

Universidade Federal do Paraná – Campus Pontal do Paraná  
 Centro de Estudos do Mar – Unidade Mirassol  
 Graduação em Licenciatura em Ciências Exatas

**Calendário Regular 2021.1- Síncronas**

1º Período

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
18:30	Psicologia da Educação (Eliane)	Física I (Batista)	Física I (Batista)	Matemática I (Luciana)	Fundamentos da Educação (Eliane)
19:30	Psicologia da Educação (Eliane)	Física I (Batista)	Física I (Batista)	Matemática I (Luciana)	Fundamentos da Educação (Eliane)
20:30	Química I (Guilherme)	Matemática I (Luciana)	Química I (Guilherme)		
21:30	Química I (Guilherme)	Matemática I (Luciana)	Química I (Guilherme)		

3º Período

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
18:30	Física III (Batista)	Química III (Talal)	Química III (Talal)	Matemática III (Bacalhau)	Divulgação Científica (Jacob)
19:30	Física III (Batista)	Química III (Talal)	Química III (Talal)	Matemática III (Bacalhau)	Divulgação Científica (Jacob)
20:30	Ética e Educação (Eliane)	Matemática III (Bacalhau)	Física III (Batista)	Estatística (Sandrini)	História das Ciências (Jacob)
21:30	Ética e Educação (Eliane)	Matemática III (Bacalhau)	Física III (Batista)	Estatística (Sandrini)	História das Ciências (Jacob)

**Física**

5º Período

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
18:30		Física Matemática (Emir)	Física Experimental I (Emir)	Prática Pedagógica Ensino Ciências (Jacob)	Libras (EAD)
19:30		Física Matemática (Emir)	Física Experimental I (Emir)	Prática Pedagógica Ensino	Libras (EAD)

				Ciências (Jacob)	
<b>20:30</b>	Física Matemática (Emir)		Física Experimental I (Emir)	Didática das Ciências (Jacob)	Estágio Supervisionado Ciências (Eliane)
<b>21:30</b>	Física Matemática (Emir)		Física Experimental I (Emir)	Didática das Ciências (Jacob)	Estágio Supervisionado Ciências (Eliane)

#### 7º Período

<b>Horário</b>	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>
<b>18:30</b>	Prática de Física II (Valdir)	Estágio Supervisionado de Física I (Valdir)	Física Moderna I (Cássio)	Física Experimental III (Valdir)	
<b>19:30</b>	Prática de Física II (Valdir)	Estágio Supervisionado de Física I (Valdir)	Física Moderna I (Cássio)	Física Experimental III (Valdir)	
<b>20:30</b>	Prática de Física II (Valdir)	Estágio Supervisionado de Física I (Valdir)	Física Moderna I (Cássio)	Física Experimental III (Valdir)	
<b>21:30</b>	Prática de Física II (Valdir)	Estágio Supervisionado de Física I (Valdir)	Física Moderna I (Cássio)	Física Experimental III (Valdir)	

#### Matemática

#### 5º Período

<b>Horário</b>	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>
<b>18:30</b>	Tópicos Especiais em Matemática I (Fernando)	Matemática V (Bacalhau)	Matemática V (Bacalhau)	Prática Pedagógica Ensino Ciências (Jacob)	Libras (EAD)
<b>19:30</b>	Tópicos Especiais em Matemática I (Fernando)	Matemática V (Bacalhau)	Matemática V (Bacalhau)	Prática Pedagógica Ensino Ciências (Jacob)	Libras (EAD)
<b>20:30</b>		Geometria e Construções (Fernando)	Geometria e Construções (Fernando)	Didática das Ciências (Jacob)	Estágio Supervisionado Ciências (Eliane)

<b>21:30</b>		Geometria e Construções (Fernando)	Geometria e Construções (Fernando)	Didática das Ciências (Jacob)	Estágio Supervisionado Ciências (Eliane)
--------------	--	------------------------------------	------------------------------------	-------------------------------	--

7º Período

<b>Horário</b>	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>
<b>18:30</b>	Prática de Matemática II (Selma)	Prática de Matemática II (Selma)	Análise (Fernando)	Análise (Fernando)	Estágio Supervisionado de Matemática I (Selma)
<b>19:30</b>	Prática de Matemática II (Selma)	Prática de Matemática II (Selma)	Análise (Fernando)	Análise (Fernando)	Estágio Supervisionado de Matemática I (Selma)
<b>20:30</b>			Teoria dos Números (Bacalhau)	Teoria dos Números (Bacalhau)	Estágio Supervisionado de Matemática I (Selma)
<b>21:30</b>			Teoria dos Números (Bacalhau)	Teoria dos Números (Bacalhau)	Estágio Supervisionado de Matemática I (Selma)

Química

5º Período

<b>Horário</b>	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>
<b>18:30</b>	Analítica I (Pedro)	Analítica II (Pedro)		Prática Pedagógica Ensino Ciências (Jacob)	Libras (EAD)
<b>19:30</b>	Analítica I (Pedro)	Analítica II (Pedro)		Prática Pedagógica Ensino Ciências (Jacob)	Libras (EAD)
<b>20:30</b>		Orgânica I (Talal)	Orgânica I (Talal)	Didática das Ciências (Jacob)	Estágio Supervisionado Ciências (Eliane)
<b>21:30</b>		Orgânica I (Talal)	Orgânica I (Talal)	Didática das Ciências	Estágio Supervisionado

				(Jacob)	Ciências (Eliane)
--	--	--	--	---------	----------------------

7º Período

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
18:30	Prática Química II (Guilherme)	Físico Química (Harumi)		Físico Química (Harumi)	Estágio Supervisionado de Química I (Guilherme)
19:30	Prática Química II (Guilherme)	Físico Química (Harumi)		Físico Química (Harumi)	Estágio Supervisionado de Química I (Guilherme)
20:30		Prática Química II (Guilherme)			Estágio Supervisionado de Química I (Guilherme)
21:30		Prática Química II (Guilherme)			Estágio Supervisionado de Química I (Guilherme)

**Demais disciplinas**

**Ofertar**

TCC I (Turma A)  
TCC II (Turma A)  
TCC I (Turma B)  
TCC II (Turma B)  
TCC I (Turma C)  
TCC II (Turma C)