

1 **ATA DO IV FOCAL – FORUM SOBRE FORMAÇÃO ACADÊMICA E**
2 **ATUAÇÃO PROFISSIONAL EM CIÊNCIAS DOS ALIMENTOS – UFOP –**
3 **OURO PRETO – DEZEMBRO 2011.**
4

5 No dia primeiro e 2 de dezembro de 2011, na cidade de Ouro Preto – MG, foi realizado
6 o IV Fórum Sobre Formação Acadêmica e Atuação Profissional em Ciências dos
7 Alimentos com o objetivo de harmonizar as visões sobre a formação acadêmica e
8 atuação profissional do cientista de alimentos, cedendo espaço para que docentes e
9 discentes dos cursos pudessem discutir situações e experiências em prol do
10 aperfeiçoamento da formação acadêmica e consolidação do profissional. Estiveram
11 representadas, por docentes e discentes, as Universidades: UFMT – Universidade
12 Federal do Mato Grosso, UFSC – Universidade Federal de Santa Catarina, UFOP -
13 Universidade Federal de Ouro Preto, USP/ESALQ – Universidade de São Paulo, IFSE –
14 Campus Rio Pomba – Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sudeste
15 de Minas Gerais, IFF – Campus Bom Jesus do Itabapoana – Instituto Federal de
16 Educação, Ciência e Tecnologia Fluminense e por discentes a UFV – Campus Rio
17 Paranaíba – Universidade Federal de Viçosa. Participou, também, a APCAL –
18 Associação dos Profissionais Cientistas de Alimentos.

19 **Foram aprovadas como propostas de trabalho:**

- 20 1- Desenvolver estratégias para divulgação dos cursos da área de Ciência de
21 Alimentos internamente nas instituições, bem como divulgar o profissional
22 Cientista de Alimentos para à sociedade, a serem apresentadas no V FOCAL;
23 2- Fortalecer a integração entre Centros Acadêmicos, Instituições de Ensino
24 Superior e Associação dos Profissionais Cientistas de Alimentos.
25 3- Realização de um pré-FOCAL em cada instituição para levantamentos de pontos
26 de discussão para o FOCAL.
27

28 **Ficou estabelecido que:**

- 29 1- O Fórum passará a ser denominado como Fórum Nacional de Formação
30 Acadêmica e Atuação Profissional do Cientista de Alimentos, mantendo a
31 mesma sigla FOCAL.
32 2- A partir do V FOCAL, será incluso a área científica com apresentação de
33 resumos oriundos de trabalhos de graduação, mantendo a área acadêmica e
34 atuação profissional. Para tal o Evento acontecerá em 3 dias. A área científica
35 será coordenada por um professor da Instituição que sediará o Fórum. Os
36 professores de todos os cursos participarão como avaliadores. A regulamentação
37 da apresentação de resumos será oportunamente divulgada pela organização do
38 evento.

- 1 3- Foi finalizada a elaboração da proposta de diretrizes curriculares para os cursos
- 2 de Ciências dos Alimentos e Ciência e Tecnologia de Alimentos (anexo) que
- 3 será encaminhada ao MEC juntamente com ata de sua aprovação e justificativa.
- 4 4- A escolha da logomarca do profissional será definida após a aprovação das
- 5 diretrizes curriculares pelo MEC, quando o regulamento da seleção será
- 6 proposto pela APCAL.
- 7 5- O V Fórum será sediado pela UFMT, no primeiro semestre do ano de 2013.
- 8 6- Apresentação de um resumo do FOCAL anterior na edição seguinte.
- 9 7- Organização em conjunto para as próximas edições do FOCAL, principalmente
- 10 apoio e patrocínios, com participação dos discentes indicando palestras.
- 11 8- Inclusão de espaço para discussão individual de discentes e de docentes, e
- 12 posteriormente discussão em conjunto, discente-docente.
- 13 9- Inclusão de espaço para atividades culturais nas próximas edições.
- 14 10- Apresentação dos cursos e de atividades durante as edições do FOCAL pelos
- 15 representantes discentes.

- 16
- 17 Prof. Jorge Ubirajara Dias Boechat – IFF Dis. Crisley de Souza - IFSE
- 18
- 19 Prof. Cleuber Raimundo da Silva – IFSE Dis. Luciana Herrera da Silva- UFSC
- 20
- 21 Prof. Pedro Luiz Manique Barreto – UFSC Dis. André Fernando Barcellos - UFOP
- 22
- 23 Dis. Mariana Chiarini Silveira – USP/ESALQ Prof. Aureliano Claret da Cunha – UFOP
- 24
- 25 Prof. Gilma Lucazechi Sturion – USP/ESALQ Dis. Richtier Gonçalves da Cruz- UFV
- 26
- 27 Dis. Mateus Augusto Lemos da Silva– UFMT Prof. Paulo Afonso Rossignoli – UFMT