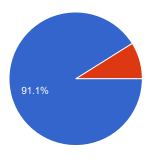


45 responses

View all responses

Summary

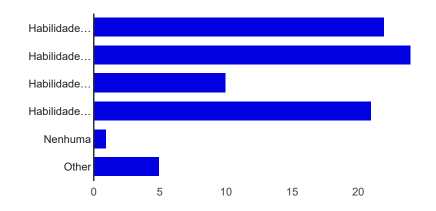
Participação nesse levantamento.



Gostaria de participar. 41 91.1% Não gostaria de participar. 4 8.9%

Sobre sua relação com o conteúdo dessa disciplina.

Que habilidades voce considera que MELHOROU nessa disciplina?



Habilidade para elaborar conceitos a partir de evidências. 22 53.7%

Habilidade para elaborar questões fundamentadas em conceitos. 24 58.5%

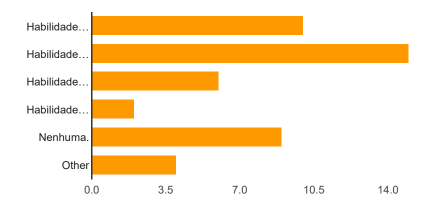
Habilidade para escrever textos de divulgação científica. 10 24.4%

Habilidade para trabalhos em grupo. 21 51.2%

Nenhuma 1 2.4%

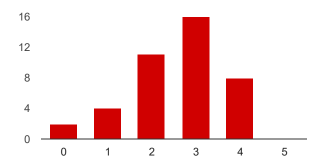
Other 5 12.2%

Que habilidades voce considera que ADQUIRIU nessa disciplina?



Habilidade para elaborar conceitos a partir de evidências. 10 24.4% Habilidade para elaborar questões fundamentadas em conceitos. 15 36.6% Habilidade para escrever textos de divulgação científica. 14.6% Habilidade para trabalhos em grupo. 2 4.9% 22% Nenhuma. 9 Other 9.8%

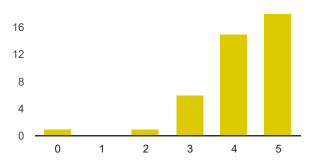
Em relação à escrita de textos (acadêmicos, de divulgação científica ou textos gerais), indique o quanto você melhorou ao longo da disciplina.



Não melhorei nada.: 0 2 4.9% 4 9.8% 1 2 26.8% 11 3 16 39% 4 8 19.5% 0% Melhorei muito.: 5 0

Referente às suas impressões em relação a esta disciplina.

De um modo geral, indique o quanto você gostou de ter cursado essa disciplina.



Não gostei nada.: 0 1 2.4% 0% 1 0 2 1 2.4% 3 6 14.6% 15 36.6% Gostei muito.: 5 18 43.9%

Conceitos básicos de Divulgação Científica [Em relação ao conteúdo abordado na disciplina, avalie-o quanto à profundidade em que foram abordados.]



Pouco aprofundado 1 2.4%

Aprofundado na medida certa 37 90.2%

Muito aprofundado 3 7.3%

Fundamentação teórica sobre Ciência, Tecnologia, Pesquisa e Desenvolvimento [Em relação ao conteúdo abordado na disciplina, avalie-o quanto à profundidade em que foram abordados.]

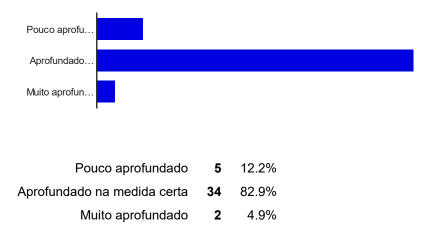


Pouco aprofundado 1 2.4%

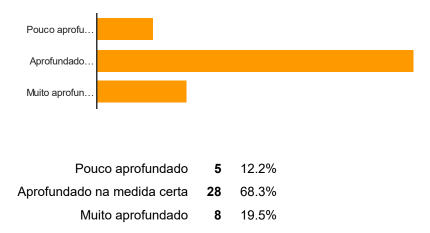
Aprofundado na medida certa 31 75.6%

Muito aprofundado 9 22%

Fundamentação Histórica e Sociologia da Ciência, Tecnologia e Sociedade [Em relação ao conteúdo abordado na disciplina, avalie-o quanto à profundidade em que foram abordados.]



Ciência, Tecnologia, Estado e Grandes Corporações [Em relação ao conteúdo abordado na disciplina, avalie-o quanto à profundidade em que foram abordados.]



Educação STEM [Em relação ao conteúdo abordado na disciplina, avalie-o quanto à profundidade em que foram abordados.]



Pouco aprofundado **3** 7.3% Aprofundado na medida certa **28** 68.3%

Muito aprofundado 10 24.4%

Questões de gênero na Ciência e Tecnologia [Em relação ao conteúdo abordado na disciplina, avalie-o quanto à profundidade em que foram abordados.]



Pouco aprofundado **5** 12.2% Aprofundado na medida certa **21** 51.2% Muito aprofundado **15** 36.6%

Sistemas de Inovação [Em relação ao conteúdo abordado na disciplina, avalie-o quanto à profundidade em que foram abordados.]



Pouco aprofundado **3** 7.3%

Aprofundado na medida certa **31** 75.6%

Muito aprofundado **7** 17.1%

Há algum tema que você gostaria que fosse abordado na disciplina e que não foi?

Não , acredito que a abordagem da matéria trouxe algo extremamente dinâmico e chamativo, fazendo com que os alunos criassem algo concreto por meio de múltiplas opiniões e discussões

Gostaria que fosse adcionado um tema "Sociedade, meio ambiente e tecnologia" para que seja abordada a relação destes pilares com o desenvolvimento tecnológico e científico e para que vejamos formas de ciência e tecnologia que não sejam apenas smartphones e robôs, como a tecnologia social, aspectos da T.I. verde, sistemas agroflorestais, etc.

Empreendedorismo dentro da Faculdade

Disciplina muito prazerosa de se cursar.

Acredito que mais vertentes e desigualdades percebidas hoje (além das questões de

5 de 8

gênero, que foram citadas e são muito importantes para o debate em sala) deveriam ser abordadas, como a diferença ideológica entre gerações, a realocação de profissionais que, com o avanço da tecnologia acabaram perdendo seu espaço no mercado de trabalho por não ter qualificações hoje necessárias (e não ter condição de se qualificar), o racismo dentro do meio científico etc.

Tecnologia e Ciência na educação infantil.

Não

Não.

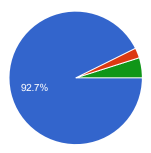
Nao.

Não

O Futuro da Ciência;

não

Em relação à forma avaliação proposta na disciplina (criação de um blog com entrevistas em grupo), como você a classifica?



92.7%	38	Considero adequado para a disciplina.
2.4%	1	Preferia que tivesse sido uma prova convencional.
0%	0	Tenho uma proposta para a avaliação dessa disciplina.
4.9%	2	Other

Sugestão de forma de avaliação

Descreva a seguir sua proposta de avaliação para essa disciplina.

Continuar com os blogs, porém tornar a entrevista um item opcional. Acredito que uma outra opção de conteúdo para adicionar no lugar da entrevista que não dependa da disponibilidade de terceiros.

Considerações finais

Por gentileza, adicione no campo a seguir quaisquer comentários que você considere importantes para a melhoria dessa disciplina.

Fazer uma roda no debate, para que as pessoas possam enxergar umas as outras, isso

talvez melhore o falatório durante o debate..

Acredito que a Disciplina já possui um formato diferente de praticamente todas as outras, mais interativa, mais proveitosa. Acredito que a disciplina deva continuar seguindo esta linha interessante de aula, que fomenta o aluno a pensar e refletir sobre os temas abordados, coisa que muitas vezes falta em outras disciplinas, acabamos aprendendo sem necessariamente pensar ou refletir. Deixo meus parabéns pelo modelo de aula Gostaria de agradecer pela determinação e posicionamento oferecido pelo professor, para que a realização da disciplina ocorresse de forma alternativa, propondo debates sobre questões que gritam para que sejam debatidas. Aprendi muito com esse novo formato didático e sonho por um dia onde a educação possa ser realizada em formatos semelhantes, dando voz aos alunos, propondo debates entre realidade diferentes e avaliando cada um não com um teste padrão e antiquado, mas de forma gradual, dia pós dia, levando em consideração o avanço de cada aluno.

Gostei bastante da forma como a disciplina foi elaborada e ministrada. O fato de conversar com outros professores/profissionais sobre os conteúdos das aulas (entrevistas) foi muito interessante também. Cursei a disciplina no semestre passado e acabei trancando, justamente por não gostar da forma como ela foi aplicada. Acho que o formato esta muito bom e que ao longo dos anos só tenderá a ser melhorado.

Agradeço pela dedicação, gostei das aulas, são bastante interessantes.

Parabéns pela iniciativa, gostei muito da disciplina, mesmo sendo 6ª a noite(kkkk). Espero que esta metodologia se mostre efetiva (confio que seja) e seja utilizada nas matérias obrigatórias, acabando com esta forma de análise de conhecimento que considero ultrapassada e ineficaz (provas). Obrigado por tudo professor. André Melo.

Eu particularmente gostei muito do andamento da disciplina. A forma como o professor levou a disciplina foi excelente. Acredito que este modelo de uma semana aula, e outra debate foi essencial para a disciplina. Diferente de outras matérias mais "técnicas", a ST096 precisa desse fator debate. Dessa forma os alunos conseguem assimilar os conceitos muito melhor. Parabéns Leon.

O uso das discussões foi muito bem aproveitado e a melhor parte de todas as aulas, use sempre que possível com uma turma que apoie. Pode ser mais aberto o uso de mídias durante as discussões, encontradas pelos alunos durante a elaboração das perguntas e pensado uma forma de agilizar esse uso de mídias no projetor, para que toda a turma acompanhe o que foi trazido por um aluno (como o video das mulheres no mercado de trabalho mostrado pela Marrie).

Uma disciplina onde podemos expor nossa opinião. Na maioria da svezes o jeito de ver as coisas é diferente entre as pessoas, par aum disicplina asism não tem como você pontuar como certo ou errado em uma prova, o que o blog ajudou, dando a oportunidade de expor sua ideia do que é certo.

Achei muito interessante a metodologia da disciplina e gostei bastante de cursá-la. As discussões foram interessantes e proveitosas. Penso que o blog poderia ter sido apresentado na metade do período, melhorado e reapresentado no final. A sala é muito boa, mas não dá pra ouvir bem as pessoas se estiverem longe, poderia ter um microfone ou uma disposição mais centrada das mesas e cadeiras.

Acho válido tentar fazer que estudantes de exatas passem a debater, porém como conheço parte dos alunos que cursaram essa disciplina o que presenciei foi hipocrisia na maioria dos

assuntos que abordaram alguma desigualdade social.

A disciplina é bacana. Infelizmente para pessoas tímidas, como no meu caso, acaba sendo uma disciplina bastante massante.

Considerei a disciplina muito agradável, ao delongo de todo o curso senti falta de disciplinas com métodos de avaliação diferente do convencional. Gostei muito da maneira que a disciplina foi apresentada e dos conteúdos abordados, apenas achei a turma pequena. Seria muito interessante a disciplina ser ministrada com um maior número de alunos, apresentando mais ideias e espaço aberto a mais discussões.

Apenas nao gostei da materia ser terca de manha!

Ajuste dos horários.

Gostei muito da disciplina, e acredito que faltem mais disciplinas assim no ambiente acadêmico, no qual os alunos possam debater e interagir mais

Cursar a essa disciplina me mostrou que sim, podemos ter outro modelo de ensino, outro formato de relação professor - aluno.Foi muito enriquecedor ver a interação de todos, cada um com opiniões e conhecimentos distintos. A dinâmica da disciplina foi exemplar. Como aluna, gostaria que outros professores se inspirassem nessa metodologia de ensino dinâmico e interativo.

Number of daily responses

