



ORIENTAÇÕES SOBRE FREQUÊNCIA

ORIENTAÇÕES GERAIS

- A participação em cada período (matutino, vespertino e noturno) corresponderá a uma carga horária de quatro horas. Desta forma, se durante o evento a participação for em duas manhãs e uma tarde, por exemplo, o congressista receberá um certificado com 12 horas.
- Para a certificação serão somados todos os períodos de participação, com frequência comprovada mediante uso do CPF.
- Somente serão válidas as participações devidamente registradas na lista de frequência.
- Será disponibilizado um link em cada atividade para o acesso e registro da frequência (mediante a digitação do CPF).

PARA ESTUDANTES

- Todos os estudantes da PUC Goiás são incentivados a participar do VI Congresso de Ciência e Tecnologia (VI Congresso de C&T).
- Durante o período do VI Congresso a participação do estudante substituirá a frequência na sala de aula. **Os estudantes poderão imprimir a frequência após o registro para comprovação nas disciplinas** (inclusive disciplinas de Trabalho de Conclusão de Curso).
- As atividades de estágio poderão ser substituídas pela participação no VI Congresso de C&T quando estiver devidamente planejado pela ESCOLA, sem prejuízo para o campo de estágio.

PARA PROFESSORES

- Todos os estudantes e professores da PUC Goiás são incentivados a participar do VI Congresso de C&T, conforme planejamento da Escola.
- Durante o período do evento a participação do estudante e do professor substituirá a frequência na sala de aula. Os professores poderão imprimir a frequência após o registro para a justificativa de ponto.
- Professores e estudantes de estágio poderão participar do VI Congresso no horário destinado a esta atividade, conforme prévio planejamento pelo professor, em consonância com as definições do Curso e da Escola, desde que não haja prejuízo para o campo de estágio.
- **ATIVIDADES AVALIATIVAS SÃO PROIBIDAS DURANTE O PERÍODO DO CONGRESSO. (Conforme determinação da PROGRAD e PROPE).**

Milca Severino Pereira – Pró-reitora de Pós-graduação e Pesquisa.