



<p>24/10 MANHÃ 8h às 12h</p>	<p>PENSAMENTO LÓGICO E COMPUTACIONAL Desenvolvendo habilidades e competências através da Robótica Organização: Prof. Carlos Chagas Filho (QUALITAS) Participação: Alunos de graduação (Engenharias)</p>	<p>SALA Campus de Pituaçu</p>
<p>25/10 MANHÃ 8h às 12h</p>	<p>PENSAMENTO LÓGICO E COMPUTACIONAL Desenvolvendo habilidades e competências através da Robótica Organização: Prof. Carlos Chagas Filho (QUALITAS) Participação: Professores de Escolas</p>	<p>SALA Campus da Federação</p>
<p>25/10 NOITE 18h às 21h30</p>	<p>PENSAMENTO LÓGICO E COMPUTACIONAL Desenvolvendo habilidades e competências através da Robótica Organização: Prof. Carlos Chagas Filho (QUALITAS) Participação: Alunos de graduação (Licenciaturas)</p>	<p>SALA Campus da Federação</p>