



Despacho nº 124/2018 – PPGB-MRQM de 22/10/2018

O Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia em Medicina Regenerativa e Química Medicinal da Uniara, no uso de suas atribuições legais e com aprovação do Conselho, em reunião de 19/10/2018 expede o presente Calendário Escolar do PPGB-MRQM para o ano de **2019**.

1º Semestre:	Início:11/03/2019
	Término:29/06/2019
	Prazo para entrega dos quadros de frequência e conceitos: 05/07/2019

2º Semestre:	Início:05/08/2019
	Término:30/11/2019
	Prazo para entrega dos quadros de frequência e conceitos: 07/12/2019

PROCESSO SELETIVO

1º Semestre:	Inscrição de candidatos: 05/11/2018 a 02/02/2019
	Prova de Seleção: 1ª fase: Análise Curriculum = 06/02/2019 (eliminatória) Divulgação do Resultado: 08/02/2019
	2ª fase: Redação = 11/02/2019 (eliminatória e classificatória) Divulgação do Resultado:15/02/2019
	3ª fase: Entrevista = 18/02/2019 (eliminatória e classificatória) Divulgação do Resultado: 22/02/2019

SUSPENSÃO DE ATIVIDADES ESCOLARES

Abril	19 = Sexta-feira Santa
Maio	01 = Dia do Trabalho
Junho	20 = Corpus Christi 21 = Expediente suspenso
Agosto	22 = Dia da Cidade 29 e 30 = FEC
Setembro	07 = Independência do Brasil
Outubro	12 = Dia de Nossa Senhora Aparecida
Novembro	02 = Finados 15 = Proclamação da República 20 = Consciência Negra

MATRÍCULA PARA ALUNO INGRESSANTE / REGULAR / ESPECIAL

1º Semestre:	25 a 27/02/2019
2º Semestre:	29 a 31/07/2019

Obs: A RENOVAÇÃO DE MATRÍCULA É OBRIGATÓRIA PARA TODOS OS ALUNOS REGULARES, INCLUSIVE PARA AQUELES QUE SE ENCONTRAM EM FASE DE REDAÇÃO DE DISSERTAÇÃO/TESE.

PRAZO PARA CANCELAMENTO DE MATRÍCULA EM DISCIPLINA

1º Semestre:	até o transcurso de 1/3 do tempo para integralização dos créditos da disciplina, para as disciplinas oferecidas de forma concentrada.
2º Semestre:	até o transcurso de 1/3 do tempo para integralização dos créditos da disciplina, para as disciplinas oferecidas de forma concentrada.

PROVA DE PROFICIÊNCIA EM INGLÊS

1º Semestre	24/05/2019
2º Semestre	29/11/2019

Aprovado pelo Consepe em 12/11/2018