



Workshop de Redes e Segurança da Informação

Segunda (05/09)	Terça (06/09)																
<p>Manhã: 9h - 12h</p> <ol style="list-style-type: none">1. ABERTURA2. Mercado de Trabalho – Mesa Redonda <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"><ul style="list-style-type: none">• Egressos / Realidades / PerspectivasMesa composta por professores da área e alunos egressos presentes no evento. Serão apresentados vídeos de alguns ex-alunos, apresentando suas expectativas, experiências, vivência e perspectivas sobre o mercado de trabalho para os formandos em Sistemas de Informação.</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"><p>Apresentação da empresa Robotic Software:</p><ul style="list-style-type: none">• Realidade Virtual</div>	<p>Manhã: 9h – 12h</p> <ol style="list-style-type: none">1. Palestra (via Skype) <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 5px;"><ul style="list-style-type: none">• Bruno Fraga</div> <ol style="list-style-type: none">2. Apresentação dos trabalhos da disciplina de Auditoria e Segurança de Sistemas – Formação de banca para avaliação <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"><p>Banca:</p><div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-top: 5px;">Marcelo Guimarães (Prof. da Disciplina)</div><div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-top: 2px;">Robson Hebráico (Prof. da UESB)</div><div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-top: 2px;">Reinaldo Cotrim (Prof. Convidado – IFBaiano – Campus Guanambi)</div></div> <p>OBS:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Os melhores trabalhos serão premiados.2. As apresentações deverão ser realizadas em, no máximo, de 25 minutos.																
<p>Tarde: 13h30 – 17h30</p> <table border="1" style="width: 100%;"><thead><tr><th>Minicurso</th><th>Local</th></tr></thead><tbody><tr><td>Minicurso 1: Linux (Reinaldo Cotrim)</td><td>LAB 01</td></tr><tr><td>Minicurso 2: Redes e Cabeamento (José Sylvio Moreira)</td><td>LAB 23</td></tr><tr><td>Minicurso 3: Cisco Packet Tracer (Vinícius)</td><td>LAB 02</td></tr></tbody></table>	Minicurso	Local	Minicurso 1: Linux (Reinaldo Cotrim)	LAB 01	Minicurso 2: Redes e Cabeamento (José Sylvio Moreira)	LAB 23	Minicurso 3: Cisco Packet Tracer (Vinícius)	LAB 02	<p>Tarde: 13h30 – 17h30</p> <table border="1" style="width: 100%;"><thead><tr><th>Minicurso</th><th>Local</th></tr></thead><tbody><tr><td>Minicurso 1: Linux (Reinaldo Cotrim)</td><td>LAB 01</td></tr><tr><td>Minicurso 2: Redes e Cabeamento (José Sylvio Moreira)</td><td>LAB 23</td></tr><tr><td>Minicurso 3: Cisco Packet Tracer (Vinícius)</td><td>LAB 02</td></tr></tbody></table>	Minicurso	Local	Minicurso 1: Linux (Reinaldo Cotrim)	LAB 01	Minicurso 2: Redes e Cabeamento (José Sylvio Moreira)	LAB 23	Minicurso 3: Cisco Packet Tracer (Vinícius)	LAB 02
Minicurso	Local																
Minicurso 1: Linux (Reinaldo Cotrim)	LAB 01																
Minicurso 2: Redes e Cabeamento (José Sylvio Moreira)	LAB 23																
Minicurso 3: Cisco Packet Tracer (Vinícius)	LAB 02																
Minicurso	Local																
Minicurso 1: Linux (Reinaldo Cotrim)	LAB 01																
Minicurso 2: Redes e Cabeamento (José Sylvio Moreira)	LAB 23																
Minicurso 3: Cisco Packet Tracer (Vinícius)	LAB 02																



Workshop de Redes e Segurança da Informação

Noite: 18h30 – 22h00		Noite: 18h30 – 22h00	
Apresentação da empresa Robotic Software: <ul style="list-style-type: none">• Realidade Virtual		Apresentação da empresa Robotic Software: <ul style="list-style-type: none">• Realidade Virtual	
Mesa Redonda	Local	Mesa Redonda	Local
Limitação da internet (a internet e sua evolução) Membros da mesa: Professores da área / discentes	Wally Salomão	Mesa redonda: Engenharia Social (apresentação de exemplos práticos) Membros da mesa: Professores da área / discentes	Wally Salomão
Segurança mobile e web (demonstração de segurança na rede) Membros da mesa: Professores da área / discentes	Wally Salomão	Oficina de aplicação em segurança Realização da oficina: Discentes do curso de Sistemas de Informação que estão realizando curso de Técnicas de Invasão	Wally Salomão