

Horário Bacharelado em Ciências de Computação –2º Semestre de 2020

Rosa = Optativas Eletivas (DEFINIDAS)	Amarelo = Optativas Fixas a serem ofertadas.	Total de 151 créditos-aula obrigatórios + 30 créditos-aula optativos (mínimo de 20 créditos eletivos) Estágio de 600 horas divididas em dois semestres - cada estágio conta 4 créditos-aula
---------------------------------------	--	--

Obs.: grade sugerida referente ao curso de 5 anos.

2o. Período - Ingressantes 2020 - 24 créditos obrigatórios + 4 eletivos					
	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
7 - 8h					
8 - 9h	SCC0202 - ALG1 (B) / SCC0201 - ICC2 (A)	7600105 - Física Básica I (B) / SSC0118 - Sist. Digitais (A)	SMA0354 - Cálculo II (A) / SMA0180 - Mat. Discreta I (B)	SCC0202 - ALG1 (A) / SCC0201 - ICC2 (B)	7600105 - Física Básica I (A) / SMA0354 - Cálculo II (B)
9 - 10h					
10 - 11h	SCC0202 - ALG1 (A) / SCC0201 - ICC2 (B)	7600105 - Física Básica I (A) / SSC0118 - Sist. Digitais (B)	SMA0354 - Cálculo II (B) / SMA0180 - Mat. Discreta I (A)	SCC0202 - ALG1 (B) / SCC0201 - ICC2 (A)	7600105 - Física Básica I (B) / SMA0354 - Cálculo II (A)
11 - 12h					
12 - 13h					
13 - 14h					
14 - 15h	SMA0180 - Mat. Discreta I (A)	SSC0108 - Prática em Sistemas Digitais (A1)		SSC0108 - Prática em Sistemas Digitais (B1)	14:20-18:00: SCC0220 - LAB ICC2
15 - 16h					
16 - 17h	SMA0180 - Mat. Discreta I (B)	SSC0108 - Prática em Sistemas Digitais (A2)		SSC0108 - Prática em Sistemas Digitais (B2)	
17 - 18h					

4o. Período - Ingressantes 2019 - 24 créditos obrigatórios + 4 eletivos					
	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
7 - 8h					
8 - 9h	SSC0140 - SO I (A) / SSC0124 - APOO (B)	SME0141 - Álgebra (A) / SMA0356 - Cálculo IV (B)	SSC0140 - SO I (B)	SME0141 - Álgebra (B) / SMA0356 - Cálculo IV (A)	SSC0218 - Alg. Avançados (B) / SME0123 - Estatística (A)
9 - 10h					
10 - 11h	SSC0140 - SO I (B) /	SME0141 - Álgebra (B) /	SSC0140 - SO I (A)	SME0141 - Álgebra (A) /	SSC0218 - Alg. Avançados (A) /

11 - 12h	SSC0124 - APOO (A)	SMA0356 - Cálculo IV (A)		SMA0356 - Cálculo IV (B)	SME0123 - Estatística (B)
12 - 13h					
13 - 14h					
14 - 15h	SCC0213 - Met. Pesq.	SME0123 - Estatística (A)	SCC0227 - Sem. Comp. I		
15 - 16h					
16 - 17h		SME0123 - Estatística (B)			
17 - 18h					
18 - 19h			SCC0295 - Ativ. Acad. I		

6o. Período - Ingressantes 2018- 21 créditos obrigatórios + 4 eletivos

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
7 - 8h					
8 - 9h	SSC0903 - Comp. de Alto Desempenho (A)	SCC0205 - Formais (B) / SCC0230 - IA (A)	SME0110 - Prog. Mat. (B) / SCC0207 - Comp. Soc (A)		SCC0205 - Formais (A) / SCC0230 - IA (B)
9 - 10h					
10 - 11h	SSC0903 - Comp. de Alto Desempenho (B)	SCC0205 - Formais (A) / SCC0230 - IA (B)	SME0110 - Prog. Mat. (A) / SCC0207 - Comp. Soc (B)		SCC0205 - Formais (B) / SCC0230 - IA (A)
11 - 12h					
12 - 13h					
13 - 14h					
14 - 15h		SME0110 - Prog. Mat. (A)	SCC0229 - Sem. Comp. III	14:20-16:00: SSC0903 - Comp. de Alto Desempenho (B)	
15 - 16h					
16 - 17h		SME0110 - Prog. Mat. (B)		16:00-18:00: SSC0903 - Comp. de Alto Desempenho (A)	
17 - 18h					
18 - 19h					18:00 – 20:30: SCC0211 - Lab. Alg. Av. II
	21:00-22:40: SSC0954 - Infra para Comput de Alto Des e Sist Distr				

8o. Período - Ingressantes 2017 - 0 créditos obrigatórios + 18 eletivos

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
7 - 8h					
8 - 9h			SCC0633 - Proc. Ling Natural		SCC0633 - Proc. Ling Natural
9 - 10h		9:20-11:50: SSC0152 - Admin e Gerenc de Redes ** 10:10-11:50: SCC0283 -			
10 - 11h	10:10-11:50: SCC0283 - Introd. Web Semântica / SSC0953 Sist Open Source	Introd. Web Semântica *** 8:10-11:50 SCC0275 - Intro. Ciência de Dados (Rodrigo)	*** 9:20-11:50: SSC0724 – Sistemas Educacionais Avançados / SSC0748 – Redes Móveis	10:10-11:50: SSC0715 – Sensores Inteligentes	10:00-13:00: SCC0245 - Processamento Analítico de Dados
11 - 12h					
12 - 13h					
13 - 14h	13:30-15:10: SSC0910-Lab. Eng. Segur	13:30-16:00: SSC0744-Comp Distrib			
14 - 15h	13:00-15:30 – SSC0740 – Sistemas Embarcados				
15 - 16h	15:10-18:00: SSC0720 – Eng. de Soft para Sist Emb *** / 15:30-18:00 – SSC0745-Sis Comp Tempo Real	14:20 - 18:00 SCC0275 - Intro. Ciência de Dados (Roseli)	14:20-16:00: SSC0726 – Reuso de Software	14:20 - 18:00 SCC0270 - Intro. Redes Neurais	14:20-16:00: SSC0713 - Sistemas Evolutivos e Aplicados à Robótica
16 - 17h		16:20-19:00: SSC0244 - Mineração a partir de Grandes Bases de Dados *** SSC0123 Tóp. Esp. em Eng. de Software	16:20-18:00: SSC0770 - Intr. Des. Jogos Eletrônicos / 16:20-19:00: SCC233 Aplic. de Aprendizado de Máquina e Mineração de Dados		
17 - 18h	16:20-18:00: SSC0770 - Intr. Des. Jogos Eletrônicos				
18 - 19h		21:00-22:40: SSC0952 - Internet das Coisas			

10o. Período - Ingressantes 2016 - 4 créditos aula + 8 créditos trabalho (300 horas)

SCC0291 Estágio Supervisionado I
SCC0292 Estágio Supervisionado II

SCC0293 Projeto de Graduação I
SCC0294 Projeto de Graduação II
SCC0289 Projeto em Intercâmbio I

Optativas sempre oferecidas (SCC)	Optativas oferecidas 2020.2 (SSC)
SCC0220 - LAB ICC2 SCC0227 - Sem. Comp. I SCC0229 - Sem. Comp. III SCC0213 - Met. Pesq. SCC0295 - Ativ. Acad. I SCC0211 - Lab. Alg. Av. II	SSC0952 - Internet das Coisas (compart Eng Comp) SSC0720 – Eng. de Soft Sist Emb (compart Eng Comp) SSC0953 Sistemas Open Source SSC0770 - Intr. Des. Jogos Eletrôn (compart Eng Comp) SSC0724 – Sist Educ. Avançados SSC0748 – Redes Móveis (compart Eng Comp) SSC0726 – Reuso de Software (compart Eng Comp) SSC0744 – Comp Distribuída (compart Eng Comp) SSC0745 – Sis Comp Tempo Real (compart Eng Comp) SSC0910-Lab. Eng. Segur (compart Eng Comp) SSC0740-Sist Embarcados (compart Eng Comp) SSC0715 – Sensores Inteligentes (compart Eng Comp) SSC0713 - S Evol e Apl à Robótica (compart Eng Comp) SSC0123 Tóp. Esp. Eng. de Soft SSC0152 - Admin e Ger de Redes SSC0954 - Infra Cp Alt Des e S Dist
Optativas oferecidas 2020.2 (SCC) SCC0270 Redes Neurais e Aprend Prof (espelhada com SCC5809) SCC0233 - Aplicações de Aprendizado Maq e Mineração de dados. SCC0275 - Introd Ciência de Dados SCC0244 - Mineração a partir de Grandes Bases de Dados SCC0245 - Processamento Analítico de Dados (espelhada SCC5911) SCC0283 - Introd. Web Semântica (espelhada SCC5929) SCC0633 - Proc. Linguagem Natural (espelhada com SCC5908)	