

Calourada do BCC - 2020/1

Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
<p>7:30 - 8:00: (Multimeios 3) Conversa com o CA Recepção</p> <p>8:00 – 08:30: (Multimeios 3) Abertura de boas vindas pela coordenação</p> <p>8:30 – 9:30:(Câmpus) Apresentação do Campus (Hugo e Alexandre)</p> <p>9:30 -10: 00: (Multimeios 3) Conversa DAA – (Somente calouros da Ciencia da Computação e Engenharia)</p>	<p>07:30 - 9:15: (Multimeios 3)</p> <p>Momento Destaque 2019 (Apresentação pelo o aluno Adílio)</p> <p>Destaque dos Alunos: Evolução Individual, Empreendedorismo e Pesquisa.</p> <p>Destaque Docente</p>	<p>07:30 - 9:30: (Multimeios 3)</p> <p>Palestra Prof. Daniel Xavier</p>	<p>7:30 – 8:45: (Multimeios 3) Apresentação do IFG (vídeo); Apresentação dos Professores: cada professor se apresenta e fala sobre sua área de pesquisa (cada parte deve durar até 10 minutos). * Fabiana, Maria, Lucas e Tharsis - (IFG: Apoio Discente) * Hugo e Daniel - (BCC de Anápolis, matriz e cobrança) *Alexandre - (Estágio e ativ. complementar) * Loja - (Ciência da Computação e suas diferenças) * Alessandro- Mercado de Trabalho e Atuações da área</p>	<p>7:30 – 9:45: (Laboratório de Informática S402) Professor Alessandro (Calouros) ----- 7:30 – 9:45: (Sala S 506) Momento veteranos – Troca de Experiências (Veteranos)</p>
Intervalo	Intervalo	Intervalo	Intervalo	Intervalo
<p>10:15 - 12:30 (Multimeios 3)</p> <p>Projeto CA: Apadrinhamento.</p>	<p>9:30- 12:30 (Multimeios 3)</p> <p>Apresentação dos trabalhos de alguns alunos (5 minutos para cada aluno, perguntas no final): *Apresentação MyFirstGame *Apresentação MyFirstSoftware *Apresentação Projeto Integrador *Apresentação PAI *Apresentação da Fábrica *Trabalhos de PIBIC/PIBIT</p>	<p>10:00 - 12:30: (Teatro)</p> <p>Palestra: Planejamento do Estudo (Psicóloga Bárbara)</p> <p>(Engenharia e Ciência da Computação)</p>	<p>09:00-10:00: (Teatro)</p> <p>Estágio (Profa. Christiane)</p> <p>10:00 - 12:30: (Teatro)</p> <p>Assistente social: Linidelly R. Mendes Benefícios /Caracterização Socioeconômica</p> <p>(Engenharia e Ciência da Computação)</p>	<p>10:00 - 12:30: (Teatro)</p> <p>Palestra Motivação</p> <p>(Engenharia e Ciência da Computação)</p>