



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO  
CAMPUS DE GUANAMBI**

Distrito de Ceraíma, s/n – Zona Rural - Cx Postal 09 - CEP: 46430000 -  
Guanambi-BA

**REGULAMENTO DE ATIVIDADES COMPLEMENTARES DO CURSO DE  
LICENCIATURA EM QUÍMICA DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO  
CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO *CAMPUS* GUANAMBI**

(Aprovado pelo Colegiado do Curso de Licenciatura em Química, 05 de dezembro de 2012)



## **ATIVIDADES COMPLEMENTARES**

As atividades complementares, definidas pela Resolução CNE/CP 2 de 19 de fevereiro de 2002, têm a finalidade de enriquecer o processo de ensino-aprendizagem, privilegiando a complementação da formação social e profissional. O que caracteriza este conjunto de atividades é a flexibilidade de carga horária semanal, com controle do tempo total de dedicação pelo estudante durante o semestre ou ano letivo.

Nesse sentido a articulação entre ensino, pesquisa e extensão e a flexibilidade curricular possibilitam o desenvolvimento de atitudes e ações empreendedoras e inovadoras, tendo como foco as vivências da aprendizagem para capacitação e para a inserção no mundo do trabalho. Em vistas disso, o curso prevê o desenvolvimento de cursos de pequena duração, seminários, fóruns, palestras, simpósios, visitas técnicas, realização de estágios não curriculares e outras atividades que articulem os currículos a temas de relevância social, local e/ou regional e potencializem recursos materiais, físicos e humanos disponíveis.

As atividades complementares serão validadas com apresentação de certificados ou atestados, contendo número de horas e descrição das atividades desenvolvidas devidamente protocoladas na Secretaria Acadêmica.

Caberá à Secretaria Acadêmica computar a carga horária de atividades complementares requeridas pelo discente e ao colegiado de curso proceder ao deferimento do pedido.

Para o curso de Licenciatura em Química serão considerados para fins de computo de carga horária as atividades constantes na tabela abaixo.



Tabela: Relação de carga horária e atividades complementares

Atividade	Carga Horária	Máximo Permitido
Publicação de artigos em periódicos com qualificação Qualis nas áreas do curso	40 horas por artigo com fator de impacto (jcr) (A1, A2 e B1)	80 horas
	30 horas por artigo sem fator de impacto (jcr) (B2, B3, B4, B5 e C)	
Publicação de artigos completos em anais de eventos	5 horas por artigo publicado em anais de eventos locais	60 horas
	6 horas por artigo publicado em anais de eventos regionais	
	9 horas por artigo publicado em anais de eventos nacionais	
	12 horas por artigo publicado em anais de eventos internacionais	
Publicação de resumos em anais de eventos	4 horas por resumo publicado em anais de eventos locais	60 horas
	6 horas por resumo publicado em anais de eventos regionais	
	8 horas por resumo publicado em anais de eventos nacionais	
	10 horas por resumo publicado em anais de eventos internacionais	
	OBS.: Quando o aluno publicar, no mesmo evento, o resumo e o texto completo, só serão contabilizadas as horas referentes ao texto completo.	
Publicação de resumos expandidos em anais de eventos	10 horas por resumo expandido publicado em anais de eventos locais	60 horas
	12 horas por resumo expandido publicado em anais de eventos regionais	
	16 horas por resumo expandido publicado em anais de eventos nacionais	
	20 horas por resumo expandido publicado em anais de eventos internacionais	
Publicação de artigos de divulgação em jornais e revistas	10 horas por artigo	80 horas
Publicação de capítulo de livro	25 horas por capítulo	80 horas
Bolsista de iniciação científica e PIBID (Programa Institucional de Bolsas de Iniciação à Docência)	20 horas por semestre	80 horas
Participação em Projetos de Pesquisa e/ou Extensão coordenados por docentes do IF Baiano	Carga horária referente às horas trabalhadas no projeto, com limite de 40 horas por projeto.	80 horas
Comunicações (orais ou painéis) apresentadas em eventos acadêmicos e científicos.	15 horas por comunicação oral e 5 horas por painel	80 horas



Atividade	Carga Horária	Máximo Permitido
Estágio Extracurricular	Equivalente à carga horária do estágio	80 horas
Participação em comissão responsável pela realização de eleição no âmbito do IF Baiano	10 horas por evento	80 horas
Representação estudantil	20 horas por semestre	80 horas
Monitoria de disciplina	40 horas por semestre	80 horas
Participação em grupo de estudo coordenado por docente do IF Baiano	20 horas por semestre	60 horas
Participação em cursos de extensão	20 horas como monitor	80 horas
	5 horas como ouvinte	
	30 horas como coordenador	
	10 horas como palestrante	
Participação em eventos científicos	20 horas como monitor	80 horas
	5 horas como ouvinte	
	30 horas como coordenador	
	10 horas como palestrante	
Participação em cursos extracurriculares	Carga horária do curso	80 horas
Realização de exposição de arte	10 horas por exposição	40 horas
Publicação de livros de literatura	15 horas por livro	60 horas
Trabalho voluntário em instituições públicas de ensino	Carga horária especificada na declaração emitida pela instituição de ensino	80 horas
Trabalho voluntário em Organizações Não Governamentais e outras instituições sem fins lucrativos	Carga horária especificada na declaração emitida pela instituição	60 horas
Premiações ou distinções	10 horas	20 horas
Elaboração de material didático	5 horas	30 horas
Outras atividades técnicas, culturais e artísticas.	Conforme decisão do Colegiado do Curso.	60 horas

**DIRETORIA ACADÊMICA**  
**COLEGIADO DO CURSO DE LICENCIATURA EM QUÍMICA**

**RELATÓRIO FINAL DAS ATIVIDADES COMPLEMENTARES**

<b>ALUNO:</b>	<b>MATRÍCULA:</b>
---------------	-------------------

<b>Modalidade de Atividade</b>	<b>Pontuação Cumprida</b>	<b>Total</b>
I. Publicação de artigos em periódicos com qualificação Qualis nas áreas do curso		
II. Publicação de artigos completos em anais de eventos		
III. Publicação de resumos em anais de eventos		
IV. Publicação de resumos expandidos em anais de eventos		
V. Publicação de artigos de divulgação em jornais e revistas		
VI. Publicação de capítulo de livro		
VII. Bolsista de iniciação científica e PIBID		
VIII. Participação em Projetos de Pesquisa e/ou Extensão coordenados por docentes do IF Baiano		
IX. Comunicações (orais ou painéis) apresentadas em eventos acadêmicos e científicos		
X. Estágio Extracurricular		
XI. Participação em comissão responsável pela realização de eleição no âmbito do IF Baiano		
XII. Representação estudantil		
XIII. Monitoria de disciplina		
XIV. Participação em grupo de estudo coordenado por docente do IF Baiano		



Modalidade de Atividade	Pontuação Cumprida	Total
XV. Participação em eventos científicos		
XVI. Participação em cursos extracurriculares		
XVII. Realização de exposição de arte		
XVIII. Publicação de livros de literatura		
XIX. Trabalho voluntário em instituições públicas de ensino		
XX. Trabalho voluntário em Organizações Não Governamentais e outras instituições sem fins lucrativos		
XXI. Premiações ou distinções		
XXII. Elaboração de material didático		
Outras atividades técnicas, culturais e artísticas.		
<b>TOTAL</b>		

1ª Situação: não cumprimento das exigências	2ª Situação: cumprimento das exigências
<p>O aluno acima identificado realizou _____ horas de atividades complementares, não cumprindo o regulamento das Atividades Complementares do IF Baiano campus Guanambi. Para ser considerado APTO recomenda-se o cumprimento da carga horária restante entre as modalidades _____ indicadas no quadro acima.</p> <p>O aluno declara conhecer o disposto no Regulamento das Atividades Complementares do IF Baiano campus Guanambi.</p> <p>Guanambi, ____ de _____ de _____</p> <p>Cientes:</p> <p>Secretaria de Registros Acadêmicos: _____</p> <p>Coordenação do Curso: _____</p> <p>Aluno (a): _____</p>	<p>O aluno acima identificado realizou o mínimo de 200 horas de atividades complementares, cumprindo o disposto no Regulamento das Atividades Complementares do IF Baiano campus Guanambi. sendo considerado APTO na exigência curricular.</p> <p>Guanambi, ____ de _____ de _____</p> <p>Cientes:</p> <p>Secretaria de Registros Acadêmicos: _____</p> <p>Coordenação do Curso: _____</p> <p>Aluno (a): _____</p>