

<b>PROGRAMAÇÃO X SEMANA C&amp;T - CEFET-MG / Campus Leopoldina</b>			
	<b>15/out</b>	<b>16/out</b>	<b>17/out</b>
<b>8h-9h</b>	APRESENTAÇÃO BANNERS SEMANA C&T	APRESENTAÇÃO BANNERS SEMANA C&T	LUIZ CALOBA "Rdes Neurais" (UFRJ)
<b>9h-10h</b>			JORGE FILIPE "EFICIÊNCIA ENERGÉTICA" (UFJF)
<b>10h-11h</b>			
<b>11h-12h</b>			
<b>12h-13h</b>	ALMOÇO		
<b>13h-14h</b>			
<b>14h-15h</b>	APRESENTAÇÃO BANNERS SEMANA C&T	DIOGO APARECIDO "Desenvolvimento e simulação de sistemas de controle utilizando LabVIEW" (Engenheiro National Instruments Brazil)	APRESENTAÇÃO DOS PROJETOS DESENVOLVIDOS PELOS ALUNOS DO PROF JEAN LUC, UNIVERSIDADE DE GRENOBLE, FRANÇA
<b>15h-16h</b>		Seminário Empresa Júnior: Rodrigo Lacerda Sales / ENCAUTECH (CEFET-MG)	
<b>16h-17h</b>		Seminário técnico Informática Industrial: oportunidades de carreira: Gláucia Costa Nascimento (CEFET-MG)	
<b>17h-18h</b>	DANILO PINTO e FRANCISCO GOMES "PBL e PJBL" (UFJF)	APRESENTAÇÃO BANNERS SEMANA C&T	
<b>18h-19h</b>	JORGE PYLES "NR10 e NR12: desafios e oportunidades para a automação industrial" ( MERCEDES BENZ)		LEONARDO WILLER "Sistemas Naturais e Engenharia: Uma Inspiração" (UFJF)
<b>19h-20h</b>			
<b>20h-21h</b>			