

## Concurso da Prefeitura do Crato

Curso on-line Concurso de Comunicação Social

<https://iscom.com.br/cursonline/>

Correlação entre as partes e os módulos do curso com o conteúdo programático do edital do concurso da Prefeitura Municipal de Crato, CE

<b>Módulos do curso</b>	<b>Conteúdo programático do concurso</b>
Comunicação organizacional	Instrumentos da comunicação institucional. Imagem corporativa Identidade Corporativa Funções, especificidades, produtos e serviços de uma assessoria de comunicação em órgãos da Administração Pública. Comunicação organizacional integrada: comunicação administrativa, comunicação mercadológica, comunicação institucional. Comunicação e estratégia nas práticas organizacionais: planejamento estratégico em comunicação, fases de elaboração do plano de comunicação Gestão estratégica de stakeholders. Fake news e seus impactos nas organizações: características, tipos, instrumentos e estratégias de identificação e controle
Comunicação interna	Comunicação interna
Assessoria de imprensa	Assessoria de imprensa. Relacionamento assessor-assessorado.
Relações com a mídia	Relacionamento assessor-jornalista, assessor-cidadão. Release: características, ferramentas e estratégias de produção e veiculação da notícia institucional Adequação das ferramentas e estratégias de assessoria às especificidades dos veículos de comunicação
Comunicação digital	Assessoria de Comunicação e redes sociais: técnicas e estratégias de monitoramento e atuação nas mídias digitais
Publicações	Jornalismo empresarial
Editoração e produção gráfica	Editoração multimídia
Gestão de crises	Plano de gerenciamento de crises
Relações públicas	Relações públicas Gestão estratégica de stakeholders.
Marketing	Marketing social Marketing cultural
Publicidade	Propaganda institucional
Jornalismo	Fake news e seus impactos nas organizações: características, tipos, instrumentos e estratégias de identificação e controle
Mídia impressa	
Telejornalismo	
Radiojornalismo	
Mídias digitais	

<b>Módulos do curso</b>	<b>Conteúdo programático do concurso</b>
Redação jornalística	
Fotojornalismo	
Ética	Ética no âmbito das assessorias de comunicação
História da mídia	
Teorias da comunicação	Teorias da comunicação
Teorias do jornalismo	Teorias do jornalismo
Legislação da comunicação	
Língua portuguesa	<p>Compreensão e interpretação de textos, com domínio das relações morfossintáticas, semânticas, discursivas e argumentativas.</p> <p>Tipologia textual.</p> <p>Coesão e coerência.</p> <p>Ortografia oficial.</p> <p>Acentuação gráfica.</p> <p>Pontuação.</p> <p>Formação e emprego das classes de palavras.</p> <p>Significação de palavras.</p> <p>Sintaxe da oração e do período.</p> <p>Concordância nominal e verbal.</p> <p>Regência nominal e verbal.</p> <p>Emprego do sinal indicativo de crase.</p>
Informática	<p>Raciocínio lógico: estruturas lógicas.</p> <p>Lógica de argumentação: analogias, inferências, deduções e conclusões.</p> <p>Lógica sentencial ou proposicional.</p> <p>Proposições simples e compostas.</p> <p>Tabelas verdade.</p> <p>Equivalências.</p> <p>Leis de De Morgan.</p> <p>Diagramas lógicos.</p> <p>Teoria elementar dos conjuntos: subconjuntos, união, intersecção, diferença, complementar.</p> <p>Conjunto universo e conjunto vazio.</p> <p>Partes de um conjunto finito.</p> <p>Números reais: conjuntos dos números naturais, inteiros, racionais, irracionais e reais.</p> <p>Operações entre conjuntos dos números reais.</p> <p>Intervalos de números reais.</p> <p>Produto cartesiano e plano cartesiano.</p>
Raciocínio lógico	<p>Arquitetura de computadores (dispositivos de processamento, entrada, saída, armazenamento e comunicação).</p> <p>Sistema operacional Windows e Linux (noções básicas, navegação, teclas de atalho, manipulação de arquivos e pastas).</p> <p>Noções básicas de internet (navegação, pesquisa, correio eletrônico).</p> <p>Editor de texto, planilha eletrônica e apresentação dos pacotes</p>

<b>Módulos do curso</b>	<b>Conteúdo programático do concurso</b>
	MS Office, Google Docs e WPS (Funcionalidades básicas, teclas de atalhos e aplicação) Fundamentos de sistemas de informação (dados, informação, conhecimento, segurança da informação, tipos de sistemas de informação e suas respectivas características).

O curso não aborda questões de matemática (somente de raciocínio lógico), conhecimentos gerais nem questões de competência sócio emocional.

Link edital: <https://iscom.com.br/wp-content/uploads/2020/10/xCrato.pdf>