

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**GABINETE DO MINISTRO**

**PORTARIA Nº 413, DE 11 DE MAIO DE 2016**

*Aprova, em extrato, o Catálogo Nacional de Cursos Superiores de Tecnologia.*

**O MINISTRO DE ESTADO DA EDUCAÇÃO**, no uso da atribuição que lhe confere o art. 87, parágrafo único, incisos I e II, da Constituição, e

CONSIDERANDO: O disposto nos arts. 39 e seguintes da Lei nº 9.394, de 20 de dezembro de 1996; Os arts. 1º, inciso III, 5º, 6º, e 7º, do Decreto nº 5.154, de 23 de julho de 2004; O art. 5º, § 3º, inciso VI, do Decreto nº 5.773, de 9 de maio de 2006; A Resolução CP/CNE nº 03, de 18 de dezembro de 2002, que institui as Diretrizes Curriculares Nacionais Gerais para a organização e o funcionamento dos cursos superiores de tecnologia; O art. 3º da Portaria MEC nº 1.024, de 11 de maio de 2006; A necessidade de estabelecer um referencial comum às denominações dos cursos superiores de tecnologia; A premência de consolidação desses cursos pela afirmação de sua identidade; e  
A imprescindibilidade de fomento à qualidade, por meio da apresentação de infraestrutura mínima requerida, com o escopo de atender às especificidades dessas graduações tecnológicas, resolve:

**Art. 1º.** Fica aprovado, em extrato, o Catálogo Nacional de Cursos Superiores de Tecnologia - CNCST, elaborado conjuntamente pela Secretaria de Regulação e Supervisão da Educação Superior - SERES e pela Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica - SETEC, conforme disposto no art. 5º, § 3º, inciso VI, do Decreto nº 5.773, de 2006.

**Parágrafo único.** O CNCST estará disponível no sítio eletrônico oficial do Ministério da Educação - MEC.

**Art. 2º.** As Instituições de Educação Superior - IES que ofertam cursos superiores de tecnologia terão o prazo de doze meses após a publicação desta Portaria para adaptar as denominações e respectivos projetos pedagógicos de curso ao estabelecido no CNCST, ressalvado o disposto no art. 81 da Lei nº 9.394, de 1996.

**§ 1º.** As IES poderão optar por introduzir alterações decorrentes da atualização do CNCST para as turmas em andamento, desde que respeitados os interesses e os direitos dos alunos matriculados.

**§ 2º.** Não serão autorizados como cursos superiores de tecnologia experimentais aqueles cursos constantes da Tabela de Convergência.

**Art. 3º.** As IES que ofertam cursos superiores de tecnologia terão prazo de vinte e quatro meses a partir da data da publicação desta Portaria para adequar a infraestrutura dos cursos ao estabelecido no CNCST.

**Art. 4º.** Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

**ALOIZIO MERCADANTE OLIVA**

**(Publicada no DOU Nº 90, de 12 de maio de 2016, Seção 1, pág. 48)**

## **ANEXO**

### **EXTRATO DO CATÁLOGO NACIONAL DE CURSOS SUPERIORES DE TECNOLOGIA**

#### **EIXO AMBIENTE E SAÚDE**

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ESTÉTICA E COSMÉTICA - 2.000h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM GESTÃO AMBIENTAL- 1.600h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM GESTÃO DE RECURSOS HÍDRICOS - 1.600h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM GESTÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS - 1.600h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM GESTÃO HOSPITALAR - 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM RADIOLOGIA- 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM SANEAMENTO AMBIENTAL- 1.600h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM SISTEMAS BIOMÉDICOS - 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA OFTÁLMICA 2.400h

#### **EIXO CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS**

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL - 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ELETRÔNICA INDUSTRIAL- 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ELETROTÉCNICA INDUSTRIAL - 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ENERGIAS RENOVÁVEIS - 2.000h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM GESTÃO DA PRODUÇÃO INDUSTRIAL - 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM MANUTENÇÃO DE AERONAVES - 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM MANUTENÇÃO INDUSTRIAL - 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM MECÂNICA DE PRECISÃO- 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM MECATRÔNICA INDUSTRIAL- 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM PROCESSOS METALÚRGICOS - 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM REFRIGERAÇÃO E CLIMATIZAÇÃO- 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM SISTEMAS AUTOMOTIVOS - 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM SISTEMAS ELÉTRICOS - 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM SOLDAGEM 2.400h

## **EIXO DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL E SOCIAL**

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM PROCESSOS ESCOLARES - 2.000h

## **EIXO GESTÃO E NEGÓCIOS**

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM COMÉRCIO EXTERIOR- 1.600h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM COMUNICAÇÃO INSTITUCIONAL- 1.600h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM GESTÃO COMERCIAL- 1.600h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM GESTÃO DA QUALIDADE- 1.600h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM GESTÃO DE COOPERATIVAS - 1.600h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS- 1.600h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM GESTÃO FINANCEIRA - 1.600h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM GESTÃO PÚBLICA- 1.600h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM LOGÍSTICA1.600h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM MARKETING- 1.600h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM NEGÓCIOS IMOBILIÁRIOS- 1.600h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM PROCESSOS GERENCIAIS- 1.600h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM SECRETARIADO- 1.600h

## **EIXO INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO**

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM AGROCOMPUTAÇÃO - 2.400h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - 2.000h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM BANCO DE DADOS- 2.000h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM DEFESA CIBERNÉTICA - 2.000h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM GESTÃO DA TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO - 2.000h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM GESTÃO DE TELECOMUNICAÇÕES- 2.400h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM JOGOS DIGITAIS - 2.000h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM REDES DE COMPUTADORES - 2.000h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM REDES DE TELECOMUNICAÇÕES - 2.400h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO - 2.000h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM SISTEMAS DE TELECOMUNICAÇÕES - 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM SISTEMAS EMBARCADOS - 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM SISTEMAS PARA INTERNET- 2.000h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM TELEMÁTICA - 2.400h

### **EIXO INFRAESTRUTURA**

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM AGRIMENSURA- 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS - 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM CONTROLE DE OBRAS- 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ESTRADAS 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM GEOPROCESSAMENTO- 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM GESTÃO PORTUÁRIA - 1.600h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM MATERIAL DE CONSTRUÇÃO- 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM OBRAS HIDRÁULICAS- 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM PILOTAGEM PROFISSIONAL DE AERONAVES- 1.600h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM SISTEMAS DE NAVEGAÇÃO FLUVIAL- 1.600h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM TRANSPORTE AÉREO- 1.600h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM TRANSPORTE TERRESTRE - 1.600h

### **EIXO MILITAR**

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ARTILHARIA\*- 1.600h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM CAVALARIA\*- 1.600h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM COMUNICAÇÕES AERONÁUTICAS\*- 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM CONSTRUÇÕES MILITARES\*- 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM FOTOINTELIGÊNCIA\*- 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM GERENCIAMENTO DE TRÁFEGO AÉREO\* - 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM GESTÃO DE COMUNICAÇÕES MILITARES\*- 1.600h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM GESTÃO DA MANUTENÇÃO AERONÁUTICA\*- 2.400h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM INFANTARIA\* - 1.600h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM METEOROLOGIA AERONÁUTICA\*- 2.400h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM SISTEMAS DE ARMAS\*- 2.400h

### **EIXO PRODUÇÃO ALIMENTÍCIA**

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM AGROINDÚSTRIA- 2.400h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ALIMENTOS- 2.400h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM LATICÍNIOS - 2.400h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM PROCESSAMENTO DE CARNES - 2.400h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM PRODUÇÃO DE CACAU E CHOCOLATE - 2.400h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM PRODUÇÃO DE CACHAÇA- 2.400h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM VITICULTURA E ENOLOGIA - 2.400h

### **EIXO PRODUÇÃO CULTURAL E DESIGN**

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM COMUNICAÇÃO ASSISTIVA - 1.600h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM CONSERVAÇÃO E RESTAURO - 1.600h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM DESIGN DE ANIMAÇÃO - 1.600h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM DESIGN DE INTERIORES - 1.600h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM DESIGN DE MODA - 1.600h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM DESIGN DE PRODUTO - 1.600h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM DESIGN GRÁFICO - 1.600h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM FOTOGRAFIA - 1.600h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM PRODUÇÃO AUDIOVISUAL - 1.600h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM PRODUÇÃO CÊNICA - 1.600h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM PRODUÇÃO CULTURAL - 2.400h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM PRODUÇÃO FONOGRÁFICA - 1.600h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM PRODUÇÃO MULTIMÍDIA - 1.600h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM PRODUÇÃO PUBLICITÁRIA - 1.600h

## **EIXO PRODUÇÃO INDUSTRIAL**

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM BIOCOMBUSTÍVEIS - 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM CERÂMICA 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM CONSTRUÇÃO NAVAL 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM FABRICAÇÃO MECÂNICA - 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM PAPEL E CELULOSE- 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM PETRÓLEO E GÁS - 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM POLÍMEROS - 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM PROCESSOS QUÍMICOS - 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM PRODUÇÃO DE VESTUÁRIO - 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM PRODUÇÃO GRÁFICA - 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM PRODUÇÃO JOALHEIRA - 2.000h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM PRODUÇÃO MOVELEIRA - 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM PRODUÇÃO SUCRO ALCOOLEIRA- 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM PRODUÇÃO TÊXTIL- 2.400h

## **EIXO RECURSOS NATURAIS**

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM AGROECOLOGIA - 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM GESTÃO DO AGRONEGÓCIO - 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM AQUICULTURA- 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM BENEFICIAMENTO DE MINÉRIOS - 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM CAFEICULTURA - 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM EXPLOTAÇÃO DE RECURSOS MINERAIS - 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM FRUTICULTURA - 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM HORTICULTURA - 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM IRRIGAÇÃO E DRENAGEM - 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM MINERAÇÃO - 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM PRODUÇÃO DE GRÃOS- 2.400h  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM PRODUÇÃO PESQUEIRA - 2.000h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ROCHAS ORNAMENTAIS - 2.400h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM SILVICUTURA - 2.400h

### **EIXO SEGURANÇA**

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM GESTÃO DE SEGURANÇA PRIVADA - 1.600h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM INVESTIGAÇÃO E PERÍCIA JUDICIAL\*\* - 2.400h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM SEGURANÇA NO TRABALHO - 2.400h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM SEGURANÇA NO TRÂNSITO \*\* - 1.600h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM SEGURANÇA PÚBLICA\*\* - 1.600h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM SERVIÇOS PENAIIS\*\* - 1.600h

### **EIXO TURISMO, HOSPITALIDADE E LAZER**

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM EVENTOS 1.600h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM GASTRONOMIA - 1.600h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM GESTÃO DE TURISMO - 1.600h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM GESTÃO DESPORTIVA E DE LAZER - 1.600h

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM HOTELARIA - 1.600h

*\* Curso de oferta exclusiva para profissionais da carreira militar.*

*\*\*Curso de oferta exclusiva para profissionais da carreira de segurança pública.*