



**CALENDÁRIO ACADÊMICO DO CURSO DE LICENCIATURA EM COMPUTAÇÃO -
SISTEMA UNIVERSIDADE ABERTA DO BRASIL – UAB/IFNMG**

**UAB III e IV/ ANO 2020
6º PERÍODO**

6º Período – Disciplinas:

- A- Redes de Computadores
- B- Probabilidade e Estatística
- C- Estágio Curricular Supervisionado II
- D- Física Básica
- E- Pesquisa Aplicada à Educação I
- F- Sistemas Operacionais

6º PERÍODO		
	DIAS	ATIVIDADES
ABR./ MAI 2020	28/04 a 04/05	Renovação de Matrícula
		-

	DIAS	ATIVIDADES	DIAS LETIVOS
MAI. 2020	08 e 09	Encontro Presencial das disciplinas A, B e C A- Redes de Computadores B- Probabilidade e Estatística C- Estágio Curricular Supervisionado II	20
	11 a 31	Acompanhamento de Estágio – 11/05/2020 a 10/09/2020 – A disciplina ocorrerá durante todo o período Estudo das disciplinas A e B no Ambiente Virtual de Aprendizagem A- Redes de Computadores B- Probabilidade e Estatística	
	23	Encontro Presencial para Estudo das disciplinas A, B e C (Presença Facultativa)	

	DIAS	ATIVIDADES	DIAS LETIVOS
JUN. 2020	01 a 07	Continuação dos Estudos das disciplinas A e B A- Redes de Computadores B- Probabilidade e Estatística	26



06	Encontro Presencial – Preparação dos Seminários e Revisão (Presença Facultativa).
08 a 30	Estudo da disciplina C no Ambiente Virtual de Aprendizagem C- Estágio Curricular Supervisionado II
26 e 27	Seminário Presencial das disciplinas A, B e C A- Redes de Computadores B- Probabilidade e Estatística C- Estágio Curricular Supervisionado II

DIAS	ATIVIDADES	DIAS LETIVOS
01 a 05	Continuação do Estudo da disciplina C no Ambiente Virtual de Aprendizagem C- Estágio Curricular Supervisionado II	23
02 a 05	Avaliação Online das disciplinas A e B no Ambiente Virtual de Aprendizagem A- Redes de Computadores B- Probabilidade e Estatística	
09 e 10	2ª Oportunidade de Avaliação Online das disciplinas A e B no Ambiente Virtual de Aprendizagem* A- Redes de Computadores B- Probabilidade e Estatística	
JUL. 2020 10	Avaliação Presencial das disciplinas A e B A- Redes de Computadores B- Probabilidade e Estatística	
11	Encontro Presencial das disciplinas D, E e F D- Física Básica E- Pesquisa Aplicada à Educação I F- Sistemas Operacionais	
13 a 31	Estudo das disciplinas D e E no Ambiente Virtual de Aprendizagem D- Física Básica E- Pesquisa Aplicada à Educação I	
17	2ª Oportunidade da Avaliação Presencial das disciplinas A e B* A- Redes de Computadores B- Probabilidade e Estatística	
25	Encontro Presencial para Estudo das disciplinas D, E e F (Presença Facultativa).	



	DIAS	ATIVIDADES	DIAS LETIVOS
AGO. 2020	01 a 09	Continuação dos Estudos das disciplinas D e E no Ambiente Virtual de Aprendizagem D- Física Básica E- Pesquisa Aplicada à Educação I	26
	08	Encontro Presencial – Preparação dos Seminários e Revisão (Presença Facultativa).	
	06 a 13	Estudos Individuais Orientados das disciplinas A e B A- Redes de Computadores B- Probabilidade e Estatística	
	10 a 31	Estudo da disciplina F no Ambiente Virtual de Aprendizagem F- Sistemas Operacionais	
	14	Avaliação Presencial dos Estudos Individuais Orientados das disciplinas A e B A- Redes de Computadores B- Probabilidade e Estatística	
	21	2ª Oportunidade da Avaliação Presencial dos Estudos Individuais Orientados das disciplinas A e B* A- Redes de Computadores B- Probabilidade e Estatística	
	28 e 29	Seminário Presencial das disciplinas D, E e F D- Física Básica E- Pesquisa Aplicada à Educação I F- Sistemas Operacionais	

	DIAS	ATIVIDADES	DIAS LETIVOS
SET. 2020	01 a 10	Continuação do Estudo da disciplina F no Ambiente Virtual de Aprendizagem F- Sistemas Operacionais	10
	03 a 06	Avaliação Online das disciplinas D e F no Ambiente Virtual de Aprendizagem D- Física Básica F- Sistemas Operacionais	



10 e 11	2ª Oportunidade de Avaliação Online das disciplinas D e F no Ambiente Virtual de Aprendizagem* D- Física Básica F- Sistemas Operacionais
11	Avaliação Presencial das disciplinas D e F D- Física Básica F- Sistemas Operacionais
18	2ª Oportunidade Avaliação Presencial das disciplinas D e F * D- Física Básica F- Sistemas Operacionais
18	Término do Período
19 a 25	Estudos Individuais Orientados das disciplinas D e F D- Física Básica F- Sistemas Operacionais
26	Avaliação Presencial dos Estudos Individuais Orientados das disciplinas D e F D- Física Básica F- Sistemas Operacionais
30	2ª Oportunidade da Avaliação Presencial dos Estudos Individuais Orientados das disciplinas D e F* D- Física Básica F- Sistemas Operacionais

	DIAS	ATIVIDADES	DIAS LETIVOS
OUT. 2020	03	Prova Final das disciplinas A, B, D e F (Presencial) A- Redes de Computadores B- Probabilidade e Estatística D- Física Básica F- Sistemas Operacionais	0
	10	2ª Oportunidade da Prova Final das disciplinas A, B, D e F (Presencial)* A- Redes de Computadores B- Probabilidade e Estatística D- Física Básica F- Sistemas Operacionais	