

2Q.2013		Julho de 2013						
Semana	Tipo	Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
1	I	28	29	30	31			

2Q.2013		Agosto de 2013						
Semana	Tipo	Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
1	I					1	2	3
2	II	4	5	6	7	8	9	10
3	I	11	12	13	14	15	16	17
4	II	18	19	20	21	22	23	24
5	I	25	26	27	28	29	30	31

2Q.2013		Setembro de 2013						
Semana	Tipo	Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
6	II	1	2	3	4	5	6	7
7	I	8	9	10	11	12	13	14
8	II	15	16	17	18	19	20	21
9	I	22	23	24	25	26	27	28
10	II	29	30					

2Q.2013		Outubro de 2013						
Semana	Tipo	Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
10	II			1	2	3	4	5
11	I	6	7	8	9	10	11	12
12	II	13	14	15	16	17	18	19

Caros alunos e docentes.

A partir do próximo quadrimestre letivo, as disciplinas obrigatórias do BCT serão ofertadas em horários otimizados, permitindo que o aluno possa se organizar anualmente e readequar sua trajetória, a partir da observação dos seus resultados de aprendizagem nas disciplinas que já cursou.

Nesta perspectiva, as disciplinas do mesmo eixo (conforme o Projeto Pedagógico do Curso) serão ofertadas nos mesmos dias da semana, permitindo também que os docentes dediquem-se às atividades das disciplinas tanto nas aulas teóricas quanto práticas, assim como evidenciar as relações entre as disciplinas do mesmo eixo. Para o aluno, a organização permite que o aluno estabeleça seu horário evitando conflitos na oferta das disciplinas de um mesmo quadrimestre.

Para tanto, algumas disciplinas serão ofertadas alternando-se quinzenalmente (semanas do tipo I e II, indicadas no calendário ao lado).

É o caso, por exemplo, das disciplinas de Estrutura da Matéria e Origem da Vida e Diversidade dos Seres Vivos, como ilustrados no quadro abaixo. A turma de **Estrutura da Matéria** deste exemplo terá suas aulas às terças-feiras, todas as semanas, iniciando as 10 h e terminando as 12 h. Às quartas-feiras, as aulas serão também de 2 horas, mas apenas nas semanas II (conforme calendário acima, as semanas pares do quadrimestre letivo). Já na disciplina de **Origem da Vida e Diversidade dos Seres Vivos**, as aulas ocorrerão todas as semanas nas segundas-feiras, das 10 h ao meio dia, mas quinzenalmente nas semanas I (semanas ímpares do calendário acadêmico) às quartas-feiras no horário de 8 h às 10 h.

Horário	Q1.Exemplo											
	Segunda		Terça		Quarta		Quinta		Sexta		Sábado	
	Semana I	Semana II	Semana I	Semana II	Semana I	Semana II	Semana I	Semana II	Semana I	Semana II	Semana I	Semana II
08:00	Bases Matemáticas		Bases Computacionais da Ciência		Origem da Vida e Diversidade dos Seres Vivos	Estrutura da Matéria	Base Experimental das Ciências Naturais					
08:30												
09:00												
09:30	Origem da Vida e Diversidade dos Seres Vivos		Estrutura da Matéria		Bases Matemáticas							
10:00												
10:30												
11:00												
11:30												

As disciplinas obrigatórias do BCT que apresentam carga horária semanal ímpar (listadas na tabela em anexo) foram organizadas desta maneira para maximizar os horários livres no horário semanal dos alunos, possibilitando que os cursos específicos organizem sua oferta de disciplinas nestes horários. Acreditamos que desta maneira, os alunos possam cursar disciplinas de opção-limitadas e livres desde o primeiro quadrimestre letivo, explorando a liberdade curricular prevista e desejada na formação de um Bacharel em Ciência e Tecnologia.

As disciplinas que estão organizadas desta maneira são:

- BC0004-Bases Epistemológicas da Ciência Moderna;
- BC0603-Ciência, Tecnologia e Sociedade;
- BC0506-Comunicação e Redes;
- BC0602-Estrutura e Dinâmica Social;
- BC0102-Estrutura da Matéria;
- BC0209-Fenômenos Eletromagnéticos;
- BC0205-Fenômenos Térmicos;
- BC0104-Interações Atômicas e Moleculares;
- BC0304-Origem da Vida e Diversidade dos Seres Vivos;
- BC0505-Processamento da Informação;
- BC0308-Transformações Bioquímicas;
- BC0307-Transformações Químicas.

Infelizmente, o sistema de matrícula ainda não está adaptado para a realidade desta nova proposta de organização pedagógica das disciplinas do BCT. Assim, no sistema de matrícula, você encontrará estas disciplinas organizadas em aulas semanais de 2 horas e aulas semanais de 1 hora, cumprindo a carga horária de 3 horas semanais. No entanto, esteja ciente que as disciplinas se desenvolverão respeitando a proposta de aulas semanais de 2 horas e aulas quinzenais, também de 2 horas (cumprindo a carga horária total da disciplina no quadrimestre de 36 horas), como explicado acima.

Tenha em mente que os docentes estão sendo orientados para explorar as atividades de hora individual especialmente nas semanas em que sua disciplina terá apenas 2 horas de aula presencial, utilizando os conceitos e tarefas desenvolvidos individualmente para a continuidade do curso, na semana em que terá 4 horas de aula presencial. Desta maneira, contribuímos para a formação do espírito autônomo do aluno, guiado pelas estratégias pedagógicas disponibilizadas pelo docente.