

Curso de Preparação em Matemática para Acesso ao Ensino Superior

PLANO DE AULAS - 2018

CURSO PARA OS CANDIDATOS MAIORES DE 23 ANOS ÀS SEGUINTE LICENCIATURAS:

Licenciatura em Engenharia do Ambiente, Licenciatura em Engenharia Civil, Licenciatura em Engenharia Informática,
Licenciatura em Engenharia Eletrotécnica, Licenciatura em Engenharia Mecânica,
Licenciatura em Gestão Industrial e Licenciatura em Tecnologias e Design de Multimédia

DOCENTE: Nuno Conceição

Nº aula	Dia da Semana	Data	Hora	Sala	Sumário	Observ.
0	Quarta	11/04/18	21:00-23:30	16	Resolução das provas de avaliação de anos anteriores.	Prova de conhecimentos específicos - 19 de maio
1	Quinta	12/04/18	19:00-22:30	16	Operações algébricas em IR.	
2	Terça	17/04/18	21:00-23:30	16	Operações algébricas em IR.	
3	Quarta	18/04/18	21:00-23:00	16	Noções básicas de estatística e probabilidades.	
4	Quinta	19/04/18	19:00-22:30	16	Generalidades de funções e função afim.	
5	Terça	24/04/18	19:00-22:30	16	Função quadrática.	
6	Quinta	26/04/18	19:00-22:00	16	Sucessões e equações.	
7	Quarta	02/05/18	21:00-23:30	16	Geometria no plano e trigonometria.	
8	Quinta	03/05/18	19:00-22:30	16	Estudo de funções: domínios, limites, continuidade e derivadas.	
9	Terça	08/05/18	19:00-21:30	16	Continuação do estudo de funções.	
10	Quarta	09/05/18	21:00-23:30	16	Funções trigonométricas.	
11	Quinta	10/05/18	19:00-22:00	16	Função exponencial e função logarítmica.	
12	Quarta	16/05/18	21:00-23:30	16	Resolução de exercícios sobre os conteúdos programáticos lecionados.	
13	Quinta	17/05/18	19:00-22:00	16	Resolução de exercícios sobre os conteúdos programáticos lecionados.	

CURSO PARA OS CANDIDATOS MAIORES DE 23 ANOS ÀS SEGUINTE LICENCIATURAS:

Licenciatura em Contabilidade, Licenciatura em Gestão de Empresas, Licenciatura em Marketing,
Licenciatura em Turismo e Licenciatura em Tecnologia e Design de Mobiliário

DOCENTE: Nuno Bastos

Nº aula	Dia da Semana	Data	Hora	Sala	Sumário	Observ.
0	Terça	10/04/18	19:00-21:30	Sala 21	Resolução das provas de avaliação de anos anteriores.	Prova de conhecimentos específicos - 19 de maio
1	Quinta	12/04/18	19:00-22:00	Sala 14	Operações algébricas em IR.	
2	Segunda	16/04/18	19:00-22:00	Sala 22	Operações algébricas em IR.	
3	Terça	17/04/18	19:00-22:00	Sala 21	Noções básicas de estatística e probabilidades.	
4	Quinta	19/04/18	19:00-22:00	Sala 14	Generalidades de funções e função afim.	
5	Segunda	23/04/18	19:00-22:00	Sala 22	Função quadrática.	
6	Terça	24/04/18	19:00-22:00	Sala 21	Sucessões e equações	
7	Segunda	30/04/18	19:00-22:30	Sala 22	Sistemas de equações.	
8	Quinta	03/05/18	19:00-22:00	Sala 14	Estudo de funções: domínios, limites, continuidade e derivadas.	
9	Segunda	07/05/18	19:00-22:30	Sala 22	Continuação do estudo de funções.	
10	Segunda	14/05/18	19:00-22:30	Sala 22	Função exponencial e função logarítmica.	
11	Terça	15/05/18	19:00-22:00	Sala 21	Resolução de exercícios sobre os conteúdos programáticos lecionados.	
12	Quinta	17/05/18	19:00-22:00	Sala 14	Resolução de exercícios sobre os conteúdos programáticos lecionados.	