

| Oferta | Código | Disciplina | Turma | Docente | Titulação | Endereço do Currículo Lattes | Ano de ingresso na UFPR | Tempo em anos de UFPR | Departamento |
|---------|--------|--|-------|----------------------------------|-----------|---|-------------------------|-----------------------|---|
| 1S-2022 | AE032 | ECONOMIA GERAL | MN5p | AILSON AUGUSTO LOPER | Dr. | http://lattes.cnpq.br/3432395588956983 | 2014 | 8 | Departamento de Economia Rural e Extensão |
| 1S-2022 | AE032 | ECONOMIA GERAL | MD5p | AILSON AUGUSTO LOPER | Dr. | http://lattes.cnpq.br/3432395588956983 | 2014 | 8 | Departamento de Economia Rural e Extensão |
| 1S-2022 | AE060 | MARKETING E MERCADOS DE PRODUTOS FLORESTAIS | MDopt | JOÃO CARLOS G. LEODORO DA SILVA | Dr. | http://lattes.cnpq.br/6838645217683720 | 1995 | 27 | Departamento de Economia Rural e Extensão |
| 1S-2022 | AE066 | INTRODUÇÃO AO EMPREENDEDORISMO NO SETOR FLORESTAL | MDopt | AILSON AUGUSTO LOPER | Dr. | http://lattes.cnpq.br/3432395588956983 | 2014 | 8 | Departamento de Economia Rural e Extensão |
| 1S-2022 | AE068 | CADEIAS PRODUTIVAS FLORESTAIS | MDopt | VITOR AFONSO HOEFELICH | Dr. | http://lattes.cnpq.br/4881354051582912 | 1979 | 43 | Departamento de Economia Rural e Extensão |
| 1S-2022 | AS068 | CERTIFICAÇÃO FLORESTAL I | MDopt | CARLOS ROBERTO SANQUETTA | Dr. | http://lattes.cnpq.br/9641517111540508 | 1996 | 26 | Departamento de Ciências Florestais |
| 1S-2022 | AS073 | CERTIFICAÇÃO FLORESTAL II | MDopt | CARLOS ROBERTO SANQUETTA | Dr. | http://lattes.cnpq.br/9641517111540508 | 1996 | 26 | Departamento de Ciências Florestais |
| 1S-2022 | AS086 | MUDANÇAS CLIMÁTICAS E PROJ. DE CRÉDITOS DE CARBONO | MDopt | CARLOS ROBERTO SANQUETTA | Dr. | http://lattes.cnpq.br/9641517111540508 | 1996 | 26 | Departamento de Ciências Florestais |
| 1S-2022 | AS094 | TÉCNICAS DE PROCESSAMENTO DE DADOS | MDop | WILLIAM THOMAZ WENDLING | Dr. | http://lattes.cnpq.br/3253296106650541 | 1977 | 45 | Departamento de Ciências Florestais |
| 1S-2022 | AS094 | TÉCNICAS DE PROCESSAMENTO DE DADOS | MNopt | WILLIAM THOMAZ WENDLING | Dr. | http://lattes.cnpq.br/3253296106650541 | 1977 | 45 | Departamento de Ciências Florestais |
| 1S-2022 | AS097 | INFORMÁTICA E BANCO DE DADOS FLORESTAIS (APLICATIVOS E SOFTWARE) | MDopt | RICHARDSON RIBEIRO | Dr. | http://lattes.cnpq.br/1732432214014006 | 2016 | 6 | Departamento de Ciências Florestais |
| 1S-2022 | AT058 | PROJETOS DE INDÚSTRIAS MADEIREIRAS | MN9p | DILE PONTAROLO STREMEL | Dr. | http://lattes.cnpq.br/4756801415040199 | 2010 | 12 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT058 | PROJETOS DE INDÚSTRIAS MADEIREIRAS | MD9p | DILE PONTAROLO STREMEL | Dr. | http://lattes.cnpq.br/4756801415040199 | 2010 | 12 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT072 | INFORMÁTICA BÁSICA | MN1p | RICHARDSON RIBEIRO | Dr. | http://lattes.cnpq.br/1732432214014006 | 2016 | 6 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT072 | INFORMÁTICA BÁSICA | MD1p | RICHARDSON RIBEIRO | Dr. | http://lattes.cnpq.br/1732432214014006 | 2016 | 6 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT073 | INTRODUÇÃO À ENGENHARIA INDUSTRIAL MADEIREIRA | MN1p | PEDRO HENRIQUE G. DE CADEMARTORI | Dr. | http://lattes.cnpq.br/6097512419374491 | 2018 | 4 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT073 | INTRODUÇÃO À ENGENHARIA INDUSTRIAL MADEIREIRA | MD1p | PEDRO HENRIQUE G. DE CADEMARTORI | Dr. | http://lattes.cnpq.br/6097512419374491 | 2018 | 4 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT074 | ANATOMIA DA MADEIRA | NA1p | ERALDO ANTONIO BONFATTI JÚNIOR | Dr. | http://lattes.cnpq.br/0933504482580955 | 2021 | 1 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT074 | ANATOMIA DA MADEIRA | MNB1p | ERALDO ANTONIO BONFATTI JÚNIOR | Dr. | http://lattes.cnpq.br/0933504482580955 | 2021 | 1 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT074 | ANATOMIA DA MADEIRA | MDA1p | SILVANA NISGOSKI | Dr. | http://lattes.cnpq.br/0081210618221925 | 2009 | 13 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT074 | ANATOMIA DA MADEIRA | MDB1p | SILVANA NISGOSKI | Dr. | http://lattes.cnpq.br/0081210618221925 | 2009 | 13 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT076 | MECÂNICA APLICADA I | MN3p | LUCIELI ROSSI | Dr. | http://lattes.cnpq.br/4552354723447649 | 2015 | 7 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT076 | MECÂNICA APLICADA I | MD3p | SIMONE RIBEIRO MORRONE | Dr. | http://lattes.cnpq.br/5215265471713742 | 2008 | 14 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT077 | PROPRIEDADES FÍSICAS DA MADEIRA | MN3p | IVAN VENSON | Dr. | http://lattes.cnpq.br/5819747927342794 | 2005 | 17 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT077 | PROPRIEDADES FÍSICAS DA MADEIRA | MD3p | JOSÉ GUILHERME PRATA | Dr. | http://lattes.cnpq.br/2350202850300965 | 2009 | 13 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT079 | MECÂNICA APLICADA II | MN4p | LUCIELI ROSSI | Dr. | http://lattes.cnpq.br/4552354723447649 | 2015 | 7 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT081 | PROCESSOS DE CORTE EM MADEIRA | MN5p | THIAGO CAMPOS MONTEIRO | Dr. | http://lattes.cnpq.br/9754965429229166 | 2017 | 5 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT081 | PROCESSOS DE CORTE EM MADEIRA | MD5p | THIAGO CAMPOS MONTEIRO | Dr. | http://lattes.cnpq.br/9754965429229166 | 2017 | 5 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT082 | RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS I | MN5p | DORNELLES VISSOTTO JUNIOR | Dr. | http://lattes.cnpq.br/3329904381084143 | 2008 | 14 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT082 | RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS I | MD5p | DORNELLES VISSOTTO JUNIOR | Dr. | http://lattes.cnpq.br/3329904381084143 | 2008 | 14 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT083 | TERMODINÂMICA | MN5p | SIMONE RIBEIRO MORRONE | Dr. | http://lattes.cnpq.br/5215265471713742 | 2008 | 14 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT083 | TERMODINÂMICA | MD5p | SIMONE RIBEIRO MORRONE | Dr. | http://lattes.cnpq.br/5215265471713742 | 2008 | 14 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT084 | SEGURANÇA DO TRABALHO NA INDÚSTRIA MADEIREIRA I | MN5p | SANDRO JOSE ANDRIOLI BITTENCOURT | Esp. | http://lattes.cnpq.br/2341864307103721 | 2014 | 8 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT084 | SEGURANÇA DO TRABALHO NA INDÚSTRIA MADEIREIRA I | MD5p | SANDRO JOSE ANDRIOLI BITTENCOURT | Esp. | http://lattes.cnpq.br/2341864307103721 | 2014 | 8 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT086 | DEFI - GESTÃO DE PROJETO | MN5p | UMBERTO KLOCK | Dr. | http://lattes.cnpq.br/8809633538749418 | 1993 | 29 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT086 | DEFI - GESTÃO DE PROJETO | MD5p | UMBERTO KLOCK | Dr. | http://lattes.cnpq.br/8809633538749418 | 1993 | 29 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT088 | ENERGIA DA MADEIRA | MD5p | DIMAS AGOSTINHO DA SILVA | Dr. | http://lattes.cnpq.br/8415872554112911 | 1998 | 24 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT088 | ENERGIA DA MADEIRA | MN5p | PEDRO HENRIQUE G. DE CADEMARTORI | Dr. | http://lattes.cnpq.br/6097512419374491 | 2018 | 4 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT093 | CONTROLE E AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL II | MN7p | IVAN VENSON | Dr. | http://lattes.cnpq.br/5819747927342794 | 2005 | 17 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT093 | CONTROLE E AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL II | MD7p | IVAN VENSON | Dr. | http://lattes.cnpq.br/5819747927342794 | 2005 | 17 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT095 | SERRARIAS E BENEFICIAMENTO DA MADEIRA I | MN7p | RUI MAGGI DOS ANJOS | Dr. | http://lattes.cnpq.br/7069962439158580 | 2009 | 13 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT095 | SERRARIAS E BENEFICIAMENTO DA MADEIRA I | MD7p | RUI MAGGI DOS ANJOS | Dr. | http://lattes.cnpq.br/7069962439158580 | 2009 | 13 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT095 | SERRARIAS E BENEFICIAMENTO DA MADEIRA I | MD7p | THIAGO CAMPOS MONTEIRO | Dr. | http://lattes.cnpq.br/9754965429229166 | 2017 | 5 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT095 | SERRARIAS E BENEFICIAMENTO DA MADEIRA I | MD7p | THIAGO CAMPOS MONTEIRO | Dr. | http://lattes.cnpq.br/9754965429229166 | 2017 | 5 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT097 | BIODEGRADAÇÃO E PRESERVAÇÃO DE MADEIRAS | MD7p | MÁRCIO PEREIRA DA ROCHA | Dr. | http://lattes.cnpq.br/9030150856640630 | 1993 | 29 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT097 | BIODEGRADAÇÃO E PRESERVAÇÃO DE MADEIRAS | MN7p | RUI MAGGI DOS ANJOS | Dr. | http://lattes.cnpq.br/7069962439158580 | 2009 | 13 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT098 | SECAGEM DA MADEIRA I | MN7p | RICARDO JORGE KLITZKE | Dr. | http://lattes.cnpq.br/9314724648110947 | 1998 | 24 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT098 | SECAGEM DA MADEIRA I | MD7p | RICARDO JORGE KLITZKE | Dr. | http://lattes.cnpq.br/9314724648110947 | 1998 | 24 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT101 | MÁQUINAS TÉRMICAS | MN7p | ALAN SULATO DE ANDRADE | Dr. | http://lattes.cnpq.br/1805534984578483 | 2008 | 14 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT101 | MÁQUINAS TÉRMICAS | MD7p | ALAN SULATO DE ANDRADE | Dr. | http://lattes.cnpq.br/1805534984578483 | 2008 | 14 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT102 | ELEMENTOS ORGÂNICOS DE MÁQUINAS II | MN7p | ALAN SULATO DE ANDRADE | Dr. | http://lattes.cnpq.br/1805534984578483 | 2008 | 14 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT102 | ELEMENTOS ORGÂNICOS DE MÁQUINAS II | MD7p | ALAN SULATO DE ANDRADE | Dr. | http://lattes.cnpq.br/1805534984578483 | 2008 | 14 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT104 | ACABAMENTOS EM MADEIRA | MNopt | ROSILANI TRIANOSKI | Dr. | http://lattes.cnpq.br/6928282185575521 | 2011 | 11 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT105 | POLPA E PAPEL | MN7p | ALAN SULATO DE ANDRADE | Dr. | http://lattes.cnpq.br/1805534984578483 | 2008 | 14 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT105 | POLPA E PAPEL | MD7p | ALAN SULATO DE ANDRADE | Dr. | http://lattes.cnpq.br/1805534984578483 | 2008 | 14 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT105 | POLPA E PAPEL | MN7p | UMBERTO KLOCK | Dr. | http://lattes.cnpq.br/8809633538749418 | 1993 | 29 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT105 | POLPA E PAPEL | MD7p | UMBERTO KLOCK | Dr. | http://lattes.cnpq.br/8809633538749418 | 1993 | 29 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT107 | GESTÃO AMBIENTAL | MN9p | MAYARA ELITA CARNEIRO | Dr. | http://lattes.cnpq.br/4009800317601872 | 2011 | 11 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT107 | GESTÃO AMBIENTAL | MD9p | MAYARA ELITA CARNEIRO | Dr. | http://lattes.cnpq.br/4009800317601872 | 2011 | 11 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT108 | ESTRUTURAS DE MADEIRAS | MN9p | DORNELLES VISSOTTO JUNIOR | Dr. | http://lattes.cnpq.br/3329904381084143 | 2008 | 14 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT108 | ESTRUTURAS DE MADEIRAS | MD9p | DORNELLES VISSOTTO JUNIOR | Dr. | http://lattes.cnpq.br/3329904381084143 | 2008 | 14 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT110 | PAINÉIS DE MADEIRA II | MN9p | ROSILANI TRIANOSKI | Dr. | http://lattes.cnpq.br/6928282185575521 | 2011 | 11 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT110 | PAINÉIS DE MADEIRA II | MD9p | ROSILANI TRIANOSKI | Dr. | http://lattes.cnpq.br/6928282185575521 | 2011 | 11 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT137 | BRANQUEAMENTO DE CELULOSE | MNopt | ERALDO ANTONIO BONFATTI JÚNIOR | Dr. | http://lattes.cnpq.br/0933504482580955 | 2021 | 1 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT137 | BRANQUEAMENTO DE CELULOSE | MDopt | ERALDO ANTONIO BONFATTI JÚNIOR | Dr. | http://lattes.cnpq.br/0933504482580955 | 2021 | 1 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |

| | | | | | | | | | |
|---------|-------|---|-------|--|------|---|------|----|---|
| 1S-2022 | AT138 | TÉCNICAS E OPERAÇÕES EM FLORESTAS NATIVAS | MDopt | RENATO CESAR GONÇALVES ROBERT | Dr. | http://lattes.cnpq.br/2843714129352445 | 2008 | 14 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT139 | INFRAESTRUTURA FLORESTAL | MDopt | RENATO CESAR GONÇALVES ROBERT | Dr. | http://lattes.cnpq.br/2843714129352445 | 2008 | 14 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT143 | QUALIDADE TECNOLÓGICA DA MADEIRA | MNopt | ERALDO ANTONIO BONFATTI JÚNIOR | Dr. | http://lattes.cnpq.br/0933504482580955 | 2021 | 1 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT144 | TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO | MD10p | ALAN SULATO DE ANDRADE | Dr. | http://lattes.cnpq.br/1805534984578483 | 2008 | 14 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT144 | TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO | MN10p | ALAN SULATO DE ANDRADE | Dr. | http://lattes.cnpq.br/1805534984578483 | 2008 | 14 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT144 | TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO | MD10p | IVAN VENSON | Dr. | http://lattes.cnpq.br/5819747927342794 | 2005 | 17 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT144 | TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO | MN10p | IVAN VENSON | Dr. | http://lattes.cnpq.br/5819747927342794 | 2005 | 17 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT144 | TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO | MD10p | RUI MAGGI DOS ANJOS | Dr. | http://lattes.cnpq.br/7069962439158580 | 2009 | 13 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT144 | TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO | MN10p | RUI MAGGI DOS ANJOS | Dr. | http://lattes.cnpq.br/7069962439158580 | 2009 | 13 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT146 | ESTÁGIO PROFISSIONALIZANTE EM EIM | MD10p | ALAN SULATO DE ANDRADE | Dr. | http://lattes.cnpq.br/1805534984578483 | 2008 | 14 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT146 | ESTÁGIO PROFISSIONALIZANTE EM EIM | MN10p | ALAN SULATO DE ANDRADE | Dr. | http://lattes.cnpq.br/1805534984578483 | 2008 | 14 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT146 | ESTÁGIO PROFISSIONALIZANTE EM EIM | MD10p | IVAN VENSON | Dr. | http://lattes.cnpq.br/5819747927342794 | 2005 | 17 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT146 | ESTÁGIO PROFISSIONALIZANTE EM EIM | MN10p | IVAN VENSON | Dr. | http://lattes.cnpq.br/5819747927342794 | 2005 | 17 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT146 | ESTÁGIO PROFISSIONALIZANTE EM EIM | MD10p | RUI MAGGI DOS ANJOS | Dr. | http://lattes.cnpq.br/7069962439158580 | 2009 | 13 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | AT146 | ESTÁGIO PROFISSIONALIZANTE EM EIM | MN10p | RUI MAGGI DOS ANJOS | Dr. | http://lattes.cnpq.br/7069962439158580 | 2009 | 13 | Departamento de Eng. e Tecnologia Florestal |
| 1S-2022 | CD029 | DESENHO TÉCNICO I | MN1p | CIRO ANDRADE SIQUEIRA | Msc. | http://lattes.cnpq.br/9799597221755036 | 2021 | 1 | Departamento de Expressão Gráfica |
| 1S-2022 | CD029 | DESENHO TÉCNICO I | MD1p | DRIELLE SANCHEZ LEITNER | Msc. | http://lattes.cnpq.br/4287997366399853 | 2017 | 5 | Departamento de Expressão Gráfica |
| 1S-2022 | CE003 | ESTATÍSTICA II | MD3p | JOMAR ANTONIO CAMARINHA FILHO | Dr. | http://lattes.cnpq.br/3704603458218333 | 1992 | 30 | Departamento de Estatística |
| 1S-2022 | CE003 | ESTATÍSTICA II | MN3p | JOSE PAULO MIKETEN MALTACA | Msc. | http://lattes.cnpq.br/4485296545412285 | 2021 | 1 | Departamento de Estatística |
| 1S-2022 | CF060 | FISICA II | MD3p | CAMILA KARLA B. QUEIROZ M. DE OLIVEIRA | Dr. | http://lattes.cnpq.br/8874968489152753 | 2014 | 8 | Departamento de Física |
| 1S-2022 | CF060 | FISICA II | MN3p | JOSÉ ARRUDA DE OLIVEIRA FREIRE | Dr. | http://lattes.cnpq.br/7615991857650881 | 1999 | 23 | Departamento de Física |
| 1S-2022 | CF063 | FISICA EXPERIMENTAL I | MN2p | NEY PEREIRA MATTOSO FILHO | Dr. | http://lattes.cnpq.br/9794200625634191 | 1993 | 29 | Departamento de Física |
| 1S-2022 | CF063 | FISICA EXPERIMENTAL I | MD2p | NEY PEREIRA MATTOSO FILHO | Dr. | http://lattes.cnpq.br/9794200625634191 | 1993 | 29 | Departamento de Física |
| 1S-2022 | CM005 | ÁLGEBRA LINEAR | MD3p | ALDEMIR JOSÉ DA SILVA PINTO | Dr. | http://lattes.cnpq.br/5343663524107234 | 1996 | 26 | Departamento de Matemática |
| 1S-2022 | CM005 | ÁLGEBRA LINEAR | MN3p | RODRIGO RISTOW MONTES | Dr. | http://lattes.cnpq.br/0182325461404550 | 2004 | 18 | Departamento de Matemática |
| 1S-2022 | CM041 | CÁLCULO I | MD1p | JOSÉ ANTONIO MARQUES CARRER | Dr. | http://lattes.cnpq.br/7214098465609388 | 1997 | 25 | Departamento de Matemática |
| 1S-2022 | CM041 | CÁLCULO I | MN1p | JOSÉ JOÃO ROSSETTO | Dr. | http://lattes.cnpq.br/7643351173600701 | 1992 | 30 | Departamento de Matemática |
| 1S-2022 | CQ167 | QUÍMICA GERAL | MN1p | IZABEL CRISTINA RIEGEL VIDOTTI MIYATA | Dr. | http://lattes.cnpq.br/3787147041050694 | 2009 | 13 | Departamento de Química |
| 1S-2022 | CQ167 | QUÍMICA GERAL | MD1p | MARCO TADEU GRASSI | Dr. | http://lattes.cnpq.br/2575554403814311 | 1998 | 24 | Departamento de Química |
| 1S-2022 | CQ168 | QUÍMICA ORGÂNICA | MN3p | SÔNIA FARIA ZAWADZKI | Dr. | http://lattes.cnpq.br/6449963699520709 | 1990 | 32 | Departamento de Química |
| 1S-2022 | CQ168 | QUÍMICA ORGÂNICA | MD3p | SÔNIA FARIA ZAWADZKI | Dr. | http://lattes.cnpq.br/6449963699520709 | 1990 | 32 | Departamento de Química |