

Curso Preparatório para Concurso

Agência Nacional de Vigilância Sanitária - ANVISA

O Curso Preparatório para Concurso Público da Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA) tem como base o Edital N° 1 - ANVISA, de 11 de janeiro de 2024, do Concurso Público a ser realizado em 21/4/2024 e visa preparar os candidatos para concorrerem ao cargo de ESPECIALISTA EM REGULAÇÃO E VIGILÂNCIA SANITÁRIA na prova objetiva de **conhecimentos básicos, complementares e específicos**.

Aulas inéditas
toda semana
+ conteúdo bônus



Professores com
experiência profissional
comprovada em regulação
e vigilância sanitária



Acesso à
Plataforma educacional
por 06 meses

Conteúdo atualizado
de acordo com o
Edital publicado
em 12/01/2024

Modalidade

Educação a Distância (EaD)

Aulas Gravadas

Atividades Práticas Previstas

Resolução Comentada de Exercícios

A quem se destina

Profissionais das Áreas de Farmácia, Bioquímica, Química, Biologia, Enfermagem, Odontologia, Biomedicina, Fisioterapia, Veterinária, das Engenharias, conforme edital.

Publicação das Aulas

Aulas serão disponibilizadas gradativamente na plataforma educacional do Instituto Racine e os inscritos poderão assisti-las de acordo com sua disponibilidade de tempo.

Período de Acesso ao Curso

06 meses

Material de Estudo

Será disponibilizado material didático digital de suporte ao aprendizado.

Sobre a Agência Nacional de Vigilância Sanitária - ANVISA

A ANVISA foi criada em 26 de janeiro de 1999 a partir da publicação da Lei nº 9.782 que a define como uma autarquia sob regime especial. Com sede em Brasília - DF, está presente e atua em todo o território nacional por meio das coordenações de portos, aeroportos, fronteiras e recintos alfandegados.

De acordo com o Art.6º da referida lei a “Agência terá por finalidade institucional promover a proteção da saúde da população, por intermédio do controle sanitário da produção e da comercialização de produtos e serviços submetidos à vigilância sanitária, inclusive dos ambientes, dos processos, dos insumos e das tecnologias a eles relacionados, bem como o controle de portos, aeroportos e de fronteiras”.

Sobre o Concurso Público ANVISA/2024 e os Cargos Previstos

Com Edital publicado em 2024 e com **50 vagas imediatas** a serem abertas, a ANVISA selecionará profissionais de nível superior, para o cargo de **Especialista em Regulação e Vigilância Sanitária** nas áreas 1, 2, 3 e 4 com salário de R\$ 16.413,35.

Nível Superior

» Especialista em Regulação e Vigilância Sanitária

Área 01 - Engenharia Química, Química, Bioquímica, Engenharia de Materiais, Engenharia Mecânica ou Engenharia Agrônoma;

Área 02 - Farmácia;

Área 03 - Biologia, Enfermagem, Odontologia, Biomedicina, Fisioterapia ou Veterinária;

Área 04 - Análise de Sistemas, Ciência da Computação, Processamento de Dados, Sistemas de Informação, Informática, Engenharia da Computação, Engenharia de Sistemas ou Engenharia de Redes.

Programas

Conhecimentos Básicos – Todas as Áreas

Este módulo atende parcialmente o conteúdo do Edital Nº 1 - ANVISA, DE 11 DE JANEIRO DE 2024. *Não inclui os temas: Língua Inglesa; Informática; Realidade Brasileira Atual.*

Língua Portuguesa	Carga Horária 48 horas
Estado e Políticas Públicas	
Políticas de Saúde, Sistema Único De Saúde (SUS) e Vigilância Sanitária	
I. POLÍTICAS DE SAÚDE II. SAÚDE COLETIVA E DIRETO SANITÁRIO III. POLÍTICAS SETORIAIS DE SAÚDE IV. EVOLUÇÃO DA VIGILÂNCIA SANITÁRIA NO BRASIL V. REGULAÇÃO	

Conhecimentos Complementares – Todas as Áreas

Gestão de Projetos e Programas e Gestão da Mudança Organizacional	Carga Horária 42 horas
Boas Práticas e Governança Regulatórias	
Transparência e Confidencialidade	
Análise e Gerenciamento de Riscos	
Epidemiologia	
Síntese e Análise de Dados e Evidências para Tomada de Decisão Regulatória	
Controle e Gestão da Qualidade	
Regulação de Produtos e Serviços Sujeitos à Vigilância Sanitária	
Fiscalização e Controle Sanitário	

Conhecimentos Específicos

» Cargo: Especialista em Regulação e Vigilância Sanitária - (Área 1)

Engenharia Química, Química, Bioquímica, Engenharia de Materiais, Engenharia Mecânica ou Engenharia Agrônoma

Este módulo atende parcialmente o conteúdo do Edital

Boas Práticas Laboratoriais	Carga Horária 13 horas
Tecnologia de Produção e Controle de Qualidade	
Estudos de Estabilidade	

» Cargo: Especialista em Regulação e Vigilância Sanitária – Área 2

Farmácia

Farmacologia	Carga Horária 60 horas
Epidemiologia Clínica, Pesquisa Clínica e Avaliação de Tecnologias em Saúde	
Boas Práticas Clínicas (BPC):	
Boas Práticas de Fabricação (BPF)	
Boas Práticas de Avaliação (BPA):	
Limites de Segurança de Impurezas, Produtos de Degradação e Contaminantes	
Equivalência Farmacêutica, Bioequivalência e Biodisponibilidade	

» Cargo: Especialista em Regulação e Vigilância Sanitária – Área 3

Biologia, Enfermagem, Odontologia, Biomedicina, Fisioterapia ou Veterinária

Este módulo atende parcialmente o conteúdo do Edital

Epidemiologia Clínica, Pesquisa Clínica e Avaliação de Tecnologias em Saúde	Carga Horária 54 horas
Boas Práticas Clínicas (BPC)	
Boas Práticas de Fabricação (BPF)	
Biotecnologia	
Controle Microbiológico	
Controle da Qualidade de Produtos	
Microbiologia Clínica	
Toxicologia	

Coordenação Técnica

Elidia Bagbudarian

Farmacêutica. Mestre em Inovação pela Faculdade de Engenharia Industrial. Especialista em Administração pela Fundação Getúlio Vargas. Formação em Gestão de Projetos no Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial - SENAC. Possui mais de trinta anos de experiência em Gestão da Produção, Logística, Qualidade, Projetos e Processos em Indústrias Farmacêuticas (Abbott, Boehringer Ingelheim), Cosmética (Natura), Produtos para a Saúde (Salvapé Produtos Ortopédicos) e Consultoria. No Instituto Racine exerceu por sete anos a Diretora Acadêmica e, no momento, atua em Relações Institucionais e na Coordenação de Cursos.

Informação sobre Login e Senha de Acesso

Após o pagamento da inscrição será enviado o login e a senha de acesso à Plataforma Educacional, que é individual e intransferível, não sendo permitido seu compartilhamento com terceiros, sob pena de responsabilização civil e criminal pelo uso indevido.

Investimento

Módulos Completos	Valores e Formas de Pagamento	
	Conhecimentos Básicos e Conhecimentos Complementares + Conhecimentos Específicos Engenharia Química, Química, Bioquímica, Engenharia de Materiais, Engenharia Mecânica ou Engenharia Agrônoma Especialista em Regulação e Vigilância Sanitária - Área 1 Carga Horária = 103 horas	À Vista
Cartão de Crédito		06x R\$ 248,33
Conhecimentos Básicos e Conhecimentos Complementares + Conhecimentos Específicos Farmácia Especialista em Regulação e Vigilância Sanitária - Área 2 Carga Horária = 150 horas	À Vista	R\$ 1.971,00
	Cartão de Crédito	06x R\$ 365,00
Conhecimentos Básicos e Conhecimentos Complementares + Conhecimentos Específicos Biologia, Enfermagem, Odontologia, Biomedicina, Fisioterapia ou Medicina Veterinária Especialista em Regulação e Vigilância Sanitária - Área 3 Carga Horária = 144 horas	À Vista	R\$ 1.971,00
	Cartão de Crédito	06x R\$ 365,00

Módulos Específicos	Valores e Formas de Pagamento	
	Conhecimentos Básicos e Conhecimentos Complementares Especialista em Regulação e Vigilância Sanitária Áreas 1, 2, 3 e 4 Carga Horária = 90 horas	À Vista
Cartão de Crédito		06x R\$ 310,00
Conhecimentos Específicos – Área 1 Especialista em Regulação e Vigilância Sanitária Engenharia Química, Química, Bioquímica, Engenharia de Materiais, Engenharia Mecânica ou Engenharia Agrônoma Carga Horária = 13 horas (*) conteúdo atendido parcialmente	À Vista	R\$ 324,00
	Cartão de Crédito	06x R\$ 60,00
Conhecimentos Específicos – Área 2 Especialista em Regulação e Vigilância Sanitária Farmácia Carga horária = 60 horas (*) conteúdo atendido integralmente	À Vista	R\$ 1.377,00
	Cartão de Crédito	06x R\$ 255,00
Conhecimentos Específicos – Área 3 Especialista em Regulação e Vigilância Sanitária Biologia, Enfermagem, Odontologia, Biomedicina, Fisioterapia ou Veterinária Carga horária = 54 horas (*) conteúdo atendido parcialmente	À Vista	R\$ 1.377,00
	Cartão de Crédito	06x R\$ 255,00

Informações e Orientações para Inscrição

Telefone / WhatsApp

+55 11 3670-3499

E-mail

cursosepreparatorio@racine.com.br

Para comprar seu curso
e outras informações,
escaneie o QR Code ao lado.

