CRONOGRAMA DE ATIVIDADE SEMESTRAL		Aplicado em: 2019-2
Curso: Ciência da Computação		
Disciplina: Qualidade de Software - manhã	Código: J984	Carga horária: 60 horas-aula
Professor: Elvira Maria Antunes Uchôa Matricu	la: 9285024295	

Objetivo da Disciplina:

Apresentar os conceitos fundamentais de gerenciamento de qualidade em projetos de software, além de enfatizar sistemas embarcados e de tempo real.

Ementa/Programa da Disciplina

Apresentar os fundamentos das melhores práticas para o gerenciamento de projetos de software, com ênfase na qualidade. Propiciar uma visão geral dos conceitos e as diferentes aplicações de processos de qualidade de software.

Metodologia de Avaliação:

1º Bimestre: Prova teórica SEM consulta.

2º Bimestre: Trabalho em grupo, Questionário Individual, Arguição.

Aula	Data	Atividades/Conteúdos		
01 03	07/08	Apresentação disciplina. Entrega do cronograma. Entrega do questionário a ser respondido individualmente para a NP2. Introdução.		
04 06	14/08	Fatores de qualidade de software. Definição grupos de trabalho e sorteio dos temas.		
07 09	21/08	Fatores de qualidade de software. Avaliação da qualidade de software.		
10 12	28/08	Avaliação da qualidade de software.		
13 15	04/09	Gestão da Qualidade		
16 18	11/09	Gestão da Qualidade Gestão de Projeto		
19 21	18/09	Gestão de Projeto		
22 24	25/09	Certificação de Qualidade.		
25 27	02/10	Padrões e Modelos.		
28 30	09/10	1º Avaliação: Prova teórica SEM consulta (período NP1: 19/9 a 28/9).		
31 33	16/10	PMBOK. COCOMO. Vista e devolução de NP1.		
-	16/10			
34	23/10	CMMI.		
36	23/10	MPS.BR.		
37	30/10	Six Sigma.		
39	30/10	Housekeeping (5's).		
40 42	06/11	Processo Clean Room (sala limpa).		
		Família de normas ISO 9000 (destacar ISO 9001).		
43 45	13/11	2ª Avaliação: Arguição e entrega do questionário.		
		(período NP2: 13/11 a 23/11).		
46 48	20/11	Vista e devolução de NP2.		
49 51	27/11	Substitutiva: matéria TODA, prova teórica SEM consulta (período SUB: 25/11 a 02/12).		
	28/11	Limite entrega NP2 secretaria.		
52	03/12	Limite entrega SUB secretaria (Solicitação SUB: 11/11 a 25/11).		
54	04/12	Vista e devolução de SUB.		
55 57	11/12	Exame: matéria TODA, prova teórica SEM consulta (período EX: 04/12 a 13/12).		
58 60	18/12	Devolução de trabalho e provas. Revisão de notas e faltas. (período revisão notas e faltas: 16/12 a 21/12)		
	23/12	Término do semestre letivo.		

 $M\acute{e}dia = (NP1 + NP2) / 2$

Média Final = Média

SE Média < 7,0 E Média >= 6,7 Média Final = 7,0

SE Média Final < 7,0

Média Final = (Média + Exame) / 2

Média Final >= 4,75 ==> aprovado

NP1 = Prova

NP2 = (T + Questionário Individual) / 2

T = Monografia x 0,4+Apresentação individual x 0,6

> 25% faltas → Reprovado por faltas (RF) → Média Final = 0