

PLANO DE CURSO - 2017/2

Disciplina: GNE328 - Conservação de Massa e Energia		
Docente Principal: RENATA DE AQUINO BRITO LIMA CORREA		
Docente Responsável: RENATA DE AQUINO BRITO LIMA CORREA		
Turma: 33E Versão do Plano: 1ª		
Carga Horária Teórica: 68 Carga Horária Prática: 0		
Atividades Avaliativas: Prova 1: 30%; Prova 2: 30%; Prova 3: 40%;		
Estratégia de Recuperação: Atendimento individual em horários reservados. Prova Recuperação se +30% da turma obtiver nota <60 (MF não poderá ser >60).		
Dia	Data	Descrição
1	12/09/2017	Atividades da 2ª Semana de Planejamento e Formação Docente
2	14/09/2017	Atividades da 2ª Semana de Planejamento e Formação Docente
3	19/09/2017	Apresentação da disciplina + 1. Conceitos introdutórios + 1.1 Conceitos básicos da Engenharia Química
4	21/09/2017	1.2 Unidades e dimensões + 1.3 Mol e massa molar
5	26/09/2017	1.4 Variáveis de processo
6	28/09/2017	2. Balanços de massa (fundamentos, classificação dos processos, equação geral)
7	03/10/2017	2.1 Balanço de massa sem reação química
8	05/10/2017	2.1 Balanço de massa sem reação química
9	10/10/2017	DIA LETIVO SEM MINISTRAÇÃO DE AULA
10	12/10/2017	FERIADO - Nossa Senhora Aparecida
11	17/10/2017	2.2 Balanço de massa sem reação química
12	19/10/2017	2.2 Balanço de massa com reação química
13	24/10/2017	2.2 Balanço de massa com reação química
14	26/10/2017	2.2 Balanço de massa com reação química
15	31/10/2017	2.2. Balanço de massa com reação química + Resolução de exercícios
16	02/11/2017	FERIADO - Finados
17	07/11/2017	Prova 1
18	09/11/2017	3. Balanços de massa para sistemas multiunidades
19	14/11/2017	3. Balanços de massa para sistemas multiunidades
20	16/11/2017	3.1 Reciclo, by-pass e purga
21	21/11/2017	4. Balanços de energia (fundamentos e tipos de energia)
22	23/11/2017	4.1 Balanço de energia sem reação química
23	28/11/2017	4.1 Balanço de energia sem reação química
24	30/11/2017	4.1 Balanço de energia sem reação química
25	05/12/2017	4.1. Balanço de energia sem reação química + Resolução de exercícios
26	07/12/2017	Prova 2
27	12/12/2017	4.1. Balanço de energia sem reação química
28	14/12/2017	4.1. Balanço de energia sem reação química
29	19/12/2017	4.2. Balanço de energia com reação química
30	16/01/2018	4.2. Balanço de energia com reação química
31	18/01/2018	4.2.1. Calor padrão de formação, calor de reação e calor de combustão
32	23/01/2018	Resolução de exercícios
33	25/01/2018	Prova 3
34	30/01/2018	Avaliação de Segunda chamada
35	01/02/2018	Revisão do conteúdo + Resolução de exercícios
36	02/02/2018	Prova de Recuperação (horário e local a definir)