

1º ANO AZUL

| HORÁRIO | SEGUNDA-FEIRA | TERÇA-FEIRA | QUARTA-FEIRA | QUINTA-FEIRA | SEXTA-FEIRA |
|---------------|--------------------------------------|-----------------------------|---|---|--------------------------|
| 18:30 – 20:00 | Geometria Analítica e Álgebra Linear | Probabilidade e Estatística | EAD - Comunicação, Expressão e Vida Universitária | PI: Gerenciamento Ambiental e Tecnologia Mais Limpa | Cálculo com Uma Variável |
| 20:30 – 22:00 | Geometria Analítica e Álgebra Linear | Probabilidade e Estatística | EAD - Comunicação, Expressão e Vida Universitária | PI: Gerenciamento Ambiental e Tecnologia Mais Limpa | Cálculo com Uma Variável |

2º ANO AZUL

| HORÁRIO | SEGUNDA-FEIRA | TERÇA-FEIRA | QUARTA-FEIRA | QUINTA-FEIRA | SEXTA-FEIRA |
|---------------|---|----------------------------------|-----------------------|----------------|---------------------------|
| 18:30 – 20:00 | Fundamentos da Eletricidade para Engenharia | Sistemas Computacionais Aplicado | Hidrologia e Drenagem | PI: Topografia | EAD - Cultura e Sociedade |
| 20:30 – 22:00 | Fundamentos da Eletricidade para Engenharia | Sistemas Computacionais Aplicado | Hidrologia e Drenagem | PI: Topografia | EAD - Cultura e Sociedade |

I SEMESTRE (MATRIZ ANTIGA)

| HORÁRIO | SEGUNDA-FEIRA | TERÇA-FEIRA | QUARTA-FEIRA | QUINTA-FEIRA | SEXTA-FEIRA |
|---------------|---------------|-------------|--------------|--------------|--------------------------------------|
| 18:20 – 20:00 | AULA VAGA | AULA VAGA | AULA VAGA | AULA VAGA | Cálculo I (Cálculo com Uma Variável) |
| 20:20 – 22:00 | AULA VAGA | AULA VAGA | AULA VAGA | AULA VAGA | Cálculo I (Cálculo com Uma Variável) |

II SEMESTRE (MATRIZ ANTIGA)

| HORÁRIO | SEGUNDA-FEIRA | TERÇA-FEIRA | QUARTA-FEIRA | QUINTA-FEIRA | SEXTA-FEIRA |
|---------------|---------------|-----------------------------|--------------|--------------|-------------|
| 18:20 – 20:00 | AULA VAGA | Probabilidade e Estatística | AULA VAGA | AULA VAGA | AULA VAGA |
| 20:20 – 22:00 | AULA VAGA | Probabilidade e Estatística | AULA VAGA | AULA VAGA | AULA VAGA |

III SEMESTRE (MATRIZ ANTIGA) – PARTE I

| HORÁRIO | SEGUNDA-FEIRA | TERÇA-FEIRA | QUARTA-FEIRA | QUINTA-FEIRA | SEXTA-FEIRA |
|---------------|--------------------------------------|-------------|--------------|-----------------------------|-------------|
| 18:20 – 20:00 | Geometria Analítica e Álgebra Linear | AULA VAGA) | AULA VAGA | Estudos Socioantropológicos | AULA VAGA |
| 20:20 – 22:00 | Geometria Analítica e Álgebra Linear | AULA VAGA | AULA VAGA | AULA VAGA | AULA VAGA |

III SEMESTRE (MATRIZ ANTIGA) -- PARTE II

| HORÁRIO | SEGUNDA-FEIRA | TERÇA-FEIRA | QUARTA-FEIRA | QUINTA-FEIRA | SEXTA-FEIRA |
|---------------|---|-------------|--------------|-----------------------------|-------------|
| 18:20 – 20:00 | Física Geral e Experimental III (Fundamentos da Eletricidade para Engenharia) | AULA VAGA) | AULA VAGA | Topografia - PI: Topografia | AULA VAGA |
| 20:20 – 22:00 | Física Geral e Experimental III (Fundamentos da Eletricidade para Engenharia) | AULA VAGA | AULA VAGA | Topografia - PI: Topografia | AULA VAGA |

IV SEMESTRE (MATRIZ ANTIGA)

| HORÁRIO | SEGUNDA-FEIRA | TERÇA-FEIRA | QUARTA-FEIRA | QUINTA-FEIRA | SEXTA-FEIRA |
|---------------|---|-------------|--------------|-----------------------------|--|
| 18:20 – 20:00 | AULA VAGA) | AULA VAGA | AULA VAGA | Topografia - PI: Topografia | AULA VAGA |
| 20:20 – 22:00 | Engenharia Econômica e Análise de Investimentos | AULA VAGA | AULA VAGA | Topografia - PI: Topografia | Ética Profissional e Responsabilidade Social |

V SEMESTRE

| HORÁRIO | SEGUNDA-FEIRA | TERÇA-FEIRA | QUARTA-FEIRA | QUINTA-FEIRA | SEXTA-FEIRA |
|---------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|
| 18:20 – 20:00 | Mecânica dos Fluidos | Mecânica dos Solos I | Resistência dos Materiais I | Mecânica dos Solos I | Materiais de Construção Civil I |
| 20:20 – 22:00 | Resistência dos Materiais I | Hidrologia | Materiais de Construção Civil I | Saneamento I | AULA VAGA |

VI SEMESTRE

| HORÁRIO | SEGUNDA-FEIRA | TERÇA-FEIRA | QUARTA-FEIRA | QUINTA-FEIRA | SEXTA-FEIRA |
|---------------|----------------------------------|----------------------------------|------------------------------|-----------------------|---------------|
| 18:20 – 20:00 | Materiais de Construção Civil II | Materiais de Construção Civil II | Resistência dos Materiais II | Hidráulica Aplicada | Saneamento II |
| 20:20 – 22:00 | Resistência dos Materiais II | Mecânica dos Solos II | Hidráulica Aplicada | Mecânica dos Solos II | AULA VAGA |

VII SEMESTRE

| HORÁRIO | SEGUNDA-FEIRA | TERÇA-FEIRA | QUARTA-FEIRA | QUINTA-FEIRA | SEXTA-FEIRA |
|---------------|-----------------------|-------------------------|-----------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 18:20 – 20:00 | Projeto de Estradas | Projeto de Estradas | Técnicas Construtivas I | Estruturas de Concreto I | Estruturas de Concreto I |
| 20:20 – 22:00 | Teoria das Estruturas | Técnicas Construtivas I | Planejamento de Transportes | Teoria das Estruturas | AULA VAGA |

VIII SEMESTRE

| HORÁRIO | SEGUNDA-FEIRA | TERÇA-FEIRA | QUARTA-FEIRA | QUINTA-FEIRA | SEXTA-FEIRA |
|---------------|--------------------------------|---------------------------|--------------------------------|----------------------|--------------------------|
| 18:20 – 20:00 | Estruturas Metálicas e Madeira | Técnicas Construtivas II | Estruturas Metálicas e Madeira | Projeto de Edifícios | Ecologia e Meio Ambiente |
| 20:20 – 22:00 | Infraestrutura de Estradas | Estruturas de Concreto II | Estruturas de Concreto II | Projeto de Edifícios | AULA VAGA |

IX SEMESTRE

| HORÁRIO | SEGUNDA-FEIRA | TERÇA-FEIRA | QUARTA-FEIRA | QUINTA-FEIRA | SEXTA-FEIRA |
|---------------|----------------------------------|---|------------------------|---|------------------------------------|
| 18:20 – 20:00 | Projeto de Instalações Elétricas | Projeto de Instalações Elétricas | Engenharia de Tráfego | Projeto de Instalações Hidrossanitárias | AULA VAGA |
| 20:20 – 22:00 | Optativa I – Introdução à BIM | Projeto de Instalações Hidrossanitárias | Geotécnica e Fundações | Pavimentação | Optativa III – Pré- Projeto de TCC |

X SEMESTRE

| HORÁRIO | SEGUNDA-FEIRA | TERÇA-FEIRA | QUARTA-FEIRA | QUINTA-FEIRA | SEXTA-FEIRA |
|---------------|---------------|--------------------------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------------------|
| 18:20 – 20:00 | AULA VAGA | Especificações e Orçamento | Pontes | Especificações e Orçamento | Gestão e Planejamento de Obras |
| 20:20 – 22:00 | AULA VAGA | Gestão e Planejamento de Obras | Patologia das Construções | Qualidade em Engenharia | Optativa II - Concreto Protendido |

| | |
|------------------------------|---|
| SÁBADO: 09:00 – 11:00 | Optativa IV – LIBRAS (Língua Brasileira de Sinais) |
|------------------------------|---|