

## Campo de Aplicação

### 1. Administração

<b>AD01</b> -Administr	(desenvolv.organizacional, desburocratização);
<b>AD02</b> -Função Adm	(Planejamento governamental: estratégico, operacional, técnica de planej., organização administr., organização funcional, organograma, estrutura organizacional, controle administr. - análise de desempenho, avaliação de desempenho);
<b>AD03</b> -Modern Adm	(análise organizacional, O&M);
<b>AD04</b> -Adm Publ	(Administr. Federal, Estadual, Municipal, direito administr., reforma administr., intervenção do Estado na economia, controle da administr. pública);
<b>AD05</b> -Adm Empres	(administr., de negócios, privada, organização de empresas);
<b>AD06</b> -Adm Prod	(planejamento da fábrica, engenharia de produto, protótipo, planejamento da produção, controle de qualidade);
<b>AD07</b> -Adm Pes	(planejamento de pessoal - recrutamento, seleção, admissão, avaliação, promoção)

### 2. Agricultura



<b>BL06-Fisiologia</b>	(nascimento, digestão, reprodução, sexualidade, nemofisiologia, metabolismo);
<b>BL07-Bioquímica</b>	(aminoácido, proteína, hormônio, fenômeno bioquímicos: biossíntese - fermentação - osmose, etc);
<b>BL08-Biofísica</b>	(bioenergética, biomecânica, eletrofisiologia).

## 6. Botânica

<b>BT01-Botânica</b>	(fitologia, vegetal, vegetação, morfologia, fisiologia vegetal, quimiossíntese, genética vegetal, fitossociologia, biologia floral);
<b>BT02-Fitogeograf</b>	(geografia botânica ou botânica geográfica, caatinga, cerrado, campo, mangue, etc.);
<b>BT03-Botân Econ</b>	(planta condimentícia, daninha ou nociva, aromática, feculenta, têxtil, cereal, legume, hortaliça, grão alimentício);
<b>BT04-Botân Sist</b>	(taxonomia vegetal).

## 7. Conhecimento e Comunicação

<b>CO01-Filosofia</b>	(metafísica, estética, ética, filosofia social, teoria do conhecimento, hermenêutica, lógica, dialética, doutrina filosófica);
<b>CO02-Ciência</b>	(ciências humanas e sociais, naturais,

## 8. Construção Civil

**9. Direito**

**10.**

	selvagem);
<b>EL05</b> -Etologia	(migração; anodromo, catadromo, piracema, hibernação, comportamento animal, comportamento vegetal).



<b>FN02-Finan Priv</b>	
<b>FN03-Sist Finan</b>	(instituição financeira, operações financeiras: operação de crédito, bancária, de fiança, de câmbio, de sero, open market, hedge, overnight, cobrança; mercado de capitais);
<b>FN04-Rec/Instrum</b>	Recursos/Orçamento/Instrumentos (aplicação de recursos, capital, recursos orçamentários, fundos; orçamento: analítico, de custeio de capital, empresarial ou privado, público, de aplicação, de caixa, de receita e despesa, familiar; título de crédito, ação, cartão de crédito, caderneta de poupança, financiamento);
<b>FN05-Adm Finan</b>	(administração financeira, juro, crédito, débito, loteria (planejamento financeiro, política financeira, controle financeiro, análise financeira; assistência financeira, juro de mora, taxa de juro, spread; crédito: especialização geral; público, internacional, tributário; débito, débito fiscal; loteria esportiva, loto);
<b>FN06-Contabilid</b>	(contabilidade, financeira, gerencial, técnicas contábeis, demonstração de resultado: receita/despesa, resultado contábil; balancete, demonstração de lucros e prejuízos acumulados, demonstração de origens e aplicações de recursos, depreciação, exaustão).

## 15. Física e Química

<b>FQ01-Fís Partíc</b>	Matéria/Física das Partículas/e dos íons (antimatéria, valência composição de matéria, estados da matéria, partícula ótica, partícula elementar, partícula carregada, ionização);
<b>FQ02-Acúst/Ótic</b>	(onda sonora, som; luz, ótica geométrica, microscópica, física, alidade microscopia, solametria);
<b>FQ03-Onda</b>	(amplitude, difração, frequência, modulação, demodulação, reflexão, refração, propagação, ressonância e tipos de onda);
<b>FQ04-Metrologia</b>	(unidade de medida, dimensão, análise dimensional, equação dimensional, sistema de medida, medição: macro e micro-medição);
<b>FQ05-Mecânica</b>	(estática, dinâmica, cinemática, cinética, espaço, tempo, movimento, momento, força, densidade, massa, volume, resistência dos materiais, trabalho (potência);
<b>FQ06-Fis Solid</b>	

	composição química, polímero inorgânico);
<b>FQ15-Quím An/Po</b>	Química Analítica / dos polímeros (análise quí

## 17. Geologia







## 22. Pedologia

<b>PD01</b> -Pedologia	(= ciência do solo; terra, solo: mineral ou orgânico);
<b>PD02</b> -Pedogênese	(fatores de formação do solo, processo pedogenético, perfil do solo: morfopedologia, física do solo: morfopedologia, física do solo, química do solo mineralogia do solo, biologia do solo, horizonte);
<b>PD03</b> -Tipos de Solo	

## 23. Política

<b>PL01</b> -Ciênc Pol	(teoria política, metodologia política);
<b>PL02</b> -Política	(sistema político, estrutura política, Estado (nação) soberania, formas de estado, governo, regime político, poder público, organização do poder, ação política, política de governo, doutrina política).

## 24. Previdência e Assistetência social

<b>PR01</b> -Previdênc	(seguridade social, política de previdência social, previdência social, previdência privada);
<b>PR02</b> -Benef Prev	(aposentadoria, auxílio ou assistência previdenciária, pecúlio, abono, etc);
<b>PR03</b> -Assist Soc	(médica, odontológica, alimentar, reeducativa, assistência habitacional, organizações de assistência social, serviço social).

## 25. Psicologia

<b>PS01</b> -Psicologia	(= ciência do comportamento, psicologia do desenvolvimento, psicologia social, aplicada - clínica, psicoterapia, educacional, processo de ensino, inteligência)

1041o BT 24.



<b>TB01-Trabalho</b>	(intelectual, técnico, manual, mecanizado, rural, doméstico, eventual, em condomínio, mão-de-obra, teoria do trabalho: método de trabalho, controle do trabalho, organização do trabalho);
<b>TB02-Rec Human</b>	(desenvolvimento de recursos humanos, pessoal trabalhador = operário, classe trabalhadora: trabalhador rural, autônomo, não qualificado, etc);
<b>TB03-Merc Trab</b>	Mercado de Trabalho (política empregatícia, salarial, pleno emprego, desemprego, subemprego, força de trabalho, emprego cíclico, fiscalização do trabalho, racionalização do trabalho);
<b>TB04-Cond Trab</b>	Condições de Trabalho (ergonomia