



Universidade Federal
de São João del-Rei

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI – UFSJ
INSTITUÍDA PELA LEI Nº 10.425, DE 19/04/2002 – D.O.U. DE 22/04/2002
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO – PROEN
COORDENADORIA DO CURSO DE MEDICINA - COMED

CURSO: MEDICINA	Turno: Integral
Ano: 2019	Semestre: Primeiro
Docente Responsável: João Marcos Arantes Soares	

INFORMAÇÕES BÁSICAS				
Currículo 2016	Unidade curricular Prática de Investigação Científica I – PIC I		Departamento CCO	
Período 4º	Carga Horária			Código CONTAC MD021
	Teórica 0	Prática 36	Total 36	
Tipo Obrigatória	Habilitação / Modalidade Bacharelado	Pré-requisito MC I, MC II, MC III	Co-requisito -----	

EMENTA
Revisão de literatura e busca de artigos em bancos de dados. Redação de texto científico.
OBJETIVOS
<ul style="list-style-type: none">• Introduzir conhecimentos para o planejamento e redação de projeto científico• Aprofundar conhecimentos e habilidades de redação científica• Selecionar o objeto da pesquisa e apresentar a revisão da literatura acerca do objeto de investigação escolhido
CONTEÚDO PROGRAMÁTICO
<ul style="list-style-type: none">• Apresentação da seqüência de trabalho na prática de investigação científica – definição das regras de avaliação e do seminário semestral □ Busca de artigos científicos em bancos de dados<ul style="list-style-type: none">• Redação de trabalhos científicos – normalização bibliográfica• Distribuição dos alunos em grupos e fechamento da introdução do PIC• Orientação para definição e recorte do objeto de pesquisa• Seminário de apresentação dos trabalhos
METODOLOGIA DE ENSINO
Aulas expositivas interativas iniciais, orientações semanais por docente em grupo de 5 ou 6 alunos e seminário final de apresentação e avaliação dos projetos/ textos escritos.



CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

As avaliações constam de avaliação contínua da prática pelos orientadores e avaliação por banca de docentes de apresentação escrita e oral pelo grupo da parte do projeto de pesquisa trabalhado no semestre, ao final do semestre. Avaliação pelo orientador no valor de 5,5 pontos, apresentação oral 2,0 e trabalho escrito – 2,5 pontos.

Ao final do semestre, o aluno que obtiver nota final inferior a 6 (seis) e superior a 5 (cinco) pontos poderá solicitar a realização de Avaliação Substitutiva, conforme critérios e procedimentos constante na Norma 004 / 2018 do Colegiado do Curso.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

1. Medronho R A. , Carvalho D M., Bloch K V., Luiz R. R. , Werneck G L. Epidemiologia Ed Atheneu, 2009. Greenhalgh T. Como ler artigos científicos . Porto Alegre, Editora Artmed, 2008, 255
2. La Ville C., Dionne J. A construção do saber – manual de metodologia da pesquisa em ciências humanas. Belo Horizonte, Editora UFMG , 1999, 340 p.
3. Ricas, J ; Soares JMA ; Lamounier, J.; Marzano, LGB. ; Pinheiro MB. Manual de Prática de Investigação Científica. 1. ed. São João Del Rei: UFSJ, 2014. v. 1. 72p
4. Soares J F. Siqueira A L. Introdução a estatística.Ed. UFMG, 1999.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

Aprovado pelo Colegiado em ____ / ____ / ____

**Professor (a) responsável
(Carimbo)**

**Coordenador (a)
(Carimbo)**