Segunda-Feira – 26/08/2024						
Horário	Atividade	Carga Horária	Público-alvo	Nº Vagas	Local	Responsável
13:30h	Minicurso - Canva	4 horas		20	Lab. 6-203B	*Marcela Gomes Pinheiro *Lorenzo Jordani Bertozzi Luz (PET.COMP)
13:30h	Minicurso - Introdução a Scratch	2 horas	alunos interessados em conhecer o básico da ideia de como programar		Lab. 6-203A	*Rafael Coli Alves *Bernardo Gomes de Aguiar *Sophia Lopes Tiago Grandi Pires *Ellen Monteiro dos Santos *Daniel Vieira Leal Rocha (OKTOPLUS)
14:00h	Palestra - Modelagem computacional do coração de pacientes com cardiomiopatia dilatada	2 horas		56	Sala 6-303	*Prof. Joventino de Oliveira Campos (UFJF)
14:00h	Minicurso - introdução à linguagem e algumas bibliotecas úteis	4 horas		20	Lab. 6-201B	*Júlia Zoffoli Caçador *Marcelo Ian Rezende Menezes *Robert Gonçalves Vieira de Souza (GET Engenharia Computacional - UFJF)
15:30h	Palestra - Desperte Suas Conexões: Marketing Digital que Transforma	2 horas		56	Sala 6-303	Júlia Sales (Delas para Elas)

Terça-Feira – 27/08/2024

Horário	Atividade	Carga Horária	Público-alvo	Nº Vagas	Local	Responsável
13:30h	Palestra – Data Science no mercado de trabalho	2 horas		56	Sala 6-206	*Prof. Henrique Barros Lopes (CEFET-MG)
13:30h	Minicurso - Pós-Produção Audiovisual e Edição Básica	2 horas		10	6-103A	*João Pedro Moraes Maximiano (Oktoplus Gaming)
13:30h	Minicurso - VirtualBox Revelado: Desvendando os Segredos da Virtualização	4 horas	Alunos do Técnico em Informática (Concluído ou cursando LRC); Alunos Engenharias (Concluído ou cursando Sistemas Distribuídos e Redes);	12	Lince 6-115	*Alexandre Martins De Deus (CEFET-MG)

Realização ______Organização _____







						<u>Pág</u> i
15:00h	Palestra - Mestrado Profissional em Automação e Sistemas: solução para problemas reais	2 horas	Alunos da graduação		6-206	*Prof. José Geraldo Ribeiro Júnior (CEFET-MG)
		Quarta-	Feira – 28/08/2024			
Horário	Atividade	Carga Horária	Público-alvo	Nº Vagas	Local	Responsável
13:30h	Minicurso - Impressão 3D	4 horas		20	Lab. 6-201B	*Prof. Rafael José Fonseca de Sá *Yago Vilela de Assis Duarte (PETENCAUT e LabMaker)
13:30h	Minicurso - Introdução a C++ - Básico até String	4 horas	alunos interessados em conhecer o básico de C++, alunos do ensino técnico e ensino superior.	20	Lab. 6-116	*Matheus Costa da Silva Souza *Luiz Miguel Machado de Almeida *Diego de Souza Camillo *Fabiana dos Reis Ferreira *Flávia dos Reis Ferreira (OKTOPLUS)
14:00h	Mesa Redonda – Participação em Eventos: Novas experiências (Mediadora Gabriella Castro Barbosa Costa Dalpra)	1 hora			Auditório	*Amanda Ozava Fernandes *Rafaela Oliveira Lorenzeto Baga *Marcela Gomes Pinheiro *Bruno La Gatta Oliveira
15:00h	FalaÊ - 7ª Edição (Eduardo Gabriel Reis Miranda e Samuel da Costa Alves Basílio)	2 horas			Auditório	*Lorenzo Jordani Bertozzi Luz *Mateus Pereira Fernandes (PET.COMP)
		Quinta-	Feira - 29/08/2024			
Horário	Atividade	Carga Horária	Público-alvo	Nº Vagas	Local	Responsável
07:30h	Visita Técnica - DIMENSA	1 hora		20		*Gabriel Medeiros Macedo *Victor Borges Loures de Paula (PET.COMP)
13:30h	Minicurso - Introdução a análise de dados com Power Bi	4 horas		20	Lab. 6-201B	*Eduardo Antunes Alves Pereira *Gustavo Toaiari Xavier *Rogerio Oliveira Freitas Filho (ENCAUTECH)
13:30h	Minicurso - VirtualBox Revelado: Desvendando os Segredos da Virtualização	4 horas	Alunos do Técnico em Informática (Concluído ou cursando LRC);		Lince 6-115	*Alexandre Martins De Deus (CEFET-MG)

Realização_

Organização _____







						<u>i agina s</u>
			Alunos Engenharias			
			(Concluído ou cursando			
			Sistemas Distribuídos e			
			Redes);			
13:30h	Minicurso - Explorando C++ - Strings a Busca Binária	4 horas	alunos interessados em	20	Lab. 6-116	*Gabriel Reis de Oliveira
			conhecer o básico de			*Ian Ribeiro De Oliveira
			C++, alunos do ensino			*Vitor Amaral Fideles da Silva
			técnico e			*Lukas Julius Wolf
			ensino superior.			*Wendell Reis Milani Matias
			·			(OKTOPLUS)
13:30h	Visita Técnica - DIMENSA	1 hora		20		*Gabriel Medeiros Macedo
						*Victor Borges Loures de Paula
						(PET.COMP)
13:30h	Workshop - "Empoderada e Transformada"	1 hora	Exclusivamente		Auditório	*Profª. Thabatta Moreira Alves de Araújo
			mulheres			(CEFET-MG/Divinópolis)
15:00h	Oficina - IoT por um mundo conectado	2 horas		19	Lab. 6-203B	*Profª. Thabatta Moreira Alves de Araújo
						*Julia de Moura Souza
						(CEFET-MG/Divinópolis)
15:00h	Webinar - Desenvolvimento de projetos em TI utilizando IA	2 horas			Auditório	*Lucas Brescia
						(2º CEO MyTech)

Sexta-Feira - 30/08/2024

Horário	Atividade	Carga Horária	Público-alvo	Nº Vagas	Local	Responsável
13:30h	Minicurso - Estrutura de dados em C++	4 horas	Alunos que concluíram o curso de APCO ou LLPA	20	Lab. 6-116	*Nicole Garcia Montes Clemente *Isabelly Araújo Temoteo *Henrique Campos Junqueira *Pedro Henrique Assafrão Furlani *Richard Coelho Gomes (OKTOPLUS)
13:30h	Minicurso - Canva	4 horas	Exclusivo para o público externo	20	Lab. 6-203B	*Marcela Gomes Pinheiro *Lorenzo Jordani Bertozzi Luz (PET.COMP e Delas para Elas)
13:30h	Palestra - Descomplicando a Seleção: Como Brilhar no Processo Seletivo	2 horas			Auditório	* Kamila Lobo Mateus de Oliveira (Analista de RH LEVTY)

- A participação será certificada conforme a carga horária definida para cada atividade.
- Para informações sobre o evento siga operation-cefetmg | Acesse: semanadacomputacao.linceonline.com.br

Realização	Organização
	. 9.,,





