



# RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO GABRIELL JOHN MEDEIROS DE ARAUJO (1040074) - 2018.2

CH TOTAL SEMANAL: 53h/a (40 h/r)

## ENSINO

### REGÊNCIA - CURSOS REGULARES

Diário	Disciplina/Componente	Local	Modalidade de Ensino	Horário	Nº de Alunos	CH Semanal
42304	Projetos Finais	-	Técnico Integrado	-	2	2
37090	Manutenção de Fontes de Alimentação(90H)	-	Técnico Integrado	6V456	33	3
48790	Estágio (Curso 401)	-	Técnico Integrado	-	1	2
37083	Desenvolvimento de Projeto Integrador(60H)	-	Técnico Integrado	-	33	4
42589	Projetos Finais	-	Técnico Integrado	-	4	2
43711	Arquitetura e Org. de Computadores	-	Tecnologia	4M34 / 5M34	42	4
37078	Eletrônica Digital(75H)	-	Técnico Integrado	5M12 / 6M456	38	5
46085	Projetos de Pesquisa	-	Tecnologia	-	1	0
<b>Subtotal</b>						<b>22 H/A</b>

### REGÊNCIA - CURSOS COM CARGA-HORÁRIA >= 160

Diário	Disciplina/Componente	Local	Modalidade de Ensino	Horário	Nº de Alunos	CH Semanal
46196	Noções Introdutórias à Informática Básica	-	FIC	-	30	1
<b>Subtotal</b>						<b>1 H/A</b>

### PREPARAÇÃO E MANUTENÇÃO DO ENSINO

<b>Subtotal</b>						<b>23 h/a (18 h/r)</b>
-----------------	--	--	--	--	--	----------------------------

### OUTRAS ATIVIDADES

Descrição da Atividade	Tipo Atividade	Local	Horário	Nº de Alunos	CH Semanal	
Orientações de TCC: 4 alunos.	Orientação ou Coorientação de TCC	Laboratório de Pesquisa (88) - Bloco II - Sala de Aulas (CN)	-	-	4	
C.A. Eletrônica Digital	CAP (Centro de Aprendizagem)	C15 - Laboratório de Eletricidade e Eletrônica - Bloco A (CN)	5M56	-	2	
C.A. Manutenção de Fontes	CAP (Centro de Aprendizagem)	Laboratório de manutenção de computadores - Bloco A (CN)	6M23	-	2	
C.A. Arquitetura e Organização de Computadores.	CAP (Centro de Aprendizagem)	Laboratório de manutenção de computadores - Bloco A (CN)	5V45	-	2	
<b>Subtotal</b>						<b>10 H/A</b>

### RELATÓRIO

Realizado de forma integral.
------------------------------



## PESQUISA E INOVAÇÃO

### ATIVIDADES DE PESQUISA E INOVAÇÃO

Descrição da Atividade	Tipo Atividade	Horário	CH Semanal
Avaliação de parâmetros da destilação solar.	Proj. de Pesquisa (Coord)	-	4
Mapeamento usando sensor MPU-6050.	Proj. de Pesquisa (Coord)	-	4
<b>Subtotal</b>			<b>8 H/A</b>

### RELATÓRIO

Realizado de forma integral.

## EXTENSÃO

### ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Descrição da Atividade	Tipo Atividade	Horário	CH Semanal
Orientação de estágio: Alyson Diego da Silva Costa.	Supervisão de Estágio	-	2
Orientação de estágio: Andreza da Silva Bezerra.	Supervisão de Estágio	-	2
Programação Arduino para alunos do ensino fundamental.	Projeto de Extensão (Coordenador)	-	4
<b>Subtotal</b>			<b>8 H/A</b>

### RELATÓRIO

Realizado de forma integral.

## GESTÃO E REPRESENTAÇÃO INSTITUCIONAL

### ATIVIDADES DE GESTÃO E REPRESENTAÇÃO INSTITUCIONAL

Descrição da Atividade	Tipo Atividade	Horário	CH Semanal
Nenhuma atividade de gestão e representação institucional neste ano/periodo.			
<b>Subtotal</b>			<b>0 H/A</b>

### RELATÓRIO

Nenhuma atividade de gestão.

### ATIVIDADES DE COORDENAÇÃO/DIREÇÃO

Descrição da Atividade	Tipo Atividade	Horário	CH Semanal
Nenhuma atividade de coordenação/direção neste ano/periodo.			
<b>Subtotal</b>			<b>0 H/A</b>

## FUNÇÕES

### HISTÓRICO DE FUNÇÕES

Função	Atividade	Data de Início	Data de Término
FUC1 - CTINF/CN	COORDENADOR DE CURSO	20/05/2015	27/03/2017