresso Nacional de Iniciação científica, no 6º Congresso Internacional de Iniciação científica ambos realizados na Unifac de Botucatu e no 12º Encontro de Pesquisadores e Iniciação Científica e VII Encontro de Extensão da Uniso. Esse número especial contou com o patrocínio do SEMESP. Os números da Revista de Estudos Universitários publicados desde 2007 podem agora ser acessados no SEER- Sistema Eletrônico de Editoração de Revistas ou ainda pelo site da Uniso <<http://periodicos.uniso.br/index.php/reu/index>>. Poder disponibilizar a Revista de Estudos Universitários na internet é mais um empenho de muitos colegas e funcionários da Uniso, na tentativa de melhor qualificá-la e de torná-la presente no cotidiano universitário contemporâneo. Boa leitura e até o próximo número.

Marcos Reigota

Sorocaba, 24 de novembro de 2009