



INSTITUTO FEDERAL DA PARAÍBA

CAMPUS GUARABIRA

CURSO TÉCNICO EM INFORMÁTICA INTEGRADO AO ENSINO MÉDIO

TURMA: 3º ANO

PERÍODO: 2020

CARGA HORÁRIA: 100h/r

CARGA HORÁRIA NO AVA (50%): 50h/r

COMPONENTE CURRICULAR: **BIOLOGIA II**

PROFESSOR: **JOHN PAUL ALBUQUERQUE CALDAS**

PLANO INSTRUCIONAL - 2020

UNID.	AULA	PERÍODO	TEMA	OBJETIVOS	RECURSOS DIDÁTICOS	INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO	PONTUAÇÃO				C/ HORÁRIA (h/r)		
							AC	AI	AA	TOTAL	ASI	AAS	Total
3º BIMESTRE	1	08/02/2021 a 22/02/2021	Poríferos e Cnidários.	Conhecer características e diversidade de Poríferos e Cnidários.	Videoaula e texto complementar e/ou livro didático.	Fórum: Poríferos na Pesquisa de Medicamentos (AC)	25	-	-	25	1	2	3
	2	22/02/2021 a 01/03/2021	Platelmintos e Nematódeos.	Conhecer características e diversidade de Platelmintos e Nematódeos.	Videoaula e texto complementar e/ou livro didático.	Elaboração de mapa conceitual sobre doenças causadas por platelmintos e nematelmintos (AA)	-	-	25	25	1	2	3
	3	01/03/2021 a 08/03/2021	Moluscos e Anelídeos.	Conhecer características e diversidade de Moluscos e Anelídeos.	Videoaula e texto complementar e/ou livro didático.	Participação na resolução de questões durante a aula.	-	-	-	-	1	2	3
	4	08/03/2021 a 15/03/2021	Artrópodes.	Conhecer características e diversidade de Artrópodes.	Videoaula e texto complementar e/ou livro didático.	Participação na resolução de questões durante a aula.	-	-	-	-	1	2	3
	5	15/03/2021 a 22/03/2021	Equinodermos e Protocordados.	Conhecer características e diversidade de Equinodermos e Protocordados.	Videoaula e texto complementar e/ou livro didático.	Questionário (AA)	-	-	25	25	1	2	3
	6	22/03/2021 a 29/03/2021	Peixes	Conhecer características e diversidade de Peixes.	Videoaula e texto complementar e/ou livro didático.	Participação na resolução de questões durante a aula.	-	-	-	-	1	2	3
	7	29/03/2021 a 05/04/2021	Anfíbios e Répteis	Conhecer características e diversidade de Anfíbios e Répteis.	Videoaula e texto complementar e/ou livro didático.	Participação na resolução de questões durante a aula.	-	-	-	-	1	2	3
	8	05/04/2021 a 12/04/2021	Aves e Mamíferos	Conhecer características e diversidade de Aves e Mamíferos.	Videoaula e texto complementar e/ou livro didático.	Questionário (AA)	-	-	25	25	1	3	4
TOTAL							25	0	75	100	8	17	25

LEGENDA: AC = Atividade Colaborativa; AI = Atividade Individual; AA = Atividade Avaliativa; ASI = Atividade Síncrona; AAS = Atividade Assíncrona.

UNID.	AULA	PERÍODO	TEMA	OBJETIVOS	RECURSOS DIDÁTICOS	INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO	PONTUAÇÃO				C/ HORÁRIA (h/r)		
							AC	AI	AA	TOTAL	ASI	AAS	Total
							4º BIMESTRE	1	12/04/2021 a 19/04/2021	Resolução de questões sobre Animais Invertebrados e Vertebrados.	Revisar, via resolução de questões, os conteúdos abordados no 3º bimestre.	Videoaula e texto complementar e/ou livro didático.	Participação na resolução de questões durante a aula.
2	19/04/2021 a 26/04/2021	Nutrição	Apresentar o funcionamento do Sistema Digestório e patologias	Videoaula e texto complementar e/ou livro didático.	Fórum: Alimentos vegetais (AC)	20		-	-	20	1	2	3
3	26/04/2021 a 03/05/2021	Respiração	Apresentar o funcionamento do Sistema Respiratório e patologias	Videoaula e texto complementar e/ou livro didático.	Participação na resolução de questões durante a aula.	-		-	-	-	1	2	3
4	03/05/2021 a 10/05/2021	Circulação	Apresentar o funcionamento do Sistema Circulatório e patologias	Videoaula e texto complementar e/ou livro didático.	Fórum: Hipertensão (AC)	20		-	-	20	1	2	3
5	10/05/2021 a 17/05/2021	Sistema Urinário	Apresentar o funcionamento do Sistema Urinário e patologias	Videoaula e texto complementar e/ou livro didático.	Participação na resolução de questões durante a aula.	-		-	-	-	1	2	3
6	17/05/2021 a 24/05/2021	Sistema Endócrino	Apresentar o funcionamento do Sistema Endócrino e patologias	Videoaula e texto complementar e/ou livro didático.	Fórum: Diabetes (AC)	20		-	-	20	1	2	3
7	24/05/2021 a 31/05/2021	Sistema Nervoso	Apresentar o funcionamento do Sistema Nervoso e patologias	Videoaula e texto complementar e/ou livro didático.	Participação na resolução de questões durante a aula.	-		-	-	-	1	2	3
8	31/05/2021 a 07/06/2021	Resolução de questões sobre Fisiologia.	Revisar, via resolução de questões, os conteúdos abordados no 4º bimestre.	Videoaula e texto complementar e/ou livro didático.	Questionário (AA)	-		-	40	40	1	3	4
TOTAL							60	0	40	100	8	17	25

LEGENDA: AC = Atividade Colaborativa; AI = Atividade Individual; AA = Atividade Avaliativa; ASI = Atividade Síncrona; AAS = Atividade Assíncrona.

Organização Metodológica do Sistema de Pontuação do Componente Curricular

UNIDADES	Tipos de Atividades	Pontuação	Pontuação Total da Unidade	Pontuação Total do Componente Curricular
3º BIMESTRE	Atividades Colaborativas (AC)	25	100	O cálculo para a obtenção da Média do Componente Curricular é feito da seguinte maneira: Soma das Atividades (AC + AI + AA)
	Atividades Individuais (AI)	0		
	Atividades Avaliativas (AA)	75		
4º BIMESTRE	Atividades Colaborativas (AC)	60	100	O cálculo para a obtenção da Média do Componente Curricular é feito da seguinte maneira: Soma das Atividades (AC + AI + AA)
	Atividades Individuais (AI)	0		
	Atividades Avaliativas (AA)	40		