

# Programa Analítico de Disciplina

### QAM 491 - Atividades de Extensão

Campus Rio Paranaíba 
Catálogo: 2023

Número de créditos: 11
Carga horária semestral: 165h
Carga horária semanal teórica: 0h
Carga horária semanal prática: 11h

Campus Rio Paranaíba 
Carga horária semanál teórica: 11

Carga horária de extensão: 165h
Semestres: I e II

#### **Objetivos**

A disciplina tem como objetivo promover a formação do futuro profissional de química em atividades de extensão, com a devida transferência do conhecimento acadêmico à sociedade.

#### **Ementa**

As atividades curriculares de extensão serão realizadas por meio de evento, curso, projeto, programa ou prestação de serviço de extensão. Em todas as modalidades, deverá ficar claro que o discente apresentou protagonismo, com participação ativa; e atendeu às especificidades do curso de Química e à diversificação das atividades, mantido seu caráter inerente de envolvimento com a comunidade. O aluno só será matriculado na disciplina quando já tiver realizado 165 horas em atividades de extensão e estas forem apresentadas, com os respectivos comprovantes, ao Coordenador da disciplina. As regras para a integralização das horas encontramse disponíveis no PPC do Curso de Química.

#### Atividades de Extensão

As atividades curriculares de extensão serão realizadas por meio de evento, curso, projeto, programa ou prestação de serviço de extensão. Em todas as modalidades, deverá ficar claro que o discente apresentou protagonismo, com participação ativa; e atendeu às especificidades do curso de Química e à diversificação das atividades, mantido seu caráter inerente de envolvimento com a comunidade. O aluno só será matriculado na disciplina quando já tiver realizado 165 horas em atividades de extensão e estas forem apresentadas, com os respectivos comprovantes, ao Coordenador da disciplina. As regras para a integralização das horas encontram-se disponíveis no PPC do Curso de Química.

Pré e correquisitos
Não definidos

Oferecimentos obrigatórios		
Curso	Período	
Química - Bacharelado	8	

#### Oferecimentos optativos

A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <a href="https://siadoc.ufv.br/validar-documento">https://siadoc.ufv.br/validar-documento</a> com o código: 6TMZ.E36D.I9C3

### UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA PRE | PRÓ-REITORIA DE ENSINO



~		
NION	defin	INOC
IVau	ucilli	IUUS

A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <a href="https://siadoc.ufv.br/validar-documento">https://siadoc.ufv.br/validar-documento</a> com o código: 6TMZ.E36D.I9C3



### QAM 491 - Atividades de Extensão

Conteúdo					
Unidade	Т	Р	ED	Pj	То
1. As atividades acadêmicas desenvolvidas pelos alunos de graduação em Bacharelado em Química poderão ser consideradas para integralização curricular, valendo carga horária de 165 horas. O aluno só será matriculado na disciplina quando já tiver realizado 165 horas em atividades de extensão e estas forem apresentadas, com os respectivos comprovantes, ao Coordenador da disciplina. As regras para a integralização das horas encontram-se disponíveis no PPC do Curso de Química.	Oh	165 h	Oh	Oh	165 h
Total	0h	165 h	0h	0h	165 h

Teórica (T); Prática (P); Estudo Dirigido (ED); Projeto (Pj); Total (To);

Planejamento pedagógico				
Carga horária	Itens			
Teórica	Não definidos			
Prática	A disciplina contabiliza carga horária de atividades extracurriculares, não possui créditos, portanto não há aulas práticas			
Estudo Dirigido	Não definidos			
Projeto	Não definidos			
Recursos auxiliares	Não definidos			



## QAM 491 - Atividades de Extensão

Bibliografias básicas		
Descrição	Exemplares	
PARECER CNE/CES Nº 8/2007.	0	
PARECER N.ºCNE/CES 1.303/2001.	0	

Bibliografias complementares		
Descrição	Exemplares	
PARECER CNE/CES Nº: 583/2001.	0	
RESOLUÇÃO CNE/CES Nº 2/2007.	0	