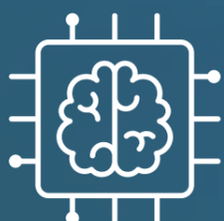


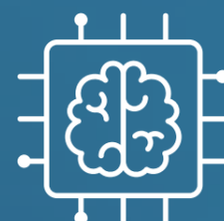
# PÓS-GRADUAÇÃO EM AUTOMAÇÃO ROBÓTICA DE PROCESSOS (RPA)

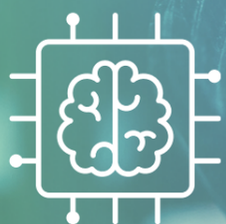
**PGRPA**

**360 h/a**

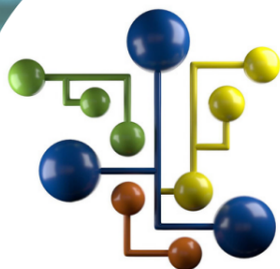


[www.datascienceacademy.com.br](http://www.datascienceacademy.com.br)





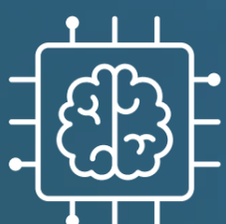
# O Que é a Data Science Academy?



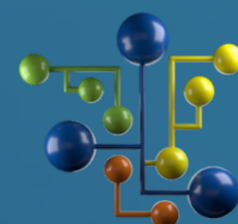
**Data Science  
Academy**

A Data Science Academy (DSA) é uma instituição brasileira criada em 2016, especializada em oferecer cursos e treinamentos na área de Ciência de Dados, Inteligência Artificial, Big Data e áreas correlatas. Fundada com o objetivo de capacitar profissionais e estudantes com conhecimentos e habilidades necessárias para atuar no mercado de trabalho, a DSA é reconhecida por sua abordagem prática e voltada para o mercado, com cursos de alta qualidade.

Este Programa de Pós-Graduação Lato Sensu, com certificação reconhecida pelo MEC no Brasil, amplia ainda mais as oportunidades de qualificação para você que busca alavancar sua carreira na área de tecnologia e Ciência de Dados.



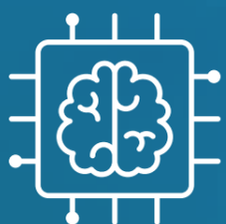
[www.datascienceacademy.com.br](http://www.datascienceacademy.com.br)



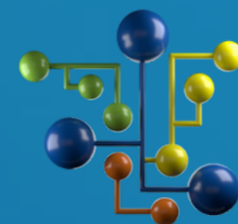
# O Que é a Pós-Graduação Automação Robótica de Processos da DSA?



**A Pós-Graduação em Automação Robótica de Processos é um programa de extensão para quem deseja se especializar na automação de processos de negócio, uma das áreas em maior demanda da atualidade, através de ferramentas e soluções de RPA. O programa é reconhecido pelo MEC e oferece título de especialista.**



[www.datascienceacademy.com.br](http://www.datascienceacademy.com.br)



# Automação de Workflows com Microsoft Power Automate

# 01

Nesta disciplina você será guiado através dos conceitos fundamentais de automação de processos de negócios, capacitando-se para construir soluções inteligentes que transformam o cenário de trabalho digital.

84 h/a



# 02

## Automação de Processos com Linguagem Python e Microsoft Excel



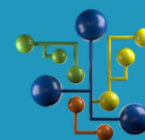
**XLS**

**RPA**



Esta disciplina foi elaborada para transformar você em um especialista na automação de tarefas e no processamento de dados, criando soluções inteligentes que economizam tempo e aumentam a eficiência operacional.

**100 h/a**



# 03

## Automação Robótica de Processos (RPA) com UiPath



**Começando com uma compreensão sólida dos fundamentos de RPA, o curso mergulha nas capacidades e funcionalidades do ambiente UiPath, uma das plataformas líderes no mercado de RPA.**

**88 h/a**



[www.datascienceacademy.com.br](http://www.datascienceacademy.com.br)

# Automação Robótica de Processos (RPA) com Automation Anywhere

# 04

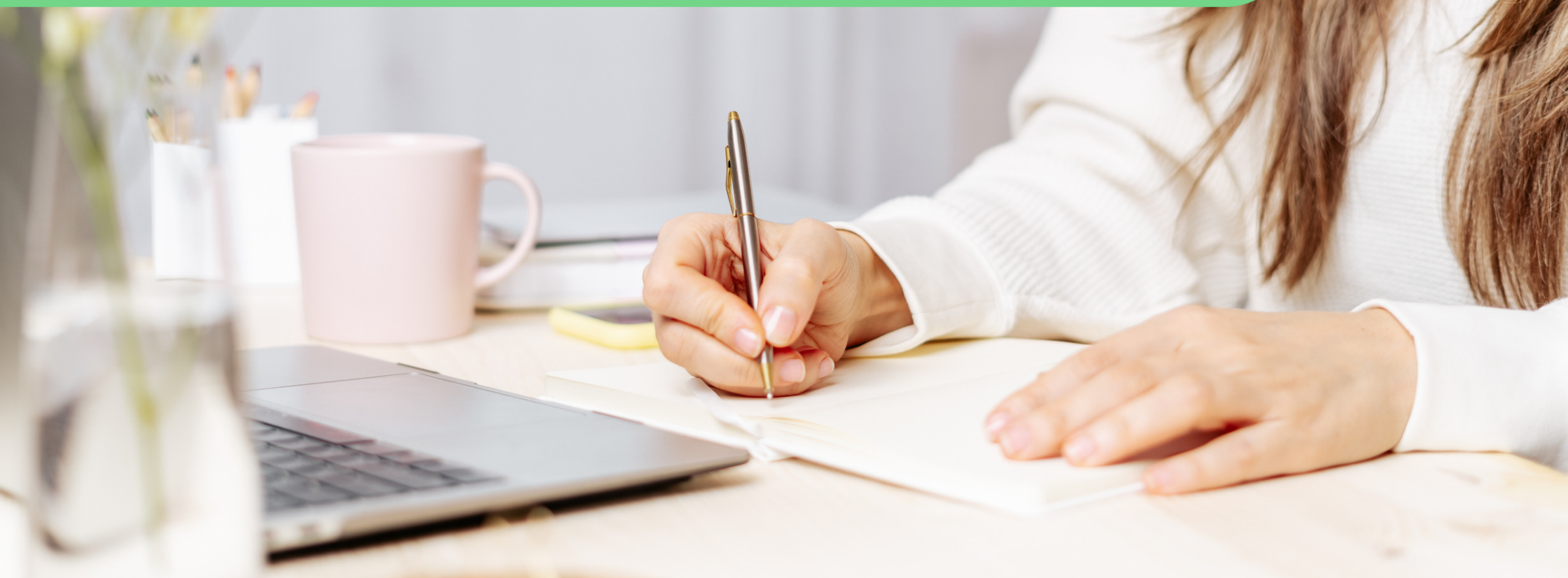
**Esta disciplina é um curso completo de RPA com uma plataforma 100% web, o Automation Anywhere.**

**Através de diversos laboratórios práticos você desenvolve as habilidades necessárias para automatizar processos de negócio.**

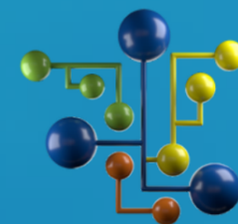
**88 h/a**



# Cursos Bônus de Aperfeiçoamento Profissional



**Você terá acesso a diversos cursos de  
Aperfeiçoamento Profissional incluindo:**



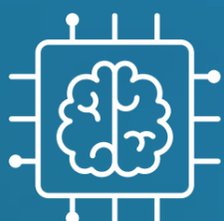
- Planejando sua Carreira para as Profissões do Futuro
- Introdução à Lógica de Programação
- Sistema Operacional Linux, Docker e Kubernetes
- Governança de Dados
- Soft Skills - Desenvolvendo Suas Habilidades Comportamentais
- E-Gov Analytics
- Machine Learning com JavaScript e Go
- Data Science e Machine Learning com Linguagem Julia

**Com  
Certificado  
Extra para  
Cada Curso  
Bônus**

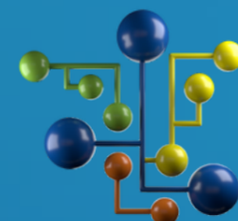
# Módulo de Pós

20 h/a

**Este módulo especial irá conduzir você por todo o curso de Pós-Graduação, além de ofertar mais 20 horas de atividades extra-curriculares, incluindo atividades de orientação de carreira e organização de estudo, atividades complementares, apoio de carreira e projeto final.**



[www.datascienceacademy.com.br](http://www.datascienceacademy.com.br)



# Sobre a Pós-Graduação

## PGRPA - Pós-Graduação em Automação Robótica de Processos

**Prazo de Acesso: 12 meses**

**Modalidade: 100% online**

### Quem Pode Participar?

Qualquer pessoa pode participar do processo de seleção desde que atenda 2 requisitos mandatórios: Ter nacionalidade brasileira e ter concluído um curso de graduação reconhecido pelo MEC em qualquer área. Será necessário apresentar documento válido de identificação e o certificado de conclusão do curso de graduação durante o processo de seleção.

### Qual o prazo para obter o certificado da Pós?

O prazo mínimo é de 4 meses e o máximo é de 12 meses. O aluno terá que concluir as atividades e o módulo da Pós entre 4 e 12 meses além de entregar o projeto final. Entretanto, todo o material de estudo das disciplinas, ficará disponível no perfil do aluno por 24 meses.



[www.datascienceacademy.com.br](http://www.datascienceacademy.com.br)



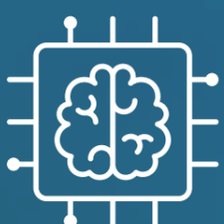
# Participe do Processo de Seleção



Processo de Seleção:  
15 a 22 de Outubro

**São mais de 8 anos e mais de 1 milhão de alunos capacitados em todos os cantos do Brasil e do Mundo!**

**Junte-se a nós!**



[www.datascienceacademy.com.br](http://www.datascienceacademy.com.br)

