

LISTA DE CURSOS QUE GUARDAM RELAÇÃO DIRETA COM OS AMBIENTES ORGANIZACIONAIS, PARA FINS DE INCENTIVO À QUALIFICAÇÃO

Prezado Colega:

Estes são os cursos de educação formal (ensino fundamental, médio, superior e pós-graduação) válidos para perceber o Incentivo à Qualificação.

Existem cursos válidos para todos os ambientes organizacionais. Nosso Plano de Carreira faz distinção entre os locais onde os servidores estão lotados, conforme o tipo de atividade que desenvolvem. Em nossa instituição, a maioria dos servidores se enquadra no ambiente **administrativo**, mas vários servidores se enquadram nos ambientes **ciências da saúde, ciências biológicas, informação e artes, comunicação e difusão**.

Para saber a qual ambiente você pertence, consulte o Decreto Federal 5.824, de 29 de junho de 2006, Anexo II, disponível na página da CIS, seção **Legislação**. Persistindo a dúvida, entre em contato com qualquer membro da CIS para esclarecimentos.

ANEXO III do Decreto Federal 5.824, de 29 de junho de 2006

Áreas de conhecimento relativas à educação formal, com **relação direta** aos ambientes organizacionais

TODOS OS AMBIENTES ORGANIZACIONAIS

- Administração;
- Antropologia;
- Ciência Política;
- Ciências Sociais;
- Educação – Magistério superior em nível superior, Magistério e Normal em nível médio;
- Estatística;
- Filosofia;
- Geografia;
- História;
- Letras – Habilitação em Língua Portuguesa em nível de graduação e área de Língua Portuguesa em nível de pós-graduação;

- Matemática;
- Pedagogia;
- Sociologia.

Ambiente organizacional **Administrativo**

- Arquivologia;
- Biblioteconomia;
- Ciências Atuariais;
- Ciências da Informação;
- Contabilidade;
- Direito;
- Economia;
- Economia Doméstica;
- Enfermagem do Trabalho;
- Engenharia de Produção;
- Engenharia do Trabalho;
- Medicina do Trabalho;
- Psicologia;
- Relações Internacionais;
- Secretariado;
- Segurança do Trabalho;
- Serviço Social.

Ambiente organizacional **Infra-estrutura**

- Agrimensura;
- Arquitetura e Urbanismo;
- Construção Civil;
- Ecologia;
- Elétrica;
- Eletrônica;
- Eletrotécnica;
- Engenharia de Produção;
- Engenharia Florestal;
- Hidráulica;
- Material e Metalúrgica;
- Segurança do Trabalho;

- Telecomunicações;
- Transportes.

Ambiente organizacional
Ciências Humanas, Jurídicas e Econômicas

- Arquitetura e Urbanismo;
- Arqueologia;
- Comunicação;
- Contabilidade;
- Direito;
- Economia;
- Economia Doméstica;
- Estudos Sociais;
- Letras;
- Relações Internacionais;
- Relações Públicas;
- Serviço Social;
- Teologia;
- Turismo.

Ambiente organizacional
Ciências Biológicas:

- Bioengenharia;
- Biofísica;
- Biologia;
- Biomedicina;
- Bioquímica;
- Ecologia;
- Enfermagem;
- Farmacologia;
- Medicina Veterinária;
- Medicina;
- Oceanografia;
- Odontologia;
- Química;
- Tecnologia de Alimentos;
- Zootecnia.

Ambiente organizacional
Ciências Exatas e da Natureza

- Agrimensura;
- Agronomia;
- Arqueologia;
- Astronomia;
- Bioengenharia;
- Biologia;
- Bioquímica;
- Construção Civil;
- Ecologia;
- Elétrica;
- Eletrônica;
- Engenharia Aeroespacial;
- Engenharia Biomédica;
- Engenharia de Minas;
- Engenharia de Pesca;
- Engenharia de Petróleo;
- Engenharia de Produção;
- Engenharia de Transporte;
- Engenharia Naval;
- Engenharia Nuclear;
- Engenharia Oceânica;
- Engenharia Química;
- Engenharia Sanitária;
- Farmacologia;
- Física;
- Geociências;
- Geofísica;
- Geografia;
- Geologia;
- Material e Metalurgia;
- Mecânica;
- Mecatrônica;
- Medicina Veterinária;
- Meteorologia;
- Museologia;
- Oceanografia;
- Química;

- Química Industrial, Recurso Florestais e Engenharia Florestal;
- Tecnologia da Informação;
- Zootecnia.

Ambiente organizacional **Ciências da Saúde**

- Biofísica;
- Biologia;
- Biomedicina;
- Bioquímica;
- Ciências da Computação;
- Ciências e Tecnologia de Alimentos;
- Ecologia;
- Economia Doméstica;
- Educação Física;
- Enfermagem;
- Engenharia Nuclear;
- Engenharia Sanitária;
- Farmacologia;
- Física;
- Fisioterapia;
- Fonoaudiologia;
- Medicina;
- Medicina Veterinária;
- Nutrição;
- Odontologia;
- Psicologia;
- Química;
- Serviço Social;
- Terapia Ocupacional.

Ambiente organizacional **Agropecuário**

- Agrimensura;
- Agronomia;
- Biologia;
- Bioquímica;
- Cooperativismo;
- Ecologia;

- Economia;
- Economia Doméstica;
- Engenharia Agrícola;
- Engenharia Florestal e Recursos Florestais;
- Engenharia Química;
- Farmacologia;
- Física;
- Geociências;
- Medicina Veterinária;
- Nutrição;
- Pecuária;
- Produção Agroindustrial;
- Química;
- Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca;
- Tecnologia da Informação;
- Tecnologia de Alimentos;
- Zoologia;
- Zootecnia.

Ambiente organizacional **Informação**

- Arquivologia;
- Biblioteconomia;
- Ciências da Informação;
- Comunicação;
- Engenharia Eletrônica;
- Física;
- Letras;
- Museologia;
- Música;
- Produção Cultural;
- Programação Visual;
- Psicologia;
- Relações Públicas;
- Tecnologia da Informação.

Ambiente organizacional
Artes, Comunicação e Difusão

- Arquitetura e Urbanismo;
- Artes Visuais;
- Artes Cênicas;
- Ciência da Informação;
- Comunicação;
- Decoração;
- Desenho de Moda e Projetos;
- Desenho Industrial;
- Educação Artística;
- Elétrica;
- Eletrônica;
- Engenharia Têxtil;
- Física;
- Tecnologia da Informação;
- Letras;
- Museologia;
- Música;
- Produção Cultural;
- Programação Visual;
- Psicologia;
- Relações Públicas.

Ambiente organizacional
Marítimo, Fluvial e Lacustre

- Astronomia;
- Biofísica;
- Biologia;
- Bioquímica;
- Ecologia;
- Engenharia Cartográfica;
- Engenharia Naval e Oceânica;
- Engenharia Sanitária;
- Física;
- Geociências;
- Medicina Veterinária;
- Meteorologia;
- Oceanografia;

- Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca;
- Tecnologia da Informação.