

PLANILHA DE EQUIVALÊNCIA
1º período - Ensino Remoto Emergencial (ERE)

	DISCIPLINAS OFERTADAS - 1º período ERE	EQUIVALÊNCIA
1	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS I	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS I
2	ANALISE INSTRUMENTAL APLICADA A BIOPROCESSOS	ANALISE INSTRUMENTAL APLICADA A BIOPROCESSOS
3	BIOFARMACOS	BIOFARMACOS
4	BIOLOGIA CELULAR	BIOLOGIA CELULAR
5	BIOLOGIA GERAL	BIOLOGIA GERAL
6	BIOQUIMICA BASICA	BIOQUIMICA BASICA
7	CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II	CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II
8	CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL III	CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL III
9	CALCULO NUMERICO	CALCULO NUMERICO
10	CIENCIA, TECNOLOGIA E SOCIEDADE	CIENCIA, TECNOLOGIA E SOCIEDADE
11	CINETICA E CALCULO DE BIORREACTORES	CINETICA E CALCULO DE BIORREACTORES
12	ECONOMIA E ADMINISTRACAO PARA ENGENHEIROS	ECONOMIA E ADMINISTRACAO PARA ENGENHEIROS
13	ELETROTÉCNICA	ELETROTÉCNICA
14	ENGENHARIA DE TECIDOS	ENGENHARIA DE TECIDOS
15	EQUACOES DIFERENCIAIS A	EQUACOES DIFERENCIAIS A
16	ESTATISTICA E PROBABILIDADE	ESTATISTICA E PROBABILIDADE
17	FENOMENOS ELETROMAGNETICOS	FENOMENOS ELETROMAGNETICOS
18	FENÔMENOS MECÂNICOS - PARTE 1 FENÔMENOS MECÂNICOS - PARTE 2	FENÔMENOS MECÂNICOS
19	FUNDAMENTOS DE FISICO-QUIMICA	FUNDAMENTOS DE FISICO-QUIMICA
20	INDIVIDUOS, GRUPOS E SOCIEDADE GLOBAL	INDIVIDUOS, GRUPOS E SOCIEDADE GLOBAL
21	INSTALACOES INDUSTRIAIS	INSTALACOES INDUSTRIAIS
22	INSTRUMENTACAO E CONTROLE DE BIOPROCESSOS	INSTRUMENTACAO E CONTROLE DE BIOPROCESSOS
23	INTRODUCAO A ENGENHARIA DE BIOPROCESSOS	INTRODUCAO A ENGENHARIA DE BIOPROCESSOS
24	LABORATORIO DE ENGENHARIA DE BIOPROCESSOS I	LABORATORIO DE ENGENHARIA DE BIOPROCESSOS I
25	MATERIAIS PARA A INDUSTRIA DE BIOPROCESSOS	MATERIAIS PARA A INDUSTRIA DE BIOPROCESSOS
26	MECANICA DOS FLUIDOS	MECANICA DOS FLUIDOS
27	METODOLOGIA CIENTÍFICA	METODOLOGIA CIENTÍFICA
28	MICROBIOLOGIA GERAL	MICROBIOLOGIA GERAL
29	MICROBIOLOGIA INDUSTRIAL	MICROBIOLOGIA INDUSTRIAL

	DISCIPLINAS OFERTADAS - 1º período ERE	EQUIVALÊNCIA
30	PRINCIPIOS DE PROCESSOS QUIMICOS	PRINCIPIOS DE PROCESSOS QUIMICOS
31	PRINCIPIOS DE QUIMICA ORGANICA	PRINCIPIOS DE QUIMICA ORGANICA
32	PROJETO DE BIORREATORES	PROJETO DE BIORREATORES
33	PROJETO DE INDUSTRIA BIOTECNOLOGICA	PROJETO DE INDUSTRIA BIOTECNOLOGICA
34	PROJETO E COMPUTAÇÃO GRÁFICA	PROJETO E COMPUTAÇÃO GRÁFICA
35	QUIMICA ANALITICA APLICADA A BIOPROCESSOS	QUIMICA ANALITICA APLICADA A BIOPROCESSOS
36	QUIMICA GERAL	QUIMICA GERAL
37	SEPARACAO E PURIFICACAO DE PRODUTOS BIOTECNOLOGICOS	SEPARACAO E PURIFICACAO DE PRODUTOS BIOTECNOLOGICOS
38	SISTEMAS INTELIGENTES APLICADO EM BIOPROCESSOS	SISTEMAS INTELIGENTES APLICADO EM BIOPROCESSOS
39	TERMODINAMICA I	TERMODINAMICA I
40	TERMODINAMICA II	TERMODINAMICA II
41	TOPICOS EM OPERACOES UNITARIAS I	TOPICOS EM OPERACOES UNITARIAS I
42	TOPICOS EM OPERACOES UNITARIAS II	TOPICOS EM OPERACOES UNITARIAS II