

CURSO: Ciência da Computação	CAMPUS: Campinas	SEMESTRE: 4°	TURNO: Noturno
CÓDIGO DA ATIVIDADE:	ç	EMESTRE:	ANO GRADE:

\_RA: F13GJI-6

DATA DA ATIVIDADE	DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE	TOTAL DE HORAS	ASSINATURA DO ALUNO	HORAS ATRIBUÍDAS (1)	ASSINATURA DO PROFESSOR
03/10/2021	Reunião com o grupo	02:00:00	C. Francisco		
10/10/2021	Desenvolvendo base do programa	04:30:00	CHI		
10/10/2021	Pesquisa de métodos de otimização de conexão com o BD	03:47:00	CHI		
17/10/2021	Desenvolvendo DAO	05:47:00	CHI		
25/10/2021	Estudo e aprimoramento de métodos de acesso ao BD com Java	07:34:00	CHI		
04/11/2021	Analisando e revisando código fonte	03:51:00	CHI		
04/11/2021	Auxiliando integrantes do grupo acessarem informações do BD	04:31:00	CHI		
05/11/2021	Criando classe de busca de dados no BD	05:49:00	CHI		
06/11/2021	Reunião para discutir como as telas estão sendo implementadas	04:00:00	CHI		
07/11/2021	Reunião para discutirmos o design das telas	03:00:00	CHI		
08/11/2021	Criação de métodos para busca e listagem de editoras e autores	04:27:00	CHI		
09/11/2021	Estudo e aprimoramento de conexões ao BD	06:15:00	Coffee		
10/11/2021	Auxílio no desenvolvimento de tratamento de erros do programa	05:10:00	CHI		
11/11/2021	Teste do programa em busca de erros programáticos	06:43:00	CHI		
12/12/2021	Teste do programa em busca de erros de acesso ao BD	04:13:00	CHI		
13/12/2021	Teste final do programa em busca de erros e revisão do relatório	05:21:00	Coffee		

<sup>(1)</sup> Horas atribuídas de acordo com o regulamento das Atividades Práticas Supervisionadas do curso.

TURMA: CC4Q12\_

TOTAL DE HORAS ATRIBUÍDAS:	76:58:00
AVALIAÇÃO:	
	Aprovado ou Reprovado
NOTA:	_
DATA:/	_
CAPIMBO E ASSINATURA DO CO	ODDENADOR DO CURSO



NOME: Carlos Eduardo dos Santos Ferreira_	TURMA: CC4P12	RA: N6401C-7		
CURSO: Ciência da Computação	CAMPUS: Campinas	SEMESTRE: 4°	TURNO: Noturno	
CÓDIGO DA ATIVIDADE:		SEMESTRE:	ANO GRADE:	

<u> </u>							
DATA DA ATIVIDADE	DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE	TOTAL DE HORAS	ASSINATURA DO ALUNO	HORAS ATRIBUÍDAS (1)	ASSINATURA DO PROFESSOR		
03/10/2021	Reunião com grupo	02:00:00	Cooles Colwords				
03/11/2021	Pesquisa para o desenvolvimento do relatório	05:15:00	Cooles Colwords				
05/11/2021	Pesquisa para o desenvolvimento do relatório	04:45:00	Cooles Chuords				
06/11/2021	Reunião para discutir como as telas estão sendo implementadas	04:00:00	Cooles Colwords				
06/11/2021	Desenvolvimento da introdução do relatório	06:30:00	Cooles Colwords				
07/11/2021	Desenvolvimento da introdução do relatório	04:45:00	Cooles Colwords				
07/11/2021 Desenvolvimento do referencial teórico do relatório		08:55:00	Cooles Colwords				
07/11/2021	07/11/2021 Reunião para discutirmos o design das telas		Cooles Colwords				
09/11/2021	09/11/2021 Desenvolvimento da parte de desenvolvimento do relatório		Cooles Colwords				
11/11/2021 Desenvolvimento da parte de desenvolvimento do relatório		05:45:00	Cooles Colwords				
12/11/2021	12/11/2021 Desenvolvimento da parte de resultados do relatório		Cooles Colwords				
13/11/2021	13/11/2021 Desenvolvimento da parte de resultados do relatório		Cooles Colwords				
15/11/2021 Desenvolvimento da parte de considerações finais do relatório		04:22:00	Cooles Colwords				
17/11/2021	Reunião para discutirmos os resultados do relatório	02:30:00	Cooles Colwords				
17/11/2021 Revisão do relatório		05:15:00	Cooles Colwords				
18/11/2021 Revisão do relatório		03:30:00	Cooles Colwords				

<sup>(1)</sup> Horas atribuídas de acordo com o regulamento das Atividades Práticas Supervisionadas do curso.

TOTAL DE HORAS ATRIBUÍDAS:	76:25:00
AVALIAÇÃO:	
	Aprovado ou Reprovado
NOTA:	_
DATA:/	_
CARIMBO E ASSINATURA DO CO	ORDENADOR DO CURSO



NOME: <u>M</u>	YARA MARQUES PEREIRA DE SOUZA	The facility of the		212R	a: N542DD-1
curso: Ci	ÊNCIA DA COMPUTAÇÃOCAMPUS:	SWIFT	SEMESTRE:_	4° TURNO	: NOTURNO
CÓDIGO DA A	ATIVIDADE:SEMESTI	re: <u>4 -</u>	ANO GRADE: <u>2</u> 21		
DATA DA ATIVIDADE	DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE	TOTAL DE HORAS	ASSINATURA DO ALUNO	HORAS ATRIBUÍDAS (1)	ASSINATURA DO PROFESSOR
03 /10	REUNIAO DE PLANEJAMENTO COM O GRUPO	2h	May MPS		
06/10	INICIANDO CRIACÃO DA VIEW	6 h 30 m	Masmps		
10/10	DESENVOLVENDO BASÉ DO PROGRAMA	6h30m	MayMPS		
20/10	MELHORANDO A VIEW BASE	6h30m	May MPS May MPS		
26/10	TROCANDO JANEIAS POR JINTERNALIFRAME	5h	May MPS		
04/11	CRIANDO NOVAS FRAMES DE ADD/EDIT/REMOVE	6h	May MPS		
06/11	ENTENDENDO E APLICANDO VTABLES	6h	May MS		
06/11	REUNIAO PARA DISCUTIR USO DE TELAS	44	Mad MPS		
08/11	CAIANDO TELAS DE EDIÇÃO	7h 6h 7h	May MPS		
09/11	FINALIZANDO TELA DE LIVROS	6h	May MPS		
10/11	LIGANDO BUSCA COM BANCO DE DADOS	+h	May IMPS		-
12/11	ADICIONANDO BUSCAS INDIVIDUAIS E TESTANDO	74	May MPS May MPS		
13/11	COPPIBINDO BUGS FINAIS	5h30m	Tray Mrs		
			/		
L) Horas atribu	ídas de acordo com o regulamento das Atividades Práticas Supervisionada	is do curso.	TOTAL DE HORAS ATRIBUÍDAS	s: 75h	
			AVALIAÇÃO:	Aprovado ou Repro	vado
			NOTA:		
			DATA:/		
		-	CARIMBO F ASSINATURA DO	COORDENADOR DO	CURSO



	Gustavo Henrique Do	s Santos Faria		TURMA:CC4Q12_	RA:F22	21FG-2
CURSO:	Ciência Da Computação	CAMPUS:	UNIP SWIFT	SEMESTRE:4° Semestre	e TURNO:	_Noturno
CÓDIGO DA ATIVIDADE:77B1SEMESTRE:		4° Semestre	ANO GRADE:2	2° Ano		
DATA DA ATIVIDADE	DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE		TOTAL DE HORAS	ASSINATURA DO ALUNO	HORAS ATRIBUÍDAS (1)	ASSINATURA DO PROFESSOR
03/10/2021	Reunião com grupo		4	gustale		
10/10/2021	Desenvolvendo base do prograi	na	8	gustalo		
22/10/2021	Desenvolvendo classes DAO		3	gustalis		
25/10/2021	Arrumando problema com o driver	JDBC	2	gustalo		
26/10/2021	Modificando e testando DAO		4	gustalo		
20/10/2021	Modificando e testando DAO		6	gustalo		
02/11/2021	Modificando views		6	gustalo		
03/11/2021	Adicionando ícones no projeto		5	gustalo		
04/11/2021	Resolvendo bugs		5	gustalo		
06/11/2021	021 Reunião para discutir como as telas estão sendo implementadas		4	gustallo		
06/11/2021	Criando select e editando viev	/	5	gustalo		
07/11/2021	Reunião para discutirmos o design d	as telas	3	gustalo		
09/11/2021	Adicionando comentário aos mét	odos	5	gustalo		
10/11/2021	Alterando queries no sistema		5	gustave		
11/11/202	Criando queries para views		5	gustalo		
12/11/2021	Resolvendo bugs		5	gustavo		
(1) Horas atribuí	das de acordo com o regulamento das Atividades Pr	áticas Supervisionada	s do curso.	TOTAL DE HORAS	ATRIBUÍDAS:	75 Horas
				AVALIAÇÃO:		<del></del>
				Aprovado ou Reprovado NOTA:		
				DATA://	_	

CARIMBO E ASSINATURA DO COORDENADOR DO CURSO