



DISCIPLINAS

CÓDIGO NOME  
QUI-108 SÍNTESES ORGÂNICAS.

CARGA HORÁRIA				CRÉDITOS	ASSINATURA DO CHEFE DO DEPARTAMENTO/ COLEGIADO	ANO
T	P	E	TOTAL	4	DEPARTAMENTO DE QUÍMICA ORGÂNICA / INSTITUTO DE QUÍMICA	2019
	68		68		<i>José Roque Mota Carvalho</i> Chefe do Dep. Química Orgânica - IO/UFBA	

MÓDULO	MODALIDADE	FUNÇÃO	NATUREZA
T	Disciplina	Básico	Obrigatória
P	Atividade	Profissional	Optativa
E	Módulo Interdisciplinar	Complementar	

CURSOS ATENDIDOS

Engenharia Química, química industrial.

EQUIVALÊNCIAS NO CCEQ

Nenhum.

PRÉ-REQUISITOS OBRIGATÓRIOS

QUI-139 (Química Orgânica Fundamental IV).

CO-REQUISITOS

Nenhum.

PRÉ-REQUISITOS SUGERIDOS

Nenhum

CO-REQUISITOS CONDICIONAIS

Nenhum

EMENTA / OBJETIVOS

**EMENTA**

Princípios da síntese orgânica. Formação de ligação carbono-carbono, carbono-heteroátomo, reações de oxidação e de redução de substâncias orgânicas aplicadas nas sínteses de substâncias naturais e não-naturais. Princípios de quimio, regio e estereosseletividade.

**OBJETIVOS**

•

METODOLOGIA / CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

**METODOLOGIA**

**CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO** [OPCIONAL]

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

BIBLIOGRAFIA

BIBLIOGRAFIA PRINCIPAL

PLANO DE ENSINO **OPCIONAL**

Aula	CONTEÚDO	Tempo	Bibliografia	MATERIAL
		T P		