

# Grade Horária 2025/1

**Curso:** ENGENHARIA CIVIL

**Currículo:** ECA2023-40S500

**Turma:** EC04SNA

**Período:** 4º

**Turno:** NOITE

	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira	Sábado	Horário Inicial	Horário Final
12			Direitos Humanos, Multiculturalismo e Séries (EAD) <b>XXXX_40</b> 17:10 / 18:50		Atividades Complementares IV <b>AT04_20</b> Denise Thölken		18:00	18:50
13		Mecânica dos Fluídos <b>MCFC_80</b> Tiago Antoszczyszyn <i>Sala 304 Bloco D</i>	Métodos Numéricos Computacionais <b>MENC_80</b> Sérgio Marques <i>LAB 216 Bloco B</i>	Mecânica Estática <b>MEES_80</b> Denise Thölken <i>Sala 304 Bloco D</i>	Mecânica dos Fluídos <b>MCFC_80</b> Tiago Antoszczyszyn <i>Sala 304 Bloco D</i>		19:00	19:50
14		Mecânica dos Fluídos <b>MCFC_80</b> Tiago Antoszczyszyn <i>Sala 304 Bloco D</i>	Métodos Numéricos Computacionais <b>MENC_80</b> Sérgio Marques <i>LAB 216 Bloco B</i>	Mecânica Estática <b>MEES_80</b> Denise Thölken <i>Sala 304 Bloco D</i>	Mecânica dos Fluídos <b>MCFC_80</b> Tiago Antoszczyszyn <i>Sala 304 Bloco D</i>		19:50	20:40
15	Métodos Numéricos Computacionais <b>MENC_80</b> Sérgio Marques <i>Sala 304 Bloco D</i>	Mecânica Estática <b>MEES_80</b> Denise Thölken <i>Sala 304 Bloco D</i>	Cálculo: Funções de Múltiplas Variáveis, Sequências e Séries <b>CFMV_80</b> Elizabeth C. Adamowicz <i>Sala 304 Bloco D</i>	Cálculo: Funções de Múltiplas Variáveis, Sequências e Séries <b>CFMV_80</b> Elizabeth C. Adamowicz <i>Sala 304 Bloco D</i>	Projeto Interd.: Ferramentas Computacionais na Engenharia Civil <b>PFEC_40</b> Alessandra Dickel <i>LAB 203 Bloco B</i>		21:00	21:50
16	Métodos Numéricos Computacionais <b>MENC_80</b> Sérgio Marques <i>Sala 304 Bloco D</i>	Mecânica Estática <b>MEES_80</b> Denise Thölken <i>Sala 304 Bloco D</i>	Cálculo: Funções de Múltiplas Variáveis, Sequências e Séries <b>CFMV_80</b> Elizabeth C. Adamowicz <i>Sala 304 Bloco D</i>	Cálculo: Funções de Múltiplas Variáveis, Sequências e Séries <b>CFMV_80</b> Elizabeth C. Adamowicz <i>Sala 304 Bloco D</i>	Projeto Interd.: Ferramentas Computacionais na Engenharia Civil <b>PFEC_40</b> Alessandra Dickel <i>LAB 203 Bloco B</i>		21:50	22:40

# Grade Horária 2025/1

Curso: ENGENHARIA CIVIL

**TODAS NA  
SALA 410  
BLOCO C  
(exceto PI)**

Currículo: ECA2023-40S000

Turma: EC05SNA

Período: 5º

Turno: NOITE

	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira	Sábado	Horário Inicial	Horário Final
12		Atividades Complementares <b>AT05_20</b> Denise Thölken				Pesquisa e Gestão do Conhecimento (EAD) <b>PEGC_40</b>	18:00	18:50
13	Projeto Inter.: Sistemas Construtivos <b>SICO_40</b> Cristiane Burmester LAB 203 Bloco B	Física Eletromagnetismo <b>FIEM_40</b> Cleverson Thoaldo	Materiais de Construção Civil <b>MACC_80</b> Bruna Bérghamo	Materiais de Construção Civil <b>MACC_80</b> Bruna Bérghamo	Teoria das Estruturas <b>TEES_80</b> Ricardo A. Voss	Pesquisa e Gestão do Conhecimento (EAD) <b>PEGC_40</b>	19:00	19:50
14	Projeto Inter.: Sistemas Construtivos <b>SICO_40</b> Cristiane Burmester LAB 203 Bloco B	Física Eletromagnetismo <b>FIEM_40</b> Cleverson Thoaldo	Materiais de Construção Civil <b>MACC_80</b> Bruna Bérghamo	Materiais de Construção Civil <b>MACC_80</b> Bruna Bérghamo	Teoria das Estruturas <b>TEES_80</b> Ricardo A. Voss		19:50	20:40
15	Construção Civil II <b>COC_40</b> Cristiane Burmester	Resistência dos Materiais <b>REMA_80</b> Ricardo Voss	Resistência dos Materiais <b>REMA_80</b> Ricardo Voss	Teoria das Estruturas <b>TEES_80</b> Ricardo A. Voss			21:00	21:50
16	Construção Civil II <b>COC_40</b> Cristiane Burmester	Resistência dos Materiais <b>REMA_80</b> Ricardo Voss	Resistência dos Materiais <b>REMA_80</b> Ricardo Voss	Teoria das Estruturas <b>TEES_80</b> Ricardo A. Voss			21:50	22:40

# Grade Horária 2025/1

Curso: ENGENHARIA CIVIL

**TODAS NA  
SALA 410  
BLOCO C  
(exceto PI)**

Currículo: ECA2019-40S500

Turma: EC06SNA

Período: 6º

Turno: NOITE

	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira	Sábado	Horário Inicial	Horário Final
12		Atividades Complementares VI <b>AT06_20</b> Denise Thölken					18:00	18:50
13	Projeto Inter.: Sistemas Construtivos <b>SICO_40</b> Cristiane Burmester LAB 203 Bloco B	Construção Civil <b>COCI_80</b> Cristiane Burmester	Materiais de Construção Civil <b>MACC_80</b> Bruna Bérغامo	Materiais de Construção Civil <b>MACC_80</b> Bruna Bérغامo	Teoria das Estruturas <b>TEES_80</b> Ricardo A. Voss	Gestão Sustentável (EAD) <b>GSUS_40</b>	19:00	19:50
14	Projeto Inter.: Sistemas Construtivos <b>SICO_40</b> Cristiane Burmester LAB 203 Bloco B	Construção Civil <b>COCI_80</b> Cristiane Burmester	Materiais de Construção Civil <b>MACC_80</b> Bruna Bérغامo	Materiais de Construção Civil <b>MACC_80</b> Bruna Bérغامo	Teoria das Estruturas <b>TEES_80</b> Ricardo A. Voss		19:50	20:40
15	Construção Civil <b>COCI_80</b> Cristiane Burmester	Resistência dos Materiais <b>REMA_80</b> Ricardo Voss	Resistência dos Materiais <b>REMA_80</b> Ricardo Voss	Teoria das Estruturas <b>TEES_80</b> Ricardo A. Voss			21:00	21:50
16	Construção Civil <b>COCI_80</b> Cristiane Burmester	Resistência dos Materiais <b>REMA_80</b> Ricardo Voss	Resistência dos Materiais <b>REMA_80</b> Ricardo Voss	Teoria das Estruturas <b>TEES_80</b> Ricardo A. Voss			21:50	22:40

# Grade Horária 2025/1

Curso: ENGENHARIA CIVIL

**TODAS NA  
SALA 307  
BLOCO C  
(Exceto PI)**

Currículo: ECA2019-40S000

Turma: EC07SNA

Período: 7º

Turno: NOITE

	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira	Sábado	Horário Inicial	Horário Final
12			Atividades Complementares VII <b>AT07_20</b> Denise Thölken				18:00	18:50
13	Concreto Armado I <b>COAR_80</b> Ricardo A. Voss	Aeroportos, Portos e Vias Navegáveis <b>APVN_40</b> Denise Thölken	Estradas <b>ESAS_80</b> Cristiane Burmester LAB 203 Bloco B	Estabilidade das Estruturas <b>ESES_40</b> Ricardo A. Voss	Pavimentação <b>PAVI_40</b> Heber Andrade		19:00	19:50
14	Concreto Armado I <b>COAR_80</b> Ricardo A. Voss	Aeroportos, Portos e Vias Navegáveis <b>APVN_40</b> Denise Thölken	Estradas <b>ESAS_80</b> Cristiane Burmester LAB 203 Bloco B	Estabilidade das Estruturas <b>ESES_40</b> Ricardo A. Voss	Pavimentação <b>PAVI_40</b> Heber Andrade		19:50	20:40
15	Concreto Armado I <b>COAR_80</b> Ricardo A. Voss	Estradas <b>ESAS_80</b> Cristiane Burmester LAB 203 Bloco B	Planejamento e Controle de Obras <b>PCOB_40</b> Cristiane Burmester LAB 203 Bloco B	Proj. Inter.: Projeto e Orçamento de Estr. de Concreto Armado <b>POEA_40</b> Bruna Bérghamo LAB 203 Bloco B			21:00	21:50
16	Concreto Armado I <b>COAR_80</b> Ricardo A. Voss	Estradas <b>ESAS_80</b> Cristiane Burmester LAB 203 Bloco B	Planejamento e Controle de Obras <b>PCOB_40</b> Cristiane Burmester LAB 203 Bloco B	Proj. Inter.: Projeto e Orçamento de Estr. de Concreto Armado <b>POEA_40</b> Bruna Bérghamo LAB 203 Bloco B			21:50	22:40

# Grade Horária 2025/1

Curso: ENGENHARIA CIVIL

**TODAS NA  
SALA 307  
BLOCO C  
(Exceto PI)**

Currículo: ECA2019-40S000

Turma: EC07SNAESP

Período: 7º

Turno: MANHÃ

	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira	Sábado	Horário Inicial	Horário Final
12							7:30	8:20
13						Estradas <b>ESAS_80</b> Cristiane Burmester	8:20	9:10
14						Estradas <b>ESAS_80</b> Cristiane Burmester	9:30	10:20
15						Estradas <b>ESAS_80</b> Cristiane Burmester	10:20	11:10
16						Estradas <b>ESAS_80</b> Cristiane Burmester	11:10	12:00

# Grade Horária 2025/1

Curso: ENGENHARIA CIVIL

**TODAS NA  
SALA 307  
BLOCO C  
(Exceto PI)**

Currículo: ECA2019-40S500

Turma: EC08SNA

Período: 8º

Turno: NOITE

	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira	Sábado	Horário Inicial	Horário Final
12			Atividades Complementares VIII <b>AT08_20</b> Denise Thölken				18:00	18:50
13	Concreto Armado I <b>COAR_80</b> Ricardo A. Voss	Aeroportos, Portos e Vias Navegáveis <b>APVN_40</b> Denise Thölken	Estradas <b>ESAS_80</b> Cristiane Burmester LAB 203 Bloco B	Estabilidade das Estruturas <b>ESES_40</b> Ricardo A. Voss	Pavimentação <b>PAVI_40</b> Heber Andrade		19:00	19:50
14	Concreto Armado I <b>COAR_80</b> Ricardo A. Voss	Aeroportos, Portos e Vias Navegáveis <b>APVN_40</b> Denise Thölken	Estradas <b>ESAS_80</b> Cristiane Burmester LAB 203 Bloco B	Estabilidade das Estruturas <b>ESES_40</b> Ricardo A. Voss	Pavimentação <b>PAVI_40</b> Heber Andrade		19:50	20:40
15	Concreto Armado I <b>COAR_80</b> Ricardo A. Voss	Estradas <b>ESAS_80</b> Cristiane Burmester LAB 203 Bloco B	Planejamento e Controle de Obras <b>PCOB_40</b> Cristiane Burmester LAB 203 Bloco B	Proj. Inter.: Projeto e Orçamento de Estr. de Concreto Armado <b>POEA_40</b> Bruna Bérghamo LAB 203 Bloco B			21:00	21:50
16	Concreto Armado I <b>COAR_80</b> Ricardo A. Voss	Estradas <b>ESAS_80</b> Cristiane Burmester LAB 203 Bloco B	Planejamento e Controle de Obras <b>PCOB_40</b> Cristiane Burmester LAB 203 Bloco B	Proj. Inter.: Projeto e Orçamento de Estr. de Concreto Armado <b>POEA_40</b> Bruna Bérghamo LAB 203 Bloco B			21:50	22:40

# Grade Horária 2025/1

Curso: ENGENHARIA CIVIL

**TODAS NA  
SALA 407  
BLOCO C  
(Exceto OPT)**

Currículo: ECA2019-40S000

Turma: EC09SNA

Período: 9º

Turno: NOITE

	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira	Sábado	Horário Inicial	Horário Final
12	Estágio Supervisionado <b>ESDO_160</b> Denise Thölken 17:10 / 18:50	Atividades Complementares IX <b>AT09_20</b> Denise Thölken	Trabalho de Conclusão de Curso I <b>TBCC_40</b> Denise Thölken 12:00/14:20				18:00	18:50
13	Disciplina Opt.: <b>OPTA_40:</b> Método de Elem. Finitos <b>FEM_40</b> Alexandre G. de Lara Lab Simulaç II CITEC II	Concreto Armado II <b>COAD_80</b> Ricardo A. Voss	Concreto Armado II <b>COAD_80</b> Ricardo A. Voss				19:00	19:50
14	Disciplina Opt.: <b>OPTA_40:</b> Método de Elem. Finitos <b>FEM_40</b> Alexandre G. de Lara Lab Simulaç II CITEC II	Concreto Armado II <b>COAD_80</b> Ricardo A. Voss	Concreto Armado II <b>COAD_80</b> Ricardo A. Voss				19:50	20:40
15							21:00	21:50
16							21:50	22:40

# Grade Horária 2025/1

Curso: ENGENHARIA CIVIL

**TODAS NA  
SALA 407  
BLOCO C  
(Exceto OPT)**

Currículo: ECA2019-40S500

Turma: EC10SNA

Período: 10º

Turno: NOITE

	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira	Sábado	Horário Inicial	Horário Final
12	Atividades Complementares X <b>AT10_20</b> Denise Thölken			Trabalho de Conclusão de Curso II <b>TACC_80</b> Denise Thölken 12:00/14:20			18:00	18:50
13		Concreto Armado II <b>COAD_80</b> Ricardo A. Voss	Concreto Armado II <b>COAD_80</b> Ricardo A. Voss	Tópicos Especiais de Engenharia Civil <b>TOEC_40</b> Cristiane Burmester			19:00	19:50
14		Concreto Armado II <b>COAD_80</b> Ricardo A. Voss	Concreto Armado II <b>COAD_80</b> Ricardo A. Voss	Tópicos Especiais de Engenharia Civil <b>TOEC_40</b> Cristiane Burmester			19:50	20:40
15							21:00	21:50
16							21:50	22:40