

| | | | Licenciatura em Bioinformática | | | | | | | | |
|----------|--------|-----|---------------------------------------|-------|--------------------|---|-------|----------------|-----------------------------------|-------|----------------|
| | | | 1º ano | Hora | Sala | 2º ano | Hora | Sala | 3º ano | Hora | Sala |
| 1ª época | 30/jan | qui | Perspetivas em Bioinformática | 9h30 | S1.10 ou S1.02 | Análise e Tratamento de Dados Multivariados | 14h30 | S1.10 ou S1.02 | | | |
| | 31/jan | sex | Química Geral | 14h30 | Refeitório + S0.05 | | | | Modelação de Processos Biológicos | 9h30 | S1.10 ou S1.02 |
| | 1/fev | sáb | | | | Linguagens de Programação | 10h00 | S1.10 ou S1.02 | | | |
| | 3/fev | seg | Biologia Aplicada | 14h30 | S1.02 | | | | | | |
| | 4/fev | ter | | | | Bioquímica | 14h30 | Refeitório | | | |
| | 5/fev | qua | Análise Matemática I | 18h30 | Refeitório + S0.05 | | | | Big Data | 14h30 | S1.10 ou S1.02 |
| | 6/fev | qui | | | | Data Warehousing | 14h30 | S1.10 ou S1.02 | | | |
| | 7/fev | sex | Programação Aplicada à Bioinformática | 14h30 | S1.10 ou S1.02 | | | | Bioquímica Computacional | 9h30 | S1.10 ou S1.02 |
| | 8/fev | sáb | | | | Genómica Estrutural e Evolutiva | 10h00 | S1.10 ou S1.02 | | | |
| | 10/fev | seg | Álgebra Linear | 9h30 | Refeitório + S0.05 | Espectroscopia Molecular | 14h30 | S1.02 | | | |
| 2ª época | 11/fev | ter | Perspetivas em Bioinformática | 9h30 | S1.10 ou S1.02 | Análise e Tratamento de Dados Multivariados | 14h30 | S1.10 ou S1.02 | | | |
| | 12/fev | qua | Química Geral | 14h30 | Refeitório + S0.05 | | | | Modelação de Processos Biológicos | 9h30 | S1.10 ou S1.02 |
| | 13/fev | qui | | | | Linguagens de Programação | 9h30 | S1.10 ou S1.02 | | | |
| | 14/fev | sex | Biologia Aplicada | 9h30 | S1.02 | Bioquímica | 14h30 | Refeitório | | | |
| | 15/fev | sáb | | | | | | | | | |
| | 17/fev | seg | Análise Matemática I | 9h30 | Refeitório + S0.05 | | | | Big Data | 14h30 | S1.10 ou S1.02 |
| | 18/fev | ter | | | | Data Warehousing | 9h30 | S1.10 ou S1.02 | | | |
| | 19/fev | qua | Programação Aplicada à Bioinformática | 9h30 | S1.10 ou S1.02 | Genómica Estrutural e Evolutiva | 14h30 | S1.10 ou S1.02 | | | |
| | 20/fev | qui | Álgebra Linear | 18h30 | Refeitório + S0.05 | | | | Bioquímica Computacional | 9h30 | S1.10 ou S1.02 |
| | 21/fev | sex | | | | Espectroscopia Molecular | 9h30 | S1.02 | | | |

| | | | Licenciatura em Biotecnologia | | | | | | | | |
|----------|--------|-----|-------------------------------|-------|--------------------|------------------------------------|-------|------------|----------------------------|-------|------------|
| | | | 1º ano | Hora | Sala | 2º ano | Hora | Sala | 3º ano | Hora | Sala |
| 1ª época | 30/jan | qui | | | | Fundamentos de Bioprocessos | 14h30 | Refeitório | Engenharia Genética | 9h30 | Refeitório |
| | 31/jan | sex | Química Geral | 14h30 | Refeitório + S0.05 | | | | Microbiologia Aplicada | 9h30 | Refeitório |
| | 1/fev | sáb | | | | | | | | | |
| | 3/fev | seg | Introdução à Biotecnologia | 9h30 | S1.02 | Métodos Instrumentais de Análise B | 14h30 | Refeitório | | | |
| | 4/fev | ter | | | | Bioquímica | 14h30 | Refeitório | Reatores Biológicos B | 9h30 | Refeitório |
| | 5/fev | qua | Análise Matemática I | 18h30 | Refeitório + S0.05 | | | | | | |
| | 6/fev | qui | | | | Fenómenos de Transferência I | 14h30 | Refeitório | Tecnologia Microbiana | 9h30 | Refeitório |
| | 7/fev | sex | Métodos Computacionais | 9h30 | Refeitório + S0.05 | | | | Processos de Separação IIB | 14h30 | Refeitório |
| | 8/fev | sáb | | | | | | | | | |
| | 10/fev | seg | Álgebra Linear | 9h30 | Refeitório + S0.05 | Termodinâmica Química | 14h30 | Refeitório | | | |
| 2ª época | 11/fev | ter | | | | | | | Engenharia Genética | 9h30 | Refeitório |
| | 12/fev | qua | Química Geral | 14h30 | Refeitório + S0.05 | Fundamentos de Bioprocessos | 9h30 | Refeitório | | | |
| | 13/fev | qui | | | | | | | Microbiologia Aplicada | 14h30 | Refeitório |
| | 14/fev | sex | Introdução à Biotecnologia | 14h30 | S1.01 | Bioquímica | 9h30 | Refeitório | | | |
| | 15/fev | sáb | | | | | | | | | |
| | 17/fev | seg | Análise Matemática I | 9h30 | Refeitório + S0.05 | Métodos Instrumentais de Análise B | 14h30 | Refeitório | | | |
| | 18/fev | ter | | | | | | | Reatores Biológicos B | 14h30 | Refeitório |
| | 19/fev | qua | Métodos Computacionais | 9h30 | Refeitório + S0.05 | Fenómenos de Transferência I | 14h30 | Refeitório | | | |
| | 20/fev | qui | Álgebra Linear | 18h30 | Refeitório + S0.05 | | | | Processos de Separação IIB | 14h30 | Refeitório |
| | 21/fev | sex | | | | Termodinâmica Química | 9h30 | Refeitório | Tecnologia Microbiana | 14h30 | S1.01 |

| | | | Licenciatura em Tecnologias do Petróleo | | | | | | | | | | | | |
|----------|--------|-----|---|-------|--------------------|--|-------|------------|---|-------|-------|---|-------|-------|--|
| | | | 1º ano | Hora | Sala | 2º ano | Hora | Sala | 3º ano (Ramo PP) | Hora | Sala | 3º ano (Ramo R) | Hora | Sala | |
| 1ª época | 30/jan | qui | | | | Resistência de Materiais I | 9h30 | S1.01 | Fundamentos de Engenharia dos Reservatórios | 14h30 | S1.04 | Refinaria | 18h30 | S1.06 | |
| | 31/jan | sex | Química Geral | 14h30 | Refeitório + S0.05 | | | | Bacias Sedimentares | 9h30 | S1.04 | Processos de Separação II | 9h30 | S1.06 | |
| | 1/fev | sáb | | | | | | | | | | | | | |
| | 3/fev | seg | Física Geral | 14h30 | S1.01 | Mecânica dos Solos B /Processos Químicos | 9h30 | S1.01 | | | | | | | |
| | 4/fev | ter | | | | Geologia do Petróleo | 14h30 | S1.04 | Fundamentos de Engenharia do Poço | 9h30 | S1.04 | Biorrefinaria | 9h30 | S1.06 | |
| | 5/fev | qua | Análise Matemática I | 18h30 | Refeitório + S0.05 | | | | | | | | | | |
| | 6/fev | qui | | | | Fenómenos de Transferência I | 14h30 | Refeitório | Introdução às Estruturas de Oil and Gas | 9h30 | S1.04 | Instrumentação e Controlo | 9h30 | S1.06 | |
| | 7/fev | sex | Métodos Computacionais | 9h30 | Refeitório + S0.05 | | | | Prospecção Geofísica | 14h30 | S1.04 | Transformação de Produtos Petroquímicos | 18h30 | S1.06 | |
| | 8/fev | sáb | | | | | | | | | | | | | |
| | 10/fev | seg | Álgebra Linear | 9h30 | Refeitório + S0.05 | Termodinâmica Química | 14h30 | Refeitório | | | | | | | |
| 2ª época | 11/fev | ter | | | | Resistência de Materiais I | 18h30 | Refeitório | Bacias Sedimentares | 14h30 | S1.04 | Processos de Separação II | 14h30 | S1.06 | |
| | 12/fev | qua | Química Geral | 14h30 | Refeitório + S0.05 | | | | Fundamentos de Engenharia dos Reservatórios | 9h30 | S1.04 | Refinaria | 18h30 | S1.06 | |
| | 13/fev | qui | | | | Mecânica dos Solos B /Processos Químicos | 9h30 | S1.01 | | | | | | | |
| | 14/fev | sex | Física Geral | 9h30 | S1.01 | | | | Fundamentos de Engenharia do Poço | 14h30 | S1.04 | Biorrefinaria | 14h30 | S1.06 | |
| | 15/fev | sáb | | | | | | | | | | | | | |
| | 17/fev | seg | Análise Matemática I | 9h30 | Refeitório + S0.05 | | | | Introdução às Estruturas de Oil and Gas | 14h30 | S1.01 | | | | |
| | 18/fev | ter | | | | Geologia do Petróleo | 14h30 | S1.04 | | | | Instrumentação e Controlo | 9h30 | S1.06 | |
| | 19/fev | qua | Métodos Computacionais | 9h30 | Refeitório + S0.05 | Fenómenos de Transferência I | 14h30 | Refeitório | | | | | | | |
| | 20/fev | qui | Álgebra Linear | 18h30 | Refeitório + S0.05 | | | | Prospecção Geofísica | 9h30 | S1.04 | | | | |
| | 21/fev | sex | | | | Termodinâmica Química | 9h30 | Refeitório | | | | Transformação de Produtos Petroquímicos | 18h30 | S1.06 | |

| | | | Licenciatura em Engenharia Civil - Diurno | | | | | | | | |
|----------|--------|-----|---|-------|--------------------|------------------------------------|-------|------------|---|-------|------------|
| | | | 1º ano | Hora | Sala | 2º ano | Hora | Sala | 3º ano | Hora | Sala |
| 1ª época | 30/jan | qui | | | | Resistência de Materiais I | 9h30 | S1.01 | | | |
| | 31/jan | sex | Mecânica | 9h30 | S0.05 | | | | Modelação e Análise de Estruturas | 18h30 | S0.05 |
| | 1/fev | sáb | | | | | | | | | |
| | 3/fev | seg | Química | 18h30 | S0.05 | Hidráulica Geral | 9h30 | S0.05 | | | |
| | 4/fev | ter | | | | Planeamento e Gestão do Território | 18h30 | S0.05 | Betão Estrutural | 14h30 | S0.05 |
| | 5/fev | qua | Análise Matemática I | 18h30 | Refeitório + S0.05 | Materiais de Construção | 14h30 | S0.05 | | | |
| | 6/fev | qui | | | | | | | Planeamento e Gestão de Empreendimentos I | 18h30 | S0.05 |
| | 7/fev | sex | Desenho Técnico | 14h30 | S 0.04 | Processos de Construção I | 18h30 | Refeitório | | | |
| | 8/fev | sáb | | | | | | | | | |
| | 10/fev | seg | Álgebra Linear | 9h30 | Refeitório + S0.05 | Mecânica dos Solos | 14h30 | S0.05 | Instalações em Edifícios | 18h30 | Refeitório |
| 2ª época | 11/fev | ter | | | | Resistência de Materiais I | 18h30 | Refeitório | | | |
| | 12/fev | qua | Mecânica | 18h30 | S0.05 | | | | Modelação e Análise de Estruturas | 14h30 | S0.05 |
| | 13/fev | qui | | | | Hidráulica Geral | 18h30 | S0.05 | | | |
| | 14/fev | sex | Química | 18h30 | S0.05 | | | | | | |
| | 15/fev | sáb | | | | Planeamento e Gestão do Território | 10h00 | S0.05 | | | |
| | 17/fev | seg | Análise Matemática I | 9h30 | Refeitório + S0.05 | | | | Betão Estrutural | 18h30 | S0.05 |
| | 18/fev | ter | Desenho Técnico | 14h30 | S 0.04 | Materiais de Construção | 18h30 | S0.05 | | | |
| | 19/fev | qua | | | | | | | Planeamento e Gestão de Empreendimentos I | 14h30 | S0.05 |
| | 20/fev | qui | Álgebra Linear | 18h30 | Refeitório + S0.05 | Processos de Construção I | 14h30 | S0.05 | | | |
| | 21/fev | sex | | | | Mecânica dos Solos | 9h30 | S0.05 | Instalações em Edifícios | 14h30 | Refeitório |

| | | | Licenciatura em Engenharia Civil - Noturno | | | | | | | | | | | |
|----------|--------|-----|--|-------|--------------------|----------------------------|-------|------------|-----------------------------------|-------|------------|---|-------|------------|
| | | | 1º ano | Hora | Sala | 2º ano | Hora | Sala | 3º ano | Hora | Sala | 4º ano | Hora | Sala |
| 1ª época | 30/jan | qui | | | | Resistência de Materiais I | 9h30 | S1.01 | | | | | | |
| | 31/jan | sex | Mecânica | 9h30 | S0.05 | | | | Modelação e Análise de Estruturas | 18h30 | S0.05 | | | |
| | 1/fev | sáb | | | | | | | | | | | | |
| | 3/fev | seg | Química | 18h30 | S0.05 | Hidráulica Geral | 9h30 | S0.05 | | | | | 14h30 | |
| | 4/fev | ter | | | | | | | Betão Estrutural | 14h30 | S0.05 | Planeamento e Gestão do Território | 18h30 | S0.05 |
| | 5/fev | qua | Análise Matemática I | 18h30 | Refeitório + S0.05 | Materiais de Construção | 14h30 | S0.05 | | | | | | |
| | 6/fev | qui | | | | | | | | | | Planeamento e Gestão de Empreendimentos I | 18h30 | S0.05 |
| | 7/fev | sex | | | | Geologia de Engenharia | 18h30 | S0.02 | Processos de Construção I | 18h30 | Refeitório | | | |
| | 8/fev | sáb | | | | | | | | | | | | |
| | 10/fev | seg | Álgebra Linear | 9h30 | Refeitório + S0.05 | | | | Mecânica dos Solos | 14h30 | S0.05 | Instalações em Edifícios | 18h30 | Refeitório |
| 2ª época | 11/fev | ter | | | | Resistência de Materiais I | 18h30 | Refeitório | | | | | | |
| | 12/fev | qua | Mecânica | 18h30 | S0.05 | | | | Modelação e Análise de Estruturas | 14h30 | S0.05 | | | |
| | 13/fev | qui | | | | Hidráulica Geral | 18h30 | S0.05 | | | | | | |
| | 14/fev | sex | Química | 18h30 | S0.05 | | | | | | | | | |
| | 15/fev | sáb | | | | | | | | | | Planeamento e Gestão do Território | 10h00 | S0.05 |
| | 17/fev | seg | Análise Matemática I | 9h30 | Refeitório + S0.05 | | | | Betão Estrutural | 18h30 | S0.05 | | | |
| | 18/fev | ter | | | | Materiais de Construção | 18h30 | S0.05 | | | | | | |
| | 19/fev | qua | | | | | | | | | | Planeamento e Gestão de Empreendimentos I | 14h30 | S0.05 |
| | 20/fev | qui | Álgebra Linear | 18h30 | Refeitório + S0.05 | | | | Processos de Construção I | 14h30 | S0.05 | | | |
| | 21/fev | sex | | | | Geologia de Engenharia | 18h30 | S0.02 | Mecânica dos Solos | 9h30 | S0.05 | Instalações em Edifícios | 14h30 | Refeitório |

| | | | CTeSP em TLQB | | | | | |
|----------|--------|-----|---|-------|--------|---|-------|------------|
| | | | 1ºano | Hora | Sala | 2º ano | Hora | Sala |
| 1ª época | 30/jan | qui | Técnicas de Comunicação e Apresentação de Dados | 14h30 | S 0.05 | Técnicas de Genética Molecular | 9h30 | Refeitório |
| | 31/jan | sex | Matemática Elementar | 14h30 | S0.04 | | | |
| | 1/fev | sáb | | | | | | |
| | 3/fev | seg | Ambiente, Qualidade e Segurança no Laboratório | 14h30 | S0.04 | Fundamentos de Química Orgânica | 9h30 | S0.04 |
| | 4/fev | ter | | | | Bioquímica e Análises Bioquímicas | 14h30 | Refeitório |
| | 5/fev | qua | Química I | 9h30 | S0.04 | | | |
| | 6/fev | qui | | | | Análise e Tratamento Estatístico de Dados | 14h30 | S0.04 |
| | 7/fev | sex | Informática | 9h30 | S0.04 | | | |
| | 8/fev | sáb | | | | | | |
| | 10/fev | seg | Citologia e Histologia | 14h30 | S0.02 | Métodos de Análises de Águas e Solos | 9h30 | S0.04 |
| 2ª época | 11/fev | ter | | | | Técnicas de Genética Molecular | 9h30 | Refeitório |
| | 12/fev | qua | Técnicas de Comunicação e Apresentação de Dados | 18h30 | S1.01 | | | |
| | 13/fev | qui | | | | | | |
| | 14/fev | sex | Matemática Elementar | 9h30 | S0.05 | Bioquímica e Análises Bioquímicas | 9h30 | Refeitório |
| | 15/fev | sáb | | | | | | |
| | 17/fev | seg | Ambiente, Qualidade e Segurança no Laboratório | 9h30 | S0.04 | Fundamentos de Química Orgânica | 14h30 | S0.04 |
| | 18/fev | ter | Química I | 14h30 | S0.02 | | | |
| | 19/fev | qua | | | | Análise e Tratamento Estatístico de Dados | 14h30 | S0.04 |
| | 20/fev | qui | Informática | 9h30 | S0.04 | | | |
| | 21/fev | sex | Citologia e Histologia | 14h30 | S0.04 | Métodos de Análises de Águas e Solos | 9h30 | S0.04 |

| | | | CTeSP em TLQB (ETLA) | | | | | CTeSP em TLQB (VFx) | | | |
|----------|--------|-----|----------------------|-------|-----------------|---|-------|---------------------|---|-------|-----------------|
| | | | 1º ano | Hora | Sala | 2ºano | Hora | Sala | 2ºano | Hora | Sala |
| 1ª época | 30/jan | qui | | | | Técnicas de Genética Molecular | 18h30 | Sala def. local | Técnicas de Genética Molecular | 18h30 | Sala def. local |
| | 31/jan | sex | | | | | | | | | |
| | 1/fev | sáb | | | | | | | | | |
| | 3/fev | seg | | | | Fundamentos de Química Orgânica | 18h30 | Sala def. local | Fundamentos de Química Orgânica | 18h30 | Sala def. local |
| | 4/fev | ter | | | | Bioquímica e Análises Bioquímicas | 18h30 | Sala def. local | Bioquímica e Análises Bioquímicas | 18h30 | Sala def. local |
| | 5/fev | qua | | | | | | | | | |
| | 6/fev | qui | | | | Análise e Tratamento Estatístico de Dados | 18h30 | Sala def. local | Análise e Tratamento Estatístico de Dados | 18h30 | Sala def. local |
| | 7/fev | sex | Informática | 18h30 | Sala def. local | | | | | | |
| | 8/fev | sáb | | | | | | | | | |
| | 10/fev | seg | | | | Métodos de Análises de Águas e Solos | 18h30 | Sala def. local | Métodos de Análises de Águas e Solos | 18h30 | Sala def. local |
| 2ª época | 11/fev | ter | | | | Técnicas de Genética Molecular | 18h30 | Sala def. local | Técnicas de Genética Molecular | 18h30 | Sala def. local |
| | 12/fev | qua | | | | | | | | | |
| | 13/fev | qui | | | | | | | | | |
| | 14/fev | sex | | | | Bioquímica e Análises Bioquímicas | 18h30 | Sala def. local | Bioquímica e Análises Bioquímicas | 18h30 | Sala def. local |
| | 15/fev | sáb | | | | | | | | | |
| | 17/fev | seg | | | | Fundamentos de Química Orgânica | 18h30 | Sala def. local | Fundamentos de Química Orgânica | 18h30 | Sala def. local |
| | 18/fev | ter | | | | | | | | | |
| | 19/fev | qua | | | | Análise e Tratamento Estatístico de Dados | 18h30 | Sala def. local | Análise e Tratamento Estatístico de Dados | 18h30 | Sala def. local |
| | 20/fev | qui | | | | | | | | | |
| | 21/fev | sex | Informática | 18h30 | Sala def. local | Métodos de Análises de Águas e Solos | 18h30 | Sala def. local | Métodos de Análises de Águas e Solos | 18h30 | Sala def. local |

| | | | CTeSP em CC (regimes diurno e noturno) | | | | | |
|----------|--------|-----|--|-------|------------|-------------------------------------|-------|------------|
| | | | 1º ano | Hora | Sala | 2ºano | Hora | Sala |
| 1ª época | 30/jan | qui | Técnicas de Comunicação e Apresentação | 14h30 | S0.05 | Segurança e Gestão de Estaleiros | 18h30 | S1.02 |
| | 31/jan | sex | Inglês Técnico | 14h30 | S1.08 | | | |
| | 1/fev | sáb | | | | | | |
| | 3/fev | seg | Matemática | 14h30 | S1.08 | Qualidade e Ambiente | 18h30 | S1.02 |
| | 4/fev | ter | | | | Mecânica das Estruturas e Geotecnia | 18h30 | S1.02 |
| | 5/fev | qua | Materiais na Construção de Edifícios | 14h30 | S0.05 | | | |
| | 6/fev | qui | | | | Gestão e Controlo Orçamental | 18h30 | S1.02 |
| | 7/fev | sex | Tecnologia da Construção I | 18h30 | Refeitório | | | |
| | 8/fev | sáb | | | | | | |
| | 10/fev | seg | Representação Gráfica na Construção | 14h30 | S0.04 | Instalações em Edifícios | 18h30 | Refeitório |
| 2ª época | 11/fev | ter | | | | Segurança e Gestão de Estaleiros | 14h30 | S0.02 |
| | 12/fev | qua | Técnicas de Comunicação e Apresentação | 18h30 | S1.01 | | | |
| | 13/fev | qui | | | | Qualidade e Ambiente | 18h30 | S1.02 |
| | 14/fev | sex | Matemática | 18h30 | S0.04 | | | |
| | 15/fev | sáb | | | | | | |
| | 17/fev | seg | Inglês Técnico | 18h30 | S0.04 | Mecânica das Estruturas e Geotecnia | 14h30 | S1.01 |
| | 18/fev | ter | Materiais na Construção de Edifícios | 18h30 | S0.05 | | | |
| | 19/fev | qua | | | | Gestão e Controlo Orçamental | 18h30 | S1.02 |
| | 20/fev | qui | Tecnologia da Construção I | 14h30 | S0.05 | | | |
| | 21/fev | sex | Representação Gráfica na Construção | 18h30 | S0.04 | Instalações em Edifícios | 14h30 | Refeitório |

| | | | Mestrado em Engenharia Biológica e Química | | | | | Mestrado em Engenharia Civil | | | | | | |
|----------|--------|-----|--|-------|--------|---------------------------------------|--------------------------|------------------------------|---|---|--------|--|---|-------|
| | | | 1º ano | Hora | Sala | 2ºano | Hora | Sala | 1º ano | Hora | Sala | 2ºano | Hora | Sala |
| 1ª época | 30/jan | qui | Tecnologias Energéticas Emergentes | 18h30 | S1.04 | | | | | | | | | |
| | 31/jan | sex | | | | Refinação de Petróleos e Petroquímica | 18h30 | S1.04 | Mecânica Estrutural | 18h30 | S1.06 | | | |
| | 1/fev | sáb | | | | | | | | | | | | |
| | 3/fev | seg | Reatores Heterogéneos e Catálise | 18h30 | S1.04 | | | | Qualidade e Economia na Construção | 18h30 | S 1.02 | | | |
| | 4/fev | ter | | | | Gestão de Organizações | 18h30 | S1.04 | | | | Planeamento e Gestão Avançada de Empreendimentos | 18h30 | S1.06 |
| | 5/fev | qua | Fenómenos de Transferência Avançados | 18h30 | S 1.10 | | | | Obras Hidráulicas Urbanas | 18h30 | S1.06 | | | |
| | 6/fev | qui | | | | Integração de Processos | 18h30 | S1.04 | | | | | | |
| | 7/fev | sex | Engenharia Enzimática | 18h30 | S1.04 | | | | Conservação e Reabilitação I | 18h30 | S1.06 | | | |
| | 8/fev | sáb | | | | | | | | | | | | |
| | 10/fev | seg | Modelação e Simulação de Processos | 18h30 | S 1.10 | | Indústrias Farmacêuticas | 18h30 | S1.04 | Dinâmica de Estruturas e Engenharia Sísmica | 18h30 | S1.06 | Construção Sustentável e Inovação Tecnológica | 18h30 |
| 2ª época | 11/fev | ter | | | | Refinação de Petróleos e Petroquímica | 18h30 | S1.04 | | | | | | |
| | 12/fev | qua | Tecnologias Energéticas Emergentes | 18h30 | S1.04 | | | | Mecânica Estrutural | 18h30 | S1.06 | | | |
| | 13/fev | qui | | | | Gestão de Organizações | 18h30 | S1.04 | | | | Planeamento e Gestão Avançada de Empreendimentos | 18h30 | S1.02 |
| | 14/fev | sex | Reatores Heterogéneos e Catálise | 18h30 | S1.04 | | | | Obras Hidráulicas Urbanas | 18h30 | S1.06 | | | |
| | 15/fev | sáb | | | | | | | | | | | | |
| | 17/fev | seg | Fenómenos de Transferência Avançados | 18h30 | S 1.10 | | | | Conservação e Reabilitação I | 18h30 | S1.06 | | | |
| | 18/fev | ter | | | | Integração de Processos | 18h30 | S1.04 | | | | | | |
| | 19/fev | qua | Engenharia Enzimática | 18h30 | S1.04 | | | | Qualidade e Economia na Construção | 18h30 | S1.02 | | | |
| | 20/fev | qui | | | | Indústrias Farmacêuticas | 18h30 | S1.04 | | | | | | |
| | 21/fev | sex | Modelação e Simulação de Processos | 18h30 | S 1.10 | | | | Dinâmica de Estruturas e Engenharia Sísmica | 18h30 | S1.06 | Construção Sustentável e Inovação Tecnológica | 18h30 | S1.02 |