

## PLANEJAMENTO DE OFERTA DE DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS DO BCT - Q1.2021

À comunidade acadêmica,

Destacamos aqui o planejamento de oferta de disciplinas obrigatórias do BCT para o primeiro quadrimestre do ano letivo de 2021, assim como os horários das disciplinas para o mesmo período. O planejamento de oferta de disciplinas obrigatórias do curso foi construído com a colaboração das direções de centro, dos coordenadores de curso, dos coordenadores de disciplinas e da comunidade.

Para tal, a coordenação baseou sua proposta no projeto pedagógico do curso, nas normativas estabelecidas na UFABC (Resoluções ConsEP Nº 74 e ConsEPE Nº 240), e em estudos de ocupação das vagas dos últimos 02 (dois) anos.

Nessa comunicação a essa plenária, segue, em anexo, a tabela de planejamento desse primeiro quadrimestre com a previsão de turmas por turno e campus, o tamanho das turmas, o número de alunos atendidos e a previsão que tínhamos. O outro anexo são os horários de oferecimentos dessas disciplinas.

Gostaríamos de agradecer a equipe de apoio à coordenação da ProGrad: Lucas Orsatti, Leone Silva e Marcia Soares. A Maria Cristina e ao Prof. Alexei Magalhães.

Atenciosamente,

Marcelo Oliveira da Costa Pires  
Coordenador do BC&T

Pedro Galli Mercadante  
Coordenador Adjunto do BC&T

Tabela 01: Quantidade de turmas por turno, número de alunos por turma, número de alunos atendidos e número de alunos previstos para o primeiro quadrimestre letivo de 2021, remoto.

Disciplina Obrigatória	BC&T										# alunos por turma	# total de alunos	# previsão	
	1º Quadrimestre letivo													
	Teoria					Prática								
	SA		S B C	SA		S B C	SA		S B C	SA				
	D	N		D	N		D	N		D				N
BIS0003-15 Bases Matemáticas	16	16									60	1920	1800	
BCS0002-15 Projeto Dirigido					7	5					45	540	300	
BCK0103-15 Física Quântica	10	10									45	900	900	
BCK0104-15 Interações Atômicas e Moleculares	3	4									45	315	300	
BCJ0204-15 Fenômenos Mecânicos	10	10			20	20					40	1600	1600	
BCJ0203-15 Fenômenos Eletromagnéticos	2	3			4	6					40	400	400	
BIL0304-15 Evolução e Diversificação da Vida na Terra	2	2									45	180	100	
BCL0306-15 Biodiversidade: Interações entre organismos e ambiente	16	14									45/56(A)-48(B)	1448	1500	
BCL0308-15 Bioquímica: estrutura, propriedade e funções de biomoléculas	6	6			6	6					50	600	600	
BCN0404-15 Geometria Analítica	18	17									50	1750	1600	
BIN0406-15 Introdução à Probabilidade e à Estatística	5	7									60	720	700	
BCN0405-15 Introdução às Equações Diferenciais Ordinárias	4	4									60	360	0	
BCN0407-15 Funções de Várias Variáveis	1	1									60	120	0	
BCN0402-15 Funções de Uma Variável	2	4									60	360	0	
BCM0504-15 Natureza da Informação	12	13									60	1500	1500	
BCM0505-15 Processamento da Informação	2	2			2	2					50	200	200	
BCM0506-15 Comunicação e Redes	4	5									50	450	300	
BIR0004-15 Bases Epistemológicas da Ciência Moderna	8	6									45	630	400	
BIQ0602-15 Estrutura e Dinâmica Social	4	6									50	500	300	
BIR0603-15 Ciência Tecnologia e Sociedade	4	4									72	576	400	

Tabela 02: Horários das disciplinas obrigatória do BC&T ofertadas no primeiro quadrimestre letivo de 2021 remoto.

Segunda		Terça		Quarta		Quinta		Sexta	
Semana I	Semana II	Semana I	Semana II	Semana I	Semana II	Semana I	Semana II	Semana I	Semana II
NI / CR (A)		Fmec (A)		BM / FUV (A)		Fmec (A)		IEDO (B)	BIOA / EDVT / IEDO (A)
GA / IPE (A)		BIOA / EDVT / IEDO (A)		GA / IPE (A)		NI / CR (A)	Fmec Lab (A)	BM / FUV (A)	
GA / IPE (A)		BIOA / EDVT / IEDO (B)		GA / IPE (B)		NI / CR (B)	Fmec Lab (B)	BM / FUV / FVV (B)	
NI / CR (B)		Fmec (B)		BM / FUV / FVV (B)		Fmec (B)		IEDO (B)	BIOA / EDVT / IEDO (B)



Segunda		Terça		Quarta		Quinta		Sexta	
Semana I	Semana II	Semana I	Semana II	Semana I	Semana II	Semana I	Semana II	Semana I	Semana II
Felet (A)		BEPFB (A)				Felet (A)		BEPFB (A)	
Felet Lab (A')	Felet Lab (A')					FQ - Semi (S)		BEPFB Lab (A)	
Felet Lab (B')	Felet Lab (B)					FQ - Semi (S)		BEPFB Lab (B)	
Felet (B)		BEPFB (B)				Felet (B)		BEPFB (B)	