

## ASSESSORIA DE IMPRENSA imprensa@unisantos.br (13) 3228 1239

Portal: www.revistapontojovem.com.br

Data: 19/8/2016

## PETROBOWL 2016 – Alunos da UniSantos se preparam para a Competição em Dubai



Estudantes da Unisantos se preparam para participar da Petrobowl 2016 em Dubai nos Emirados Árabes

## PETROBOWL 2016

O Petrobowl ,uma competição mundial que teve sua primeira edição em 2002, sendo organizado e administrado pela SPE – Society of Petroleum Enginners [Sociedade dos Engenheiros de Petróleo], ocorre todo ano dentro da ATCE – Annual Techinal Conference and Exhibition, evento chefe da SPE.

A competição é em formato de quiz (perguntas e respostas) e na língua inglesa, tendo como objetivo ampliar o conhecimento geral dos estudantes. Esta competição tem a finalidade de estimular os alunos a se dedicarem diariamente

aos estudos na área de prospecção, perfuração e produção de óleo e gás, como também as áreas de geociências, petroquímica, histórias mundiais do petróleo e as estatísticas anuais.

A SPE possui grupos de caráter acadêmico-estudantil, chamados de Capítulos Estudantis, dentro de universidades no mundo inteiro, nos quais grupos de alunos se reúnem e formam uma diretoria.

Dentro dos diversos eventos acadêmicos realizados pela SPE Internacional, destaca-se o Petrobowl, onde cada capítulo estudantil pode enviar uma equipe para participar da competição e representar a sua universidade. A Universidade Católica de Santos tem seu capítulo desde 2014.

A equipe do Capitulo Estudantil SPE – Universidade Católica de Santos, teve sua estreia na competição em 2015 onde disputou a classificatória regional, que englobava América Latina e Caribe, e conseguiu se qualificar para o Petrobowl Championship 2015 que ocorreu em Houston, Texas, Estados Unidos, entre as quatro melhores equipes do Brasil, sendo a única a representar o estado de São Paulo. Na etapa final da competição, que consiste na disputa pelo primeiro lugar entre as universidades participantes , a equipe da Unisantos teve uma excelente classificação, ficando entre as 30 melhores universidades do mundo.

Este ano (2016) a competição regional, englobando América do Sul e Caribe, foi realizada em Buenos Aires, Argentina, como parte do evento SPE Argentinean Exploration and Production of Unconventional Resources Symposium, durante o simpósio que ocorreu de 1 a 3 de Junho e a disputa no dia 4 de Junho. A competição mundial terá como sede a cidade de Dubai nos Emirados Árabes Unidos.

Na disputa regional a equipe da Universidade Católica de Santos ficou no top 4, sendo por pontuação a terceira colocada na competição e a segunda equipe brasileira. Na competição, haviam 19 equipes na disputa pelo primeiro lugar.

No dia 22 de Junho passado, a equipe da UniSantos recebeu a notícia que foi classificada para o Petrobowl Championship 2016, estando no TOP 36 das melhores universidades no mundo.

2016 tem sido até o momento o ano em que teve mais equipes participando nas qualificações regionais, sendo ao total 129 equipes de 37 países diferentes competindo em suas devidas regiões.

A equipe da Universidade Católica de Santos é uma das 5 equipes classificadas na regional da América do Sul e Caribe, sendo uma das 3 brasileiras e a única do estado de São Paulo começando a fazer história na competição em razão de ser pelo segundo ano consecutivo a única universidade do estado de São Paulo qualificada para participar deste mega evento.

A equipe está atualmente buscando patrocínio para poder ir a competição em Dubai, sendo que em busca de custear a ida o time também está fazendo uma vaquinha online que pode ser acessada pelo link

https://www.vakinha.com.br/vaquinha/equipe-petrobowl-unisantos-vamos-pra-dubai e também fazendo rifas que podem ser vistas na página oficial da equipe em https://www.facebook.com/Petrobowl.unisantos/

Confira nas fotos abaixo os integrantes da equipe, que agradece a colaboração de todos que puderem contribuir para a participação nessa importante jornada universitária de reconhecimento mundial.

Equipe de 2016 composta por: Barbara Meneguesso, Leonardo Fonseca, Guilherme Nunes e Hulysses Freitas.

