			1o. Semestre			
Hora	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-Feira	Sábado
18:50 às 19:45	Biologia Geral (Quelen) (30) Q201 e 301	Física e Cotidiano - Rafhael (25) (S104 e 206)	Química Geral: fundamentos e contextos - Jaqueline (30)(Q117 e 301)	Matemática: fundamentos e contextos - Ângela (30) (206)	Integração das Ciências: Invenção de Mundos - Márcio (30) (202)	
19:45 às 20:40	Biologia Geral (Quelen) (30) Q201 e 302	Física e Cotidiano - Rafhael (25) (S104 e 206)	Química Geral: fundamentos e contextos - Jaqueline (30)(Q117 e 301)	Matemática: fundamentos e contextos - Ângela (30) (206)	Integração das Ciências: Invenção de Mundos - Márcio (30) (202)	
20:50 às 21:45	Biologia Geral (Quelen) (30) Q201 e 303	Física e Cotidiano - Rafhael (25) (S104 e 206)	Química Geral: fundamentos e contextos - Jaqueline (30)(Q117 e 301)	Matemática: fundamentos e contextos - Ângela (30) (206)	Integração das Ciências: Invenção de Mundos - Márcio (30) (202)	
21:45 às 22:40	Biologia Geral (Quelen) (30) Q201 e 304	Física e Cotidiano - Rafhael (25) (S104 e 206)	Química Geral: fundamentos e contextos - Jaqueline (30)(Q117 e 301)	Matemática: fundamentos e contextos - Ângela (30) (206)	Integração das Ciências: Invenção de Mundos - Márcio (30) (202)	
Hora	Segunda-feira	Terça-feira	3o. Semestre A Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-Feira	Sábado
14:00 às 14:55	Cálculo à Várias Variáveis - Arlita (30) (306-1)	Energia - Sandra (30) (202)	Reservado para Reuniões	Química orgânica: funções, nomenclatura e propriedades - Ricardo (30) (306-1)	Universidade- Comunidade: extensão 2 - Elenize (20) (202)	Japan
14:55 às 15:50	Cálculo à Várias Variáveis - Arlita (30) (306-1)	Energia - Sandra (30) (202)	Reservado para Reuniões	Química orgânica: funções, nomenclatura e propriedades - Ricardo (30) (306-1)	Universidade- Comunidade: extensão 2 - Elenize (20) (202)	
16:10 às 17:05	Cálculo à Várias Variáveis - Arlita (30) (306-1)	Energia - Sandra (30) (202)	Reservado para Reuniões	Química orgânica: funções, nomenclatura e propriedades - Ricardo (30) (306-1)	Universidade- Comunidade: extensão 2 - Elenize (20) (202)	
17:05 às 18:00	Cálculo à Várias Variáveis - Arlita (30) (306-1)	Energia - Sandra (30) (202)	Reservado para Reuniões	Química orgânica: funções, nomenclatura e propriedades - Ricardo (30) (306-1)	Universidade- Comunidade: extensão 2 - Elenize (20) (202)	
18:50 às 19:45	Química Integrada - André Luís (20) (306-1)	Políticas Públicas em Educação - Elenize (30) (305)	Algebra Linear - Reginaldo (30) (206)	Raciocínio Computacional (Arlita) (15) (303)	Metodologia de Pesquisa - André (30) (306-1)	
19:45 às 20:40	Química Integrada - André Luís (20) (306-1)	Políticas Públicas em Educação - Elenize (30) (305)	Algebra Linear - Reginaldo (30) (206)	Raciocínio Computacional (Arlita) (15) (303)	Metodologia de Pesquisa - André (30) (306-1)	
20:50 às 21:45	Química Integrada - André Luís (20) (306-1)	Políticas Públicas em Educação - Elenize (30) (305)	Algebra Linear - Reginaldo (30) (206)	Integração das ciências: experimentação - Paulo (15) (202 e S104)	Metodologia de Pesquisa - André (30) (306-1)	
21:45 às 22:40	Química Integrada - André Luís (20) (306-1)	Políticas Públicas em Educação - Elenize (30) (305)	Algebra Linear - Reginaldo (30) (206)	Integração das ciências: experimentação - Paulo (15) (202 e S104)	Metodologia de Pesquisa - André (30) (306-1)	
21:45 às 22:40	<u> </u>	,		· ,	o i	

			3o. Semestre B			
Hora	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-Feira	Sábado
			Ecologia Geral -Thiago (30) (306-			
18:50 às 19:45			1) Ecologia Geral -Thiago (30) (306-			
19:45 às 20:40			1)			
10110 40 20110			Ecologia Geral -Thiago (30) (306-			
20:50 às 21:45			1)			
			Ecologia Geral -Thiago (30) (306-			
21:45 às 22:40			1)			
			5o. Semestre A			
Hora	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-Feira	Sábado
						Estágio supervisionado:
						Observação e Intervenção -
07:30 às 8:25						Mara (30) Sala de reuniões
						Estágio supervisionado: Observação e Intervenção -
8:25 às 09:20						Mara (30) Sala de reuniões
8.23 as 03.20						Estágio supervisionado:
						Observação e Intervenção -
09:30 às 10:25						Mara (30) Sala de reuniões
						Estágio supervisionado:
						Observação e Intervenção -
10:25 às 11:20						Mara (30) Sala de reuniões
						Estágio supervisionado: Observação e Intervenção -
11:20 às 12:15						Mara (30) Sala de reuniões
11.20 83 12.13				Fundamentos para o Ensino de Ciências -		Mara (00) Cala do rodinoco
14:00 às 14:55			Reservado para Reuniões	Paulo (30) (202)	Reservado para Reuniões	
			Reservado para Reuniões	Fundamentos para o Ensino de Ciências -	Reservado para Reuniões	
14:55 às 15:50			·	Paulo (30) (202)	Reservado para Reunioes	
			Estágio supervisionado:	For the contract of the first of the contract		
16:10 às 17:05			(30) Sala de reuniões	Fundamentos para o Ensino de Ciências - Paulo (30) (202)		
10.10 as 17.00			Estágio supervisionado:	1 auto (30) (202)		
				Fundamentos para o Ensino de Ciências -		
17:05 às 18:00			(30) Sala de reuniões	Paulo (30) (202)		
	Sistema Terra -	Estatistica e Probabilidade - Maria	Diversidade dos Seres Vivos II -	Integração das Ciências: Popularização e	Circuitos Elétricos -Suene(30) -	
18:50 às 19:45	Giuseppe/Matheus (30) (305)	Lúcia (30) (306-2)	Antônio (Q201 e 306-3)	Divulgação da Ciência - Paulo (30) (202)	(306-2)	
	Sistema Terra -	Estatiation a Probabilidade Maria	Diversidade dos Seres Vivos II -	Integração dos Ciâncias: Benularização o	Circuitos Elátricos Succes(20)	
19:45 às 20:40	Giuseppe/Matheus (30) (305)	Estatistica e Probabilidade - Maria Lúcia (30) (306-2)	Antônio (Q201 e 306-3)	Integração das Ciências: Popularização e Divulgação da Ciência - Paulo (30) (202)	Circuitos Elétricos -Suene(30) - (306-2)	
10.10 48 20.40	Sistema Terra -	Estatistica e Probabilidade - Maria	Diversidade dos Seres Vivos II -	2.1.3.34440 44 0.01.014 1 4410 (00) (202)	Circuitos Elétricos -Suene(30) -	
20:50 às 21:45	Giuseppe/Matheus (30) (305)	Lúcia (30) (306-2)	Antônio (Q201 e 306-3)		(306-2)	
	Sistema Terra -	Estatistica e Probabilidade - Maria	Diversidade dos Seres Vivos II -		Circuitos Elétricos -Suene(30) -	
21:45 às 22:40	Giuseppe/Matheus (30) (305)	Lúcia (30) (306-2)	Antônio (Q201 e 306-3)		(306-2)	

		1				
			50. Semestre B			
	Geometria: fundamentos teóricos	Fundamentos para o Ensino de				
	metodológicos - Arlita (20) (306-	Física II - Sandra (15) (306-1)	Universidade-comunidade:			
18:50 às 19:45	3)	1 1310d 11 Odridia (10) (000 1)	Extensão 4 (30) Mara (202)			
	Geometria: fundamentos teóricos	Fundamentos para o Ensino de				
40.45 }= 00.40	metodológicos - Arlita (20) (306-	Física II - Sandra (15) (306-1)	Universidade-comunidade:			
19:45 às 20:40	3)		Extensão 4 (30) Mara (202) Universidade-comunidade:			
20:50 às 21:45		Fundamentos para o Ensino de	Extensão 4 (30) Mara (202)			
20.50 d5 21.45		Física II - Sandra (15) (306-1) Fundamentos para o Ensino de	Universidade-comunidade:			
21:45 às 22:40		Física II - Sandra (15) (306-1)	Extensão 4 (30) Mara (202)			
21.45 as 22.40		1 Isica II - Sandia (15) (500-1)	Exterisão 4 (50) Mara (202)			
			50. Semestre C			
			Estatística e Probabilidade:			
	Físico-Química II - Anelise (30)	Geometria Plana - Maria Arlita (30)	fundamentos teórico-			
18:50 às 19:45	(306-3)	(306-7)	metodológicos - Ângela (306-7)		Etnociências - Ângela (306-7)	
10.00 00 10110	(000 0)	(665.7)	Estatística e Probabilidade:			
	Físico-Química II - Anelise (30)	Geometria Plana - Maria Arlita (30)	fundamentos teórico-			
19:45 às 20:40	(306-3)	(306-7)	metodológicos - Ângela (306-7)		Etnociências - Ângela (306-7)	
		Geometria Plana - Maria Arlita (30)				
20:50 às 21:45		(306-7)		Físico-Química II - Anelise (30) (306-3)	Etnociências - Ângela (306-7)	
		Geometria Plana - Maria Arlita (30)				
21:45 às 22:40		(306-7)		Físico-Química II - Anelise (30) (306-3)		
			5o. Semestre D			
		Compostos Orgânicos: reações e	23.23.100.102			
		mecanismos - Jaqueline) (30) (306-				
18:50 às 19:45	,	3)				
		Compostos Orgânicos: reações e				
		mecanismos - Jaqueline) (30) (306-				
19:45 às 20:40		3)				
		Compostos Orgânicos: reações e				
00.50 } 04.45		mecanismos - Jaqueline) (30) (306-				
20:50 às 21:45		3)				
		Compostos Orgânicos: reações e				
21:45 às 22:40		mecanismos - Jaqueline) (30) (306- 3)				
21.43 as 22.40		3)				
]				

		T (*****	7o. Semestre A		On the Entire	0.71 - 1
Hora	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-Feira	Sábado
	Estágio Supervisionado:	Estágio Supervisionado: Regência I	Estágio Supervisionado:			
07:30 às 8:25	Regência I - Sandra/Mara (30)	- Sandra/Mara (30)	Regência I - Sandra/Mara (30)			
8:25 às 09:20	TCC I - Paulo (202)	TCC II - Paulo (sem sala)				
09:30 às 10:25	TCC I - Paulo (202)	TCC II - Paulo (sem sala)				
10:25 às 11:20	TCC I - Paulo (202)	TCC II - Paulo (sem sala)				
11:20 às 12:15	TCC I - Paulo (202)	TCC II - Paulo (sem sala)			Física Madarna I Maraga (20)	= ./
44.00 >44.55			Decembed as a Decimal		Física Moderna I - Marcos (30)	Estágio Supervisionado:
14:00 às 14:55		Disconding to Outtomate to the	Reservado para Reuniões		(306-2)	Regência I - Sandra/Mara (20)
44.55 \ 45.50		Diversidade Cultural e Inclusão -			Física Moderna I - Marcos (30)	Estágio Supervisionado:
14:55 às 15:50		Ângela (30) (306-1)	Reservado para Reuniões		(306-2)	Regência I - Sandra/Mara (20)
		Diversidade Cultural e Inclusão -			Física Moderna I - Marcos (30)	Estágio Supervisionado:
16:10 às 17:05		Ångela (30) (306-1)	Reservado para Reuniões		(306-2)	Regência I - Sandra/Mara (20)
		Diversidade Cultural e Inclusão -			Física Moderna I - Marcos (30)	Estágio Supervisionado:
17:05 às 18:00		Ângela (30) (306-1)	Reservado para Reuniões		(306-2)	Regência I - Sandra/Mara (20)
	FL (20)				Equações Diferenciais	
	Eletromagnetismo - Marcos (30)	Libras - Cassia (30) (306-8)	Teorias da Aprendizagem -	Integração das Ciências: Resolução de	Ordinárias - Reginaldo (30) (306-	
18:50 às 19:45	(306-8)		Rafhael (30) (306-2)	Problemas - Mara (30) (306-1)	3)	
	Eletromagnetismo - Marcos (30)				Equações Diferenciais	
	(306-8)	Libras - Cassia (30) (306-8)	Teorias da Aprendizagem -	Integração das Ciências: Resolução de	Ordinárias - Reginaldo (30) (306-	
19:45 às 20:40	(300-6)		Rafhael (30) (306-2)	Problemas - Mara (30) (306-1)	3)	
					Equações Diferenciais	
		Libras - Cassia (30) (306-8)	Teorias da Aprendizagem -	Eletromagnetismo - Marcos (30) (306-8)	Ordinárias - Reginaldo (30) (306-	
20:50 às 21:45			Rafhael (30) (306-2)		3)	
			Taraka da Assar Barasa		Equações Diferenciais	
04 45 \ > 00 40		Libras - Cassia (30) (306-8)	Teorias da Aprendizagem -	Eletromagnetismo - Marcos (30) (306-8)	Ordinárias - Reginaldo (30) (306-	
21:45 às 22:40			Rafhael (30) (306-2)		3)	
			7o. Semestre B			
Hora	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-Feira	Sábado
Hora	- Coganaa Tona-	10194 10114	Quarta forta	Quinta folia	Experimentos em Físico-	
14:00 às 14:55			Reservado para Reuniões		Química - Anelise (Q117/306-3)	
			Fara rearrange	Universidade-Comunidade: Extensão 6 -	Experimentos em Físico-	
14:55 às 15:50			Reservado para Reuniões	Márcio (30) (305)	Química - Anelise (Q117/306-3)	
11.00 43 10.00			Accertado para neumoes	` , ` ,	,	
16:10 30 17:05			Decembed as a Decimal	Universidade-Comunidade: Extensão 6 -	Experimentos em Físico-	
16:10 às 17:05			Reservado para Reuniões	Márcio (30) (305)	Química - Anelise (Q117/306-3)	
47.05 } - 40.00				Universidade-Comunidade: Extensão 6 -	Experimentos em Físico-	
17:05 às 18:00			Reservado para Reuniões	Márcio (30) (305)	Química - Anelise (Q117/306-3)	
	Fundamentos da Algebra -		Aprender e Criar em Ciências -			
18:50 às 19:45	Vitalino (30) (206)		Marcio (30) (305)			
10.45.	Fundamentos da Algebra -		Aprender e Criar em Ciências -			
19:45 às 20:40	Vitalino (30) (206)		Marcio (30) (305)			
00 50 \ 04 15	Fundamentos da Algebra -		Aprender e Criar em Ciências -			
20:50 às 21:45	Vitalino (30) (206)		Marcio (30) (305)			

21:45 às 22:40	Fundamentos da Algebra -					
21.45 as 22.40	Vitalino (30) (206)					
			7o. Semestre	C		
Hora	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-Feira	Sábado
	Saúde Pública - Caroline (30)					
18:50 às 19:45	(306-2)					
	Saúde Pública - Caroline (30)					
19:45 às 20:40	(306-2)					
00.50 \ . 04.45	Saúde Pública - Caroline (30)			Fundamentos da Fisiologia Animal -		
20:50 às 21:45	(306-2)			Antônio (30) (306-2)		
21:45 às 22:40	Saúde Pública - Caroline (30) (306-2)			Fundamentos da Fisiologia Animal - Antônio (30) (306-2)		
21.40 a3 22.40	(300-2)			Antonio (50) (500-2)		
			7o. Semestre	D		
Hora	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-Feira	Sábado
	Experimentos em Reações					
18:50 às 19:45	Orgânicas - Jaqueline (Q210)					
	Experimentos em Reações					
19:45 às 20:40	Orgânicas - Jaqueline (Q210)			Function autonomy Dana and Oran Ariana		
20:50 às 21:45				Experimentos em Reações Orgânicas - Jaqueline (Q210)		
20.30 as 21.43				Experimentos em Reações Orgânicas -		
21:45 às 22:40				Jaqueline (Q210)		