Disciplina Sistemas de Informação - 2016/1 Apresentação do Projeto Final - Trabalho3 (T3)

Avalie a apresentação em relação aos seguintes aspectos: 1. Domínio, clareza e objetividade na exposição: () Ótimo () Bom () Ruim 2. A proposta do projeto foi apresentada-Visão Geral? () Sim () Não 3. Foi feita conexão com T2- descrição SI, BPMN, DER? () Sim () Não 4. Foram feitos diagramas UML: classes, sequencia? () Sim () Não 6. Foi feito planejamento do projeto (cronograma)? () Sim () Não 6. Foi feito planejamento do projeto (cronograma)? () Sim () Não 7. Foi apresentado o protótipo funcional? () Sim () Não 9. A tecnologia foi exposta:linguagem, plataforma, recursos? () Sim () Não 9. A tecnologia foi exposta:linguagem, plataforma, recursos? () Sim () Não 10. Que nota você dá ao projeto? (de 1 a 10)? Disciplina Sistemas de Informação - 2016/1 Apresentação do Projeto Final - Trabalho3 (T3) Data:	Data:	Início:	Término:			
8. Os requisitos foram validados (testes verificação)? () Sim () Não 9. A tecnologia foi exposta:linguagem,plataforma,recursos?() Sim () Não 10.Que nota você dá ao projeto?(de 1 a 10)? Disciplina Sistemas de Informação - 2016/1 Apresentação do Projeto Final - Trabalho3 (T3) Data:	Nome do Avaliador:					
1. Domínio, clareza e objetividade na exposição: () Otimo () Bom () Ruim (2. A proposta do projeto foi apresentada-Visão Geral? () Sim () Não (3. Foi feita conexão com T2- descrição SI, BPMN, DER? () Sim () Não 4. Foram feitos diagramas UML: classes, sequencia? () Sim () Não 5. Foram feitos diagramas UML: classes, sequencia? () Sim () Não 6. Foi feito planejamento do projeto (cronograma)? () Sim () Não 7. Foi apresentado o protótipo funcional? () Sim () Não 8. Os requisitos foram validados (testes verificação)? () Sim () Não 9. A tecnologia foi exposta:linguagem, plataforma, recursos? () Sim () Não 10. Que nota você dá ao projeto? (de 1 a 10)? Disciplina Sistemas de Informação - 2016/1 Apresentação do Projeto Final - Trabalho3 (T3) Data:	Aluno Avalidado:					
2. A proposta do projeto foi apresentada-Visão Geral? () Sim () Não 3. Foi feita conexão com T2- descrição SI, BPMN, DER? () Sim () Não 4. Foram feitos diagramas UML:casos-uso, atividades, estado? () Sim () Não 5. Foram feitos diagramas UML: classes, sequencia? () Sim () Não 6. Foi feito planejamento do projeto (cronograma)? () Sim () Não 6. Foi feito planejamento do projeto (cronograma)? () Sim () Não 8. Os requisitos foram validados (testes verificação)? () Sim () Não 9. A tecnologia foi exposta:linguagem, plataforma, recursos? () Sim () Não 10. Que nota você dá ao projeto? (de 1 a 10)? Disciplina Sistemas de Informação - 2016/1 Apresentação do Projeto Final - Trabalho3 (T3) Data:	Avalie a apresentação e	m relação aos seguintes asp	ectos:			
Disciplina Sistemas de Informação - 2016/1 Apresentação do Projeto Final - Trabalho3 (T3) Data:	 A proposta do projet Foi feita conexão co Foram feitos diagram Foram feitos diagram Foi feito planejamen Foi apresentado o pr Os requisitos foram A tecnologia foi exp 	o foi apresentada-Visão Ger m T2- descrição SI, BPMN, D as UML:casos-uso,atividades as UML: classes, sequencia? to do projeto (cronograma)? otótipo funcional? validados (testes verificaç osta:linguagem,plataforma,r	al? () ER? () ,estado?() () () () ()	Sim Sim Sim Sim Sim Sim	() () () () ()	Não Não Não Não Não Não
Disciplina Sistemas de Informação - 2016/1 Apresentação do Projeto Final - Trabalho3 (T3) Data:						
Nome do Avaliador: Aluno Avalidado: Avalie a apresentação em relação aos seguintes aspectos: 1. Domínio, clareza e objetividade na exposição: ()Ótimo () Bom ()Ruim 2. A proposta do projeto foi apresentada-Visão Geral? () Sim () Não 3. Foi feita conexão com T2- descrição SI, BPMN, DER? () Sim () Não 4. Foram feitos diagramas UML:casos-uso,atividades,estado?() Sim () Não 5. Foram feitos diagramas UML:classes, sequencia? () Sim () Não 6. Foi feito planejamento do projeto (cronograma)? () Sim () Não 7. Foi apresentado o protótipo funcional? () Sim () Não 8. Os requisitos foram validados (testes verificação)? () Sim () Não 9. A tecnologia foi exposta:linguagem,plataforma,recursos?() Sim () Não 10. Que nota você dá ao projeto?(de 1 a 10)?	Disciplina Sistemas de Apresentação do Projeto	Informação - 2016/1 Final - Trabalho3 (T3)				
Avalie a apresentação em relação aos seguintes aspectos: 1. Domínio, clareza e objetividade na exposição: ()ótimo () Bom ()Ruim 2. A proposta do projeto foi apresentada-Visão Geral? () Sim () Não 3. Foi feita conexão com T2- descrição SI, BPMN, DER? () Sim () Não 4. Foram feitos diagramas UML:casos-uso,atividades,estado? () Sim () Não 5. Foram feitos diagramas UML:classes, sequencia? () Sim () Não 6. Foi feito planejamento do projeto (cronograma)? () Sim () Não 7. Foi apresentado o protótipo funcional? () Sim () Não 8. Os requisitos foram validados (testes verificação)? () Sim () Não 9. A tecnologia foi exposta:linguagem,plataforma,recursos? () Sim () Não 10. Que nota você dá ao projeto? (de 1 a 10)?						
Avalie a apresentação em relação aos seguintes aspectos: 1. Domínio, clareza e objetividade na exposição: ()Ótimo () Bom ()Ruim 2. A proposta do projeto foi apresentada-Visão Geral? () Sim () Não 3. Foi feita conexão com T2- descrição SI, BPMN, DER? () Sim () Não 4. Foram feitos diagramas UML:casos-uso,atividades,estado?() Sim () Não 5. Foram feitos diagramas UML:classes,sequencia? () Sim () Não 6. Foi feito planejamento do projeto (cronograma)? () Sim () Não 7. Foi apresentado o protótipo funcional? () Sim () Não 8. Os requisitos foram validados (testes verificação)? () Sim () Não 9. A tecnologia foi exposta:linguagem,plataforma,recursos?() Sim () Não 10. Que nota você dá ao projeto?(de 1 a 10)?						
Obs:	Avalie a apresentação e 1. Domínio, clareza e o 2. A proposta do projet 3. Foi feita conexão co 4. Foram feitos diagram 5. Foram feitos diagram 6. Foi feito planejamen 7. Foi apresentado o pr 8. Os requisitos foram 9. A tecnologia foi exp	m relação aos seguintes asp bjetividade na exposição: (o foi apresentada-Visão Ger m T2- descrição SI, BPMN, D as UML:casos-uso,atividades as UML:classes,sequencia? to do projeto (cronograma)? otótipo funcional? validados (testes verificaç osta:linguagem,plataforma,r	ectos:)ótimo () al? () ER? () , estado?() () () ão)? ()	Sim Sim Sim Sim Sim Sim	() () () () ()	Não Não Não Não Não Não
	Obs:					