

ética, estética e humanística. Assim, até o final do penúltimo período do Curso de graduação em Ciências Biológicas, o 'Biólogo em formação' deverá apresentar na Secretaria da documentação original que comprove o desenvolvimento das 80h de atividades de enriquecimento curricular, conforme Quadro 11.

Quadro 11 Atividades Acadêmicas Complementares e respectiva carga horária e pontuação. Curso de graduação em Ciências Biológicas - Grau Bacharelado, Universidade Federal Uberlândia, 2024.

Nome	Unidade pontuada	Pontuação por Unidade	Nº máximo Unidades	Código
Apresentação de Comunicações ou Pôsteres em Eventos Científicos	Apresentação	02	06	ATCO0013
Atividades de natureza social, cultural e artística e em áreas afins	Atividade	02	08	ATCO0120
Autoria ou coautoria de capítulo de livro (com ISBN).	Publicação	08	02	
Autoria ou coautoria de livro (com ISBN).	Publicação	10	02	
Autoria ou coautoria de publicação em periódico científico indexado (com ISSN).	Publicação	08	02	
Curso de Informática <sup>1</sup>	Curso completo	02	02	ATCO0197
Curso de línguas	Idioma	04	04	ATCO0199
Atividade Voluntária Extracurricular <sup>2</sup>	Semestre	04	04	ATCO0263
Eventos Científicos: Participação como ouvinte em seminários, congressos e afins	Evento	02	05	ATCO0275
Intercâmbio	Semestre	04	02	ATCO0300
Ministrante de Curso, Minicurso, Palestra ou Oficina	Atividade	03	05	ATCO0335
Monitoria em disciplinas de Graduação	Monitoria	04	04	ATCO0355
Monitoria em evento científico, cursos, minicursos, oficinas e outros	Monitoria	02	05	
Participação como ouvinte em minicursos, cursos de extensão, oficinas, colóquios, palestras e outros	Evento	01	10	ATCO0439
Participação em Comissões de Eventos Científico-Culturais, Cursos, Palestras e Outros	Evento/Comissão	02	04	ATCO0486
Participação em Projetos, Programas de Ensino e Pesquisa COM bolsa	Semestre/projeto	06	04	
Participação em Projetos, Programas de Ensino e Pesquisa SEM bolsa	Semestre/projeto	04	04	
Participação em visita técnica orientada	Visita	02	04	ATCO0486
Participante desportista em eventos esportivos ou membro da Atlético.	Evento/ Semestre	02	04	
Prêmio de caráter científico recebido	Prêmio	04	02	ATCO0814
Projeto de atividade de Ensino: PIBEG orientada	Semestre/Projeto	06	04	ATCO0855

<sup>1</sup> Por Sistema operacional/ Pacote de software.

<sup>2</sup> Não convalidável com Estágio Supervisionado Profissionalizante.

Nome	Unidade pontuada	Pontuação por Unidade	Nº máximo Unidades	Código
Publicação de resumos em Anais ou cadernos de programação de eventos acadêmicos	Resumo	02	05	ATCO0948
Representação estudantil, conselho, colegiado, assembleia, conselho superior, DA, DCE	Semestre	02	04	ATCO1015

A validação da pontuação dar-se-á junto à Secretaria da Coordenação mediante apresentação da documentação comprobatória. O Colegiado do Curso de graduação em Ciências Biológicas terá autonomia para alterar o rol de Atividades Acadêmicas Curriculares listadas neste projeto a qualquer tempo.

#### *8.4.4 Eixo Articulador Componentes Curriculares Optativos*

O Curso de graduação em Ciências Biológicas no grau Bacharelado almeja criar condições de uma formação mais flexível, dando oportunidades de escolha ao 'Biólogos em formação'. Para tanto, utiliza a flexibilidade curricular propiciada pela adoção de Componentes Curriculares Optativos. Nesse sentido, o Componente Curricular Optativo tem o papel de ampliar o delineamento profissional do 'Biólogo em formação' uma vez que estimula e valoriza a abertura de novas frentes e novos olhares para a pesquisa e atuação do Biólogo. Cabe ao discente o cumprimento mínimo de 225 horas (duzentos e vinte e cinco horas) de Componentes Curriculares Optativos (Quadro 12).

Os Componentes Curriculares Optativos denominados "Tópicos Avançados" visam acompanhar os avanços científico-tecnológicos da Biologia contemporânea e atender com qualidade e eficiência as demandas da sociedade atual. Estes componentes são vinculados ao Calendário Civil.

A proposição dos componentes optativos "Tópicos Avançados" visa superar a restrição processual decorrente do modelo administrativo adotado para a oferta de disciplinas. Após a atribuição da nota final pelo Docente, encerrar-se-á o vínculo de matrícula do aluno como componente curricular.

O Colegiado do Curso de graduação em Ciências Biológicas terá autonomia para alterar as listas de Componentes Curriculares Optativos deste projeto a qualquer tempo.

O Curso sugere componentes curriculares optativos, mas a UFU apresenta uma diversidade ainda maior deles. Para valorizar a iniciativa Discente, e assim