PROGRAMAÇÃO AULAS ABERTAS:

Curso: Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Módulo: 2

Horári	21/02	22/02	23/02	24/02	25/02
0	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
18:00 às 20:00	Tema: A importância de	Tema: Estrutura de dados:	Tema: Ainda se utiliza UML	Tema: Transformando	Tema: Desenvolvimento em
	projetar interfaces para	sua importância e	em projeto de Software?	dados em informações.	equipe com Java e GitHub.
	sistemas.	aplicações.			
	Docente: Gabriela Silveira	Docente: Priscilla Abreu	Docente: Johnny Tafur	Docente: Roberto	Docente: Reinaldo Freitas
				Harkovsky	
	Link:	Link:	Link:	Link:	Link:
	https://meet.google.com/y	https://meet.google.com/r	https://meet.google.com/r	https://meet.google.com/d	https://meet.google.com/kt
	gh-nyjc-vci	<u>vq-wwgb-moe</u>	<u>ss-qree-roj</u>	pn-tskh-ykt	<u>w-ujbd-psk</u>
	Tema: Mesa Redonda:	Tema: Estrutura de dados:	Tema: Mesa Redonda:	Tema: Requisitos de	Tema: Desenvolvimento em
	Desafios de um estudante	sua importância e	Habilidades de um	Software com UML.	equipe com Java e GitHub.
	para adquirir experiência	aplicações.	Desenvolvedor Full Stack.		
	profissional				
20:00	Docentes: Marcelo Estruc,	Docente: Priscilla Abreu	Docentes: Marcelo Estruc,	Docente: Johnny Taffur	Docente: Reinaldo Freitas
às 22:00	Lauro Whately, Gabriela		Gabriela Silveira, Anderson		
	Silveira, Anderson dos		dos Santos, Priscilla Abreu		
	Santos, Priscilla Abreu e		e Johnny Tafur		
	Johnny Tafur				
	Link:	Link:	Link:	Link:	Link:
	https://meet.google.com/ft	https://meet.google.com/r	https://meet.google.com/f	https://meet.google.com/rs	https://meet.google.com/kt
	<u>k-teez-qfi</u>	<u>vq-wwgb-moe</u>	<u>tk-teez-qfi</u>	s-qree-roj	<u>w-ujbd-psk</u>

PROGRAMAÇÃO AULAS ABERTAS:

Curso: Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Módulo: 3

Horári	21/02	22/02	23/02	24/02	25/02			
0	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira			
18:00 às 20:00	Tema: Conceito de	Tema: Árvores de Decisão.	Tema: Métricas em projetos	Tema: Segurança para um	Tema: O Java é relevante			
	virtualização e contêineres.		ágeis.	mundo hiperconectado.	para o mundo?			
	Docente: Lauro Whately	Docente: Agnaldo Cieslak	Docente: Reinaldo Freitas	Docente: Guilherme Neves	Docente: Clayton Chagas			
	Link:	Link:	Link:	Link:	Link:			
	https://meet.google.com/t	https://meet.google.com/e	https://meet.google.com/o	https://meet.google.com/f	https://meet.google.com/q			
	<u>ks-bihf-ozr</u>	<u>ry-cvxi-eze</u>	<u>oh-vqix-gov</u>	<u>qe-pxsi-rmb</u>	<u>rq-cfnt-yvz</u>			
20:00 às 22:00	Tema: Mesa Redonda: Desafios de um estudante para adquirir experiência profissional	Tema: Preparando um ambiente para o desenvolvimento front-end.	Tema: Mesa Redonda: Habilidades de um Desenvolvedor Full Stack.	Tema: Protegendo Dados num SGBD.	Tema: O Java é relevante para o mundo?			
	Docentes: Marcelo Estruc, Lauro Whately, Gabriela Silveira, Anderson dos Santos, Priscilla Abreu e Johnny Tafur	Docente: Marcelo Estruc	Docentes: Marcelo Estruc, Gabriela Silveira, Anderson dos Santos, Priscilla Abreu e Johnny Tafur	Docente: Roberto Harkovsky	Docente: Clayton Chagas			
	Link:	Link:	Link:	Link:	Link:			
	https://meet.google.com/f	https://meet.google.com/p	https://meet.google.com/ft	https://meet.google.com/o	https://meet.google.com/q			
	<u>tk-teez-qfi</u>	<u>nr-dibn-whs</u>	<u>k-teez-qfi</u>	<u>jt-iyju-kiw</u>	<u>rq-cfnt-yvz</u>			

PROGRAMAÇÃO AULAS ABERTAS:

Curso: Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Módulo: 5

Horário	21/02	22/02	23/02	24/02	25/02		
	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira		
18:00 às 20:00	Tema: Certificações SCRUM,	Tema: Medição de	Tema: Qual a sua pergunta?	Tema: Construindo API	Tema: Segurança		
	qual caminho a seguir?	desempenho com Balanced	Independente de qual seja, a	REST com Spring Boot.	cibernética.		
		Scorecard.	resposta está nos dados.				
	Docente: Marcelo Estruc	Docente: Reinaldo Freitas	Docente: Clayton Chagas	Docente: Marcelo Estruc	Docente: Anderson		
					Fernandes		
	Link:	Link:	Link:	Link:	Link:		
	https://meet.google.com/pn	https://meet.google.com/iij-	https://meet.google.com/nn	https://meet.google.com	https://meet.google.com/iz		
	<u>r-dibn-whs</u>	taso-qds	m-cavk-cyr	/pnr-dibn-whs	<u>x-mzqp-kfh</u>		
	Tema: Mesa Redonda:	Tema: A gestão da	Tema: Mesa Redonda:	Tema: Construindo API	Tema: Diversidade,		
	Desafios de um estudante	informação pela TI:	Habilidades de um	REST com Spring Boot.	criatividade e inovação.		
	para adquirir experiência	perspectivas jurídicas sobre	Desenvolvedor Full Stack.				
	profissional	patentes, open source e					
		LGPD.					
20:00 às	Docentes: Marcelo Estruc,	Docente: Cintia Costa	Docentes: Marcelo Estruc,	Docente: Marcelo Estruc	Docente: Rafael Losada		
22:00	Lauro Whately, Gabriela		Gabriela Silveira, Anderson				
	Silveira, Anderson dos		dos Santos, Priscilla Abreu e				
	Santos, Priscilla Abreu e		Johnny Tafur				
	Johnny Tafur						
	Link:	Link:	Link:	Link:	Link:		
	https://meet.google.com/ftk	https://meet.google.com/w	https://meet.google.com/ftk	https://meet.google.com	https://meet.google.com/v		
	<u>-teez-qfi</u>	wm-kmhi-ric	<u>-teez-qfi</u>	/pnr-dibn-whs	ap-upsm-hgx		