

17º PEJAME (Programa de Estágios Jovens Animadores do Museu da Eletricidade)

O **Programa de Estágios Jovens Animadores do Museu da Eletricidade** (PEJAME) tem como objetivo principal proporcionar aos estudantes um **aprofundamento dos seus conhecimentos técnico-científicos**, através do contexto real de funcionamento do Museu da Eletricidade, em Lisboa.

Pretende-se, assim, que os jovens desenvolvam capacidades pessoais de liderança, gestão de grupos, espírito de iniciativa e de equipa, compromisso e disciplina.

Para quem?

Ao PEJAME podem-se candidatar **jovens entre os 18 e os 25 anos** que, na altura da candidatura ao programa, sejam **estudantes do ensino superior universitário** (licenciatura, mestrado, pós-graduação).

Devem frequentar, preferencialmente, cursos com componentes em **CIÊNCIAS** (Ambiente, Eletricidade, Eletrónica, Energia, Física e Química) ou **ARTES** (Arte Multimédia, Artes Plásticas, Ciências da Arte e do Património, Comunicação Cultural, Estudos Artísticos, História da Arte, Museologia, Produção e Gestão Cultural).

Todos os candidatos devem dominar a língua portuguesa e ser **fluentes numa segunda língua**. Devem ainda residir, preferencialmente, na Área Metropolitana de Lisboa.

Estrutura do Programa

Os candidatos pré-selecionados terão uma formação inicial de 1 a 3 semanas, a tempo parcial, ministrada pelo Museu da Eletricidade, no final da qual serão selecionados os jovens a frequentar o estágio de 6 meses - com início a 4 de maio de 2015 e fim a 31 de outubro de 2015.

Os estágios terão uma carga horária média semanal de cerca de 12 horas, de segunda-Feira a domingo, distribuídas por 2 ou 3 dias (entre as 9h e as 18h), um dos quais obrigatoriamente ao fim-de-semana. Os horários são ajustáveis pela equipa de formação.

Os estagiários que obtiverem melhor classificação no estágio de 6 meses poderão candidatar-se a um 2º estágio.

Condições de Participação

Os estudantes que participam neste programa de estágios recebem uma **bolsa de estágio** no valor aproximado de **240 Euros** por mês, incluindo no período de formação inicial. Durante o estágio são também reembolsados das despesas de transporte (passe social mensal) até ao máximo de 45 euros por mês.

Os estagiários são ainda abrangidos por um Seguro de Acidentes.

Candidaturas

Os candidatos interessados deverão efetuar a sua inscrição online. **As candidaturas terminam a 6 de março.**

Calendarização

Lançamento e divulgação Janeiro de 2015

Data limite de inscrição 6 de março de 2015

Recrutamento e seleção dos candidatos De 9 de março a 1 de abril de 2015

Formação inicial A partir de 6 de abril de 2015

Período de estágio De 4 de maio a 31 de outubro de 2015

Testemunhos

" Contacto com pessoas, estimulação das capacidades de realizar apresentações em público. Ambiente de trabalho (relação com colegas, equipa de segurança, etc.) "

" Contacto com o mundo profissional, desenvolvimento da capacidade de comunicação, obtenção de conhecimentos importantes na minha área, desenvolvimento económico. "

" Os conhecimentos que adquirimos, aprendemos a colocar a voz, a falar e expor ideias a

grupos grandes e diversificados, a lidar com diferentes grupos etários e transmitir informação a pessoas com diferentes níveis de conhecimentos. Início no mercado de trabalho e relações profissionais. Local de trabalho e relações profissionais muito bons, motivação para contribuir para uma melhoria constante do estágio. "

" Este estágio possibilita um primeiro contacto com o "mundo do trabalho" para muitos jovens. Possibilita ainda desenvolver importantes capacidades de comunicação e exposição, bem como adquirir conhecimentos muito importantes relativamente à eletricidade, centrais termoelétricas e energias renováveis. Por último - e não menos importante - num período onde grande parte dos estágios são não remunerados, o estágio do Museu da Electricidade marca a diferença. "

" O estágio é uma atividade profissionalizante que me tem ajudado a melhorar as minhas capacidades como comunicador, principalmente a minha confiança quando faço apresentações em público, ao mesmo tempo, que melhorou os meus conhecimentos e aumentou o meu interesse em explorar a área de estudos em que Museu se insere. "

Entidade Promotora



fundação
da juventude

Entidade Formadora



museu da
eletricidade

fundação



Contactos

Paula Graça

pgraca@fjuventude.pt

lisboa@fjuventude.pt

(+351) 92 414 47 93

Morada: Avenida Júlio Dinis, 23 - 1º Esquerdo, 1050-130 Lisboa