

home
serviços
vagas



PROGRAMA INOVA TALENTOS - AGP Brasil

Para maiores informações sobre a empresa, acesse:
www.agpglass.com

INOVA TALENTOS - Trainee CNPq-IEL - AGP Brasil

PROJETO:

Desenvolvimento de tecnologia à plasma para aplicação no tratamento superficial de filmes plásticos para vidros blindados

Regime de atividade como Bolsista CNPq (Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico Tecnológico) em Projeto de Inovação por 12 meses, com a possibilidade de renovação por mais 12 meses

NUMERO DE VAGAS:

- 1 vaga para GRADUADO (até 5 anos da conclusão da graduação)
- 1 vaga para MESTRE (até 5 anos da conclusão do mestrado)

REQUISITOS VAGA GRADUADO:

Cursos: Engenharias, Física, Materiais ou Mecânica;

Conhecimentos indispensáveis:

Mecânica ou eletrônica (avançado);
Desenho de experimentos;
Caracterização de materiais plásticos ou cerâmicos;
Vibrações e termodinâmica ou aptidão por estas disciplinas;

Diferenciais:

Conhecimento em Green Belt, Black Belt, Simulações e Vibrações;
Excel e Inglês intermediário;

REQUISITOS VAGA MESTRE:

Cursos: Engenharias (Materiais, Química, Plásticos), Química, Química Industrial, Física, Materiais, Plásticos ou Cerâmicas;

Conhecimentos indispensáveis:

Plásticos, adesivos, tintas e recobrimentos orgânicos e inorgânicos (avançado);
Tecnologias à plasma para ativação de superfície.
Desenho de experimentos e outras ferramentas estatísticas para planejamento de



SELECIONA

Selecionar a vaga significa apenas colocá-la em uma lista para posterior análise.

Para conferir a lista e candidatar-se às vagas selecionadas, pressione o botão **Candidatura**.



Indique esta vaga a um amigo

testes e análises de resultados;

Diferenciais:

Green Belt, Black Belt, vidros laminados ou outros tratamentos superficiais;

Excel intermediário;

Inglês avançado;

BOLSA MENSAL/ BENEFÍCIOS:

-R\$ 2.500,00 (graduado até 5 anos)

-R\$ 3.000,00 (mestre até 5 anos)

- Capacitações EAD em temas alinhados ao propósito do programa;

- Reconhecimento e Premiação ao final do programa para os projetos de destaque.

CARGA HORÁRIA:

Conforme o plano de atividades acordado com o Tutor do Projeto.

Local da vaga: Curitiba/PR/BR (2 vagas)



anterior próxima candidatura volta



powered by VAGAS