

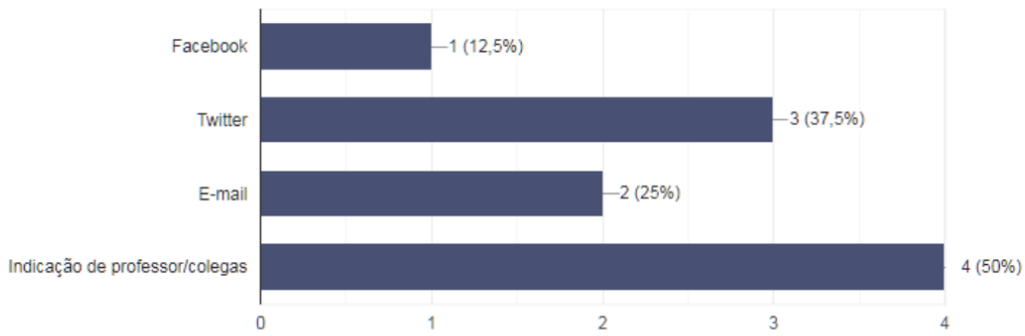


#PeloFuturoDaCiência
#PeloFuturoDaAstronomia

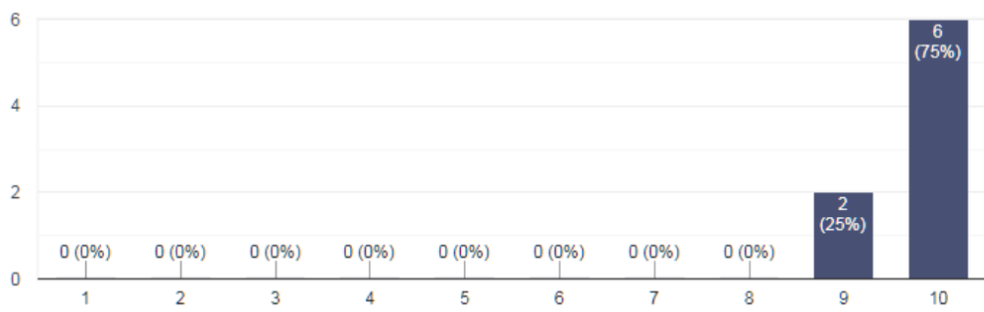
Módulo I - Minicurso LineA

RESPOSTAS

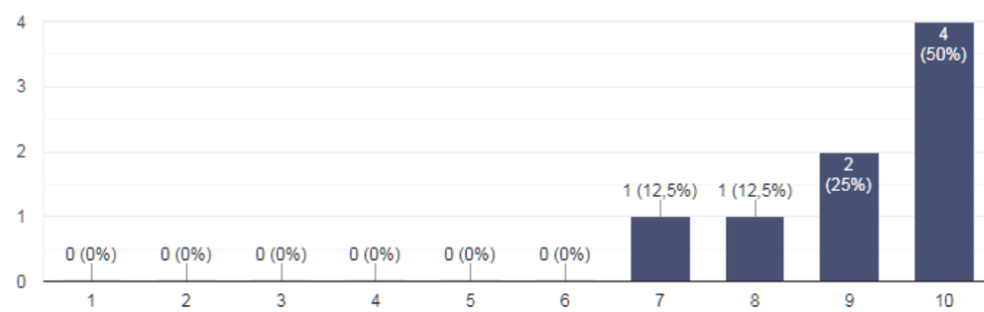
Por qual meio você ficou sabendo do minicurso?



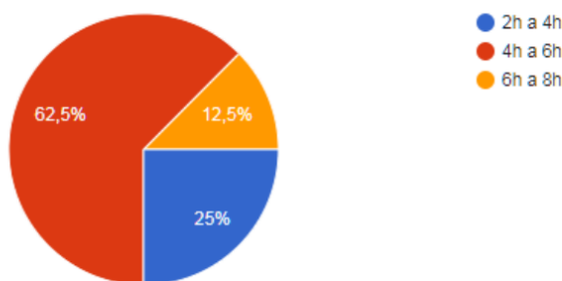
Como você classifica a organização do minicurso?



Como você avalia a abordagem do conteúdo para o módulo?



Sobre a carga horária ideal para o módulo I:



Quais foram os pontos positivos?

Excelente explicação; Suporte adequado via Slack; Conhecimento técnico dos tutores; Capacidade de ampliação da divulgação científica no país

Atenção dos organizadores e tutores, apresentação das ferramentas do Science Server, interação com os participantes, hands-on session para entender e usar as ferramentas, o feedback pontual da Julia sobre os trabalhos de cada grupo.

A apresentação no primeiro encontro foi muito boa, direto ao ponto e com exemplos práticos. Além disso, as tarefas foram muito bem selecionadas, elas nos guiaram muito bem no aprendizado da ferramenta.

Os tutoriais ao vivo foram bem claros.

Os tópicos abordados foram relevantes e interessantes.

A apresentação (aula 1) sobre as ferramentas foi muito boa. Os exercícios para se familiarizar com o uso das ferramentas. A ajuda por parte dos tutores.

Comunicação muito clara, aula boa, bom acompanhamento dos tutores

O trabalho em grupo foi interessante, assim como a apresentação oral. Como estou na graduação, tive poucas experiências de trabalho com astronomia e grupos de pesquisa, então pude ter uma visão mais ampla do que seria um trabalho coletivo.

Quais pontos precisam ser melhorados?

O tempo de aula poderia ser um pouco maior; Poderia exemplificar um pouco mais os filtros específicos (além do Extended_Coadd), mas não precisa ser todos ;)

Eu fiquei sabendo sobre o minicurso próximo à data de encerramento das inscrições. No formulário, havia a indicação de que apenas os 15 primeiros inscritos seriam selecionados, mas no momento em que eu me inscrevi não havia nenhum indicativo sobre se ainda haviam vagas. Então, talvez para um próximo curso ou módulo, minha sugestão seria de abrir mais vagas e/ou encerrar o formulário quando o número de vagas for atingido (se for o caso). Alguns comentários mais específicos: (i) eu também não consegui acessar o link da apresentação para as galáxias interagentes; (ii) não sei se faz sentido, mas seria interessante ter um grau maior de liberdade para traçar o perfil de brilho (por exemplo, uma diagonal para galáxias que não estão alinhadas na imagem); (iii) seria útil se os queries antigos ficassem salvos na página do usuário.

Sinceramente, não sei dizer.

Talvez um poco mais de tempo para abordar mais temas

Talvez uma organização melhor entre as atividades para cada pessoa. Pelo menos durante a preparação dos slides eu senti que foi uma coisa muito cada um por si, talvez alguém poderia não ter aproveitado...

Dado que o publico é variado, seria bom adicionar informação sobre os conceitos de astronomia que serão usados durante o minicurso.

Data do curso no fim do semestre acadêmico

Como você define seu entendimento e uso das ferramentas do Science Server após o módulo?

Meu conhecimento de zero hoje acredito esteja em 25%, mas o curso foi excelente, acredito que eu preciso estudar o Paper e focar em testar massivamente a ferramenta para adquirir mais conhecimento da mesma. As aulas foram uma maravilhosa iniciação da plataforma ;)

Intermediário. Eu diria que é suficiente para ter uma base para o caso de eu vir a trabalhar com os dados do DES-DR2 no futuro.

Compreendi bem todas as ferramentas, com exceção da query que exige um conhecimento em SQL mais específico, quem sabe incluir esse tópico em um módulo futuro seria interessante.

Melhorou consideravelmente

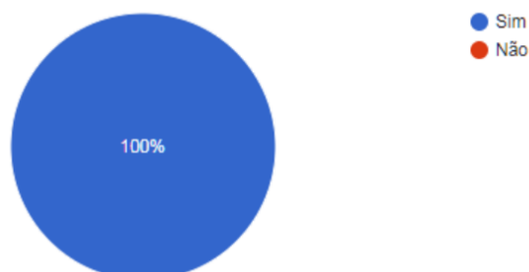
Acho que eu posso usar melhor os dados do DES de forma mais eficiente e segura do que estou fazendo.

Eu não conhecia as ferramentas do 'Science Server', após o modulo eu consigo ter uma ideia geral das ferramentas e das capacidades dela.

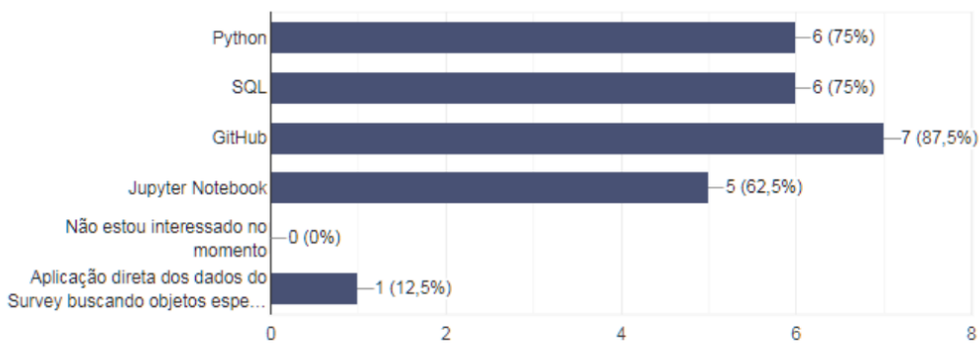
Básico

Achei satisfatório, a única plataforma semelhante que eu havia usado foi o CasJobs/SDSS, e o minicurso me ajudou a criar um pouco mais de familiaridade com essas bases virtuais.

O formato do minicurso (Zoom + Slack) foi satisfatório? (Em caso de sugestões de outras plataformas, utilizar o campo "outros")



Dentre os temas abaixo, em quais tópicos você estaria interessado?



Você pretende trabalhar/utilizar os dados disponibilizados pelo Dark Energy Survey (DES-DR2)?

