

**Horário 2019.1 - Engenharia Elétrica - IFMG - *Campus* Avançado Itabirito**

Segunda-feira		
	19:00 às 20:40	20:50 às 22:30
<b>1º Período</b>	GAAL	Cálculo I
<b>3º Período</b>	Cálculo III	
<b>5º Período</b>	Eletromagnetismo	Introdução à Economia
<b>7º Período</b>	Máquinas Elétricas II	Gestão de Projetos
<b>8º Período</b>	OPTATIVA I (Inteligência Artificial)	Fundamentos em Telecomunicações
<b>9º Período</b>	Acionamentos Elétricos	Sistemas Elétricos de Potência I

Terça-feira		
	19:00 às 20:40	20:50 às 22:30
<b>1º Período</b>	GAAL	Cálculo I
<b>3º Período</b>	Cálculo III	
<b>5º Período</b>	Sinais e Sistemas	Circuito Elétricos II
<b>7º Período</b>	Máquinas Elétricas II	Microprocessadores e Sistemas Embarcados
<b>8º Período</b>	OPTATIVA I (Inteligência Artificial)	Controle Analógico
<b>9º Período</b>	Eletrônica de Potência	Sistemas Elétricos de Potência I

Quarta-feira		
	19:00 às 20:40	20:50 às 22:30
<b>1º Período</b>	Desenho Técnico	Cálculo I
<b>3º Período</b>		
<b>5º Período</b>	Instalações Elétricas	Sinais e Sistemas
<b>7º Período</b>	Microprocessadores e Sistemas Embarcados	Direitos Humanos, Ética e Cidadania
<b>8º Período</b>	Sociologia	Fundamentos em Telecomunicações
<b>9º Período</b>	OPTATIVA III (Introdução à Robótica Móvel)	Fontes Alternativas de Energia

**Horário 2019.1 - Engenharia Elétrica - IFMG - *Campus* Avançado Itabirito**

<b>Quinta-feira</b>		
	<b>19:00 às 20:40</b>	<b>20:50 às 22:30</b>
<b>1º Período</b>	Oficina de Instalações Elétricas	Desenho Técnico
<b>3º Período</b>		
<b>5º Período</b>	Eletromagnetismo	Sistemas de Medição
<b>7º Período</b>	Eletrônica II	Modelagem e Análise de Sistemas
<b>8º Período</b>	Instrumentação Eletroeletrônica	Controle Analógico
<b>9º Período</b>	OPTATIVA III (Introdução à Robótica Móvel)	Eletrônica de Potência

<b>Sexta-feira</b>		
	<b>19:00 às 20:40</b>	<b>20:50 às 22:30</b>
<b>1º Período</b>	GAAL	Incertezas nas Medições
<b>3º Período</b>		
<b>5º Período</b>	Instalações Elétricas	Circuitos Elétricos II
<b>7º Período</b>	Eletrônica II	Modelagem e Análise de Sistemas
<b>8º Período</b>	Instrumentação Eletroeletrônica	Met. Científ. II / OPTATIVA II (Prát. em Gestão Amb.)
<b>9º Período</b>	Fontes Alternativas de Energia	Acionamentos Elétricos

<b>Sábado</b>		
	<b>8:00 às 9:40</b>	<b>9:50 às 11:30</b>
<b>9º Período</b>	OPTATIVA IV (Técnicas de Alta Tensão)	OPTATIVA IV (Técnicas de Alta Tensão)