

Concurso da Prefeitura de Pinhais

Curso on-line Concurso de Comunicação Social

Correlação entre os módulos e tópicos do curso com o conteúdo programático do edital do concurso da Prefeitura Municipal de Pinhais

Módulos	Tópicos do curso	Conteúdo programático do concurso
Comunicação organizacional e relações públicas	Comunicação organizacional	Comunicação organizacional. Métodos e técnicas de pesquisa.
	Comunicação interna	Canais e estratégias de comunicação interna.
	Relações públicas	
Assessoria de imprensa e relações com a mídia	Assessoria de imprensa	A produção da notícia e as rotinas da assessoria de imprensa. O papel do assessor. Produtos de uma assessoria de imprensa. Mecanismos de controle da informação. Pauta institucional.
	Relações com a mídia	Atendimento à imprensa. Sugestões de pauta, releases e artigos. Organização de entrevistas.
	Gestão de crises	
Comunicação digital e publicações	Comunicação digital	
	Publicações	Jornalismo institucional: história, atribuições, organização, estrutura e funcionamento. Pauta institucional. Publicações jornalísticas empresariais: história, planejamento, conceitos e técnicas.
	Editoração e produção gráfica	Projeto gráfico e produção de mídias eletrônicas: tecnologias de mídias eletrônicas. Linguagem visual e aspectos estéticos gráficos.
Marketing e publicidade	Marketing	
	Publicidade	Comunicação digital
Jornalismo, redação e fotojornalismo	Jornalismo	Jornalismo e meios de comunicação de massa: História e conceitos. Veículos de comunicação de massa no Brasil: história, estrutura e funcionamento; Características, linguagens e técnicas de produção, apuração, entrevista, redação e edição para jornal, revista, rádio, internet, TV e vídeo.
	Redação	Técnicas de redação. Princípios e orientações gerais para redigir um texto jornalístico.
	Fotojornalismo	
Meios de comunicação	Jornalismo impresso	Características, linguagens e técnicas de produção, apuração, entrevista, redação e edição para jornal e revista. As condições de produção da notícia.
	Telejornalismo	Características, conceitos, aplicações e limitações de mídias eletrônicas. Características, linguagens e técnicas de produção, apuração, entrevista, redação e edição para TV e vídeo.
	Radiojornalismo	Características, conceitos, aplicações e limitações de mídias eletrônicas.

Módulos	Tópicos do curso	Conteúdo programático do concurso
		Características, linguagens e técnicas de produção, apuração, entrevista, redação e edição para rádio.
	Webjornalismo	Características, linguagens e técnicas de produção, apuração, entrevista, redação e edição para internet.
Ética e legislação	Ética	
	Legislação da comunicação	Legislação de comunicação social. Código de ética do jornalista. Código de ética da radiodifusão. Código Brasileiro de Autorregulamentação Publicitária. Regulação e Agências Reguladoras. Política Nacional de Telecomunicações.
Teorias e história da comunicação	Teorias da comunicação	Teorias da comunicação: história e conceitos das principais teorias de comunicação.
	Teorias do jornalismo	Teorias do jornalismo O papel dos meios de comunicação na construção da realidade social. As teorias sobre a produção da notícia e seus efeitos.
	História da comunicação	Jornalismo institucional: história. Publicações jornalísticas empresariais: história.
Conhecimentos básicos	Português e redação oficial	Compreensão e interpretação de texto. Ortografia. Acentuação gráfica. Pontuação. Divisão silábica. Substantivos e adjetivos (gênero, número e grau). Verbos (tempos e modos). Fonética e fonologia: encontros vocálicos e consonantais. Dígrafos. Morfologia: classes de palavras, artigo, substantivo, adjetivo, pronome, numeral e verbo e suas flexões, advérbio, conjunção, preposição e interjeição. Poética e versificação. Elementos de comunicação. Sintaxe: período composto por coordenação e subordinação. Figuras de sintaxe. Noções de semântica. Produção textual: coerência e coesão, tipos de composição, elementos da comunicação e funções da linguagem. Concordância verbal e nominal. Regência.
		Noções de informática
	Raciocínio lógico	Noções de lógica: proposições, conectivos, negação de proposições

Módulos	Tópicos do curso	Conteúdo programático do concurso
		compostas. Conjuntos: caracterização, pertinência, inclusão, igualdade e intervalos. Conjuntos numéricos. Operações: união, interseção, diferença e produto cartesiano. Composição de funções. Função inversa. Principais funções elementares: 1º grau, 2º grau, exponencial e logarítmica. Médias aritméticas e geométricas. Progressões aritméticas e geométricas. Análise combinatória. Trigonometria. Geometria. Matrizes e determinantes.

O curso não aborda questões de conhecimentos gerais

Link edital: iscom.com.br/pinhais/