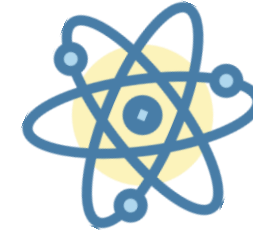


Pulsar

Licenciatura em

Química



Tutores Juniores

Adrielly Santos Pereira
Liliane Cardoso da silva

Tutores Seniores

Profa. Dra. Monica Regina Silva de Araújo
Profa. Dra. Cleide Maria da Silva Leite



Atividades Desenvolvidas

Atividades

- Inicial - Leitura dos documentos do Pulsar
- Participação dos Tutores no Seminário IV do Programa Pulsar

Objetivos das Atividades

- Levar o Tutor Júnior a adquirir conhecimento sobre a implantação, criação, objetivos e regulamentação do Programa Pulsar.
- Incentivar a participação dos tutores júniores no IV Seminário do Programa Pulsar



Atividades Desenvolvidas

Atividades

- Planejamento de Minicurso

Tema: Excel Básico
Leituras iniciais

- Leitura de texto informativo e acesso a tutorial sobre o uso do Excel

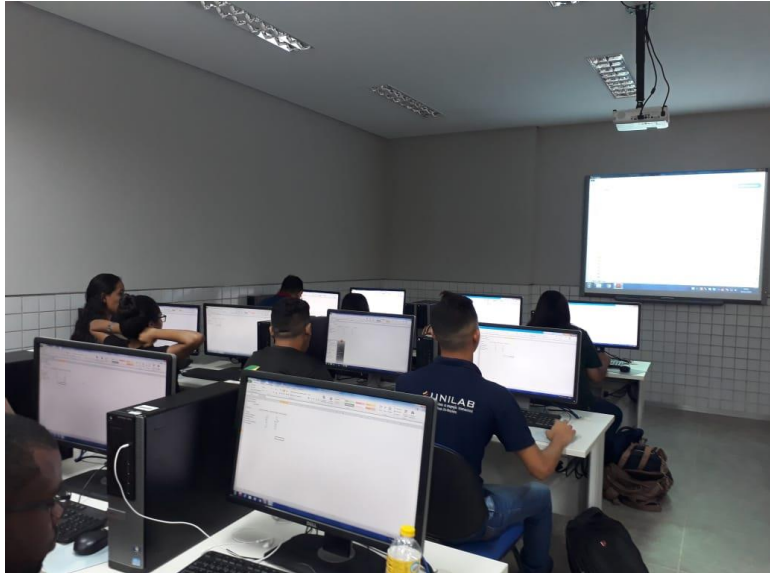
Objetivos das Atividades

- Capacitar os alunos da turma 2018.2 da Química na utilização do programa e análise de dados para a disciplina de Estatística.
- Capacitar o Tutor júnior nas regras básicas de uso do Excel através de leitura informativa.



Minicurso Realizado

- Minicurso de Excel



Objetivo: Auxiliar os no manuseio do Excel, visando a disciplina de Estatística aplicada a Química

Resultado Esperado: aproximação dos alunos a essa ferramenta



Atividades Desenvolvidas

Atividades

- Planejamento de Participação no SAMBA
- Participação na roda de conversa do seminário de ambientação acadêmica, sobre o pulsar

Objetivos das Atividades

- Preparar o material para participação no SAMBA.
- Apresentar aos novos alunos o programa pulsar e suas atividades.





Atividades Desenvolvidas

Monitoria em disciplinas

- Monitoria para as disciplinas:
- Química Geral I e II
- Química Experimental I e II
- Auxiliar os alunos do 1º ano nas disciplinas básicas da Química.
- Auxiliar os alunos na elaboração dos relatórios





• Cine Pulsar



- Oficina de Normas de ABNT



Objetivos: Apresenta as normas de ABNT, para facilitar os alunos na hora da escrita dos trabalhos científicos

Resultados: Com a ajuda da oficina os alunos do promagra pulsar, conseguiram tirar suas duvidas sobre o tema.

Outras Atividades Desenvolvidas Mensamente

1- Planejamento das atividades

Objetivos: Organizar o calendário do mês

Resultados: a facilidade de desenvolver as atividades

2- Hórrarios Reservados para auxiliar os alunos nas disciplinas de química geral experimental

Objetivos: Ajudar os tutorados a compreenderem conteúdos estudados

Resultados : reduzir o índice de reprovação.

3- Miniaulas/tira dúvidas de conteúdos específicos

Objetivos: auxiliar os tutores na disciplinas com resoluções de questões

Resultados

Resultados: Reduzir o índice de reprovação



Atividades para o Mês de Maio

- Ambientação dos Alunos de 2019. 1
- Minicurso: ferramentas virtuais- sigaa
- Apresentação da Universidade
- Minicurso de segurança no laboratório
- Oficina de escrita de trabalho científicos



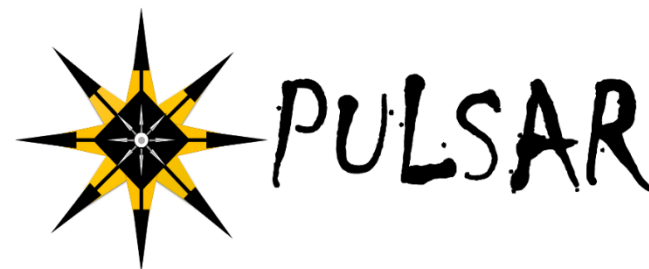
GERIANDO O E-MAIL DO PULSAR DE QUÍMICA

programapulsardequimica@gmail.com

The screenshot shows a Gmail inbox with a green background. The left sidebar includes links for Caixa de entrada (5), Com estrela, Adiados, Enviados, Rascunhos (2), Mais, and a Pulsar de Química section. The inbox lists the following emails:

- Google: Alerta de segurança - Pulsar de Química Novo dispositivo conectado a programapulsardequimica@gmail.com... (1 de nov)
- eu, Div 5: Solicitação de certificados - Minicurso Excel Básico para Ciências Experimentais - Prezada Professo... (22 de out)
- Google: Alerta de segurança - Pulsar de Química Novo dispositivo conectado a programapulsardequimica@gmail.com... (19 de out)
- eu, Div 3: Solicitação de declaração - Confirmo recebimento, obrigada. (4 de jul)
- Magnusson Mendes: slides Sigaa - Boa tarde! segue em anexo slides de minicurso sigaa Att, Magnusson (28 de jun)
- Google: Pulsar de, o seu novo Motorola Moto E (4) Plus não possui as aplicações Google mais recentes - Be... (28 de jun)
- Google: Alerta de segurança - Pulsar de Química Novo dispositivo conectado a programapulsardequimica@gmail.com... (28 de jun)
- Google: Alerta de segurança - Pulsar de Química Novo dispositivo conectado a programapulsardequimica@gmail.com... (5 de jun)
- eu: modelo frequencia - Boa tarde, Procurei aqui no email o modelo de frequência do programa e não co... (4 de jun)
- Google: Alerta de segurança - Pulsar de Química Novo dispositivo conectado a programapulsardequimica@gmail.com... (4 de jun)
- Google: Melhorias dos controles de privacidade e da Política de Privacidade - programapulsardequimica@gmail.com... (14 de mai)
- eu, Div 2: CORREÇÃO - SLIDE DE APRESENTAÇÃO PARA III SEMINÁRIO DE AVALIAÇÃO DO PULSAR - Prezada ... (9 de mai)

AGRADECIMENTOS



Obrigada!

