

Exames do MEQB para o 1º semestre 2022-23

| Sem | Sigla | Unidade Curricular | Tipo avaliação | Dia | Hora |
|-----|-------|--|----------------|---|-------|
| 1 | RHC | Reactores Heterogéneos e Catálise | EN | 12/01 (qui) | 18:00 |
| 1 | BA | Biotecnologia Avançada | EN | 12/01 (qui) | 18:00 |
| 3 | SCA | Sistemas de Controlo Avançados | EN | 13/01 (sex) | 18:00 |
| 3 | GFB | Genómica Funcional e Bioinformática | EN | 13/01 (sex) | 18:00 |
| 1 | MAAv | Métodos de Análise Avançados | EN | 16/01 (seg) | 18:00 |
| 1 | PSA | Processos de Separação Avançados | EN | 18/01 (qua) | 18:00 |
| 3 | OG | Organização e Gestão | EN | 20/01 (sex) | 18:00 |
| 1 | PI | Processos Industriais | EN | 23/01 (seg) | 18:00 |
| 3 | RNT | Riscos Naturais e Tecnológicos | EN | 25/01 (qua) | 18:00 |
| 3 | BS | Biotecnologia na Saúde | EN | 25/01 (qua) | 18:00 |
| 1 | MAE | Matemática aplicada à engenharia | EN | 27/01 (sex) | 18:00 |
| 1 | LEQ1 | Laboratórios de Engenharia Química I | EN | Discussões a serem realizadas preferencialmente até dia 12 de janeiro de 2023 (início da EN de exame) | |
| 1 | LEB1 | Laboratórios de Engenharia Biológica I | EN | | |
| 1 | BA | Biotecnologia Avançada | ER | 30/01 (seg) | 18:00 |
| 1 | RHC | Reactores Heterogéneos e Catálise | ER | 30/01 (seg) | 18:00 |
| 3 | RNT | Riscos Naturais e Tecnológicos | ER | 31/01 (ter) | 18:00 |
| 3 | BS | Biotecnologia na Saúde | ER | 31/01 (ter) | 18:00 |
| 1 | PSA | Processos de Separação Avançados | ER | 1/02 (qua) | 18:00 |
| 3 | OG | Organização e Gestão | ER | 3/02 (sex) | 18:00 |
| 1 | MAE | Matemática Aplicada à Engenharia | ER | 6/02 (seg) | 18:00 |
| 3 | SCA | Sistemas de Controlo Avançados | ER | 7/02 (ter) | 18:00 |
| 3 | GFB | Genómica Funcional e Bioinformática | ER | 7/02 (ter) | 18:00 |
| 1 | MAAv | Métodos de Análise Avançados | ER | 8/02 (qua) | 18:00 |
| 1 | PI | Processos Industriais | ER | 10/02 (sex) | 18:00 |