

# ABENGE Informa

Órgão Informativo da Associação Brasileira de Educação em Engenharia – ABENGE  
www.abenge.org.br - Edição Nº 45 - 15/01/2014

---

## **NOMEAÇÃO DAS COMISSÕES ASSESSORAS E MUDANÇAS NO ENADE PARA A ENGENHARIA EM 2014** (ver no [Diário Oficial de 13jan2014](#))

Foi publicada no dia de janeiro de 2013 a Portaria Nº 12, de 10/01/2014 que trata das Comissões Assessoras das áreas que participam do ENADE 2014 e de suas incumbências. Estas Comissões Assessoras foram constituídas a partir de convites aos cursos que obtiveram as melhores notas no ENADE em cada área e ainda foi considerada a distribuição regional e a categoria administrativa (públicas e privadas), entre outras.

Para a Engenharia a mudança foi bastante significativa. Nas edições anteriores (2005, 2008 e 2011) esta área foi dividida em 8 grupos de modalidades. Para 2014 houve a divisão em 10 áreas, contemplando cada uma apenas uma modalidade e mais uma área geral contemplando todas as demais (50 modalidades). As modalidades são as seguintes: Ambiental, Alimentos, Civil, Computação, Controle e Automação, Elétrica, Florestal, Mecânica, Produção e Química.

Estas 10 modalidades contemplam aquelas que têm mais de 100 cursos em funcionamento exceto a Florestal que é uma das 3 modalidades que não seguem a Resolução CNE/CES Nº 11 de 2002.

A prova ENADE continua contendo 40 questões, sendo 10 de formação geral comum a todas as áreas que participam do ENADE 2014 e as demais 30 questões são específicas de cada área.

A Engenharia subdividiu as suas 30 questões específicas em dois conjuntos de questões:

- 10 questões de conteúdos básicos de Engenharia que constam da prova de todas as suas 11 áreas;
- 20 questões versando sobre os conteúdos específicos de cada área da Engenharia.

As 20 questões específicas da área “Engenharia Geral” contemplarão os conteúdos que devem ser comuns a todas as modalidades de Engenharia em acordo com a resolução CNE/CES Nº 11 de 2002.

---

## **CURSOS DE ENGENHARIA CONCENTRAM MAIOR NOTA DE CORTE NO SISU** ([Folha de São Paulo – 13/01/2014](#))

“Cursos de engenharia disponíveis no Sisu (Sistema de Seleção Unificada) registraram as notas de corte mais elevadas nesta edição do sistema”. Isto é uma boa notícia pois significa que os ingressantes de 2014, podem entrar nos cursos de engenharia com uma boa bagagem de conhecimento e ainda que vem aumentando o número de interessados pelas carreiras da Engenharia.

---

## **COBENGE 2014 -> ENGENHARIA: Múltiplos Saberes e Atuações** Juiz de Fora, 16 a 19 de setembro de 2014

A Comissão Organizadora do COBENGE 2014 vem envidando esforços para que tenhamos em Juiz de Fora um evento à altura do atual estado de crescimento da engenharia no país. [Veja na página](#) que já temos disponíveis as datas para envio dos trabalhos e a programação geral a ser desenvolvida.

---

Produzido pelo [Observatório da Educação em Engenharia da UFJF](#)

---