

**OFERTA ACADÊMICA DO SEGUNDO SEMESTRE DE 2024 - PPGE**

Matrícula on-line 2024.2: 20/01/2025 a 24/01/2025

Período de reajuste de matrícula 2024.2: 27/01/2025 a 31/01/2025

Início do período letivo 2024.2: 27/01/2025

Período de aulas: 27/01/2025 a 30/05/2025 (18 semanas letivas)

Encerramento do período letivo 2024.2: 30/05/2025

	<b>Segunda-feira</b>	<b>Terça-feira</b>	<b>Quarta-feira</b>	<b>Quinta-feira</b>	<b>Sexta-feira</b>
<b>07:30 - 08:20</b>					Confiabilidade Estrutural (Eduardo Toledo)
<b>08:20 - 09:10</b>		Mecânica do Concreto (Aline)	Métodos Matemáticos para Engenharia (Jonathan)	Tópicos de Concretos Especiais (Paulo) / Segurança das estruturas em situação de incêndio (Luciano Santos)	Confiabilidade Estrutural (Eduardo Toledo)
<b>09:10 - 10:00</b>		Método dos Elementos Finitos (William) / Mecânica do Concreto (Aline)	Métodos Matemáticos para Engenharia (Jonathan)	Tópicos de Concretos Especiais (Paulo) / Segurança das estruturas em situação de incêndio (Luciano Santos)	Confiabilidade Estrutural (Eduardo Toledo)
<b>10:20 - 11:10</b>		Método dos Elementos Finitos (William) / Mecânica do Concreto (Aline)	Métodos Matemáticos para Engenharia (Jonathan) / Micromecânica de Materiais Heterogêneos (Severino Marques)	Tópicos de Concretos Especiais (Paulo) / Segurança das estruturas em situação de incêndio (Luciano Santos)	
<b>11:10 - 12:00</b>		Método dos Elementos Finitos (William)	Micromecânica de Materiais Heterogêneos (Severino Marques)		
<b>12:00 - 12:50</b>			Micromecânica de Materiais Heterogêneos (Severino Marques)		
<b>13:30 - 14:20</b>		Análise Experimental de Materiais (Karol e Imamura)			
<b>14:20 - 15:10</b>		Análise Experimental de Materiais (Karol e Imamura) / Introdução à Engenharia de Petróleo (João Paulo)	Dinâmica das Estruturas (Adeildo)	Análise Experimental de Estruturas (Wayne)	Introdução à Otimização Estrutural (Adeildo)
<b>15:10 - 16:00</b>		Análise Experimental de Materiais (Karol e Imamura) / Introdução à Engenharia de Petróleo (João Paulo)	Dinâmica das Estruturas (Adeildo)	Análise Experimental de Estruturas (Wayne)	Introdução à Otimização Estrutural (Adeildo)
<b>16:20 - 17:00</b>		Introdução à Engenharia de Petróleo (João Paulo)	Dinâmica das Estruturas (Adeildo)	Análise Experimental de Estruturas (Wayne)	Introdução à Otimização Estrutural (Adeildo)