



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO E INTERIORIZAÇÃO
PROGRAMA ATIVIDADE CURRICULAR DE EXTENSÃO
(CAPITAL E INTERIOR)**



**PRORROGAÇÃO DE INSCRIÇÕES EDITAL PACE 01/2012
1º SEMESTRE – PERÍODO – A**

A Pró-Reitoria de Extensão e Interiorização por meio da Diretoria de Apoio e Fomento as Ações Curriculares de Extensão – DAFACEX, informa que foi **prorrogado o prazo a inscrição** o edital 01/2012 - **Período - A**, conforme calendário abaixo.

PERÍODO A - 1º. SEMESTRE		
ATIVIDADE	DATA	INFORMAÇÃO COMPLEMENTAR
Divulgação do Edital	13 de janeiro de 2012	Na página Web da UFAM
Período das Inscrições - Interior (Formulário disponível no site www.ufam.edu.br)	13 de janeiro a 13 de fevereiro de 2012	Nas Secretarias das Unidades Acadêmicas Permanentes do Interior, de 8 às 12 e de 14 às 18 h
Período das Inscrições – Capital (Formulário disponível no site www.ufam.edu.br)	13 de janeiro a 17 de fevereiro de 2012	De 8 às 18 h, na PROEXTI
Data-limite para encaminhamento (protocolo nas Secretarias das Unidades Acadêmicas Permanentes do Interior) dos processos dos COMEXIs à PROEXTI	17 de fevereiro de 2012	Nas Secretarias das Unidades Acadêmicas Permanentes do Interior, de 8 às 12 e de 14 às 18 h
Divulgação dos Projetos Aprovados	03 de Março de 2012	Na página Web da UFAM
Entrega de Documentação dos Projetos Aprovados (somente Capital)	03 a 10 de Março de 2012	De 8 às 18 h, na PROEXTI
Divulgação do Resultado Final (Capital/Interior)	15 de março de 2012	Na página Web da UFAM
Período de realização das Atividades Curriculares de Extensão (ACEs)	19 de março a 06 de julho de 2012	Em conformidade com o descrito no projeto avaliado
Entrega de Relatório Final de projetos que incluem alunos finalistas	09 de julho a 10 de agosto de 2012	De 8 às 18 h, na PROEXTI
Entrega de Relatório Final de projetos que não incluem alunos finalistas	09 de julho a 31 de agosto de 2012.	De 8 às 18 h, na PROEXTI

Manaus, 03 de Fevereiro de 2012

Márcia Irene Pereira Andrade
**DIRETORIA DE APOIO E FOMENTO AS ATIVIDADES CURRICULARES DE
EXTENSÃO - DAFACEX**