

ABES-MG se prepara para o 30º CBESA 2019

Vários associados da ABES-MG estão se preparando para o 30º Congresso Brasileiro de Engenharia Sanitária e Ambiental da ABES. O evento será realizado no Centro de Convenções de Natal, no Rio Grande do Norte, de 16 a 19 de junho de 2019. Promovido a cada dois anos em diferentes capitais do Brasil, o CBESA é o mais qualificado e expressivo evento do setor de saneamento no país, reunindo profissionais de empresas públicas e privadas, acadêmicos, estudantes e especialistas internacionais, com palestras de alta qualidade técnica. O Congresso acontece simultaneamente à Feira Internacional de Tecnologias de Saneamento Ambiental (Fitabes), que reúne as principais empresas de tecnologias, produtos, serviços e equipamentos. O evento é ponto de encontro entre tomadores de decisão e gestores de políticas e projetos em saneamento ambiental e os fornecedores de equipamentos e prestadores de serviços para o setor. Inscreva-se em nosso site: www.abes-mg.org.br No intuito de auxiliar seus associados, a ABES-MG está formando um grupo para adquirir passagens aéreas com desconto. Caso tenha interesse, faça contato conosco: (31) 3224-8248.

Jovens Profissionais da ABES-MG oferecem minicursos

Sábado, 25 de maio, tem mais um minicurso promovido pelos Jovens Profissionais do Saneamento (JPS) da ABES-MG. Estão abertas as inscrições para o curso "Bombas centrífugas: limite da altura de sucção", que será ministrado pelo engenheiro civil e professor, Marcos Rocha Vianna. A formação de 4 horas/aula é indicada para profissionais da área de saneamento e estudantes que visam adquirir conhecimentos básicos sobre o tema. Além de aprimorar a formação dos jovens, o objetivo dos minicursos é arrecadar fundos para custear a participação dos jovens profissionais de Minas Gerais no Congresso Brasileiro de Engenharia, que acontecerá em Natal/RN, de 16 a 19 de junho de 2019. Dia 8 de junho será realizado o último minicurso "Associação de bombas centrífugas em série e paralelo", também com o professor Marcos Rocha. A meta é arrecadar o suficiente para custear as inscrições de até 20 jovens profissionais. Divulgue e participe. Informações e inscrições: www.abes-mg.org.br



Membros da Câmara de Resíduos avaliaram a norma

Portaria Interministerial nº 274 disciplina a recuperação energética

Foi publicada em 30 de abril, a Portaria Interministerial (Meio Ambiente, Minas e Energia e Desenvolvimento Regional) nº 274, que disciplina a recuperação energética dos resíduos sólidos urbanos (RSU), prevista na Política Nacional de Resíduos Sólidos Urbanos (PNRS), instituída pela Lei Federal nº 12.305/2010. Em 10 de maio, os membros da Câmara Temática de Resíduos Sólidos reuniram-se, na sede da ABES-MG, para avaliar os termos da portaria e suas implicações. A pauta abordou ainda os preparativos para o I Simpósio Internacional de Resíduos Orgânicos, que será realizado em Belo Horizonte, de 2 a 5 de setembro de 2019, e do 14º Seminário Nacional de Resíduos Sólidos da ABES 2020, promovido por sua Câmara Temática de Resíduos. Durante a reunião, também foi mencionado o envio, em 30 de abril, da candidatura da ABES-MG para que Belo Horizonte sedie o 32º Congresso Brasileiro de Engenharia Sanitária e Ambiental, em 2023. Leia mais em: www.abes-mg.org.br

Belo Horizonte sediará o 4º Simpósio de Wetlands Construídos

Estão abertas as inscrições para o 4º Simpósio Brasileiro sobre Wetlands Construídos, que será realizado pela Escola de Engenharia da UFMG, em parceria com a ABES-MG, de 31 de julho a 2 de agosto. O objetivo é intensificar a troca de experiências sobre os Sistemas Wetlands Construídos Aplicados ao Tratamento de Águas Residuárias no Brasil. A programação conta com palestras, apresentação de trabalhos e vista técnica. O evento, que é bianual, teve origem em 2011, no 26º Congresso Brasileiro de Engenharia Sanitária e Ambiental da ABES, em Porto Alegre, onde formou-se o grupo de estudos denominado Wetlands Brasil. A iniciativa conta com a participação de universidades e instituições que estudam e aplicam a tecnologia. Em 2013, o I simpósio foi realizado na Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), em Florianópolis. Em 2015, foi sediado pela Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR), em Curitiba. Em 2017, na Universidade Católica Dom Bosco (UCDB), em Campo Grande/MS. E, em 2019, o 4º Simpósio será sediado pela Universidade Federal de Minas Gerais. Acesse e inscreva-se: www.abes-mg.org.br