

# Horário 1/2026

PRÉVIA DO HORÁRIO DE AULAS

12/2025

Coordenação de Engenharia Civil

V.2.1 – Horário de aulas EC – EPC

Engenharia Civil (PPC 2023)

EPC (PPC 2014)

# PREVISÃO DE HORÁRIO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO CIVIL / ENGENHARIA CIVIL

## PRESENCIAL

### 1º PERÍODO (ENGENHARIA CIVIL)

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
07:00 - 07:50						<b>Metodologia Científica DEDU</b>
07:50 - 08:40						<b>Metodologia Científica DEDU</b>
08:50 - 09:40						<b>Lab. Progr Comp I (L1) DECOM</b>
09:40 - 10:30						<b>Lab. Progr Comp I (L1) DECOM</b>
10:40 - 11:30						<b>Lab. Progr Comp I (L2) DECOM</b>
11:30 - 12:20						<b>Lab. Progr Comp I (L2) DECOM</b>
13:00 - 13:50						
13:50 - 14:40						
14:50 - 15:40						
15:40 - 16:30						
16:40 - 17:30						
17:30 - 18:20						
18:50 - 19:40	<b>Cálculo F1VR DM</b>	<b>Progr. de Computadores I DECOM</b>	<b>Geo. Ana. Alg. Linear DM</b>	Desenho Técnico (L2) DEC - Simone	<b>Cálculo F1VR DM</b>	
19:40 - 20:30	<b>Cálculo F1VR DM</b>	<b>Progr. de Computadores I DECOM</b>	<b>Geo. Ana. Alg. Linear DM</b>	Desenho Técnico (L2) DEC - Simone	<b>Cálculo F1VR DM</b>	
20:50 - 21:40	<b>Geo. Ana. Alg. Linear DM</b>	Contexto Social EC DEC – Cristina	<b>Cálculo F1VR DM</b>	Desenho Técnico (L1) DEC - Simone		
21:40 - 22:30	<b>Geo. Ana. Alg. Linear DM</b>	Contexto Social EC DEC – Cristina	<b>Cálculo F1VR DM</b>	Desenho Técnico (L1) DEC - Simone		

# PREVISÃO DE HORÁRIO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO CIVIL / ENGENHARIA CIVIL

## PRESENCIAL

### 2º PERÍODO (ENGENHARIA CIVIL)

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
07:00 - 07:50						
07:50 - 08:40						
08:50 - 09:40						Lab. de Química L1 * DEQ Desenho Arquitetônico (L2) DEC – Ma. Luisa
09:40 - 10:30						Lab. de Química L1 * DEQ Desenho Arquitetônico (L2) DEC – Ma. Luisa
10:40 - 11:30						Lab. de Química L2 * DEQ Desenho Arquitetônico (L1) DEC – Ma. Luisa
11:30 - 12:20						Lab. de Química L2 * DEQ Desenho Arquitetônico (L1) DEC – Ma. Luisa
13:00 - 13:50						
13:50 - 14:40						
14:50 - 15:40						
15:40 - 16:30						
16:40 - 17:30						
17:30 - 18:20						
18:50 - 19:40	Psicologia Apl as Org. DCSA	Química DEQ	Cálculo FVV I DM	Química DEQ	Integr. E Séries DM	
19:40 - 20:30	Psicologia Apl as Org. DCSA	Química DEQ	Cálculo FVV I DM	Química DEQ	Integr. E Séries DM	
20:50 - 21:40	Cálculo FVV I DM	Integr. E Séries DM	Fund Mecânica DF	Intr. à Sociologia DCSF	Fund Mecânica DF	
21:40 - 22:30	Cálculo FVV I DM	Integr. E Séries DM	Fund Mecânica DF	Intr. à Sociologia DCSF	Fund Mecânica DF	

Desenho arquitetônico: é no 5º período (EC). Será ofertada para intercalar com Lab. de Química  
Será ofertada a disciplina: *Tópicos Especiais em Matemática: Séries* (ver horário).

**MEMORANDO ELETRÔNICO Nº 33/2024 – DM:** Integração e Séries pode ser dispensada por **Cálculo I + T.E. Séries**.  
(Cálculo I + GAAV + TE Séries dispensa CF1VR + GAAL + IS)

# PREVISÃO DE HORÁRIO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO CIVIL / ENGENHARIA CIVIL

## PRESENCIAL

### 3º PERÍODO (ENGENHARIA CIVIL)

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
07:00 - 07:50						Topografia I - DEC – Eduardo
07:50 - 08:40						Topografia I - DEC – Eduardo
08:50 - 09:40						<b>Física Exp MOFT T1</b>   Prática de Topografia I T2 DEC – Eduardo
09:40 - 10:30						<b>Física Exp MOFT T1</b>   Prática de Topografia I T2 DEC – Eduardo
10:40 - 11:30						<b>Física Exp MOFT T2</b>   Prática de Topografia I T1 DEC – Eduardo
11:30 - 12:20						<b>Física Exp MOFT T2</b>   Prática de Topografia I T1 DEC – Eduardo
13:00 - 13:50						
13:50 - 14:40						
14:50 - 15:40						
15:40 - 16:30						
16:40 - 17:30						
17:30 - 18:20						
18:50 - 19:40	Eq. Dif. Ord. DM	Estatística DECOM	Cálculo FVV II DM	Estatística DECOM	Cálculo FVV II DM	
19:40 - 20:30	Eq. Dif. Ord. DM	Estatística DECOM	Cálculo FVV II DM	Estatística DECOM	Cálculo FVV II DM	
20:50 - 21:40	Fundamentos OFT – DF	Estática para Eng. Civil DF	Fundamentos OFT – DF	Estática para Eng. Civil DF	Eq. Dif. Ord. DM	
21:40 - 22:30	Fundamentos OFT – DF	Estática para Eng. Civil DF	Fundamentos OFT – DF	Estática para Eng. Civil DF	Eq. Dif. Ord. DM	

Apenas Física Experimental I e II dispensam Física Experimental MOFT. Quem fez apenas Física Exp. I tem que fazer Fís. Exp. II ou Fís. Exp. MOFT.

Física II é equivalente a Fundamentos de Eletromagnetismo; Física III é equivalente a Fundamentos de OFT (Apenas para quem migrou. O contrário não é válido)

Quem **NÃO** migrou e precisa dispensar Física III, deve cursar **Fundamentos de OFT + Teoria Ondulatória da Luz** (30h/a)

Fundamentos de Estática é equivalente a Estática para Engenharia Civil

# PREVISÃO DE HORÁRIO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO CIVIL / ENGENHARIA CIVIL

## PRESENCIAL

### 4º PERÍODO (ENGENHARIA CIVIL)

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
07:00 - 07:50						Contexto Ambiental e Sust. na Eng. Civil – DCTA
07:50 - 08:40						Contexto Ambiental e Sust. na Eng. Civil – DCTA
08:50 - 09:40						Fenômenos de Transporte – DEM
09:40 - 10:30						Fenômenos de Transporte – DEM
10:40 - 11:30						Fenômenos de Transporte – DEM
11:30 - 12:20						Fenômenos de Transporte – DEM
13:00 - 13:50						
13:50 - 14:40						
14:50 - 15:40						
15:40 - 16:30						
16:40 - 17:30						
17:30 - 18:20						
18:50 - 19:40	<b>Fund. Eletromag DF</b>	<b>Topografia Avançada – T1 - DET</b>	<b>Fund. Eletromag DF</b>	Ciência dos Materiais DEC – Junia Nunes	Análise Estrutural I DEC – Peter	
19:40 - 20:30	<b>Fund. Eletromag DF</b>	<b>Topografia Avançada – T1 - DET</b>	<b>Fund. Eletromag DF</b>	Ciência dos Materiais DEC – Junia Nunes	Análise Estrutural I DEC – Peter	
20:50 - 21:40	Resist. dos Materiais I DEC- Renata	Resist. dos Materiais I DEC- Renata	Ciência dos Materiais DEC – Junia Nunes	Análise Estrutural I DEC – Peter	<b>Topografia Avançada – T2 – DET</b>	
21:40 - 22:30	Resist. dos Materiais I DEC- Renata	Resist. dos Materiais I DEC- Renata	Ciência dos Materiais DEC – Junia Nunes	Análise Estrutural I DEC – Peter	<b>Topografia Avançada – T2 – DET</b>	

Gestão Ambiental é equivalente a Contexto Ambiental e Sustentabilidade na Engenharia Civil

# PREVISÃO DE HORÁRIO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO CIVIL / ENGENHARIA CIVIL

## PRESENCIAL

### 5º PERÍODO (ENGENHARIA CIVIL)

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
07:00 - 07:50						
07:50 - 08:40						
08:50 - 09:40						Desenho Arquitetônico (L2) DEC – Ma. Luisa
09:40 - 10:30						Desenho Arquitetônico (L2) DEC – Ma. Luisa
10:40 - 11:30						Desenho Arquitetônico (L1) DEC – Ma. Luisa
11:30 - 12:20						Desenho Arquitetônico (L1) DEC – Ma. Luisa
13:00 - 13:50						
13:50 - 14:40						
14:50 - 15:40						
15:40 - 16:30						
16:40 - 17:30						
17:30 - 18:20						
18:50 - 19:40		Mecânica dos Solos I DEC – Adriana	Mat. de Construção I DEC – Júnia Chagas	Mecânica dos Solos I DEC – Adriana	Análise Estrutural II DEC - Cláudio	
19:40 - 20:30		Mecânica dos Solos I DEC – Adriana	Mat. de Construção I DEC – Júnia Chagas	Mecânica dos Solos I DEC – Adriana	Análise Estrutural II DEC - Cláudio	
20:50 - 21:40	Análise Estrutural II DEC - Cláudio	Resist. dos Materiais II DEC- Luciana	Lab. Mat. Constr. I T1 DEC – Júnia Chagas	Mat. de Construção I DEC – Júnia Chagas	Resist. dos Materiais II DEC- Luciana	
21:40 - 22:30	Análise Estrutural II DEC - Cláudio	Resist. dos Materiais II DEC- Luciana	Lab. Mat. Constr. I T1 DEC – Júnia Chagas	Mat. de Construção I DEC – Júnia Chagas	Resist. dos Materiais II DEC- Luciana	

# PREVISÃO DE HORÁRIO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO CIVIL / ENGENHARIA CIVIL

## PRESENCIAL

### 6º PERÍODO (ENGENHARIA CIVIL)

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
07:00 - 07:50						Hidráulica DEC – Hersília
07:50 - 08:40						Hidráulica DEC – Hersília
08:50 - 09:40						Hidráulica DEC – Hersília
09:40 - 10:30						Hidráulica DEC – Hersília
10:40 - 11:30						
11:30 - 12:20						
13:00 - 13:50						
13:50 - 14:40						
14:50 - 15:40						
15:40 - 16:30						
16:40 - 17:30						
17:30 - 18:20						
18:50 - 19:40	Concreto Armado I DEC – Cláudio	Tec. das Construções I DEC – Camila	Tec. das Construções I DEC – Camila	Materiais de Construção II DEC – Júnia Chagas	Proj. Arquitetônico DEC – Simone H.	
19:40 - 20:30	Concreto Armado I DEC – Cláudio	Tec. das Construções I DEC – Camila	Tec. das Construções I DEC – Camila	Materiais de Construção II DEC – Júnia Chagas	Proj. Arquitetônico DEC – Simone H.	
20:50 - 21:40		Proj. Arquitetônico DEC – Simone H.	Mecânica dos Solos II DEC – Adriana		Concreto Armado I DEC – Cláudio	
21:40 - 22:30		Proj. Arquitetônico DEC – Simone H.	Mecânica dos Solos II DEC – Adriana		Concreto Armado I DEC – Cláudio	

Administração financeira: equivalente à disciplina **2ADM.010 ADMINISTRAÇÃO FINANCEIRA E ORÇAMENTÁRIA I** do DCSA - 2N34 4N12

# PREVISÃO DE HORÁRIO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO CIVIL / ENGENHARIA CIVIL

## PRESENCIAL

### 7º PERÍODO (ENGENHARIA CIVIL)

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
07:00 - 07:50						
07:50 - 08:40						
08:50 - 09:40						
09:40 - 10:30						
10:40 - 11:30						
11:30 - 12:20						
13:00 - 13:50						
13:50 - 14:40						
14:50 - 15:40						
15:40 - 16:30						
16:40 - 17:30						
17:30 - 18:20						
18:50 - 19:40	Tec. das Construções II DEC – Cristina GC	Estradas I DET – Tuler	Tec. das Construções II DEC – Cristina GC	<b>Transportes DET</b>	Fundações DEC – Adriana	
19:40 - 20:30	Tec. das Construções II DEC – Cristina GC	Estradas I DET – Tuler	Tec. das Construções II DEC – Cristina GC	<b>Transportes DET</b>	Fundações DEC – Adriana	
20:50 - 21:40	Hidrologia DEC – Mateus	Estradas I DET – Tuler	Concreto Armado II DEC – Camila	Fundações DEC – Adriana	Concreto Armado II DEC – Camila	
21:40 - 22:30	Hidrologia DEC – Mateus	Estradas I DET – Tuler	Concreto Armado II DEC – Camila	Fundações DEC – Adriana	Concreto Armado II DEC – Camila	

Haverá turma de Psicologia Aplicada às Organizações 2N12 (EC)

Haverá turma de Introdução ao Direito 3N12 (EPC)



# PREVISÃO DE HORÁRIO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO CIVIL / ENGENHARIA CIVIL

## PRESENCIAL

### 8º PERÍODO (ENGENHARIA CIVIL)

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
07:00 - 07:50						
07:50 - 08:40						
08:50 - 09:40						
09:40 - 10:30						
10:40 - 11:30						
11:30 - 12:20						
13:00 - 13:50						Est. Supervisionado - DEC – Flávio Renato
13:50 - 14:40						Est. Supervisionado - DEC – Flávio Renato
14:50 - 15:40						
15:40 - 16:30						
16:40 - 17:30						
17:30 - 18:20						
18:50 - 19:40	Estruturas de Aço I DEC – Renata	Estruturas de Aço I DEC – Renata	Sist. de Abast. de Água – DEC – Mateus	<b>Estradas II DET – Carol</b>	Planej Contr Obras DEC – Luciana	
19:40 - 20:30	Estruturas de Aço I DEC – Renata	Estruturas de Aço I DEC – Renata	Sist. de Abast. de Água – DEC – Mateus	<b>Estradas II DET – Carol</b>	Planej Contr Obras DEC – Luciana	
20:50 - 21:40	<b>Inst. Elétricas Prediais DEE</b>	Metodologia Pesquisa DEC – Flávia	Sist. de Abast. de Água – DEC – Mateus	Planej Contr Obras DEC – Luciana	Planej Urbano e Regional Simone H.	
21:40 - 22:30	<b>Inst. Elétricas Prediais DEE</b>	Metodologia Pesquisa DEC – Flávia	Sist. de Abast. de Água – DEC – Mateus	Planej Contr Obras DEC – Luciana	Planej Urbano e Regional Simone H.	

Alunos de EPC que precisam cursar Est. Metálicas devem se matricular em Estruturas de Aço I

# PREVISÃO DE HORÁRIO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO CIVIL / ENGENHARIA CIVIL

## PRESENCIAL

### 9º PERÍODO (PPC ANTIGO)

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
07:00 - 07:50						
07:50 - 08:40						
08:50 - 09:40						
09:40 - 10:30						<b>TCC I DEC-Rogério</b>
10:40 - 11:30						
11:30 - 12:20						
13:00 - 13:50						
13:50 - 14:40						
14:50 - 15:40						
15:40 - 16:30						
16:40 - 17:30						
17:30 - 18:20						
18:50 - 19:40	P. Estratégico DCSA	Est Madeira DEC – Luciana	<b>Optativa 1 DEC</b>	Sist. de Produção II DCSA	<b>Optativa DCSA</b>	
19:40 - 20:30	P. Estratégico DCSA	Est Madeira DEC- Luciana	<b>Optativa 1 DEC</b>	Sist. de Produção II DCSA	<b>Optativa DCSA</b>	
20:50 - 21:40	Logística DCSA	Sist. de Produção II DCSA	<b>Optativa 1 DEC</b>	<b>Optativa DCSA</b>		
21:40 - 22:30	Logística DCSA	Sist. de Produção II DCSA	<b>Optativa 1 DEC</b>	<b>Optativa DCSA</b>		

Est Madeira: optativa para EC

# PREVISÃO DE HORÁRIO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO CIVIL / ENGENHARIA CIVIL

## PRESENCIAL

### 9º PERÍODO (ENGENHARIA CIVIL)

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
07:00 - 07:50						
07:50 - 08:40						
08:50 - 09:40						
09:40 - 10:30						<b>TCC I DEC- Rogério</b>
10:40 - 11:30						
11:30 - 12:20						
13:00 - 13:50						
13:50 - 14:40						
14:50 - 15:40					PATOLOGIA DAS CONSTRUÇÕES (Turma Extra) – (Prof. Weber)	
15:40 - 16:30					PATOLOGIA DAS CONSTRUÇÕES (Turma Extra) – (Prof. Weber)	
16:40 - 17:30					PATOLOGIA DAS CONSTRUÇÕES (Turma Extra) – (Prof. Weber)	
17:30 - 18:20					PATOLOGIA DAS CONSTRUÇÕES (Turma Extra) – (Prof. Weber)	
18:50 - 19:40	Patologia Construc. DEC – Weber	Sist. de Esg. Sanitário – DEC - Mateus	Projeto Integrador I – DEC – Raquel Diniz	<b>Optativa 4</b>	Patologia Construc. DEC – Weber	
19:40 - 20:30	Patologia Construc. DEC – Weber	Sist. de Esg. Sanitário – DEC - Mateus	Projeto Integrador I – DEC – Raquel Diniz	<b>Optativa 4</b>	Patologia Construc. DEC – Weber	
20:50 - 21:40		Sist. de Esg. Sanitário – DEC - Mateus	Projeto Integrador I – DEC – Raquel Diniz	<b>Optativa 4</b>		
21:40 - 22:30		Sist. de Esg. Sanitário – DEC - Mateus	Projeto Integrador I – DEC – Raquel Diniz	<b>Optativa 4</b>		

# PREVISÃO DE HORÁRIO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO CIVIL / ENGENHARIA CIVIL

## PRESENCIAL

10º PERÍODO (PPC ANTIGO)

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
07:00 - 07:50						
07:50 - 08:40						
08:50 - 09:40						
09:40 - 10:30						
10:40 - 11:30						<b>TCC II DEC – Rogério</b>
11:30 - 12:20						
13:00 - 13:50						
13:50 - 14:40						
14:50 - 15:40					PATOLOGIA DAS CONSTRUÇÕES (Turma Extra) – (Prof. Weber)	
15:40 - 16:30					PATOLOGIA DAS CONSTRUÇÕES (Turma Extra) – (Prof. Weber)	
16:40 - 17:30					PATOLOGIA DAS CONSTRUÇÕES (Turma Extra) – (Prof. Weber)	
17:30 - 18:20					PATOLOGIA DAS CONSTRUÇÕES (Turma Extra) – (Prof. Weber)	
18:50 - 19:40	Patologia Construc. DEC – Weber	<b>Optativa 3</b>	<b>Optativa 2</b>	<b>Optativa</b>	Patologia Construc. DEC – Weber	
19:40 - 20:30	Patologia Construc. DEC – Weber	<b>Optativa 3</b>	<b>Optativa 2</b>	<b>Optativa</b>	Patologia Construc. DEC – Weber	
20:50 – 21:40	Geren. de Obras DEC – Cristina G.	<b>Optativa 3</b>	<b>Optativa 2</b>	Introd. a Engenharia de Segurança DCTA	<b>Optativa</b>	
21:40 – 22:30	Geren. de Obras DEC – Cristina G.	<b>Optativa 3</b>	<b>Optativa 2</b>	Introd. a Engenharia de Segurança DCTA	<b>Optativa</b>	

# PREVISÃO DE HORÁRIO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO CIVIL / ENGENHARIA CIVIL

## PRESENCIAL

### 10º PERÍODO (ENGENHARIA CIVIL)

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
07:00 - 07:50						
07:50 - 08:40						
08:50 - 09:40						
09:40 - 10:30						
10:40 - 11:30						<b>TCC II DEC – Rogério</b>
11:30 - 12:20						
13:00 - 13:50						
13:50 - 14:40						
14:50 - 15:40						
15:40 - 16:30						
16:40 - 17:30						
17:30 - 18:20						
18:50 - 19:40		<b>Optativa 3</b>	<b>Filosofia da Tecnologia DCSF</b>	Projeto Integrador II DEC – Raquel Diniz		
19:40 - 20:30		<b>Optativa 3</b>	<b>Filosofia da Tecnologia DCSF</b>	Projeto Integrador II DEC – Raquel Diniz		
20:50 – 21:40	Geren. de Obras DEC – Cristina G.	<b>Optativa 3</b>		Projeto Integrador II DEC – Raquel Diniz	<b>Optativa</b>	
21:40 – 22:30	Geren. de Obras DEC – Cristina G.	<b>Optativa 3</b>		Projeto Integrador II DEC – Raquel Diniz	<b>Optativa</b>	

## PREVISÃO DE HORÁRIO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO CIVIL / ENGENHARIA CIVIL PRESENCIAL

### OPTATIVAS (EC/EPC) 1/2026

**XXX** – Técnicas de caracterização em patrimônio – **2T3456** – DEC – Rachel Martini

### OPTATIVAS 3 - 3N1234

**DEC.50** - OBRAS DE TERRA – **34T56** – Prof. Thiago

**XXX** - Estruturas de Contenção – **3N1234** – Prof. Thiago

**XXX** – Barragens: processos hidrodinâmicos e seus desafios - **3N123** – DEC – Hersília

**G00EMAD0.01** - ESTRUTURAS DE MADEIRAS – **3N12** – Prof Luciana (OPTATIVAS EC – OBRIGATÓRIA EPC)

**XXX** - Intr. a Economia - DCSA – **2N12** (OPTATIVAS EC – OBRIGATÓRIA EPC)

**G00SESA0.01** – SISTEMA DE ESGOTO SANITÁRIO – **3N1234** – Prof. Mateus (Obrigatória para EC)

**XXX** - TÓPICOS ESPECIAIS EM GEOTECNIA E TRANSPORTES: INOVAÇÕES EM DESCARACTERIZAÇÃO DE BARRAGENS - **3N34** – Profa Adriana

### OPTATIVAS 1 e 2 - 4N1234

**G00SAAG0.01** – SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA – **4N1234** – Prof. Mateus (Obrigatória para EC)

**DEC.52** – DINÂMICA DAS ESTRUTURAS (TE) – **4N1234** – Prof. Cláudio José Martins

### OPTATIVAS 4 - 5N1234

## PREVISÃO DE HORÁRIO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO CIVIL / ENGENHARIA CIVIL **PRESENCIAL**

**DEC.47** – MÉTODO DOS ELEMENTOS FINITOS (TE) – **5N1234** – Prof. Gray Farias Moita

**XXX** – RESÍDUOS DE CONSTRUÇÃO - **5N1234** – DEC – Flávia

### **OPTATIVAS EPC / OBRIGATÓRIAS (Engenharia Civil) 1/2026**

**G00PURE0.01** - PLANEJAMENTO URBANO E REGIONAL – **2N12**;

**G00ESTR1.01** – ESTRADAS I – 3N1234 – (aluno pode cursar equivalente **Projetos Viários I** em Transportes)

**G00ESTR2.01** – ESTRADAS II – 5N12 – Ofertada pelo DET

**G00TOPA0.01** – TOPOGRAFIA AVANÇADA – 3N12 (T1); 6N34 (T2) – Ofertada pelo DET

### **OPTATIVAS (EPC-EC/DET) 1/2026**

- Engenharia de Tráfego I – 3N34 6N12
- Planejamento de Transporte e Trânsito – 23N12
- Drenagem e Hidrologia Urbana
- Infraestrutura Ferroviária – 5N12 7M56
- Infraestrutura Aeroportuária – 3N34
- Infraestrutura Portuária – 4N34
- Tópicos Especiais em Geometria Viária: Mapeamento por Drone
- Tópicos Especiais em Geotecnia de Vias de Transporte: Geossintéticos em Obras Viárias – 4N34

### **OPTATIVAS (EPC-EC/DCSA) 1/2026**

## PREVISÃO DE HORÁRIO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO CIVIL / ENGENHARIA CIVIL **PRESENCIAL**

- GT00GAE014.1 - TÓPICOS ESPECIAIS EM GESTÃO APLICADA À ENGENHARIA: MERCADO DE RENDA FIXA & DERIVATIVOS - **2T56 4T56**
- GT00FIN014.1 - TÓPICOS ESPECIAIS EM FINANÇAS: AVALIAÇÃO DE EMPRESAS - **5N34**
- GT00FIN010.1 - TÓPICOS ESPECIAIS EM FINANÇAS: ECONOMIA MONETÁRIA: MOEDA E BANCOS - **5N12**