

1) De acordo com a descrição sobre os tipos de artigos, apresentada por Raul Wazlawick no livro "Metodologia de Pesquisa para Ciência da computação", marque a opção incorreta:

★ 2 pontos

- ☐ a) O artigo teórico basicamente apresenta um conjunto de definições, conhecido como teoria e posteriormente passa a provar propriedades lógicas desse conjunto.
- ☒ b) O artigo teórico precisa apresentar um estudo de caso.
- ☐ c) O artigo do tipo relato de experiência conta uma história informativa sobre um experimento e suas observações.
- ☐ d) Um artigo sobre método deve apresentar o método e descrever as vantagens que ele apresenta frente a outros métodos anteriormente propostos para o mesmo problema.
- ☐ e) Em um artigo sobre método, autor deve apresentar as vantagens do novo método, mas também suas limitações.

<https://docs.google.com/forms/d/1RQ-aHsAjsMA3K2nxztBsJ6xKwW4XNvCwHcRS6v2RJOU/edit#response=ACYDBNIUcqBpd5USYVSpF7EaCT...> 1/3

25/11/2022 09:36

Metodologia da Pesquisa CC - Segunda avaliação

2) Com relação aos tipos de veículos de publicação de textos científicos, marque a opção incorreta. ★ 2 pontos

- ☐ a) Periódico é considerada a publicação mais importante por todas as áreas da ciência.
- ☐ b) Eventos ou conferências, embora não tão valorizados quanto os periódicos, podem ter relevância na produção científica de um pesquisador.
- ☒ c) Workshops são tão relevantes quanto os periódicos. A principal diferença é que limitam a quantidade de páginas da publicação.
- ☐ d) Livros e capítulos de livros são publicações que tem como objetivo apresentar didaticamente um conteúdo para compreensão por parte de um público mais amplo que apenas os pesquisadores de determinada área da ciência.

3) Com relação ao método científico, marque a afirmativa incorreta. ★

2 pontos

- ☒ a) Possui fases, sendo que a primeira delas é o teste de hipótese.
- ☐ b) Uma hipótese é uma afirmação ainda não testada por meio de experimentos.
- ☐ c) Caso uma hipótese seja refutada, novas podem ser levantadas. Caso contrário, se for confirmada, tem-se uma lei científica.
- ☐ d) O método científico pode ser entendido como uma lógica aplicada a ciência que deve ser utilizada sempre que se deseje estudar ou comprovar algo.

4) Sobre a ética no envio de artigos para avaliação e possível publicação, marque a * 2 pontos afirmativa incorreta.

- ☐ a) A publicação de um artigo em um evento ou periódico implica um compromisso de não enviar ou publicar novamente esse mesmo artigo em outro veículo.
- ☒ b) Não é considerado ético fazer várias versões de um mesmo artigo e enviá-las a diferentes veículos.
- ☐ c) É possível publicar vários artigos a partir do mesmo trabalho de pesquisa, desde que cada um trate de aspectos diferentes do trabalho, ou seja, cada artigo deve explorar uma ideia de pesquisa diferente.
- ☒ d) É considerado ético enviar o mesmo artigo a vários eventos ao mesmo tempo, na tentativa de que pelo menos um deles venha a aceitá-lo.

5) Com relação aos periódicos e ao qualis CAPES marque a opção incorreta: * 2 pontos

- ☐ a) A1 e A2 contempla periódicos de excelência internacional.
- ☐ b) B1 e B2 abrange os periódicos de excelência nacional.
- ☒ c) B3, B4 e B5 abrange os periódicos de de excelência nacional e também os de média relevância.
- ☐ d) C abrange periódicos de baixa relevância.