

## Chamada CNPq/VALE S.A. N ° 05/2012 – Forma-Engenharia

### ANEXO I

Cursos de graduação em engenharia a serem estimulados na presente chamada:

<b>CURSO DE GRADUAÇÃO</b>
ENGENHARIA
ENGENHARIA ACÚSTICA
ENGENHARIA AEROESPACIAL
ENGENHARIA AERONÁUTICA
ENGENHARIA AERONÁUTICA E ESPAÇO
ENGENHARIA AGRÍCOLA
ENGENHARIA AGRÍCOLA E AMBIENTAL
ENGENHARIA AGRÔNOMICA
ENGENHARIA AMBIENTAL
ENGENHARIA AMBIENTAL E ENERGIAS RENOVÁVEIS
ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA
ENGENHARIA AMBIENTAL E URBANA
ENGENHARIA AUTOMOTIVA
ENGENHARIA BIOENERGÉTICA
ENGENHARIA BIOMÉDICA
ENGENHARIA BIOQUÍMICA
ENGENHARIA BIOTECNOLÓGICA
ENGENHARIA CARTOGRÁFICA
ENGENHARIA CARTOGRÁFICA E DE AGRIMENSURA
ENGENHARIA CERÂMICA
ENGENHARIA CIVIL
ENGENHARIA CIVIL COSTEIRA E PORTUÁRIA
ENGENHARIA CIVIL DE INFRAESTRUTURA
ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL
ENGENHARIA CIVIL EMPRESARIAL
ENGENHARIA COMPUTACIONAL
ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO
ENGENHARIA DA MOBILIDADE
ENGENHARIA DE AGRIMENSURA
ENGENHARIA DE AGRIMENSURA E CARTOGRÁFICA
ENGENHARIA DE AUTOMAÇÃO
ENGENHARIA DE AUTOMAÇÃO E SISTEMAS
ENGENHARIA DE AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL
ENGENHARIA DE BIOPROCESSOS
ENGENHARIA DE BIOPROCESSOS E BIOTECNOLOGIA

ENGENHARIA DE BIODIVERSIDADE
ENGENHARIA DE BIOTECNOLOGIA E BIOPROCESSOS
ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO
ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO E INFORMAÇÃO
ENGENHARIA DE COMUNICAÇÕES
ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO
ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO DE PROCESSOS
ENGENHARIA DE ENERGIA
ENGENHARIA DE ENERGIAS
ENGENHARIA DE ENERGIAS RENOVÁVEIS
ENGENHARIA DE ENERGIAS RENOVÁVEIS E AMBIENTE
ENGENHARIA DE FORTIFICAÇÃO E CONSTRUÇÃO
ENGENHARIA DE GESTÃO
ENGENHARIA DE INFORMAÇÃO
ENGENHARIA DE INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA
ENGENHARIA DE MANUFATURA
ENGENHARIA DE MATERIAIS
ENGENHARIA DE MATERIAIS E MANUFATURA
ENGENHARIA DE MECATRÔNICA
ENGENHARIA DE MINAS
ENGENHARIA DE MINAS E MEIO AMBIENTE
ENGENHARIA DE PESCA
ENGENHARIA DE PETRÓLEO
ENGENHARIA DE PETRÓLEO E GÁS
ENGENHARIA DE PRODUÇÃO
ENGENHARIA DE PRODUÇÃO CIVIL
ENGENHARIA DE PRODUÇÃO E QUALIDADE
ENGENHARIA DE PRODUÇÃO E SISTEMAS
ENGENHARIA DE PRODUÇÃO ELÉTRICA
ENGENHARIA DE PRODUÇÃO MECÂNICA
ENGENHARIA DE PRODUÇÃO QUÍMICA
ENGENHARIA DE RECURSOS HÍDRICOS E DO MEIO AMBIENTE
ENGENHARIA DE REDES DE COMUNICAÇÕES
ENGENHARIA DE SAÚDE E SEGURANÇA
ENGENHARIA DE SEGURANÇA NO TRABALHO
ENGENHARIA DE SISTEMAS
ENGENHARIA DE SOFTWARE
ENGENHARIA DE TELECOMUNICAÇÕES
ENGENHARIA DE TELEINFORMÁTICA
ENGENHARIA DE TRANSPORTES
ENGENHARIA ELÉTRICA
ENGENHARIA ELÉTRICA E DAS ENERGIAS
ENGENHARIA ELÉTRICA E ELETRÔNICA
ENGENHARIA ELETRÔNICA
ENGENHARIA ELETRÔNICA E DE COMPUTAÇÃO
ENGENHARIA ELETRÔNICA E DE TELECOMUNICAÇÃO
ENGENHARIA ELETROTÉCNICA
ENGENHARIA EM ENERGIA
ENGENHARIA EM NANOTECNOLOGIA
ENGENHARIA EM SISTEMAS DIGITAIS
ENGENHARIA FÍSICA

ENGENHARIA FLORESTAL
ENGENHARIA GEOLÓGICA
ENGENHARIA HÍDRICA
ENGENHARIA INDUSTRIAL
ENGENHARIA INDUSTRIAL ELÉTRICA
ENGENHARIA INDUSTRIAL MADEIREIRA
ENGENHARIA INDUSTRIAL MECÂNICA
ENGENHARIA INDUSTRIAL QUÍMICA
ENGENHARIA MECÂNICA
ENGENHARIA MECÂNICA AERONÁUTICA
ENGENHARIA MECÂNICA AUTOMOTIVA
ENGENHARIA MECÂNICA DE ARMAMENTO
ENGENHARIA MECÂNICA E DE AUTOMÓVEIS
ENGENHARIA MECÂNICA EMPRESARIAL
ENGENHARIA MECÂNICA NAVAL
ENGENHARIA MECATRÔNICA
ENGENHARIA METALÚRGICA
ENGENHARIA NAVAL
ENGENHARIA NAVAL E OCEÂNICA
ENGENHARIA NUCLEAR
ENGENHARIA QUÍMICA
ENGENHARIA SANITÁRIA
ENGENHARIA SANITARIA E AMBIENTAL