

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO ESCOLA DE ENGENHARIA DE LORENA Comissão de Graduação



COMUNICADO CG-EEL - 030/2021

DIRETRIZES PARA PREENCHIMENTO DAS VAGAS REMANESCENTES/ 2º SEMESTRE DE 2021

A Comissão de Graduação informa as diretrizes para preenchimento das vagas remanescentes do 2º semestre de 2021, de acordo com a tabela em anexo.

SOMENTE alunos que solicitaram vagas nas interações e/ou retificação em uma determinada disciplina e turma, e que **NÃO** a obtiveram, poderão fazer novo pedido de vaga para a mesma disciplina em turmas em que ainda houver vagas, respeitados os seguintes parâmetros:

- A Nas turmas em que o número de novos pedidos for <u>menor</u> que o número de vagas remanescentes, a matrícula será automática.
- B Nas turmas em que o número de novos pedidos for <u>maior</u> que o número de vagas remanescentes, o critério de classificação será estabelecido pela Comissão de Graduação para cada disciplina.
- C Os alunos que forem contemplados com as vagas solicitadas e que tiverem conflito de horário com disciplina já matriculada o que será considerado para efeito de matrícula no Sistema Júpiter será o seu último pedido.
- D Os alunos que não conseguirem vagas em função do critério adotado no item B não terão uma nova possibilidade e ficarão sem cursar a disciplina pretendida.
- E Alunos na situação prevista neste comunicado devem efetuar o pedido de sua vaga de **24 a 26 de agosto** através de preenchimento de questionário do Google Forms cujo link é: https://forms.gle/HriULzXdBvJsawX77
- F Para cada disciplina/ turma solicitada o aluno deverá preencher um formulário.

Obs: Os alunos que solicitaram uma determinada disciplina e turma do seu período ideal nas interações de matrícula e retificação e não conseguiram, poderão também preencher o formulário solicitando vaga mesmo que a turma não apareça na relação das disciplinas/turmas com vagas remanescentes. Nesse caso é importante que o aluno justifique e explique a situação para que a CoC/CG possam fazer a análise da solicitação.

A Comissão de Graduação 24 de agosto de 2021



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO ESCOLA DE ENGENHARIA DE LORENA Comissão de Graduação



DISCIPLINAS/ TURMAS COM VAGAS REMANESCENTES

| Disciplina | Nome | Turma | VAGAS REMANESCENTES |
|------------|--|---------|---------------------|
| LOB1236 | Ações Mitigadoras de Impactos Ambientais | 20212A1 | 47 |
| LOQ4239 | Administração e Organização I | 20212P1 | 24 |
| LOB1037 | Álgebra Linear | 20212PN | 2 |
| LOB1037 | Álgebra Linear | 20212A1 | 23 |
| LOB1037 | Álgebra Linear | 20212P3 | 25 |
| LOB1037 | Álgebra Linear | 20212B2 | 25 |
| LOQ4242 | Automação e Controle de Processos Produtivos | 20212P1 | 36 |
| LOQ4053 | Balanços de Massa e Energia | 20212T1 | 2 |
| LOQ4053 | Balanços de Massa e Energia | 20212AD | 14 |
| LOM3092 | Biomateriais | 20212M1 | 51 |
| LOT2005 | Bioquímica Experimental I | 20212B1 | 5 |
| LOT2005 | Bioquímica Experimental I | 20212B2 | 28 |
| LOT2007 | Bioquímica I | 20212B1 | 11 |
| LOB1003 | Cálculo I | 20212T1 | 11 |
| LOB1004 | Cálculo II | 20212BD | 1 |
| LOB1004 | Cálculo II | 20212A1 | 6 |
| LOB1004 | Cálculo II | 20212PN | 18 |
| LOB1004 | Cálculo II | 20212D2 | 24 |
| LOB1052 | Cálculo III | 20212T1 | 8 |
| LOM3013 | Ciência dos Materiais | 20212M1 | 26 |
| LOB1008 | Ciência, Tecnologia e Sociedade | 20212AD | 7 |
| LOB1008 | Ciência, Tecnologia e Sociedade | 20212M1 | 7 |
| LOQ4003 | Cinética Química Aplicada | 20212BQ | 29 |
| LOM3202 | Circuitos Elétricos | 20212F1 | 31 |
| LOB1213 | Climatologia Aplicada | 20212A1 | 26 |
| LOQ4213 | Contabilidade e Custos | 20212P1 | 18 |
| LOQ4082 | Corrosão | 20212DI | 38 |
| LOM3006 | Degradação e Proteção de Materiais | 20212M1 | 33 |
| LOM3100 | Dinâmica | 20212M1 | 59 |
| LOB1010 | Direito Aplicado à Engenharia | 20212N1 | 2 |
| LOB1010 | Direito Aplicado à Engenharia | 20212MP | 28 |
| LOQ4204 | Economia Geral | 20212P1 | 21 |
| LOB1011 | Eletricidade Aplicada | 20212D2 | 2 |
| LOB1011 | Eletricidade Aplicada | 20212P3 | 5 |
| LOB1011 | Eletricidade Aplicada | 20212M1 | 24 |
| LOM3205 | Eletromagnetismo | 20212F1 | 30 |
| LOQ4234 | Empreendedorismo | 20212P1 | 2 |
| LOT2015 | Engenharia Bioquímica II | 20212B1 | 31 |
| LOQ4209 | Engenharia da Qualidade I | 20212F1 | 16 |
| LOQ4212 | Engenharia da Qualidade II | 20212P1 | 25 |
| LOQ4064 | Engenharia de Processos Quimicos I | 20212N1 | 1 |
| LOQ4065 | Engenharia de Processos Químicos II | 20212D2 | 1 |





| Disciplina | Nome | Turma | VAGAS REMANESCENTES |
|------------|---|---------|---------------------|
| LOQ4065 | Engenharia de Processos Químicos II | 20212N1 | 1 |
| LOT2054 | Engenharia de Segurança do Trabalho e Biossegurança | 20212B1 | 18 |
| LOQ4243 | Engenharia de Sistemas Eletrônicos | 20212P1 | 35 |
| LOB1046 | Engenharia do Meio Ambiente | 20212PN | 3 |
| LOQ4050 | Engenharia Econômica | 20212ND | 6 |
| LOT2040 | Engenharia Genética | 20212B1 | 22 |
| LOM3011 | Ensaios Mecânicos | 20212M1 | 29 |
| LOT2039 | Estrutura e Química de Materiais Lignocelulósicos | 20212B1 | 6 |
| LOM3212 | Fenômenos de Transporte A | 20212F1 | 23 |
| LOM3083 | Fenômenos de Transporte em Engenharia de Materiais | 20212M1 | 30 |
| LOQ4083 | Fenômenos de Transporte I | 20212A1 | 2 |
| LOQ4054 | Fenômenos de Transporte III | 20212BQ | 12 |
| LOM3215 | Física do Estado Sólido | 20212F1 | 18 |
| LOB1038 | Física Experimental I | 20212B1 | 5 |
| LOB1038 | Física Experimental I | 20212N3 | 6 |
| LOB1038 | Física Experimental I | 20212P2 | 13 |
| LOB1041 | Física Experimental II | 20212M3 | 1 |
| LOB1041 | Física Experimental II | 20212A1 | 3 |
| LOB1039 | Física Experimental III | 20212B1 | 5 |
| LOB1039 | Física Experimental III | 20212P2 | 11 |
| LOB1039 | Física Experimental III | 20212N4 | 17 |
| LOB1042 | Física Experimental IV | 20212F2 | 2 |
| LOB1018 | Física I | 20212PN | 18 |
| LOB1019 | Física II | 20212FM | 2 |
| LOB1019 | Física II | 20212D1 | 7 |
| LOB1019 | Física II | 20212AD | 9 |
| LOB1053 | Física III | 20212T3 | 60 |
| LOM3253 | Física Matemática | 20212F1 | 4 |
| LOQ4250 | Fundamentos de Administração da Produção | 20212F2 | 10 |
| LOQ4250 | Fundamentos de Administração da Produção | 20212N1 | 16 |
| LOB1055 | Fundamentos de Engenharia de Segurança no Trabalho | 20212DM | 1 |
| LOB1055 | Fundamentos de Engenharia de Segurança no Trabalho | 20212M1 | 21 |
| LOT2058 | Fundamentos de Engenharia Econômica | 20212B1 | 10 |
| LOB1254 | Geologia para Engenharia Ambiental | 20212A1 | 9 |
| LOB1036 | Geometria Analítica | 20212T1 | 42 |
| LOB1051 | Gestão Ambiental | 20212P1 | 33 |
| LOB1228 | Gestão Ambiental na Empresa | 20212A1 | 49 |
| LOQ4221 | Gestão de Projetos | 20212P1 | 60 |
| LOB1209 | Gestão de Resíduos Sólidos | 20212A1 | 57 |
| LOQ4226 | Gestão Estratégica da Produção | 20212P1 | 35 |
| LOB1258 | Hidráulica Aplicada | 20212A1 | 16 |
| LOM3072 | Hidrometalurgia | 20212M1 | 28 |
| LOB1235 | Impactos e Adeqüação Ambiental | 20212A1 | 26 |





| Disciplina | Nome | Turma | VAGAS REMANESCENTES |
|------------|--|---------|---------------------|
| LOM3084 | Inspeção e Ensaios Não Destrutivos | 20212M1 | 35 |
| LOT2037 | Instrumentação e Controle de Bioprocessos | 20212B1 | 29 |
| LOQ4009 | Instrumentação na Industria Química | 20212N1 | 12 |
| LOM3016 | Introdução à Ciência dos Materiais | 20212D1 | 15 |
| LOM3016 | Introdução à Ciência dos Materiais | 20212P3 | 23 |
| LOM3016 | Introdução à Ciência dos Materiais | 20212D2 | 24 |
| LOM3081 | Introdução à Mecânica dos Sólidos | 20212DA | 12 |
| LOM3081 | Introdução à Mecânica dos Sólidos | 20212P5 | 17 |
| LOM3081 | Introdução à Mecânica dos Sólidos | 20212M2 | 22 |
| LOM3081 | Introdução à Mecânica dos Sólidos | 20212F1 | 24 |
| LOM3081 | Introdução à Mecânica dos Sólidos | 20212D4 | 33 |
| LOM3219 | Introdução à Nanotecnologia | 20212F1 | 14 |
| LOB1202 | Introdução ao Gerenciamento de Projetos Ambientais | 20212A1 | 13 |
| LOM3254 | Laboratório de Circuitos Elétricos | 20212F1 | 11 |
| LOB1040 | Laboratório de Eletricidade | 20212M1 | 3 |
| LOT2047 | Laboratório de Engenharia Bioquímica | 20212B2 | 10 |
| LOT2047 | Laboratório de Engenharia Bioquímica | 20212B1 | 26 |
| LOM3086 | Laboratório de Engenharia de Materiais II | 20212M1 | 17 |
| LOM3086 | Laboratório de Engenharia de Materiais II | 20212M2 | 32 |
| LOM3088 | Laboratório de Engenharia de Materiais IV | 20212M1 | 25 |
| LOQ4060 | Laboratório de Engenharia Química I | 20212N2 | 12 |
| LOQ4062 | Laboratório de Engenharia Química III | 20212N1 | 1 |
| LOQ4244 | Lean Six Sigma | 20212P1 | 9 |
| LOB1045 | Leitura e Produção de Textos Acadêmicos | 20212F1 | 16 |
| LOQ4217 | Logística e Cadeia de Suprimento | 20212P1 | 59 |
| LOQ4220 | Logística Reversa | 20212P1 | 20 |
| LOM3066 | Materiais Compósitos | 20212M1 | 60 |
| LOM3259 | Materiais e Dispositivos Eletrônicos | 20212M1 | 37 |
| LOM3022 | Materiais para a Indústria Química | 20212D1 | 1 |
| LOM3022 | Materiais para a Indústria Química | 20212D2 | 7 |
| LOM3101 | Mecânica dos Materiais | 20212M1 | 30 |
| LOM3229 | Métodos Experimentais da Física II | 20212F1 | 2 |
| LOM3231 | Métodos Experimentais da Física IV | 20212F1 | 28 |
| LOT2053 | Microbiologia | 20212B1 | 22 |
| LOM3233 | Microprocessadores | 20212F1 | 5 |
| LOT2022 | Modelagem e Simulação de Processos Biotecnológicos | 20212B1 | 2 |
| LOQ4223 | Modelagem e Simulação de Sistemas | 20212P2 | 40 |
| LOQ4086 | Operações Unitárias II | 20212BD | 12 |
| LOM3234 | Óptica Física | 20212F1 | 20 |
| LOQ4227 | Organização do Trabalho na Produção | 20212P1 | 39 |
| LOB1224 | Planejamento Ambiental e Urbanismo | 20212A1 | 41 |
| LOQ4224 | Planejamento de Experimentos | 20212P1 | 15 |
| LOQ4215 | Planejamento e Controle da Produção | 20212P1 | 24 |
| LOQ4269 | Planejamento e Gestão Estratégica | 20212P1 | 5 |





| LOQ4059 Polimeros 20212D2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | Disciplina | Nome | Turma | VAGAS REMANESCENTES |
|---|------------|---|---------|---------------------|
| LOB1211 Poluição Ambiental II 20212A1 14 14 16 16 15 15 15 15 15 15 | | | | _ |
| DOM3074 Processamento de Cerâmicas II 20212M1 36 DOM3030 Processamento de Materiais Metálicos III 20212M1 40 40 LOM3059 Processamento de Materiais Metálicos III 20212M1 21 21 22 22 22 22 22 | | | | |
| DOM3103 | | | | |
| LOM3059 | | | | |
| DT2042 | | | | |
| DOT2023 | | | | |
| LOQ4207 | | · | | |
| LOQ4219 | | · | | |
| LOQ4237 | | | | |
| LOM3238 Projeto Integrado I 20212F1 34 LOM3239 Projeto Integrado II 20212F1 34 LOQ4049 Projeto na Industria Química 20212N1 32 LOQ4049 Projeto na Industria Química 20212N1 34 LOM3036 Propriedades Mecânicas 20212M1 42 LOB1031 Psicologia Organizacional e do Trabalho 20212N2 4 LOB1031 Psicologia Organizacional e do Trabalho 20212M1 6 LOQ4056 Química Analítica para Engenharia 20212N3 1 LOQ4056 Química Analítica para Engenharia 20212N1 27 LOQ4055 Química de Polímeros 20212M1 27 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212B2 3 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212B4 4 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212A1 6 LOQ4095 Química Geral II 20212B0 3 LOQ4073 Química Geral II 20212B0 3 LOQ4073 Química Ge | | | | |
| LOM3239 Projeto Integrado II 20212F1 34 | | | | |
| LOQ4049 Projeto na Industria Química 20212NI 32 LOQ4049 Projeto na Industria Química 20212NI 34 LOM3036 Propriedades Mecânicas 20212NI 42 LOB1031 Psicologia Organizacional e do Trabalho 20212N2 4 LOB1031 Psicologia Organizacional e do Trabalho 20212NI 6 LOQ4056 Química Analítica para Engenharia 20212N3 1 LOQ4056 Química Analítica para Engenharia 20212N1 27 LOQ4056 Química Genal Experimental 20212M1 27 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212B2 3 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212B2 3 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212M4 4 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212N8 9 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212N8 9 LOQ4095 Química Geral II 20212D6 16 LOQ4097 Química Geral II 20212D6 16 LOQ4073 | LOM3238 | Projeto Integrado I | 20212F1 | |
| LOQ4049 Projeto na Industria Química 20212NI 34 LOM3036 Propriedades Mecânicas 20212M1 42 LOB1031 Psicologia Organizacional e do Trabalho 20212N2 4 LOB1031 Psicologia Organizacional e do Trabalho 20212M1 6 LOQ4056 Química Analítica para Engenharia 20212N3 1 LOQ4056 Química Analítica para Engenharia 20212D1 14 LOM3058 Química de Polímeros 20212M1 27 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212B2 3 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212M4 4 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212M8 9 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212M8 9 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212D6 16 LOQ4073 Química Geral II 20212D8 3 LOQ4073 Química Geral II 20212D3 15 LOQ4073 Química Geral II 20212M2 23 LOQ4073 Química G | LOM3239 | • | 20212F1 | |
| LOM3036 Propriedades Mecânicas 20212M1 42 LOB1031 Psicologia Organizacional e do Trabalho 20212N2 4 LOB1031 Psicologia Organizacional e do Trabalho 20212M1 6 LOQ4056 Química Analítica para Engenharia 20212N3 1 LOQ4056 Química Analítica para Engenharia 20212D1 14 LOM3058 Química Geral Experimental 20212M1 27 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212M4 4 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212N8 9 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212N8 9 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212N8 9 LOQ4095 Química Geral II 20212D6 16 LOQ4073 Química Geral II 20212BD 3 LOQ4073 Química Geral II 20212D3 15 LOQ4073 Química Geral II 20212M2 23 LOQ4073 Química Inorgânica 20212M1 24 LOQ4035 Química Inorgânica Fund | | | 20212N1 | |
| LOB1031 Psicologia Organizacional e do Trabalho 20212N2 4 LOB1031 Psicologia Organizacional e do Trabalho 20212M1 6 LOQ4056 Química Analítica para Engenharia 20212N3 1 LOQ4056 Química Analítica para Engenharia 20212D1 14 LOQ4095 Química de Polímeros 20212M1 27 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212B2 3 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212M4 4 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212N8 9 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212N8 9 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212N8 9 LOQ4095 Química Geral II 20212D6 16 LOQ4097 Química Geral II 20212D8 3 LOQ4073 Química Geral II 20212A1 13 LOQ4073 Química Geral II 20212M2 23 LOQ4073 Química Inorgânica 20212M1 24 LOQ4035 Química Inorgânica Fundame | | Projeto na Industria Química | 20212NI | 34 |
| LOBI031 Psicologia Organizacional e do Trabalho 20212M1 6 | LOM3036 | Propriedades Mecânicas | 20212M1 | 42 |
| LOQ4056 Química Analítica para Engenharia 20212N3 1 LOQ4056 Química Analítica para Engenharia 20212D1 14 LOM3058 Química de Polímeros 20212M1 27 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212B2 3 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212M4 4 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212N8 9 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212N8 9 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212D8 9 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212D8 9 LOQ4095 Química Geral II 20212BD 3 LOQ4073 Química Geral II 20212BD 3 LOQ4073 Química Geral II 20212D3 15 LOQ4073 Química Geral II 20212D2 23 LOQ4073 Química Inorgânica 20212N1 24 LOM3240 Química Inorgânica Fundamental e Aplicada 20212F1 19 LOQ4031 Química Orgânica I 2 | LOB1031 | Psicologia Organizacional e do Trabalho | 20212N2 | 4 |
| LOQ4056 Química Analítica para Engenharia 20212D1 14 LOM3058 Química de Polímeros 20212M1 27 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212B2 3 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212M4 4 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212N8 9 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212D6 16 LOQ4073 Química Geral II 20212BD 3 LOQ4073 Química Geral II 20212B1 3 LOQ4073 Química Geral II 20212D3 15 LOQ4073 Química Geral II 20212M2 23 LOQ4075 Química Geral II 20212M2 23 LOQ4075 Química Inorgânica 20212N1 24 LOM3240 Química Orgânica 20212N1 3 <t< td=""><td>LOB1031</td><td>Psicologia Organizacional e do Trabalho</td><td>20212M1</td><td>6</td></t<> | LOB1031 | Psicologia Organizacional e do Trabalho | 20212M1 | 6 |
| LOM3058 Química de Polímeros 20212M1 27 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212B2 3 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212M4 4 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212A1 6 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212N8 9 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212D6 16 LOQ4073 Química Geral II 20212BD 3 LOQ4073 Química Geral II 20212D3 15 LOQ4073 Química Geral II 20212D3 15 LOQ4073 Química Geral II 20212M2 23 LOQ4073 Química Geral II 20212M2 23 LOQ4075 Química Geral II 20212M2 23 LOQ4055 Química Inorgânica 20212N1 24 LOM3240 Química Inorgânica Fundamental e Aplicada 20212F1 19 LOQ4081 Química Orgânica I 20212D1 1 LOQ4037 Química Orgânica I 20212D1 1 <td>LOQ4056</td> <td>Química Analítica para Engenharia</td> <td>20212N3</td> <td>1</td> | LOQ4056 | Química Analítica para Engenharia | 20212N3 | 1 |
| LOQ4095 Química Geral Experimental 20212B2 3 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212M4 4 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212N8 9 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212N8 9 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212D6 16 LOQ4073 Química Geral II 20212BD 3 LOQ4073 Química Geral II 20212D3 15 LOQ4073 Química Geral II 20212D3 15 LOQ4073 Química Geral II 20212M2 23 LOQ4073 Química Geral II 20212M2 23 LOQ4073 Química Geral II 20212M2 23 LOQ4055 Química Inorgânica 20212N1 24 LOM3240 Química Inorgânica Fundamental e Aplicada 20212F1 19 LOQ4081 Química Orgânica I 20212D1 1 LOQ4037 Química Orgânica I 20212D1 1 LOQ4037 Química Orgânica I 20212D2 11 LOQ4038 Química Orgânica II 20212N2 8 | LOQ4056 | Química Analítica para Engenharia | 20212D1 | 14 |
| LOQ4095 Química Geral Experimental 20212M4 4 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212A1 6 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212N8 9 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212D6 16 LOQ4073 Química Geral II 20212BD 3 LOQ4073 Química Geral II 20212D3 15 LOQ4073 Química Geral II 20212M2 23 LOQ4073 Química Geral II 20212M2 23 LOQ4073 Química Inorgânica 20212M2 23 LOQ4073 Química Inorgânica 20212M1 24 LOM3240 Química Inorgânica Fundamental e Aplicada 20212P1 19 LOQ4081 Química Orgânica 20212A1 3 LOQ4037 Química Orgânica I 20212D1 1 LOQ4037 Química Orgânica I 20212D2 11 LOQ4038 Química Orgânica II 20212N2 8 LOQ4038 Química Orgânica II 20212N2 4 LOT2025 Reatores Bioquímicos 20212B1 25 | LOM3058 | Química de Polímeros | 20212M1 | 27 |
| LOQ4095 Química Geral Experimental 20212A1 6 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212N8 9 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212D6 16 LOQ4073 Química Geral II 20212BD 3 LOQ4073 Química Geral II 20212A1 13 LOQ4073 Química Geral II 20212D3 15 LOQ4073 Química Geral II 20212M2 23 LOQ4073 Química Geral II 20212M2 23 LOQ4073 Química Geral II 20212M2 23 LOQ4075 Química Inorgânica 20212N1 24 LOM3240 Química Inorgânica Fundamental e Aplicada 20212F1 19 LOQ4081 Química Orgânica I 20212A1 3 LOQ4037 Química Orgânica I 20212D1 1 LOQ4037 Química Orgânica II 20212D2 11 LOQ4038 Química Orgânica II 20212N2 8 LOQ4038 Química Orgânica II 20212N1 41 | LOQ4095 | Química Geral Experimental | 20212B2 | 3 |
| LOQ4095 Química Geral Experimental 20212N8 9 LOQ4095 Química Geral Experimental 20212D6 16 LOQ4073 Química Geral II 20212BD 3 LOQ4073 Química Geral II 20212A1 13 LOQ4073 Química Geral II 20212M2 23 LOQ4055 Química Geral II 20212M2 23 LOQ4055 Química Inorgânica 20212M1 24 LOM3240 Química Inorgânica Fundamental e Aplicada 20212N1 19 LOQ4081 Química Orgânica Fundamental e Aplicada 20212A1 3 LOQ4037 Química Orgânica I 20212D1 1 LOQ4037 Química Orgânica I 20212D1 1 LOQ4038 Química Orgânica II 20212D2 11 LOQ4038 Química Orgânica II 20212N2 8 LOQ4038 Química Orgânica II 20212D1 41 LOT2025 Reatores Bioquímicos 20212B1 25 LOQ4002 Reatores Químicos 20212NI 32 | LOQ4095 | Química Geral Experimental | 20212M4 | 4 |
| LOQ4095 Química Geral Experimental 20212D6 16 LOQ4073 Química Geral II 20212BD 3 LOQ4073 Química Geral II 20212A1 13 LOQ4073 Química Geral II 20212M2 23 LOQ4055 Química Inorgânica 20212M1 24 LOM3240 Química Inorgânica Fundamental e Aplicada 20212F1 19 LOQ4081 Química Orgânica Fundamental e Aplicada 20212F1 19 LOQ4081 Química Orgânica I 20212D1 3 LOQ4037 Química Orgânica I 20212D1 1 LOQ4037 Química Orgânica I 20212D2 11 LOQ4038 Química Orgânica II 20212D2 8 LOQ4038 Química Orgânica II 20212N2 8 LOQ4038 Química Orgânica II 20212D1 41 LOT2025 Reatores Bioquímicos 20212B1 25 LOQ4002 Reatores Químicos 20212NI 13 LOB1226 Recuperação de Áreas Degradadas 20212A1 32 LOM3038 Recursos Naturais 20212M1 27 <td>LOQ4095</td> <td>Química Geral Experimental</td> <td>20212A1</td> <td>6</td> | LOQ4095 | Química Geral Experimental | 20212A1 | 6 |
| LOQ4073 Química Geral II 20212BD 3 LOQ4073 Química Geral II 20212A1 13 LOQ4073 Química Geral II 20212D3 15 LOQ4073 Química Geral II 20212M2 23 LOQ4055 Química Inorgânica 20212N1 24 LOM3240 Química Inorgânica Fundamental e Aplicada 20212F1 19 LOQ4081 Química Orgânica 20212A1 3 LOQ4037 Química Orgânica I 20212D1 1 LOQ4037 Química Orgânica I 20212D2 11 LOQ4038 Química Orgânica II 20212N2 8 LOQ4038 Química Orgânica II 20212D1 41 LOT2025 Reatores Bioquímicos 20212B1 25 LOQ4002 Reatores Químicos 20212B1 25 LOQ4002 Reatores Químicos 20212NI 13 LOB1216 Recursos Energéticos 20212A1 32 LOM3038 Recursos Naturais 20212A1 40 LOM3043 Seleção de Materiais 20212M1 31 LOB1214 | LOQ4095 | Química Geral Experimental | 20212N8 | 9 |
| LOQ4073 Química Geral II 20212D3 15 LOQ4073 Química Geral II 20212M2 23 LOQ4055 Quimica Inorgânica 20212N1 24 LOM3240 Química Inorgânica Fundamental e Aplicada 20212F1 19 LOQ4081 Química Orgânica 20212A1 3 LOQ4037 Química Orgânica I 20212D1 1 LOQ4037 Química Orgânica II 20212D2 11 LOQ4038 Química Orgânica II 20212N2 8 LOQ4038 Química Orgânica II 20212D1 41 LOT2025 Reatores Bioquímicos 20212B1 25 LOQ4002 Reatores Químicos 20212NI 13 LOB1216 Recuperação de Áreas Degradadas 20212A1 32 LOB1215 Recursos Energéticos 20212A1 40 LOM3038 Recursos Naturais 20212M1 27 LOM3043 Seleção de Materiais 20212M1 31 LOB1214 Sistemas de Informações Geográficas 20212A1 25 | LOQ4095 | Química Geral Experimental | 20212D6 | 16 |
| LOQ4073 Química Geral II 20212D3 15 LOQ4073 Química Geral II 20212M2 23 LOQ4055 Química Inorgânica 20212N1 24 LOM3240 Química Inorgânica Fundamental e Aplicada 20212F1 19 LOQ4081 Química Orgânica 20212A1 3 LOQ4037 Química Orgânica I 20212D1 1 LOQ4038 Química Orgânica II 20212D2 11 LOQ4038 Química Orgânica II 20212D1 41 LOT2025 Reatores Bioquímicos 20212D1 41 LOT2025 Reatores Quimicos 20212B1 25 LOQ4002 Reatores Quimicos 20212NI 13 LOB1226 Recuperação de Áreas Degradadas 20212A1 32 LOB1215 Recursos Energéticos 20212A1 40 LOM3038 Recursos Naturais 20212M1 27 LOM3043 Seleção de Materiais 20212M1 31 LOB1214 Sistemas de Informações Geográficas 20212A1 25 | LOQ4073 | Química Geral II | 20212BD | 3 |
| LOQ4073 Química Geral II 20212M2 23 LOQ4055 Química Inorgânica 20212N1 24 LOM3240 Química Inorgânica Fundamental e Aplicada 20212F1 19 LOQ4081 Química Orgânica 20212A1 3 LOQ4037 Química Orgânica I 20212D1 1 LOQ4038 Química Orgânica II 20212N2 8 LOQ4038 Química Orgânica II 20212D1 41 LOT2025 Reatores Bioquímicos 20212B1 25 LOQ4002 Reatores Químicos 20212NI 13 LOB1226 Recuperação de Áreas Degradadas 20212NI 32 LOB1215 Recursos Energéticos 20212A1 32 LOM3038 Recursos Naturais 20212M1 27 LOM3043 Seleção de Materiais 20212M1 31 LOB1214 Sistemas de Informações Geográficas 20212A1 25 | LOQ4073 | Química Geral II | 20212A1 | 13 |
| LOQ4055 Química Inorgânica 20212N1 24 LOM3240 Química Inorgânica Fundamental e Aplicada 20212F1 19 LOQ4081 Química Orgânica 20212A1 3 LOQ4037 Química Orgânica I 20212D1 1 LOQ4038 Química Orgânica II 20212N2 8 LOQ4038 Química Orgânica II 20212D1 41 LOT2025 Reatores Bioquímicos 20212B1 25 LOQ4002 Reatores Químicos 20212NI 13 LOB1226 Recuperação de Áreas Degradadas 20212A1 32 LOM3038 Recursos Energéticos 20212A1 40 LOM3043 Seleção de Materiais 20212M1 31 LOB1214 Sistemas de Informações Geográficas 20212A1 25 | LOQ4073 | Química Geral II | 20212D3 | 15 |
| LOM3240 Química Inorgânica Fundamental e Aplicada 20212F1 19 LOQ4081 Química Orgânica 20212A1 3 LOQ4037 Química Orgânica I 20212D1 1 LOQ4037 Química Orgânica I 20212D2 11 LOQ4038 Química Orgânica II 20212N2 8 LOQ4038 Química Orgânica II 20212D1 41 LOT2025 Reatores Bioquímicos 20212B1 25 LOQ4002 Reatores Quimicos 20212NI 13 LOB1226 Recuperação de Áreas Degradadas 20212NI 32 LOB1215 Recursos Energéticos 20212A1 40 LOM3038 Recursos Naturais 20212M1 27 LOM3043 Seleção de Materiais 20212M1 31 LOB1214 Sistemas de Informações Geográficas 20212A1 25 | LOQ4073 | Química Geral II | 20212M2 | 23 |
| LOQ4081 Química Orgânica 20212A1 3 LOQ4037 Química Orgânica I 20212D1 1 LOQ4037 Química Orgânica I 20212D2 11 LOQ4038 Química Orgânica II 20212N2 8 LOQ4038 Química Orgânica II 20212D1 41 LOT2025 Reatores Bioquímicos 20212B1 25 LOQ4002 Reatores Químicos 20212NI 13 LOB1226 Recuperação de Áreas Degradadas 20212A1 32 LOB1215 Recursos Energéticos 20212A1 40 LOM3038 Recursos Naturais 20212M1 27 LOM3043 Seleção de Materiais 20212M1 31 LOB1214 Sistemas de Informações Geográficas 20212A1 25 | LOQ4055 | Quimica Inorgânica | 20212N1 | 24 |
| LOQ4037 Química Orgânica I 20212D1 1 LOQ4037 Química Orgânica I 20212D2 11 LOQ4038 Química Orgânica II 20212N2 8 LOQ4038 Química Orgânica II 20212D1 41 LOT2025 Reatores Bioquímicos 20212B1 25 LOQ4002 Reatores Químicos 20212NI 13 LOB1226 Recuperação de Áreas Degradadas 20212A1 32 LOB1215 Recursos Energéticos 20212A1 40 LOM3038 Recursos Naturais 20212M1 27 LOM3043 Seleção de Materiais 20212M1 31 LOB1214 Sistemas de Informações Geográficas 20212A1 25 | LOM3240 | Química Inorgânica Fundamental e Aplicada | 20212F1 | 19 |
| LOQ4037 Química Orgânica I 20212D2 11 LOQ4038 Química Orgânica II 20212N2 8 LOQ4038 Química Orgânica II 20212D1 41 LOT2025 Reatores Bioquímicos 20212B1 25 LOQ4002 Reatores Químicos 20212NI 13 LOB1226 Recuperação de Áreas Degradadas 20212A1 32 LOB1215 Recursos Energéticos 20212A1 40 LOM3038 Recursos Naturais 20212M1 27 LOM3043 Seleção de Materiais 20212M1 31 LOB1214 Sistemas de Informações Geográficas 20212A1 25 | LOQ4081 | Química Orgânica | 20212A1 | 3 |
| LOQ4037 Química Orgânica I 20212D2 11 LOQ4038 Química Orgânica II 20212N2 8 LOQ4038 Química Orgânica II 20212D1 41 LOT2025 Reatores Bioquímicos 20212B1 25 LOQ4002 Reatores Químicos 20212NI 13 LOB1226 Recuperação de Áreas Degradadas 20212A1 32 LOB1215 Recursos Energéticos 20212A1 40 LOM3038 Recursos Naturais 20212M1 27 LOM3043 Seleção de Materiais 20212M1 31 LOB1214 Sistemas de Informações Geográficas 20212A1 25 | LOQ4037 | Química Orgânica I | 20212D1 | 1 |
| LOQ4038 Química Orgânica II 20212N2 8 LOQ4038 Química Orgânica II 20212D1 41 LOT2025 Reatores Bioquímicos 20212B1 25 LOQ4002 Reatores Químicos 20212NI 13 LOB1226 Recuperação de Áreas Degradadas 20212A1 32 LOB1215 Recursos Energéticos 20212A1 40 LOM3038 Recursos Naturais 20212M1 27 LOM3043 Seleção de Materiais 20212M1 31 LOB1214 Sistemas de Informações Geográficas 20212A1 25 | LOQ4037 | - | 20212D2 | 11 |
| LOQ4038 Química Orgânica II 20212D1 41 LOT2025 Reatores Bioquímicos 20212B1 25 LOQ4002 Reatores Quimicos 20212NI 13 LOB1226 Recuperação de Áreas Degradadas 20212A1 32 LOB1215 Recursos Energéticos 20212A1 40 LOM3038 Recursos Naturais 20212M1 27 LOM3043 Seleção de Materiais 20212M1 31 LOB1214 Sistemas de Informações Geográficas 20212A1 25 | LOQ4038 | - | 20212N2 | 8 |
| LOT2025 Reatores Bioquímicos 20212B1 25 LOQ4002 Reatores Quimicos 20212NI 13 LOB1226 Recuperação de Áreas Degradadas 20212A1 32 LOB1215 Recursos Energéticos 20212A1 40 LOM3038 Recursos Naturais 20212M1 27 LOM3043 Seleção de Materiais 20212M1 31 LOB1214 Sistemas de Informações Geográficas 20212A1 25 | | | | 41 |
| LOQ4002 Reatores Químicos 20212NI 13 LOB1226 Recuperação de Áreas Degradadas 20212A1 32 LOB1215 Recursos Energéticos 20212A1 40 LOM3038 Recursos Naturais 20212M1 27 LOM3043 Seleção de Materiais 20212M1 31 LOB1214 Sistemas de Informações Geográficas 20212A1 25 | | | | 25 |
| LOB1226 Recuperação de Áreas Degradadas 20212A1 32 LOB1215 Recursos Energéticos 20212A1 40 LOM3038 Recursos Naturais 20212M1 27 LOM3043 Seleção de Materiais 20212M1 31 LOB1214 Sistemas de Informações Geográficas 20212A1 25 | | - | | 13 |
| LOB1215 Recursos Energéticos 20212A1 40 LOM3038 Recursos Naturais 20212M1 27 LOM3043 Seleção de Materiais 20212M1 31 LOB1214 Sistemas de Informações Geográficas 20212A1 25 | | | | 32 |
| LOM3038 Recursos Naturais 20212M1 27 LOM3043 Seleção de Materiais 20212M1 31 LOB1214 Sistemas de Informações Geográficas 20212A1 25 | | | | |
| LOM3043Seleção de Materiais20212M131LOB1214Sistemas de Informações Geográficas20212A125 | | - | | |
| LOB1214 Sistemas de Informações Geográficas 20212A1 25 | | | | |
| · • | | - | | |
| | LOQ4203 | Sistemas Produtivos I | 20212P1 | 23 |





| Disciplina | Nome | Turma | VAGAS REMANESCENTES |
|------------|--|---------|---------------------|
| LOM3246 | Técnicas de Caracterização de Materiais | 20212F1 | 22 |
| LOT2060 | Tecnologia de Biopolímeros | 20212B1 | 9 |
| LOT2030 | Tecnologia de Conversão de Biomassa Vegetal | 20212B1 | 12 |
| LOT2028 | Tecnologia de Processos Fermentativos | 20212B1 | 9 |
| LOT2051 | Tecnologia do Cultivo de Células Animais | 20212B1 | 37 |
| LOM3095 | Tecnologias Limpas para Geração de Energia | 20212M1 | 28 |
| LOQ4076 | Termodinâmica Aplicada | 20212A1 | 2 |
| LOM3049 | Termodinâmica de Máquinas | 20212M1 | 1 |
| LOM3015 | Termodinâmica de Materiais | 20212M1 | 16 |
| LOT2056 | Trabalho de Conclusão de Curso I | 20212B1 | 51 |
| LOT2057 | Trabalho de Conclusão de Curso II | 20212B1 | 42 |
| LOM3250 | Trabalho de Graduação | 20212F1 | 23 |
| LOQ4228 | Trabalho de Graduação em Engenharia de Produção I | 20212P1 | 40 |
| LOQ4229 | Trabalho de Graduação em Engenharia de Produção II | 20212P1 | 15 |
| LOB1223 | Trabalho de Graduação I | 20212A1 | 46 |
| LOM3062 | Trabalho de Graduação I | 20212M1 | 52 |
| LOB1229 | Trabalho de Graduação II | 20212A1 | 35 |
| LOM3063 | Trabalho de Graduação II | 20212M1 | 38 |
| LOT2035 | Tratamento Biológico de Efluentes | 20212B1 | 34 |
| LOB1225 | Tratamento de Águas Residuárias | 20212A1 | 33 |