



UNESPAR
Universidade Estadual do Paraná
Campus de Campo Mourão

CURSO: EPA - QUADRO DE HORÁRIOS 2026

NOTURNO

| | | ANUAL 1º Ano A | | ANUAL 2º Ano A | | ANUAL 3º Ano A | | ANUAL 4º Ano A | | ANUAL 5º Ano A | |
|-----|-------|--------------------------------|---|----------------------------------|-------------------------|--|-------------------------|---|-----------------|--|----------------------------|
| | | Disc. | Prof. | Disc. | Prof. | Disc. | Prof. | Disc. | Prof. | Disc. | Prof. |
| Seg | 19h30 | ENGENHARIA DA SUSTENTABILIDADE | RUBYA VIEIRA DE MELLO CAMPOS | FATORES DE PRODUÇÃO AGROPECUÁRIA | ANDREA MACHADO GROFF | PESQUISA OPERACIONAL II | MÁRCIA DE FÁTIMA MORAIS | GESTÃO DA INFORMAÇÃO, DO CONHECIMENTO E DA TECNOLOGIA (EAD) | À Definir - PSS | QUÍMICA GERAL E EXPERIMENTAL | STÊNIO CRISTALDO HECK |
| | 20h20 | ENGENHARIA DA SUSTENTABILIDADE | RUBYA VIEIRA DE MELLO CAMPOS | FATORES DE PRODUÇÃO AGROPECUÁRIA | ANDREA MACHADO GROFF | PESQUISA OPERACIONAL II | MÁRCIA DE FÁTIMA MORAIS | GESTÃO DA INFORMAÇÃO, DO CONHECIMENTO E DA TECNOLOGIA (EAD) | À Definir - PSS | QUÍMICA GERAL E EXPERIMENTAL | STÊNIO CRISTALDO HECK |
| | 21h20 | QUÍMICA GERAL E EXPERIMENTAL | STÊNIO CRISTALDO HECK/ NABI ASSAD FILHO | CÁLCULO NUMÉRICO | DIRCEU | MÉTODOS ESTATÍSTICOS E MODELOS PROBABILÍSTICOS APLICADOS À ENG DE PRODUÇÃO | JULIANO F. MOTA | PROJETO DO PRODUTO, DE PROCESSOS, PROJETO DAS INSTALAÇÕES E PROJETO DO TRABALHO | CLAUDILAINE | GESTÃO DA HIGIENE, DE RISCOS E SEGURANÇA NO TRABALHO | MÁRCIO CARVALHO DOS SANTOS |
| | 22h10 | QUÍMICA GERAL E EXPERIMENTAL | | CÁLCULO NUMÉRICO | DIRCEU | MÉTODOS ESTATÍSTICOS E MODELOS PROBABILÍSTICOS APLICADOS À ENG DE PRODUÇÃO | JULIANO F. MOTA | PROJETO DO PRODUTO, DE PROCESSOS, PROJETO DAS INSTALAÇÕES E PROJETO DO TRABALHO | CLAUDILAINE | GESTÃO DA HIGIENE, DE RISCOS E SEGURANÇA NO TRABALHO | MÁRCIO CARVALHO DOS SANTOS |
| Ter | 19h30 | CÁLCULO I | ROGER | PESQUISA OPERACIONAL I | MÁRCIA DE FÁTIMA MORAIS | FÍSICA EXPERIMENTAL II | CÉLI K. MATSUDA | PPCP | PSS - À definir | PROJETO DE TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO | ANDREA MACHADO GROFF |
| | 20h20 | CÁLCULO I | ROGER | PESQUISA OPERACIONAL I | MÁRCIA DE FÁTIMA MORAIS | FÍSICA EXPERIMENTAL II | CÉLI K. MATSUDA | PPCP | PSS - À definir | PROJETO DE TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO | ANDREA MACHADO GROFF |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|-------|--------------------------------------|--------------------------------|--|-----------------------------------|---|-------------------------------|---|---|---|---|----------------------|
| | 21h20 | GEOMETRIA ANALÍTICA E ALGEBRA LINEAR | ELAINE | CÁLCULO II | WELLINTON ROCHA | FÍSICA GERAL II | CÉLI K. MATSUDA | ENGENHARIA ECONÔMICA | JULIANE BORCHERS | ENGENHARIA DA QUALIDADE | PSS - À definir | |
| | 22h10 | GEOMETRIA ANALÍTICA E ALGEBRA LINEAR | ELAINE | CÁLCULO II | WELLINTON ROCHA | FÍSICA GERAL II | CÉLI K. MATSUDA | ENGENHARIA ECONÔMICA | JULIANE BORCHERS | ENGENHARIA DA QUALIDADE | PSS - À definir | |
| Qua | 19h30 | INT A PROG DE COMPUTADORES (TURMA A) | DESENHO TÉCNICO (TURMA B) | ROSEFRAN A. GONÇALVES CIBOTTO (TURMA A) / EDERALDO LUIZ BELINE (TURMA B) | CÁLCULO II | WELLINTON ROCHA | OPERAÇÕES UNITÁRIAS - TEÓRICA | MÁRCIO CARVALHO DOS SANTOS | ELETRICIDADE APLICADA À ENG DE PRODUÇÃO | NABI ASSAD FILHO | ESTÁGIO SUPERVISIONADO I | TÂNIA MARIA COELHO |
| | 20h20 | | | FÍSICA GERAL I | TÂNIA MARIA COELHO | OPERAÇÕES UNITÁRIAS - TEÓRICA | MÁRCIO CARVALHO DOS SANTOS | ELETRICIDADE APLICADA À ENG DE PRODUÇÃO | NABI ASSAD FILHO | LOGÍSTICA E GESTÃO DA CADEIA DE SUPRIMENTOS EAD | PSS - À definir | |
| | 21h20 | INT A PROG DE COMPUTADORES (TURMA B) | DESENHO TÉCNICO (TURMA A) | ROSEFRAN A. GONÇALVES CIBOTTO (TURMA B) / EDERALDO LUIZ BELINE (TURMA A) | FÍSICA GERAL I | TÂNIA MARIA COELHO | FÍSICA GERAL II | CÉLI K. MATSUDA | PROCESSOS QUÍMICOS AGROINDUSTRIAIS | MÁRCIO CARVALHO DOS SANTOS | LOGÍSTICA E GESTÃO DA CADEIA DE SUPRIMENTOS EAD | PSS - À definir |
| | 22h10 | | | FÍSICA GERAL I | TÂNIA MARIA COELHO | FÍSICA GERAL II | CÉLI K. MATSUDA | PROCESSOS QUÍMICOS AGROINDUSTRIAIS | MÁRCIO CARVALHO DOS SANTOS | LOGÍSTICA E GESTÃO DA CADEIA DE SUPRIMENTOS EAD | PSS - À definir | |
| Qui | 19h30 | SISTEMAS AGROINDUSTRIAIS | ANDREA MACHADO GROFF | FÍSICA EXP I (TURMA A) | FENÔMENOS DE TRANSPORTE (TURMA B) | TÂNIA MARIA COELHO (TURMA A) / MÁRCIO CARVALHO DOS SANTOS (TURMA B) | MECÂNICA GERAL | EDERALDO LUIZ BELINE | PROJETO DO PRODUTO, DE PROCESSOS, PROJETO DAS INSTALAÇÕES E PROJETO DO | RUBYA VIEIRA DE MELLO CAMPOS | COMERCIALIZAÇÃO DE PRODUTOS AGRÍCOLAS E AGROINDUSTRIAIS | NABI ASSAD FILHO |
| | 20h20 | MCT EM ENGENHARIA DE PRODUÇÃO | CLAUDILAINE CALDAS DE OLIVEIRA | | | | MECÂNICA GERAL | EDERALDO LUIZ BELINE | PROJETO DO PRODUTO, DE PROCESSOS, PROJETO DAS INSTALAÇÕES E PROJETO DO TRABALHO | RUBYA VIEIRA DE MELLO CAMPOS | COMERCIALIZAÇÃO DE PRODUTOS AGRÍCOLAS E AGROINDUSTRIAIS | NABI ASSAD FILHO |
| | 21h20 | ECONOMIA DA ENGENHARIA I | JULIANE BORCHERS | FENÔMENOS DE TRANSPORTE (TURMA A) | FÍSICA EXP I (TURMA B) | MÁRCIO CARVALHO DOS SANTOS (TURMA A) / TÂNIA MARIA COELHO (B) | RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS | EDERALDO LUIZ BELINE | GESTÃO DE CUSTOS | NABI ASSAD FILHO | SIMULAÇÃO DE SISTEMAS | BRUNA MARIA GERÔNIMO |
| | 22h10 | ECONOMIA DA ENGENHARIA I | JULIANE BORCHERS | | | | RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS | EDERALDO LUIZ BELINE | GESTÃO DE CUSTOS | NABI ASSAD FILHO | SIMULAÇÃO DE SISTEMAS | BRUNA MARIA GERÔNIMO |

| | | | | | | | | | | | |
|------|-------|--|---|--|--|--|--------------------------------|---|------------------------------|---|-----------------------|
| Sex | 19h30 | QUÍMICA GERAL E EXPERIMENTAL | STÊNIO CRISTALDO HECK/ NABI ASSAD FILHO | FATORES DE PRODUÇÃO AGROPECUÁRIA | ANDREA MACHADO GROFF | MÉTODOS ESTATÍSTICOS E MODELOS PROBABILÍSTICOS APLICADOS À ENG DE PRODUÇÃO | JULIANO F. MOTA | PPCP | PSS - À definir | SIMULAÇÃO DE SISTEMAS | BRUNA MARIA GERÔNIMO |
| | 20h20 | QUÍMICA GERAL E EXPERIMENTAL | STÊNIO CRISTALDO HECK/ NABI ASSAD FILHO | FATORES DE PRODUÇÃO AGROPECUÁRIA | ANDREA MACHADO GROFF | OPERAÇÕES UNITÁRIAS - Laboratório Turma A | MÁRCIO CARVALHO DOS SANTOS | PPCP | PSS - À definir | SIMULAÇÃO DE SISTEMAS | BRUNA MARIA GERÔNIMO |
| | 21h20 | CÁLCULO I | ROGER | FENÔMENOS DE TRANSPORTE* (TURMA A) FENÔMENOS DE TRANSPORTE* (TURMA B) | MÁRCIO CARVALHO DOS SANTOS (TURMA A/TURMA B) | GESTÃO DA INOVAÇÃO E GESTÃO DE PROJETOS | BRUNA MARIA GERÔNIMO | MARKETING AGROINDUSTRIAL (EAD) | RUBYA VIEIRA DE MELLO CAMPOS | QUÍMICA GERAL E EXPERIMENTAL | STÊNIO CRISTALDO HECK |
| | 22h10 | CÁLCULO I | ROGER | | | GESTÃO DA INOVAÇÃO E GESTÃO DE PROJETOS | BRUNA MARIA GERÔNIMO | MARKETING AGROINDUSTRIAL (EAD) | RUBYA VIEIRA DE MELLO CAMPOS | QUÍMICA GERAL E EXPERIMENTAL | STÊNIO CRISTALDO HECK |
| Sab. | 07h45 | | | CONTABILIDADE E FINANÇAS (EAD) | JOSÉ AUGUSTO | ECONOMIA AGRÍCOLA E DO AGRONEGÓCIO (EAD) | JESUS CREPALDI | CONTROLE DA QUALIDADE E CONFIABILIDADE DE PROCESSOS (EAD) | RONY PETERSON DA ROCHA | ESTÁGIO SUPERVISIONADO I | TÂNIA MARIA COELHO |
| | 08h35 | SISTEMAS DE PRODUÇÃO (EAD) | BRUNA MARIA GERÔNIMO | CONTABILIDADE E FINANÇAS (EAD) | JOSÉ AUGUSTO | GESTÃO ESTRATÉGICA E GESTÃO ORGANIZACIONAL (EAD) | CLAUDILAINE CALDAS DE OLIVEIRA | CONTROLE DA QUALIDADE E CONFIABILIDADE DE PROCESSOS (EAD) | RONY PETERSON DA ROCHA | LOGÍSTICA E GESTÃO DA CADEIA DE SUPRIMENTOS EAD | PSS - À definir |
| | 09h35 | INTRODUÇÃO À ENGENHARIA DE PRODUÇÃO E EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA (EAD) | BRUNA MARIA GERÔNIMO | CONTABILIDADE E FINANÇAS (EAD) | JOSÉ AUGUSTO | GESTÃO ESTRATÉGICA E GESTÃO ORGANIZACIONAL (EAD) | CLAUDILAINE CALDAS DE OLIVEIRA | CONTROLE DA QUALIDADE E CONFIABILIDADE DE PROCESSOS (EAD) | RONY PETERSON DA ROCHA | LOGÍSTICA E GESTÃO DA CADEIA DE SUPRIMENTOS EAD | PSS - À definir |
| | 10h25 | INTRODUÇÃO À ENGENHARIA DE PRODUÇÃO E EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA (EAD) | BRUNA MARIA GERÔNIMO | CONTABILIDADE E FINANÇAS (EAD) | JOSÉ AUGUSTO | OPTATIVA III - TÓPICOS ESPECIAIS EM ENGENHARIA ORGANIZACIONAL (EAD) | CLAUDILAINE CALDAS DE OLIVEIRA | OPTATIVA V - LOGÍSTICA HUMANITÁRIA (EAD) | BRUNA MARIA GERÔNIMO | LOGÍSTICA E GESTÃO DA CADEIA DE SUPRIMENTOS EAD | PSS - À definir |
| | 11h15 | | | OPTATIVA I - ERGONOMIA DO TRABALHO: FERRAMENTAS, MÉTODOS E PROTOCOLOS(EAD) | CLAUDILAINE CALDAS DE OLIVEIRA | OPTATIVA IV - EMPREENDEDORISMO (EAD) | RUBYA VIEIRA DE MELLO CAMPOS | OPTATIVA VI - TECNOLOGIA DE PRODUTOS AGROPECUÁRIO (EAD) | STÊNIO CRISTALDO HECK | GERENCIAMENTO DA EMPRESA RURAL EAD | ANDREA MACHADO GROFF |

| | | | | | | | | | | |
|--------|--|--|---|------------------------------|---|----------------------------|--|--|------------------------------------|----------------------|
| 13h 30 | | | OPTATIVA II - TÓPICOS ESPECIAIS EM ENGENHARIA DA SUSTENTABILIDADE (EAD) | RUBYA VIEIRA DE MELLO CAMPOS | OPERAÇÕES UNITÁRIAS - Laboratório Turma B | MÁRCIO CARVALHO DOS SANTOS | | | GERENCIAMENTO DA EMPRESA RURAL EAD | ANDREA MACHADO GROFF |
| 14h 20 | | | ECONOMIA DA ENGENHARIA II (EAD) | JULIANE BORCHERS | | | | | | |
| 15h 20 | | | ECONOMIA DA ENGENHARIA II (EAD) | JULIANE BORCHERS | | | | | | |
| 16h10 | | | | | | | | | | |



UNESPAR
 Universidade Estadual do Paraná
 Campus de Campo Mourão

CURSO: EPA - QUADRO DE HORÁRIOS 2026

VESPERTINO - Grade Integral

| | ANUAL 1º Ano | | ANUAL 2º Ano | | 1º. Semestre 3º Ano | | 1º. Semestre 4º Ano | | 5º ANO 1º. Semestre 5º Ano única | |
|-------|-----------------|-------|-----------------|-------|---|-----------|------------------------|-------|--|-------|
| | Disc. | Prof. | Disc. | Prof. | Disc. | Prof. | Disc. | Prof. | Disc. | Prof. |
| | Seg | | | | | | | | | |
| 13h30 | | | | | | | | | | |
| 14h20 | | | | | | | | | | |
| 15h20 | | | | | | | | | | |
| 16h10 | | | | | | | | | | |
| 17h00 | | | | | | | | | | |
| 17h50 | | | | | | | | | | |
| 13h30 | | | | | MÉTODOS ESTATÍSTICOS E MODELOS PROBABILÍSTICOS APLICADOS A ENG DE PRODUÇÃO | À Definir | | | | |
| 14h20 | | | | | MÉTODOS ESTATÍSTICOS E MODELOS PROBABILÍSTICOS APLICADOS A ENG DE PRODUÇÃO | À Definir | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----|-------|--|--|--|------------------|------------------------------------|----------------------------|--|
| Ter | 15h20 | | | MÉTODOS ESTATÍSTICOS E MODELOS PROBABILÍSTICOS APLICADOS A ENG DE PRODUÇÃO | À Definir | | | |
| | 16h10 | | | ELETRICIDADE APLICADA A ENGENHARIA DE PRODUÇÃO | NABI ASSAD FILHO | | | |
| | 17h00 | | | ELETRICIDADE APLICADA A ENGENHARIA DE PRODUÇÃO | NABI ASSAD FILHO | | | |
| | 17h50 | | | | | | | |
| Qua | 13h30 | | | | | PROCESSOS QUÍMICOS AGROINDUSTRIAIS | MÁRCIO CARVALHO DOS SANTOS | |
| | 14h20 | | | | | PROCESSOS QUÍMICOS AGROINDUSTRIAIS | MÁRCIO CARVALHO DOS SANTOS | |
| | 15h20 | | | | | PROCESSOS QUÍMICOS AGROINDUSTRIAIS | MÁRCIO CARVALHO DOS SANTOS | |
| | 16h10 | | | | | PROCESSOS QUÍMICOS AGROINDUSTRIAIS | MÁRCIO CARVALHO DOS SANTOS | |
| | 17h00 | | | ELETRICIDADE APLICADA A ENGENHARIA DE PRODUÇÃO | NABI ASSAD FILHO | | | |
| | 17h50 | | | ELETRICIDADE APLICADA A ENGENHARIA DE PRODUÇÃO | NABI ASSAD FILHO | | | |

| | | | | | | | |
|-----|-------|--|--|--|-----------|--|--|
| Qui | 13h30 | | | MÉTODOS ESTATÍSTICOS E MODELOS PROBABILÍSTICOS APLICADOS A ENG DE PRODUÇÃO | À Definir | | |
| | 14h20 | | | MÉTODOS ESTATÍSTICOS E MODELOS PROBABILÍSTICOS APLICADOS A ENG DE PRODUÇÃO | À Definir | | |
| | 15h20 | | | MÉTODOS ESTATÍSTICOS E MODELOS PROBABILÍSTICOS APLICADOS A ENG DE PRODUÇÃO | À Definir | | |
| | 16h10 | | | | | | |
| | 17h00 | | | | | | |
| | 17h50 | | | | | | |
| Sex | 13h30 | | | | | | |
| | 14h20 | | | | | | |
| | 15h20 | | | | | | |
| | 16h10 | | | | | | |
| | 17h00 | | | | | | |
| | 17h50 | | | | | | |
| | 13h30 | | | | | | |
| | 14h20 | | | | | | |

Sab.

15h20

16h10

17h00

17h50

| | |
|--|--|
| | |
| | |
| | |
| | |

| | |
|--|--|
| | |
| | |
| | |
| | |

| | |
|--|--|
| | |
| | |
| | |
| | |

| | |
|--|--|
| | |
| | |
| | |
| | |

| | |
|--|--|
| | |
| | |
| | |
| | |