

Calendário Escolar LCC 2017/2018

1º Semestre 2017/2018

| Semana | 1º semestre | 2ª Feira | 3ª Feira | 4ª Feira | 5ª Feira | 6ª Feira | Sábado |
|--------|---------------|----------------------------------|-------------------------------|------------------------------------|--------------------------|-----------------------------------|-----------------------|
| 1 | 11/09 a 16/09 | 2º, 3º ano | | | | | |
| 2 | 18/09 a 23/09 | | | 1º ano | | | |
| 3 | 25/09 a 30/09 | | | | | | |
| 4 | 02/10 a 07/10 | | | | 5 de outubro | | |
| 5 | 09/10 a 14/10 | | | | | | |
| 6 | 16/10 a 21/10 | | | | | | |
| 7 | 23/10 a 28/10 | Álgebra (M) | | Lógica CC (T) | | | |
| 8 | 30/10 a 04/11 | Análise Numérica (M) | P. F. (T), Prob. Apl. (14:00) | 1 de novembro | | | |
| 9 | 06/11 a 11/11 | Cálculo (T) | | Alg. Complexidade (T) | Álg. Linear (T) | Comp.Compl.(M) | |
| 10 | 13/11 a 18/11 | | | Tópicos de Matemática (T) | | | |
| 11 | 20/11 a 25/11 | | | | | | |
| 12 | 27/11 a 02/12 | | | | | 1 de dezembro | |
| 13 | 04/12 a 09/12 | | | | | 8 de dezembro | |
| 14 | 11/12 a 16/12 | | | | Prob. Aplicações (16:00) | | Análise Numérica (M) |
| | 18/12 a 23/12 | | | | | | |
| | 25/12 a 30/12 | | | | | | |
| 15 | 01/01 a 06/01 | | | T. Mat. (T), P.L.Comp.(M) | Bases de Dados | Álgebra(M) | Alg. Complexidade (M) |
| 16 | 08/01 a 13/01 | Álg. Linear (T), S. C. Redes (M) | Comp.Compl.(M) | Lógica CC (M), Prog. Funcional (T) | | Cálculo (M) | |
| 17 | 15/01 a 20/01 | Análise Num., Prob. Aplicações | | Álgebra | Comp.Compl. | Opção Uminho, S. C. Redes | |
| 18 | 22/01 a 27/01 | T. Mat., Bases de Dados | Lógica CC | P. L. Comp | Alg. Complexidade | Álg. Linear, Lógica Computacional | |
| 19 | 29/01 a 03/02 | | Prog. Funcional | | | Cálculo | |

Fim das aulas 2º,3º
Fim das aulas 1º

| | |
|--|-------------------------------------|
| | Início/Fim das aulas do 2º e 3º ano |
| | Início/Fim das aulas do 1º ano |
| | Férias /Feriados |
| | Período de exames |

Livro termos 16/02/2018

Algoritmos e Complexidade

1º Teste 8/nov 16H CANTINA + CP2-201/202/205/207/304/309
 2º Teste 6/jan 9H CP2-105/111/201/202/203/204/301
 Exame Recurso 25/jan 16H CANTINA + CP2-202/203/208/210

Bases de Dados

Teste 4/jan 11H CP2-206/208/209/210/301
 Exame Recurso 22/jan 14H CP2-105/202/302

UC comuns a outros cursos

Algoritmos e Complexidade (MIEI)
 Bases de Dados (MIEI)
 Lógica Computacional (MIEF)
 Probabilidades e Aplicações (LMAT)
 Processamento de Linguagens e Compiladores (MIEF)
 Programação Funcional (MIEI e MIEF)

Programação Funcional

1º Teste 31/out 16H CANTINA + CP1-209/213/217/305/315/319
 2º Teste 10/jan 16H CANTINA + CP2--202/207/105
 EXAME Recurso 30/jan 16H CANTINA + CP2-204/205/207/211/309