Análise sobre as influências das mídias sociais sobre discentes da instituição de nível superior UNESP Bauru

Ana Cecília, Elisangela Santos, João Albino, Matheus Lopes, Pedro Silva e Vinicius Camargo

Contents

ln	trodução
	ANÁLISE POPULACIONAL
	Sobre o Gênero
	Sobre a idade
	Sobre remuneração
	Estado Civil e Descendentes
Aı	nálises
	Dificuldades de utilização de mídias sociais
	Análise de motivos de utilização com tempo de uso
	Nível de utilização geral de cada mídia social
	Tempo de uso das mídias sociais por dia
	Opinião dos entrevistados sobre o uso de mídias sociais por professores
	Análise da possibilidade de integração entre docentes e discentes através de redes sociais
	Sobre a relação de melhores resultados de alunos com a integração de mídias sociais às aulas e/ou atividades
	Avaliação dos recursos das redes sociais para o uso na Educação
	Plataformas mais utilizadas dentre os que julgam alcançarem melhores resultados se houver integração entre mídias
	sociais e graduação

Introdução

Segundo Fawcett e Waller, "a ciência de dados é a aplicação de métodos quantitativos e qualitativos para resolver problemas relevantes e prever resultados. Uma das principais revelações de hoje, com a vasta e crescente quantidade de dados, é que o conhecimento e a análise do domínio não podem ser separados".

Tendo em vista, o crescimento assíduo de tal temática, procuramos aplicar alguns conceitos da definição. Para tanto, Nosso projeto foi baseado na análise populacional coletada pelos alunos da turma de Ciência de Dados no segundo semestre de 2018. O objetivo principal do trabalho era responder a questão: Quais são as influências das mídias sociais sobre discentes da instituição de nível superior UNESP-Bauru-SP?

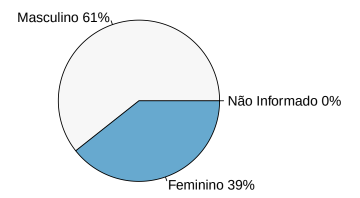
No decorrer do processo, coletamos, tratamos e, por fim, apresentaremos algumas análises e conclusões sobre os dados coletados.

ANÁLISE POPULACIONAL

Os dados foram coletados pelos alunos da turma. O projeto contou com a coleta de dados sobre 61 pessoas.

Sobre o Gênero

Gênero Público

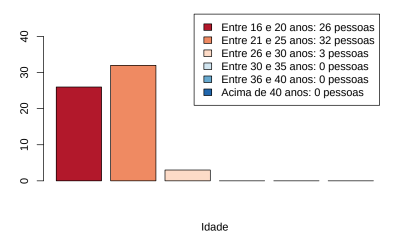


Como podemos ver, a amostra é composta majoritariamente por homens. Dessa maneira, tivemos 37 homens e 24 mulheres. Nenhum participante assinalou assinalou como "Não quero informar".

Sobre a idade

Dentro da pesquisa, a resposta sobre idade foi dividida em classes. Sendo: - A: Entre 16 e 20 anos - B: Entre 21 e 25 anos - C: Entre 26 e 30 anos - D: Entre 30 e 35 anos - E: Entre 36 e 40 anos - F: Acima de 40 anos

Idade Público



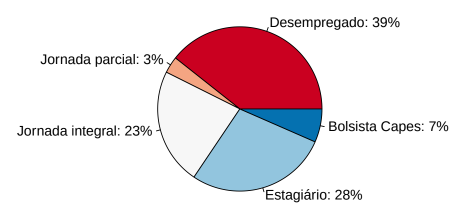
Como podemos ver no gráfico, existem dois grandes grupos de idade. Aproximadamente, 95% das pessoas consultadas estão entre 16 e 25 anos, ou seja, nasceram entre 1993 e o início dos anos 2000. Isso é importante para pesquisa, pois a geração em análise nasceu no período de maior crescimento dos dispositivos computacionais de informação, seja com o surgimentos do smartphones, a proliferação do uso de computadores pessoais e o crescimento das redes sociais.

Logo, será importante analisar a maneira a qual esse grupo em análise utiliza as redes sociais, pois é uma das gerações que mais teve acesso a esses dispositivos.

Sobre remuneração

Dentro da pesquisa também, consultamos sobre os vínculos empregatícios e ocupações profissionais das pessoas.

Ocupações



Podemos constatar que as pessoas com vínculos remunerados totalizam 37 e, em contrapartida, 24 estão desempregadas. Interessante analisar que 60,65% dos entrevistados possuem remuneração.

Estado Civil e Descendentes

A pesquisa também procurou compreender o estado civil e se o público possuía filhos ou não. Dentro das análises, podemos perceber que apenas *uma das pessoas entrevistadas estava casada* e apenas *uma pessoa possui um filho*. Todo o restante encontrasse solteiro e sem filhos.

Análises

Nesse momento, mostraremos os dados bem como suas análises

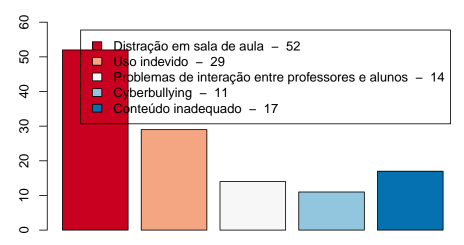
Dificuldades de utilização de mídias sociais

Como podemos perceber, o gráfico apresentado demonstra que as principais dificuldades enfrentadas pelos usuários estão relacionadas a distração que as mídias sociais podem trazer, além do possível uso indevido das plataformas dentro de sala de aula.

Problemas referentes a distração em sala de aula indicam uma preocupação com a liberdade oferecida aos alunos durante a utilização dessas plataformas para fins acadêmicos. Por apresentarem milhares de conteúdos interativos, as redes sociais podem ser fonte de distrações se não forem delimitados os acessos durante a aula.

Mesmo com algumas dificuldades apontadas pelos entrevistados, tais dificuldades se mostram superáveis, não representando um empecilho para a aplicação das mídias sociais no meio educacional.

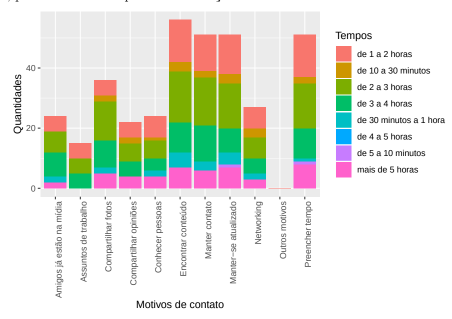
Dificuldades de uso



Análise de motivos de utilização com tempo de uso

Como podemos verificar com o gráfico a seguir, a maior parte dos entrevistados despende grande parcela de tempo na busca por conteúdos. Esse fator demonstra-se favorável a utilização de mídias sociais na divulgação de assuntos referentes à disciplinas acadêmicas.

Outro motivo com grande período de utilização associado é de "Preencher tempo". Isto também poderia ser utilizado como argumento para divulgação de conteúdo educacional, visto que, em horários vagos, os usuários poderiam ter acesso a informações acadêmicas, preenchendo o tempo com a obtenção de conhecimento.



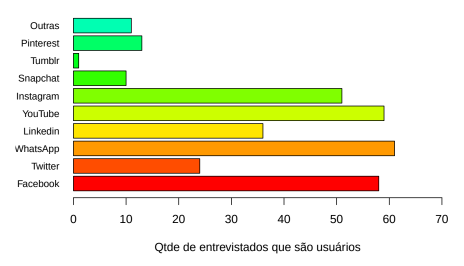
Nível de utilização geral de cada mídia social

A partir da formatação dos dados obtidos pelo questionário, conseguimos identificar quais as mídias sociais mais utilizadas pelos entrevistados e quais estão em maior desuso. Como está exposto no gráfico abaixo, as 3 mídias sociais mais utilizadas em ordem decrescente são: WhatsApp, YouTube e Facebook.

Já as 3 mídias sociais menos utilizadas são: Tumbl
r, Snapchat e Pinterest.

Interessante salientar que as mídias sociais informadas através da opção "Outras" foram: Telegram, Moodle, Steam, Skype, Messenger, GitHub, Slack e StackOverFlow.

Uso de plataformas de Redes Sociais



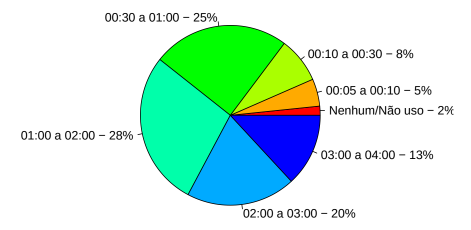
Desta forma, caso necessário realizar o compartilhamento de materiais, por exemplo, entre docentes e discentes através de midias sociais indica-se o compartilhamento de links em grupos de WhatsApp ou criação e divulgação de vídeos pelos chamados canais da plataforma YouTube.

Tempo de uso das mídias sociais por dia

O celular, nas últimas 2 décadas, passou a ser um dos objetos mais utilizados pelos humanos. Com a evolução e popularização dos telefones móveis, o uso diário tornou-se comum. Devido a isso, as redes sociais também receberam um grande aumento no número de usuários.

No gráfico abaixo é possível visualizar o tempo de uso de redes sociais por dia útil. Consideramos que esse uso é feito tanto através de computadores ou notebooks quanto por celulares.

Tempo de uso das mídias sociais por dia

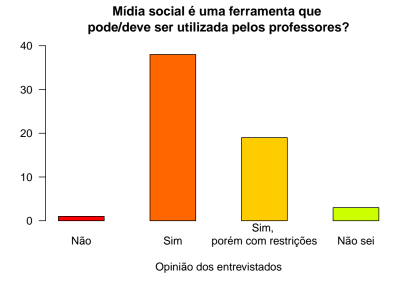


Vemos que mais de 60% dos entrevistados navegam pelas redes sociais pelo menos por 1 hora por dia. A frequência de uso mais indicada é a de 1 a 2 horas de redes sociais por dia.

Opinião dos entrevistados sobre o uso de mídias sociais por professores

Através da pergunta número 4 do formulário obteu-se a aceitação sobre do uso de redes sociais pelos professores do Ensino Superior.

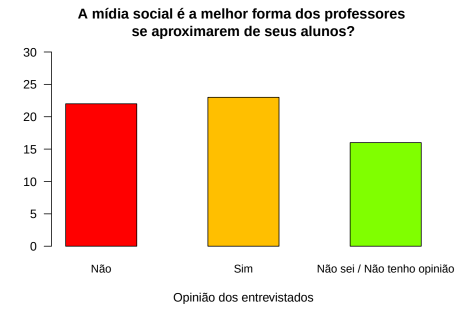
Veja no gráfico abaixo o compilado das respostas obtidas.



Baseado no resultado acima, percebemos o incentivo por parte dos entrevistados (todos alunos do Ensino Superior) para que os professores utilizem redes sociais. Entretanto, como a questão não menciona com qual objetivo os professores utilizariam as redes sociais, ainda não é possível concluir se os alunos apoiam o compartilhamento de informações acadêmicas através das plataformas.

Análise da possibilidade de integração entre docentes e discentes através de redes sociais

Na pergunta de número 5 do questionário, os entrevistados foram indagados se a melhor forma de aproximação entre alunos e professores é através de redes sociais.



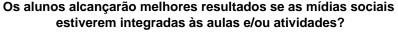
O resultado obtido acima é surpreendente.

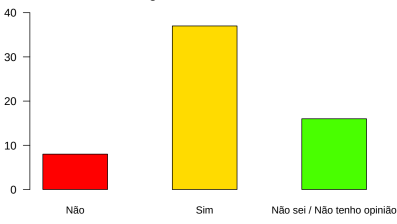
Uma vez que grande parte dos alunos apoiam o uso de redes sociais pelos seus professores, o esperado era que a maioria considerasse as mídias sociais como uma das melhores formas de integração; o que não está visível no gráfico acima. Cerca de 22% dos entrevistados consideram que a melhor forma de aproximação de alunos aos seus professores não é através das redes sociais. Neste caso, seria interessante aprofundarmos a questão para entender os motivos por esta escolha, podendo envolver questões de privacidade ou insatisfação da mesclagem de vida pessoal e vida acadêmica.

Sobre a relação de melhores resultados de alunos com a integração de mídias sociais às aulas e/ou atividades

Na sexta pergunta, é questionada a possibilidade de alcance de melhores resultados dos alunos, caso as redes sociais possuírem integração com as aulas e atividades estudantis. Imagina-se o uso das plataformas para divulgação de material de estudo, atividades e prazos para conclusão.

Veja em seguida os resultados.





Opinião dos entrevistados

Percebemos que quase metade dos entrevistados julgam que os alunos alcançariam melhores resultados com a integração de aulas com as mídias sociais.

Portanto, mesmo que seja necessário encontrar outros meios de aproximar alunos de seus professores(vide resultado da pergunta 5), é recomendado o uso das plataformas para proporcionar mais ganhos aos alunos, seja disponbilizando materiais ou recebendo entregas de atividades, por exemplo.

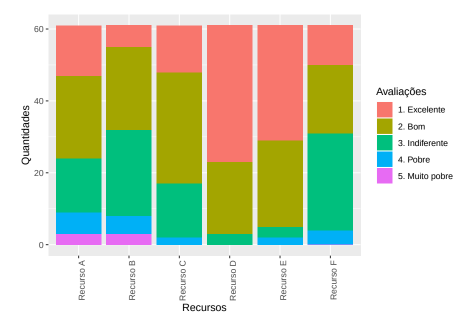
Avaliação dos recursos das redes sociais para o uso na Educação

O que costuma levar pessoas a utilizar determinadas redes sociais e manterem um certo hábito e continuidade no uso destas são os recursos que cada uma delas oferece. Seja na hora de compartilhar informações, ou de estabelecer contato, de armazenar conteúdo, e assim por diante. Quanto mais flexibilidade e opções a plataforma oferece, mais as pessoas se tornarão dependentes desses recursos.

Na última sessão do questionário, foi questionada a avaliação dos recursos das mídias sociais na educação, classificando-os em Excelente, Bom, Indiferente, Pobre ou Muito pobre.

No gráfico, foram considerados os seguintes recursos:

- a. Envio de informações da escola para os pais.
- b. Um número crescente de instituições educacionais está usando mídias sociais por motivos promocionais.
- c. As escolas estão começando a usar grupos no Facebook para se comunicar com os alunos.
- d. Os membros dos grupos podem trocar arquivos, links, informações, pesquisas e vídeos rapidamente. Quando alguém contribui com o grupo, seus membros recebem uma notificação. Se for utilizado o aplicativo Facebook para smartphone, estas trocas são enviadas diretamente para o dispositivo móvel dos alunos.
- e. Estudantes e professores podem compartilhar informações entre si.
- f. O aplicativo "Pinterest" está se tornando popular como um "quadro virtual". O App permite compartilhar, carregar, classificar e gerenciar imagens, vídeos e outros conteúdos multimídia. É ótimo para compartilhar recursos da internet que os alunos acharem interessantes ou relevantes.



Observando o gráfico que contabiliza as respostas, podemos observar que na média os recursos foram considerados bons.

O recurso que foi melhor avaliado, obtendo o maior número de "Excelente" e nenhum "Pobre" ou "Muito pobre", foi do aplicativo Facebook que disponibiliza a ferramenta de criação de grupos para compartilhamento de informações que são notificadas aos participantes. Na sequência, o recurso que compreende a troca de informações entre alunos e professores.

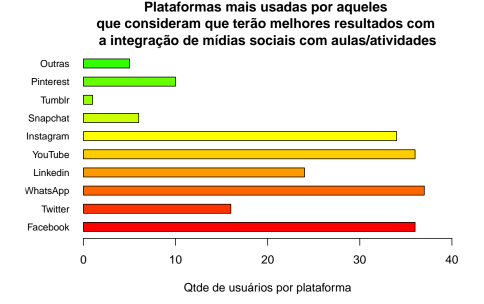
A troca de informações escolares com os pais, bem como o número crescente de instituições estarem utilizando as plataformas sociais como meios de promoção, foram os recursos que mais obtiveram classificações ruins, com os maiores números de "Muito pobre".

Sobre o recurso do aplicativo Pinterest, foi o que mais obteve a classificação "Indiferente", sendo inclusive o maior número dentre as categorias em que foi avaliado.

O recurso que diz respeito à promoção de instituições escolares, apesar de obter classificações ruins, foi o segundo colocado nesta mesma classificação.

Plataformas mais utilizadas dentre os que julgam alcançarem melhores resultados se houver integração entre mídias sociais e graduação

A fim de melhor utilização dos resultados da pesquisa e facilitação das possíveis ações dos docentes, realizamos a mesclagem dos dados obtidos pelas perguntas 1 e 6 para identificar a rede social mais utilizada dentre os que consideram melhoria em seus resultados com a integração dos estudos e redes sociais.



Observa-se no gráfico acima que a plataforma mais utilizada continua sendo o WhatsApp, mesmo resultado obtido considerando todos os envolvidos na pesquisa. Em segundo lugar, manteve-se o YouTube, mas com uma diferença menor do terceiro andar, que é novamente o Facebook.

Desta forma, indica-se o WhatsApp como principal ferramenta de compartilhamento de conteúdo entre discentes e docentes da Unesp de Bauru.