



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO TOCANTINS
CAMPUS PORTO NACIONAL

Horário de aula 2022/2 – Licenciatura em Computação

5º PERÍODO					
Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
14h00min às 14h50min				Estágio Curricular Supervisionado I	Estágio Curricular Supervisionado I
				Prof. Me. Paulo Patricio	Prof. Me. Paulo Patricio
14h50min às 15h40min				Estágio Curricular Supervisionado I	Estágio Curricular Supervisionado I
				Prof. Me. Paulo Patricio	Prof. Me. Paulo Patricio
Intervalo – 15h40min às 16h00min					
16h00min às 16h40min				Estágio Curricular Supervisionado I	Estágio Curricular Supervisionado I
				Prof. Me. Paulo Patricio	Prof. Me. Paulo Patricio
16h40min às 17h40min				Estágio Curricular Supervisionado I	Estágio Curricular Supervisionado I
				Prof. Me. Paulo Patricio	Prof. Me. Paulo Patricio
Intervalo – 17h40min às 19h00min					
Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
19h00min às 19h50min	Banco de Dados II	Política e Legislação da Educação Básica	Investigação da Prática Educacional I	Computação Gráfica	Redes de Computadores
	Prof. Me. Elvis	Profa. Me. Maria Madalena	Prof. Me. Paulo Patricio	Prof. Dr. Janio Carlos	Prof. Me. Luciano
19h50min às 20h40min	Banco de Dados II	Política e Legislação da Educação Básica	Investigação da Prática Educacional I	Computação Gráfica	Redes de Computadores
	Prof. Me. Elvis	Profa. Me. Maria Madalena	Prof. Me. Paulo Patricio	Prof. Dr. Janio Carlos	Prof. Me. Luciano
Intervalo – 20h40min às 21h00min					
21h00min às 21h50min	Banco de Dados II	Política e Legislação da Educação Básica	Aval. Ensino Aprendizagem	Computação Gráfica	Redes de Computadores
	Prof. Me. Elvis	Profa. Me. Maria Madalena	Prof. Voluntário	Prof. Dr. Janio Carlos	Prof. Me. Luciano
h50min às 22h40	Banco de Dados II	Política e Legislação da Educação Básica	Aval. Ensino Aprendizagem	Computação Gráfica	Redes de Computadores
	Prof. Me. Elvis	Profa. Me. Maria Madalena	Prof. Voluntário	Prof. Dr. Janio Carlos	Prof. Me. Luciano



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
 SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
 INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO TOCANTINS
 CAMPUS PORTO NACIONAL

Horário de aula 2022/2 – Licenciatura em Computação

6º PERÍODO					
Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
14h00min às 14h50min			Estágio Supervisionado II	Estágio Supervisionado II	
			Profa. Me. Maria Madalena	Profa. Me. Maria Madalena	
14h50min às 15h40min			Estágio Supervisionado II	Estágio Supervisionado II	
			Profa. Me. Maria Madalena	Profa. Me. Maria Madalena	
Intervalo – 15h40min às 16h00min					
15h40min às 16h40min			Estágio Supervisionado II	Estágio Supervisionado II	
			Profa. Me. Maria Madalena	Profa. Me. Maria Madalena	
16h40min às 17h40min			Estágio Supervisionado II	Estágio Supervisionado II	
			Profa. Me. Maria Madalena	Profa. Me. Maria Madalena	
Intervalo – 17h40min às 19h00min					
Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
19h00min às 19h50min	Projeto de Pesquisa	Educação de Jovens Adultos	Programação WEB	Engenharia de Software	Segurança da Informação
	Prof. Me. Sergio Estevao	Profa. Me. Sônia Eduardo	Prof. Me. Renato	Prof. Me. Heleno	Profa. Me. Lilissanne
19h50min às 20h40min	Projeto de Pesquisa	Educação de Jovens Adultos	Programação WEB	Engenharia de Software	Segurança da Informação
	Prof. Me. Sergio Estevao	Profa. Me. Sônia Eduardo	Prof. Me. Renato	Prof. Me. Heleno	Profa. Me. Lilissanne
Intervalo – 20h40min às 21h00min					
21h00min às 21h50min	Projeto de Pesquisa	Educação de Jovens Adultos	Programação WEB	Engenharia de Software	Investigação da Prática Educacional II
	Prof. Me. Sergio Estevao	Profa. Me. Sônia Eduardo	Prof. Me. Renato	Prof. Me. Heleno	Profa. Me. Maria Madalena
21h50min às 22h40min	Projeto de Pesquisa	Educação de Jovens Adultos	Programação WEB	Engenharia de Software	Investigação da Prática Educacional II
	Prof. Me. Sergio Estevao	Profa. Me. Sônia Eduardo	Prof. Me. Renato	Prof. Me. Heleno	Profa. Me. Maria Madalena



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO TOCANTINS
CAMPUS PORTO NACIONAL

Horário de aula 2022/2 – Licenciatura em Computação

7º PERÍODO					
Matutino					
Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
8h00min às 8h50min			Estágio Supervisionado III		
			Profa. Me. Cynthia Oliveira		
8h50min às 09h40min			Estágio Supervisionado III		
			Profa. Me. Cynthia Oliveira		
10h00min às 10h50min			Estágio Supervisionado III		
			Profa. Me. Cynthia Oliveira		
10h50min às 11h40					
Vespertino					
Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
14h00min às 14h50min	Estágio Supervisionado III - PPC Ativo	Estágio Supervisionado III - PPC Ativo	Processamento de Imagem	Estágio Supervisionado III	
	Profa. Me. Maria Madalena	Profa. Me. Maria Madalena	Prof. Me. Dêmis Carlos	Profa. Me. Cynthia Oliveira	
14h50min às 15h40min	Estágio Supervisionado III - PPC Ativo	Estágio Supervisionado III - PPC Ativo	Processamento de Imagem	Estágio Supervisionado III	
	Profa. Me. Maria Madalena	Profa. Me. Maria Madalena	Prof. Me. Dêmis Carlos	Profa. Me. Cynthia Oliveira	
Intervalo – 15h40min às 16h00min					
16h00min às 16h50min	Estágio Supervisionado III - PPC Ativo	Processamento de Imagem	Processamento de Imagem	Estágio Supervisionado III	Investigação da Prática Educacional III PPC Ativo
	Profa. Me. Maria Madalena	Prof. Me. Dêmis Carlos	Prof. Me. Dêmis Carlos	Profa. Me. Cynthia Oliveira	Profa. Me. Maria Madalena
16h50min às 17h40min	Estágio Supervisionado III - PPC Ativo		Processamento de Imagem	Estágio Supervisionado III	Investigação da Prática Educacional III PPC Ativo
	Profa. Me. Maria Madalena		Prof. Me. Dêmis Carlos	Profa. Me. Cynthia Oliveira	Profa. Me. Maria Madalena
Intervalo – 17h40min às 19h00min					
Horário	Noturno				
19h00min às 19h50min	Programação de Aplicativos Móveis	Educação em Direitos Humanos	Interação Humano-Computador	Investigação da Prática Educacional III	IA Aplicada à Educação
	Prof. Dr. Janio Carlos	Prof. Voluntário	Prof. Me. Dêmis Carlos	Profa. Me. Cynthia Oliveira	Prof. Me. Dêmis Carlos
19h50min às 20h40min	Programação de Aplicativos Móveis	Educação em Direitos Humanos	Interação Humano-Computador	Investigação da Prática Educacional III	IA Aplicada à Educação
	Prof. Dr. Janio Carlos	Prof. Voluntário	Prof. Me. Dêmis Carlos	Profa. Me. Cynthia Oliveira	Prof. Me. Dêmis Carlos
Intervalo – 20h40min às 21h00min					
21h00min às 21h50min	Programação de Aplicativos Móveis	Educação em Direitos Humanos	Interação Humano-Computador		IA Aplicada à Educação
	Prof. Dr. Janio Carlos	Prof. Voluntário	Prof. Me. Dêmis Carlos		Prof. Me. Dêmis Carlos
21h50min às 22h40	Programação de Aplicativos Móveis	Educação em Direitos Humanos	Interação Humano-Computador		IA Aplicada à Educação
	Prof. Dr. Janio Carlos	Prof. Voluntário	Prof. Me. Dêmis Carlos		Prof. Me. Dêmis Carlos



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
 SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
 INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO TOCANTINS
 CAMPUS PORTO NACIONAL

Horário de aula 2022/2 – Licenciatura em Computação

8º PERÍODO					
Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
8h00min às 8h50min		TCC	TCC		
		Prof. Me. Sergio Estevao	Prof. Me. Sergio Estevao		
8h50min às 09h40min		TCC	TCC		
		Prof. Me. Sergio Estevao	Prof. Me. Sergio Estevao		
Intervalo – 9h40min às 10h00min					
10h00min às 10h50min		TCC			
		Prof. Me. Sergio Estevao			
10h50min às 11h40		TCC			
		Prof. Me. Sergio Estevao			
Intervalo – 17h40min às 19h00min					
Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
19h00min às 19h50min	Educação a Distância	Eletiva(Robótica na Educação)	Projeto de Sistemas	Tópicos Especiais em Educação	
	Prof. Me. Rafael Miranda	Prof. Me. Dêmis Carlos	Prof. Me. Rosinete	Prof. Me. Paulo Patricio	
19h50min às 20h40min	Educação a Distância	Eletiva(Robótica na Educação)	Projeto de Sistemas	Tópicos Especiais em Educação	
	Prof. Me. Rafael Miranda	Prof. Me. Dêmis Carlos	Prof. Me. Rosinete	Prof. Me. Paulo Patricio	
Intervalo – 20h40min às 21h00min					
21h00min às 21h50min	Sistemas Distribuídos		Projeto de Sistemas	Trabalho de Conclusão de Curso	
	Prof. Me. Rafael Miranda		Prof. Me. Rosinete	Prof. Me. Sergio Estevao	
21h50min às 22h40	Sistemas Distribuídos		Projeto de Sistemas	Trabalho de Conclusão de Curso	
	Prof. Me. Rafael Miranda		Prof. Me. Rosinete	Prof. Me. Sergio Estevao	