

**CALENDÁRIO (2025/1) – QUÍMICA FORENSE**  
**2º semestre (PPC versão 3)**

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
8 às 8:50		<b>11090032</b> <b>Física Básica I</b> <b>T1</b>	12000423 Química Inorgânica 1 <b>Aline</b> Sala QI-01	<b>11090032</b> <b>Física Básica I</b> <b>T1</b>	12000510 Química Analítica Qualitativa (T) <b>Diogo</b> Sala QI-04
8:50 às 9:40		<b>Física Básica I</b>	Química Inorgânica 1	<b>Física Básica I</b>	Química Analítica Qualitativa (T)
10 às 10:50		12000279 Química Inorgânica Experimental 1 (P1) <b>Adriana</b> Lab QI-10	Química Inorgânica 1	12000279 Química Inorgânica Experimental 1 (P2) <b>Aline</b> Lab QI-08	12000510 Química Analítica Qualitativa (P1) <b>Diogo</b> Lab QI-10
10:50 às 11:40		Química Inorgânica Experimental 1 (P1)		Química Inorgânica Experimental 1 (P2)	Química Analítica Qualitativa (P1)
11:40 às 12:30		Química Inorgânica Experimental 1 (P1)		Química Inorgânica Experimental 1 (P2)	
<hr/>					
14 às 14:50		12000510 Química Analítica Qualitativa (P3) <b>Diogo</b> <b>(0 vagas)</b>	12000510 Química Analítica Qualitativa (P2) <b>Diogo</b> Lab QI-09		12000279 Química Inorgânica Experimental 1 (P3) <b>(0 vagas)</b>
14:50 às 15:40		Química Analítica Qualitativa (P3)	Química Analítica Qualitativa (P2)		Química Inorgânica Experimental 1 (P3)
16 às 16:50	<b>11100058</b> <b>Cálculo 1</b>	<b>11100049</b> <b>Bioestatística</b> <b>T1, T3, T5</b>	<b>11100058</b> <b>Cálculo 1</b>	<b>11100049</b> <b>Bioestatística</b> <b>T1, T3, T5</b>	Química Inorgânica Experimental 1 (P3)
16:50 às 17:40	<b>Cálculo 1</b>	<b>Bioestatística</b>	<b>Cálculo 1</b>	<b>Bioestatística</b>	

## 4º semestre (PPC versão 3)

	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>
8 às 8:50	12000424 Química Orgânica 1 <b>Rogério SACE</b>  1110060 <b>Cálculo 3*</b> <b>T1</b>	<b>11090034</b> <b>Física Básica III</b> <b>T1</b>	12000424 Química Orgânica 1 <b>Rogério SACE</b>  1110060 <b>Cálculo 3*</b> <b>T1</b>	<b>11090034</b> <b>Física Básica III</b> <b>T1</b>	<b>1110060</b> <b>Cálculo 3</b> <b>T1</b>
8:50 às 9:40	Química Orgânica 1 <b>Rogério</b>  <b>Cálculo 3*</b>	<b>Física Básica III</b>	Química Orgânica 1 <b>Rogério</b>  <b>Cálculo 3*</b>	<b>Física Básica III</b>	<b>Cálculo 3</b>
10 às 10:50				12000513 Fundamentos de Farmacologia <b>Clarissa SACE</b>	
10:50 às 11:40				Fundamentos de Farmacologia	
14 às 14:50	12000514 Técnicas Instrumentais para Análises Forenses (P1) <b>Carla Lab 405</b>	12000514 Técnicas Instrumentais para Análises Forenses (P2) <b>Carla Lab 405</b>	12000514 Técnicas Instrumentais para Análises Forenses T <b>Carla Sala QI-03</b>	12000437 Físico Química 1 <b>Robson</b> <b>Sala QI-01</b>	<b>Mineralogia</b> <b>Sala 6 – Alfândega CEng</b>
14:50 às 15:40	Técnicas Instrumentais para Análises Forenses (P1)	Técnicas Instrumentais para Análises Forenses (P2)	Técnicas Instrumentais para Análises Forenses T	Físico Química 1	<b>Mineralogia</b>
16 às 16:50	Técnicas Instrumentais para Análises Forenses (P1)	Técnicas Instrumentais para Análises Forenses (P2)	Técnicas Instrumentais para Análises Forenses T	Físico Química 1	<b>Mineralogia</b>
16:50 às 17:40				Físico Química 1	

\*Cálculo 3: reoferta do currículo antigo

## 6º semestre (PPC versão 3)

	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>
8 às 8:50	12000298 Toxicologia 1 <b>Ethel</b>  <b>SACE</b>	12000521 Química Forense (T) <b>Clarissa</b> <b>Sala QI-03</b>		12000520 Bioquímica 2	
8:50 às 9:40	Toxicologia 1	Química Forense (T)		12000520 Bioquímica 2	
10 às 10:50	Toxicologia 1	Química Forense (P1) <b>Lab 408</b>		12000520 Bioquímica 2	12000450 Físico-Química 3 <b>Fajardo</b> <b>Sala QI-04</b>
10:50 às 11:40	Toxicologia 1	Química Forense (P1)		12000520 Bioquímica 2	Físico-Química 3
11:40 às 12:30					Físico-Química 3
14 às 14:50	12000519 Química Orgânica Experimental 2 (P1) <b>Cláudio</b> <b>Lab 408</b>		12000218 Físico-Química Experimental 2 <b>Fajardo</b> <b>Lab QI-10</b>	12000518 Síntese Orgânica <b>Cláudio</b> <b>SACE</b>	
14:50 às 15:40	Química Orgânica Experimental 2 (P1)		Físico-Química Experimental 2	Síntese Orgânica	
16 às 16:50	Química Orgânica Experimental 2 (P1)		Físico-Química Experimental 2	Síntese Orgânica <b>Lab 408</b>	
16:50 às 17:40	Química Orgânica Experimental 2 (P1)			Síntese Orgânica	

## 6º semestre (PPC versão 2)

	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>
8 às 8:50					
8:50 às 9:40					
10 às 10:50			12000217 Físico-Química Experimental 1 <b>Robson</b> <b>Lab QI-10</b>		
10:50 às 11:40			Físico-Química Experimental 1		
11:40 às 12:30			Físico-Química Experimental 1		
14 às 14:50		12000311 Toxicologia II <b>Ethel</b> <b>SACE</b>	12000446 Físico-Química 2 <b>Gracelie</b> <b>Sala QI-04</b>	12000304 Bioquímica Experimental Forense	
14:50 às 15:40		Toxicologia II	Físico-Química 2 T	Bioquímica Experimental Forense	
16 às 16:50		Toxicologia II	Físico-Química 2 T	Bioquímica Experimental Forense	
16:50 às 17:40		Toxicologia II	Físico-Química 2 T	Bioquímica Experimental Forense	

## 8º semestre (PPC versão 2)

	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>
8 às 8:50		12000208** Química Medicinal <b>Wilson</b> <b>SACE</b>			
8:50 às 9:40		Química** Medicinal			
10 às 10:50	12000330 ESTÁGIO 1 <b>Carla</b> <b>SACE</b> Lab 405	Química** Medicinal	12000330 ESTÁGIO 1 <b>Cláudio</b> <b>SACE</b> Lab Anglo		
10:50 às 11:40	ESTÁGIO 1 <b>Carla</b>	Química** Medicinal	ESTÁGIO 1 <b>Cláudio</b>		
11:40 às 12:30	12000332* TCC				
12:30 às 13:20	<b>Diogo</b> <b>SACE</b>				
<hr/>					
14 às 14:50	12000330 ESTÁGIO 1 <b>Clarissa</b> <b>SACE</b> Lab 405		12000330 ESTÁGIO 1 <b>Lígia</b> <b>SACE</b> Lab 405	12000327 Análise Pericial <b>Clarissa</b> Sala QI-04	09050054 Biologia Molecular Forense Experimental <b>Heden</b>
14:50 às 15:40	ESTÁGIO 1 <b>Clarissa</b>		ESTÁGIO 1 <b>Lígia</b>	Análise Pericial	Biologia Molecular Forense Experimental
16 às 16:50	ESTÁGIO 1 <b>Clarissa</b>		ESTÁGIO 1 <b>Wiliam</b>	Análise Pericial	Biologia Molecular Forense Experimental
16:50 às 17:40	ESTÁGIO 1 <b>Clarissa</b>		ESTÁGIO 1 <b>Wiliam</b>	Análise Pericial	Biologia Molecular Forense Experimental

\*Oferta referente ao 9º semestre

\*\*Optativa