

# ATIVIDADES DOS DOCENTES DO IF Goiano – Campus Rio Verde EM ENSINO NO 2º SEMESTRE DE 2016

## Atividades dos docentes efetivos em pesquisa, extensão, orientação e administração/representação descritas no SISRAD e publicadas via SUAP

### 1º - ÁREA DE AGRONOMIA

Docente	Atuação no Curso	Disciplinas Ministradas	Carga horária semanal (CH)
Adriano Perin (Doutor) / DE	1º Agropecuária matutino	Agricultura Geral	80 horas
	1º Agropecuária vespertino	Agricultura Geral	80 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>160 horas</b>
Adriano Jakelaitis (Doutor) / DE	6º per. vesp. Agronomia	Plantas Daninhas	60 horas
	PPGCA-AGRO	Biologia e Manejo de Plantas Daninhas	60 horas
	PPGAq	Seminário I, II e III	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>180 horas</b>
Carlos Ribeiro Rodrigues (Doutor) / DE	2º vesp. Agronomia	Gênese e Morfologia do Solo	40 horas
	4º vesp. Agronomia	Fertilidade do Solo (65 alunos)	80 horas
	9º mat. Agronomia	Proteção de Plantas e Receituário Agrônomo (15 alunos)	40 horas
	PPGCA-AGRO	Fertilidade do Solo	30 horas (c/ Castoldi)
	PPGCA-AGRO	Métodos de Avaliação da Fertilidade do Solo	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>250 horas</b>
David Vieira Lima (Doutor) / DE	2º per. vesp. Zootecnia	Topografia I	60 horas
	2º per. vesp. Eng. Amb.	Topografia – Planimetria	60 horas
	2º per. vesp. Eng. Civil	Topografia – Planimetria	60 horas
	3º Agropecuária matutino	Topografia	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>240 horas</b>
Ednalva Patrícia de Andrade Silva (Doutora) / DE	6º vesp. Agronomia	Fitopatologia II (turma A e B)	100 horas (40h prática cada)
	3º Agropecuária matutino	Culturas Anuais I	60 horas
	4º Agropecuária matutino	Culturas Anuais II	60 horas
	4º Agropecuária vespertino	Culturas Anuais II	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>280 horas</b>
Edson Luiz Souchie (Doutor) / DE	2º vesp. Agronomia	Microbiologia	80 horas (20h prática cada)
	PPGCA-AGRO	Microbiologia Agrícola	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>140 horas</b>
Eduardo da Costa Severiano (Doutor) / DE	4º per. mat. Zootecnia	Manejo e Conservação do Solo e Água	60 horas

	3º vesp. Agronomia	Física e Classificação do Solo	60 horas
	PPGCA-AGRO	Manejo e Conservação do Solo e Água	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>180 horas</b>
Colodro (Doutor) / DE	4º per. vesp. Agronomia	Agrometeorologia (50 alunos)	60 horas
	4º per. mat. Agronomia	Agrometeorologia	60 horas
	6º not. Licenciatura Biologia	<b>Geologia</b> e Paleontologia	40 horas (c/ Alessandro)
	6º per. vesp. Zootecnia	Climatologia	40 horas
	2º Agropecuária vespertino	Irrigação e Drenagem	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>260 horas</b>
João das Graças Santana (Doutor) / DE	8º per. mat. Agronomia	Fruticultura	80 horas
	4º Agropecuária matutino	Fruticultura	80 horas
	4º Agropecuária vespertino	Fruticultura	80 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>240 horas</b>
José Milton Alves (Doutor) / DE	4º per. mat. Agronomia	Fertilidade do Solo	80 horas
	4º per. mat. Zootecnia	Fertilidade do Solo	80 horas
	4º Agropecuária matutino	Projetos Agropecuários	40 horas
	4º Agropecuária vespertino	Projetos Agropecuários	40 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>240 horas</b>
José Weselli de Sá Andrade (Doutor) / DE	2º Agropecuária matutino	Olericultura	80 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>80 horas</b>
Márcio Fernandes Peixoto (Doutor) / DE	4º per. mat. Agronomia	Entomologia Geral	60 horas
	6º per. vesp. Agronomia	Culturas I	60 horas
	8º per. mat. Agronomia	Culturas III (Cana-de-Açúcar, Café e Mandioca)	60 horas
	2º Agropecuária vespertino	Olericultura	80 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>260 horas</b>
Rafael Marques Pereira Leal (Doutor) / DE	4º per. mat. Eng. Ambiental	Poluição do Solo	60 horas
	8º per. mat. Engenharia Ambiental	Métodos de Remediação de Áreas Contaminadas	60 horas
	3º Agropecuária matutino	Proteção de Plantas	40 horas
	PPGAq	Poluição do Solo	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>220 horas</b>
Daniele Nogueira dos Reis	6º per. vesp. Agronomia	Propagação de Plantas	40 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>40 horas</b>

## 2º - ÁREA DE ALIMENTOS

Docente	Atuação no Curso	Disciplinas Ministradas	Carga horária semanal (CH)	
Geovana Rocha Plácido (Doutora) / DE	4º per. mat. Eng. Alimentos	Química de Alimentos	60 horas	
	8º per. mat. Eng. Alimentos	Tecnologia de Frutas e Hortaliças	80 horas	
	8º per. mat. Agronomia	Tecnologia de Produtos Agropecuários	30 horas (c/Priscila)	
	PPGTA	Métodos Avançados na Tecnologia de Frutas e Hortaliças	60 horas	
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>230 horas</b>	
Lismaíra Gonçalves Caixeta Garcia (Doutoranda) / Substituta 40h	2º Técnico em Alimentos noturno	Microbiologia de Alimentos	80 horas	
	2º Técnico em Alimentos noturno/8º PROEJA Alimentos	Tecnologia de Bebidas	40 horas	
	3º Técnico em Alimentos noturno	Tecnologia de Frutas e Hortaliças	80 horas	
	2º Técnico em Química	Microbiologia Industrial	40 horas + 20 EAD	
	4º Agropecuária matutino	Agroindústria	30 horas (c/Melissa)	
	4º Agropecuária vespertino	Agroindústria	30 horas (c/Melissa)	
	2º Técnico em Alimentos/8º PROEJA Alimentos	Tecnologia de Óleos e Gorduras	40 horas	
	3º Técnico em Alimentos	Tecnologia de Carnes e Pescado	40 horas (c/Melissa)	
	6º per. vesp. Eng. Alimentos	Higiene Industrial e Legislação	20 horas (c/Melissa)	
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>420 horas</b>	
	Kamilla Soares Silva (Mestranda) / Substituta 40h	2º Técnico em Alimentos	Operações Unitárias	60 horas
		2º Técnico em Biotecnologia (mat)	Operações Unitárias	60 horas
		2º Técnico em Química	Operações Unitárias	40 horas + 20 EAD
4º Técnico em Alimentos noturno/8º PROEJA Alimentos		Tecnologia de Ovos e Mel	40 horas	
1º PROEJA Técnico em Edificações		Física I	40 horas	
2º PROEJA Técnico em Administração		Física I	40 horas	
2º not. Lic. Química		Física Experimental I	40 horas	
4º per. mat. Eng. Civil		Fenômenos de Transporte I	80 horas	
<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>			<b>420 horas</b>	
Lázaro Sátiro de Jesus (Mestrando) / Substituto 40h		8º per. mat. Eng. Alimentos	Operações Unitárias II	80 horas
		4º Técnico em Biotecnologia (mat)	Processos Biotecnológicos Aplicados à Indústria de Alimentos e Bebidas	60 horas
	2º Técnico em Química	Controle de Qualidade	40 horas + 20 EAD	
	1º Técnico em Alimentos	Higiene e Legislação de Alimentos	40 horas	
	4º Técnico em Alimentos	Tratamento de Resíduos e Efluentes da Indústria de Alimentos	40 horas	
	4º Técnico em Alimentos noturno	Controle de Qualidade	60 horas	
	1º Técnico em Alimentos noturno	Segurança e Biossegurança	20 horas	
	8º per. mat. Eng. Alimentos	Bioengenharia	80 horas	

	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>440 horas</b>
Letícia Fleury Viana (Doutora) / DE	4º per. mat. Eng. Alimentos	Microbiologia	60 horas
	9º per. vesp. Eng. Alimentos	Projetos Industriais	80 horas
	PPGTA	Microbiologia de Alimentos	60 horas
	PPGTA	Seminário	15 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>215 horas</b>
Mariana Buranelo Egea (Doutora) / DE	4º per. mat. Eng. Alimentos	Bioquímica de Alimentos	100 horas
	6º per. vesp. Eng. Alimentos	Análise Sensorial	60 horas
	3º Técnico em Alimentos	Análise Sensorial	60 horas
	PPGTA	Seminário	15 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>235 horas</b>
Mayra Conceição Peixoto Martins (Doutora) / DE	4º Técnico em Alimentos noturno	Tecnologia de Cereais e Panificação	40 horas (c/substituto)
	1º Técnico em Química	Higiene e Segurança no Trabalho	20 horas + 10 EAD (c/substituto)
	4º Técnico em Alimentos noturno/8º PROEJA Alimentos	Embalagens e Aditivos	20 horas (c/substituto)
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>90 horas</b>
Melissa Cássia Favaro Boldrin Freire (Doutora) / DE	6º per. vesp. Eng. Alimentos	Higiene Industrial e Legislação	20 horas (c/Lismaíra)
	4º Agropecuária matutino	Agroindústria	30 horas (c/Lismaíra)
	4º Agropecuária vespertino	Agroindústria	30 horas (c/Lismaíra)
	3º Técnico em Alimentos	Tecnologia de Carnes e Pescado	40 horas (c/Lismaíra)
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>120 horas</b>
Priscila Alonso dos Santos (Doutora) / DE	8º per. mat. Agronomia	Tecnologia de Produtos Agropecuários	30 horas (c/Geovana)
	8º per. mat. Eng. Alimentos	Tecnologia de Leite e Derivados	80 horas
	1º Técnico em Alimentos noturno	Análise de Alimentos	60 horas
	3º Técnico em Alimentos	Tecnologia de Leite e Derivados	80 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>250 horas</b>
Substituto Engenheiro de Alimentos	6º per. vesp. Eng. Alimentos	Fenômenos de Transporte III	80 horas
	8º per. mat. Eng. Alimentos	Operações Unitárias II	80 horas
	6º per. vesp. Eng. Ambiental	Fenômenos de Transporte II	80 horas
	4º Técnico em Alimentos noturno	Tecnologia de Cereais e Panificação	40 horas (c/substituto)
	1º Técnico em Química	Higiene e Segurança no Trabalho	20 horas + 10 EAD (c/substituto)
	4º Técnico em Alimentos noturno/8º PROEJA Alimentos	Embalagens e Aditivos	20 horas (c/substituto)
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>330 horas</b>

### 3º - ÁREA DE BIOLOGIA

Docente	Atuação no Curso	Disciplinas Ministradas	Carga horária semanal (CH)
Alan Carlos Costa (Doutor) / DE	PPGCA-AGRO	Fisiologia Vegetal	45 horas (c/ Paulo)
	4º mat. Agronomia	Fisiologia Vegetal	30 horas (c/ Paulo)
	PPGCA-AGRO	Laboratório de Ecofisiologia	45 horas (c/ Paulo)
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>120 horas</b>
Alessandro Ribeiro de Moraes (Doutor) / DE	6º per. not. Licenciatura Biologia	Fisiologia Comparada de Vertebrados	100 horas
	6º per. not. Licenciatura Biologia	Geologia e <b>Paleontologia</b>	40 horas (c/ Colodro)
	PPGBio	Estatística Aplicada à Biodiversidade	15 horas (c/ Pablo)
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>155 horas</b>
Fabiano Guimarães Silva (Doutor) / DE	PPGAq	Tópicos Especiais Biotecnologia	30 horas
	1º Técnico em Biotecnologia (not)	Introdução à Biotecnologia	40 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>70 horas</b>
Fábio Martins Vilar de Carvalho (Doutor) / DE	2º per. vesp. Zootecnia	Zoologia	40 horas
	2º vesp. Agronomia	Zoologia	60 horas
	2º per. not. Saneamento Ambiental	Biologia Ambiental	60 horas
	3º Técnico em Biotecnologia (vesp)	Bioética	40 horas
	4º per. not. Licenciatura Biologia	Anatomia Comparada de Vertebrados	80 horas
	PPGBio	Tópicos Especiais em Ecologia da Paisagem	30 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>310 horas</b>
Fábio Henrique Dyszy (Doutor) / DE	4º not. Lic. Biologia	Biofísica	60 horas
	Lic. Biologia / Agronomia (not)	Biologia Molecular	60 horas
	PPGAq	Bioquímica	60 horas
	PPGBio	Projetos de Pesquisa	30 horas
	PPGBio	Biologia Molecular Aplicada à Biodiversidade	30 horas
	2º per. vesp. Bacharelado Biologia	Biossegurança e Bioética	20 horas (dividida com Sebastião)
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>260 horas</b>
Fernanda Farnese (Doutora) / DE	4º not. Licenciatura Biologia	Fisiologia Vegetal (turma A e B)	120 horas (20h prática cada)
	4º per. mat. Zootecnia	Fisiologia Vegetal	80 horas
	PPGAq/PPGCA-AGRO	Metabolismo Vegetal	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>260 horas</b>
Gisele Cristina de Oliveira Menino (Doutora) / DE	6º per. not. Licenciatura Biologia	Sistemática Vegetal (turma A e B)	120 horas (60h prática A e B juntas)
	2º vesp. Eng. Alimentos	Biologia Celular (turma A e B)	80 horas (20h prática cada)
	4º per. not. Licenciatura Biologia	Biologia de Algas, Briófitas e Pteridófitas	60 horas
	PPGBio	Etnobotânica	15 horas (c/ Luzia)

	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>275 horas</b>
Juliana de Fátima Sales (Doutora) / DE	6º vesp. Agronomia	Produção e Tecnologia de Sementes	60 horas
	PPGCA-AGRO	Seminário I, II e III	60 horas
	PPGCA-AGRO/PPGBio	Fisiologia de Sementes	60 horas
	PPGBio	Seminário I e II	30 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>210 horas</b>
Lia Raquel de Souza Santos (Doutora) / DE	2º vesp. Bacharelado Biologia	Zoologia dos Invertebrados I (turma A e B)	120 horas (40h de prática cada)
	2º not. Licenciatura Biologia	Zoologia dos Invertebrados I (turma A e B)	140 horas (40h de prática cada)
	PPGBio	Ecotoxicologia	30 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>290 horas</b>
Luciana Cristina Vitorino (Doutora) / DE	6º not. Licenciatura Biologia	Microbiologia Geral	80 horas
	4º mat. Eng. Ambiental	Microbiologia Ambiental	60 horas
	2º Técnico em Biotecnologia (mat)	Microbiologia Geral	60 horas
	3º Técnico em Biotecnologia (vesp)	Microbiologia Aplicada	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>260 horas</b>
Luiz Carlos Ramos dos Santos (Doutorando) / Convênio Estado	1º PROEJA Técnico em Administração	Biologia I	40 horas
	2º PROEJA Técnico em Administração	Biologia II	40 horas
	3º PROEJA Técnico em Administração	Biologia III	40 horas
	4º PROEJA Técnico em Administração	Biologia IV	40 horas
	1º Técnico em Segurança do Trabalho	Saúde do Trabalho I	60 horas
	4º not. Saneamento Ambiental	Saúde Pública	40 horas
	Not. Lic. Biologia (via Moodle)	Programas de Saúde (2 alunos)	40 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>300 horas</b>
Maria Andréia Corrêa Mendonça (Doutora) / DE	4º per. mat. Agronomia	Genética (75 vagas)	60 horas
	4º mat. Zootecnia	Genética	60 horas
	2º vesp. Bacharelado Biologia	Genética I	60 horas
	PPGBio	Genética da Conservação	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>240 horas</b>
Mariana Costa Mello Gonçalves (Doutora) / DE	8º not. Licenciatura Biologia	Imunologia	80 horas
	8º vesp. Licenciatura Biologia	Imunologia	80 horas
	2º Técnico em Biotecnologia (mat)	Imunologia	40 horas
	2º Técnico em Biotecnologia (mat)	Genética	40 horas
	PPGZ	Técnicas de Microbiologia Aplicada à Zootecnia	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>300 horas</b>
Pedro Henrique de Paula Silva (Doutor) / Substituto 40h	2º per. not. Licenciatura Biologia	Histologia (turma A e B)	100 horas (20h prática cada)
	8º per. not. Licenciatura Biologia	Parasitologia	40 horas
	8º per. Vesp.. Licenciatura Biologia	Parasitologia	40 horas
	2º Técnico em Biotecnologia (mat)	Parasitologia	40 horas
	1º Técnico em Biotecnologia noturno	Instrumentação, Controle e Assepsia de Bioprocessos	60 horas
	3º Técnico Biotecnologia (vesp)	Tecnologia Genética e Imunológica	60 horas
	4º Técnico em Biotecnologia (mat)	Biotecnologia Ambiental	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>400 horas</b>

Paulo Eduardo de Menezes Silva (Doutor) / DE	4º per. mat. Agronomia	Fisiologia Vegetal	50 horas (c/ Alan)
	9º per. vesp. Agronomia	Fisiologia e Manejo de Pós-Colheita (40 alunos)	60 horas
	3º Técnico em Biotecnologia (vesp)	Fisiologia Vegetal	60 horas
	PPGCA-AGRO	Fisiologia Vegetal	45 horas (c/ Alan)
	PPGCA-AGRO	Laboratório de Ecofisiologia	45 horas (c/ Alan)
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>260 horas</b>
Sebastião Carvalho Vasconcelos Filho (Doutor) / DE	2º per. vesp. Agronomia	Anatomia Vegetal (turma A e B)	80 horas (20h prática cada)
	2º per. vesp. Bacharelado Biologia	Histologia (turma A e B)	80 horas (20h prática cada)
	3º Técnico em Biotecnologia (vesp)	Histologia e Fisiologia Animal	80 horas
	2º per. vesp. Bacharelado Biologia	Biossegurança e Bioética	20 horas (dividida com Fábio Dyszy)
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>260 horas</b>
Valdnéia Casagrande Dalvi (Doutora) / DE	2º per. not. Licenciatura Biologia	Anatomia Vegetal (turma A e B)	100 horas (20h prática cada)
	PPGCA/PPGBio/PPGZ	Anatomia Vegetal	60 horas
	1º Técnico em Biotecnologia (not)	Biologia Celular	60 horas
	PPGBio	Estruturas Secretoras em Plantas como Ferramenta à Bioprospecção	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>280 horas</b>

## 4º - ÁREA DE EDUCAÇÃO

Docente	Atuação no Curso	Disciplinas Ministradas	Carga horária semanal (CH)
Aline Ditomaso (Mestre) / DE	2º per. not. Agronegócio	Metodologia Científica (via EAD)	60 horas
	2º per. not. Lic. Química	Metodologia Científica	40 horas
	2º per. vesp. Zootecnia	Metodologia Científica	60 horas
	8º per. not. Lic. Química	Políticas Públicas na Educação Brasileira	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e -Pós-Graduação)</b>		<b>220 horas</b>
Luiza Ferreira Rezende de Medeiros (Doutora) / DE	6º per. not. Lic. Química	Psicologia da Aprendizagem	40 horas
	3º Administração vespertino	Gestão de Pessoas	40 horas
	3º Administração noturno	Gestão de Pessoas	40 horas
	6º per. not. Lic. Química	Educação e Cultura Etno-Racial Brasileira	30 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>150 horas</b>
Patrícia Gouveia Nunes (Mestre) / DE	2º per. not. Lic. Biologia	Fundamentos Sócio-Históricos da Educação	40 horas
	2º per. not. Lic. Química	Fundamentos Sócio-Históricos da Educação	40 horas
	4º per. not. Licenciatura Biologia	Didática	60 horas
	8º per. not. Licenciatura Química	Libras	40 horas
	8º not. Licenciatura Biologia	Políticas Públicas na Educação Brasileira	40 horas
	8º vesp. Licenciatura Biologia	Políticas Públicas na Educação	40 horas

		Brasileira	
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>260 horas</b>
Sandra Mara Lemos de Oliveira (Mestre) / DE	2º PROEJA Técnico em Edificações	Português II	40 horas
	2º PROEJA Técnico em Administração	Português II	40 horas
	3º PROEJA Técnico em Edificações	Português III	60 horas
	3º PROEJA Técnico em Administração	Português III	40 horas
	1º Técnico em Alimentos	Português Técnico	20 horas
	4º PROEJA Técnico em Administração	Português IV	40 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>240 horas</b>
Wilciene Nunes do Vale (Mestre) / DE	1º Administração vespertino	Redação de Textos Oficiais	20 horas
	1º Administração noturno	Redação de Textos Oficiais	20 horas
	1º Contabilidade noturno	Redação de Textos Oficiais	20 horas
	1º Técnico em Segurança do Trabalho	Redação Técnica e Apresentações Orais	40 horas
	1º PROEJA Técnico em Edificações	Português I: Comunicação	60 horas
	1º PROEJA Técnico em Administração	Português I: Comunicação	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>220 horas</b>

## 5º - ÁREA DE ENGENHARIA

Docente	Atuação no Curso	Disciplinas Ministradas	Carga horária semanal (CH)
Adriana Antunes Lopes (Doutora) / DE	4º not. Saneamento Ambiental	Estudos de Impacto Ambiental	60 horas
	6º per. not. Saneamento Ambiental	Manutenção e Controle de Aterros Sanitários	60 horas
	6º per. vesp. Eng. Civil	Meio Ambiente e Sustentabilidade Urbana	40 horas
	6º per. vesp. Eng. Ambiental	Meio Ambiente e Sustentabilidade Urbana	40 horas
	8º per. mat. Eng. Civil	Gestão de Resíduos Sólidos	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>260 horas</b>
Bacus de Oliveira Nahime (Doutor) / 20h	4º per. mat. Eng. Civil	Materiais de Construção II	60 horas
	6º per. vesp. Eng. Civil	Construção Civil II	60 horas
	4º per. not. Saneamento Ambiental	Instalações Prediais Hidrosanitárias	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>180 horas</b>
Marcel Willian Reis Sales (Mestre) / DE	6º per. vesp. Eng. Civil	Fundações e Obras de Terra	100 horas
	8º per. mat. Eng. Civil	Pontes	60 horas
	8º per. mat. Eng. Civil	Estruturas de Concreto Armado II	80 horas
	4º Eng. Civil	Mecânica Vetorial	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>300 horas</b>
Estéfano Irineu Toledo (Especialização em andamento) / Substituto 40h	8º per. mat. Eng. Civil	Pavimentação	60 horas
	2º per. vesp. Eng. Civil	Hidrologia	60 horas
	4º per. mat. Eng. Civil	Mecânica dos Solos II	60 horas
	8º per. mat. Eng. Civil	Transportes	80 horas
	2º per. vesp. Eng. Civil	Geologia	60 horas
	2º per. Eng. Alimentos	Desenho Técnico	60 horas
	3º PROEJA Técnico em	Física II	40 horas



	Administração		
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>420 horas</b>
Michell Macedo Alves (Doutor) / DE	4º per. mat. Eng. Civil	Resistência dos Materiais I	80 horas
	6º per. vesp. Eng. Civil	Teoria das Estruturas II	80 horas
	4º per. mat. Eng. Ambiental	Resistência dos Materiais (dividida com Márcio Vilela)	30 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>190 horas</b>
Bruna de Oliveira Campos (Especialista) / 20h	2º per. vesp. Eng. Civil	Desenho Técnico (turma A e B)	100 horas (40h prática cada)
	4º per. mat. Eng. Civil	Projetos Arquitetônicos II (turma A e B)	100 horas (40h prática cada)
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>200 horas</b>
Bruno Botelho Saleh (Mestre) / DE	6º per. vesp. Agronomia	Construções e Instalações Rurais	60 horas
	6º per. vesp. Zootecnia	Construções e Instalações Rurais	60 horas
	2º Agropecuária matutino	Desenho Técnico e Construções Rurais (turma A e B)	100 horas (40h prática cada)
	2º Agropecuária vespertino	Desenho Técnico e Construções Rurais (turma A e B)	100 horas (40h prática cada)
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>320 horas</b>
Davi Santiago Aquino (Mestre) / DE	8º per. mat. Eng. Ambiental	Tratamento de Esgoto Sanitário	60 horas
	8º per. mat. Eng. Civil	Tratamento de Esgoto Sanitário	60 horas
	4º per. mat. Eng. Ambiental	Poluição Atmosférica	60 horas
	10º Eng. Ambiental	TCC II	60 horas
	Turma Especial – Engenharia Ambiental	TCC I	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>300 horas</b>
Hugo Leonardo Souza Lara Leão (Doutorando) / DE	5º vesp. Eng. Alimentos	Termodinâmica (colocar limite de vagas)	80 horas
	6º per. vesp. Eng. Civil	Hidráulica II	60 horas
	6º per. vesp. Eng. Alimentos	Instalações Industriais	60 horas
	3º PROEJA Técnico em Edificações	Segurança do Trabalho	40 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>240 horas</b>
João Areis Ferreira Barbosa Júnior (Doutor) / DE	6º per. vesp. Eng. Civil	Instalações Elétricas Prediais	80 horas
	4º per. mat. Eng. Alimentos	Fenômenos de Transporte I	80 horas
	8º per. mat. Eng. Ambiental	Eleticidade e Eletrotécnica	60 horas
	1º Técnico em Segurança do Trabalho (not)	Segurança do Trabalho I	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>280 horas</b>
João Cleber Modernel da Silveira (Doutor) / DE	4º per. mat. Agronomia	Máquinas e Implementos Agrícolas (turma A e B)	100 horas (20h prática cada)
	1º Agropecuária matutino	Mecanização Agrícola	60 horas
	1º Agropecuária vespertino	Mecanização Agrícola	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos</b>		<b>220 horas</b>

	<b>Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		
Leonardo Nazário Silva dos Santos (Doutor) / DE	Vespertino - Agronomia	Quimigação (20 alunos)	40 horas
	2º per. vesp. Eng. Ambiental	Desenho Técnico (turma A e B)	100 horas (40h prática cada)
	6º per. vesp. Agronomia	Irrigação e Drenagem	60 horas
	2º Agropecuária matutino	Irrigação e Drenagem	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>260 horas</b>
Lucas Peres Angelini (Doutorando) / DE	4º per. mat. Eng. Ambiental	Poluição da Água	60 horas
	8º per. mat. Eng. Civil	Tratamento de Água de Abastecimento	60 horas
	6º per. vesp. Eng. Ambiental	Geoprocessamento	60 horas
	8º per. mat. Eng. Ambiental	Sistemas de Gestão Ambiental e Série ISO 14000	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>240 horas</b>
Márcio da Silva Vilela (Doutor) / DE	2º vesp. Ciência da Computação	Sistemas Digitais	60 horas
	8º mat. Eng. Alimentos	Automação, Simulação e Controle	80 horas
	4º per. mat. Eng. Ambiental	Resistência dos Materiais (dividida com Michell)	30 horas
	6º per. vesp. Eng. Alimentos	Resistência dos Materiais	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>230 horas</b>
Marconi Batista Teixeira (Doutor) / DE	4º per. not. Saneamento Ambiental	Hidráulica	60 horas
	6º per. vesp. Eng. Ambiental	Hidráulica II	60 horas
	PPGCA-AGRO	Sistemas Pressurizados	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>180 horas</b>
Oswaldo Resende (Doutor) / DE	8º mat. Agronomia	Secagem e Armazenamento de Grãos	60 horas
	PPGCA-AGRO	Armazenamento de Produtos Agrícolas	60 horas
	PPGCA-AGRO	Modelagem Matemática de Processos Pós-Colheita	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>180 horas</b>
Patrícia Caldeira (Mestre) / Substituta 40h	4º per. not. Saneamento Ambiental	Energias Renováveis	40 horas
	6º per. not. Saneamento Ambiental	Construção de Redes de Água	60 horas
	6º per. vesp. Eng. Ambiental	Tratamento de Águas Residuárias Industriais	60 horas
	8º per. mat. Eng. Ambiental	Tratamento de Água de Abastecimento	60 horas
	6º Saneamento Ambiental	Construção de Redes de Esgoto	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>280 horas</b>
Wellington Donizete Guimarães (Doutor) / DE	4º per. mat. Agronomia	Topografia - Altimetria	40 horas
	2º per. not. Saneamento Ambiental	Topografia (turma A e B)	160 horas (60h prática cada)
	2º PROEJA Técnico em Edificações	Desenho Técnico	40 horas
	3º PROEJA Técnico em	Desenho Técnico Assistido por	40 horas

	Edificações	Computador	
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>280 horas</b>

## 6º - ÁREA DE GESTÃO

Docente	Atuação no Curso	Disciplinas Ministradas	Carga horária semanal (CH)
Adriano Marcos Fuzaro (Doutorando) / DE	4º per. not. Agronegócio	Contabilidade no Agronegócio	60 horas
	2º Contabilidade noturno	Contabilidade Comercial	60 horas+20 horas (EAD)
	3º Contabilidade noturno	Contabilidade Não Governamental	20 horas (EAD)
	6º PROEJA Técnico em Administração	Contabilidade Básica	40 horas
	1º Contabilidade noturno	Ética Profissional	20 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>220 horas</b>
Avenia de Fátima Garcia Lima (Especialista) / Convênio Estado	1º Administração Vespertino	Ética	20 horas
	1º Administração Noturno	Ética	20 horas
	1º PROEJA Técnico em Edificações	Filosofia	40 horas
	1º PROEJA Técnico em Administração	História I	40 horas
	2º PROEJA Técnico em Administração	História II	40 horas
	3º PROEJA Técnico em Administração	História III	40 horas
	4º PROEJA Técnico em Administração	História IV	40 horas
	1º PROEJA Técnico em Administração	Artes I	20 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>260 horas</b>
Ariana Carmo Soares (Mestre) / Substituta 40h	2º Administração Vespertino	Organização, Sistema e Métodos	40 horas
	2º Administração Noturno	Organização, Sistema e Métodos	40 horas
	3º Administração Vespertino	Administração de Recursos Materiais, Patrimoniais e Logística	40 horas
	3º Administração Noturno	Administração Financeira	40 horas
	3º Administração Vespertino	Análise de Custos e Formação de Preços	40 horas
	3º Administração Noturno	Análise de Custos e Formação de Preços	40 horas
	3º Administração Noturno	Adm. Rec. Mat e Patrimoniais e Logística	40 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>280 horas</b>
Carlos Antônio Cardoso Sobrinho (Doutor) / DE	2º per. not. Agronegócio	Administração Rural	60 horas
	4º per. not. Agronegócio	Marketing no Agronegócio	60 horas
	1º Agropecuária vespertino	Administração Rural	40 horas
	1º Agropecuária matutino	Administração Rural	40 horas
	2º Contabilidade noturno	Administração Financeira	40 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>240 horas</b>
Flávia Gouveia de Oliveira (Especialista) / Substituta 40h	2º Administração Vespertino	Contabilidade Básica	40 horas

	1º Contabilidade noturno	Contabilidade Geral	60 + 20 horas (EAD)
	2º Contabilidade noturno	Contabilidade Fiscal	60 horas
	3º Contabilidade noturno	Contabilidade da Pessoa Física	60 horas
	2º Contabilidade noturno	Contabilidade de Custos	40 + 20 horas (EAD)
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>300 horas</b>
Fábio Ferreira da Silva Oliveira (/)/Substituto 40h	3º Contabilidade noturno	Prática Contábil II	80 horas
	1º Contabilidade noturno	Processo de Constituição de Empresas	20+20 horas EAD
	2º Contabilidade noturno	Prática Contábil I	80 horas
	3º Contabilidade noturno	Contabilidade Rural	60 horas
	2º Administração Noturno	Contabilidade Básica	40 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>300 horas</b>
Haihani Silva Passos (Doutora) / DE	1º Administração Vespertino	Cenários Econômicos e Mercado	40 horas
	4º not. Agronegócio	Economia Regional	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>100 horas</b>
Izadora Ribeiro Fuzaro (Especialista) / Substituta 40h	2º Administração Noturno	Gestão da Qualidade	40 horas
	2º Administração Vespertino	Gestão da Qualidade	40 horas
	3º Contabilidade noturno	Empreendedorismo	40 horas
	2º Técnico em Alimentos noturno	Empreendedorismo	40 horas
	3º Administração Noturno	Empreendedorismo	40 horas
	3º Técnico em Química	Empreendedorismo	20+20 horas EAD
	3º Administração Vespertino	Empreendedorismo	40 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>280 horas</b>
José Aurélio Vásquez Rubio (Mestre) / DE	3º Administração Vespertino	Comércio Eletrônico e Automação Comercial	40 horas
	3º Administração Noturno	Comércio Eletrônico e Automação Comercial	40 horas
	2º Agronegócio	Cooperativismo e Associativismo	60 horas
	6º per. not. Agronegócio	Gestão Agroindustrial	60 horas
	3º Administração Vespertino	Administração Financeira	40 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>340 horas</b>
Lídia Nunes Ávila Carvalhaes (Mestre) / DE	2º Técnico em Química	Inglês Instrumental	20+20 horas EAD
	1º Técnico em Informática Noturno	Inglês Técnico para Informática	40+40 horas EAD
	6º PROEJA Técnico em Administração	Inglês II	40 horas
	PPGAq/PPGZ	Inglês Instrumental	30 horas
	PPGCA/PPGBIO/PPGTA	Inglês Instrumental	30 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>220 horas</b>
Márcia Cristina Puydinger de Fazio (Doutora) / DE	2º per. not. Agronegócio	Direito e Legislação Aplicada	60 horas
	4º per. mat. Eng. Ambiental	Legislação Ambiental	60 horas
	1º Contabilidade noturno	Direito	40 horas
	1º Administração Vespertino	Direito	40 horas

	1º Administração Noturno	Direito	40 horas
	1º Técnico em Segurança do Trabalho	Direito do Trabalho I	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>300 horas</b>
Milton Bernardes Ferreira (Mestre) / DE	8º per. mat. Agronomia	Administração Rural	60 horas
	2º Administração Vespertino	Marketing	60 horas
	2º Administração Noturno	Marketing	60 horas
	6º PROEJA Técnico em Administração	Marketing	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>240 horas</b>
Samantha Rezende Mendes (Mestre) / DE	4º per. not. Agronegócio	Economia Brasileira	60 horas
	2º Administração Vespertino	Cooperativismo e Associativismo	40 horas
	2º Administração Noturno	Cooperativismo e Associativismo	40 horas
	6º per. not. Agronegócio	Mercado de Capitais	60 horas
	8º per. mat. Zootecnia	Economia Rural	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>260 horas</b>
Silvia Ferreira Marques Salustiano (Doutora) / DE	6º per. not. Agronegócio	Elaboração e Gestão de Projetos	60 horas
	8º per. mat. Eng. Ambiental	Economia e Valoração Ambiental	60 horas
	4º PROEJA Técnico em Administração	Cenários Econômicos e Mercado	40 horas
	1º Administração Noturno	Cenários Econômicos e Mercado	40 horas
	1º Técnico em Segurança do Trabalho	Gestão Organizacional	40 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>240 horas</b>
Leonardo Guimarães Medeiros (Especialista) / Substituto 40h	3º Administração Vespertino	Planejamento Estratégico	40 horas
	3º PROEJA Técnico em Administração	Gestão Empresarial	60 horas
	1º Administração Noturno	Gestão Empresarial	60 horas
	3º Administração Noturno	Planejamento Estratégico	40 horas
	6º PROEJA Técnico em Administração	Empreendedorismo	40 horas
	1º Administração Vespertino	Gestão Empresarial	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>300 horas</b>

## **7º-ÁREA DE INFORMÁTICA**

<b>Docente</b>	<b>Atuação no Curso</b>	<b>Disciplinas Ministradas</b>	<b>Carga horária semanal (CH)</b>
André da Cunha Ribeiro (Doutor) / DE	4º per. mat. Eng. Civil	Métodos Computacionais I (turma A e B)	120 horas (40h prática cada)
	2º per. vesp. Eng. Alimentos	Métodos Computacionais I	80 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>200 horas</b>
Eliene Ribeiro Rosa (Especialista) / Substituta 40h	1º PROEJA Técnico em Edificações	Informática Básica	60 horas
	1º PROEJA Técnico em Administração	Informática Básica	60 horas

	2º Técnico em Informática Noturno	Engenharia de Sistemas (+IHC)	80 horas
	3º Técnico em Informática Noturno	Informática e Mercado de Trabalho	60 horas (40+20 EAD)
	3º Técnico em Informática Vespertino	Informática e Mercado de Trabalho	60 horas (40+20 EAD)
	Optativa Técnicos	Informática Optativa	40 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>360 horas</b>
Heyde Francielle do Carmo França (Doutoranda) / DE	1º Técnico em Informática Noturno	Fundamentos e Operação de Informática (Turma A e B)	180 horas (140+40 EAD)
	2º Técnico em Informática Noturno	Metodologia de Projetos de Sistemas	40 horas
	2º Ciência da Computação (vesp)	Metodologia Científica para Ciência da Computação	40 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>260 horas</b>
Fábio Montanha Ramos (Mestre) / DE	1º Técnico em Informática Noturno	Lógica de Programação (turma A e B)	180 horas (140+40 EAD)
	2º Técnico em Informática Noturno	Banco de Dados	60 horas
	3º Técnico em Informática Noturno	Desenvolvimento de Projetos de Sistemas	40 horas
	3º Técnico em Informática Vespertino	Desenvolvimento de Projetos de Sistemas	40 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>320 horas</b>
Leonel Diógenes Carvalhaes Alvarenga (Mestre) / DE	1º Técnico em Informática Noturno	Web Design (Turma A e B)	120 horas (60 horas cada)
	3º Técnico em Informática (vesp)	Redes de Computadores	100 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>220 horas</b>
Marlus Dias Silva (Mestre) / DE	2º Ciência da Computação vesp	Linguagem e Técnicas de Programação	80 horas
	2º Técnico em Informática Noturno	Linguagem de Programação I (PHP+OO)	80 horas (60+20 horas EAD)
	3º Técnico em Informática Noturno	Linguagem de Programação II (PHP)	60 horas (40+20 horas EAD)
	3º Técnico em Informática (vesp)	Linguagem de Programação II (PHP)	60 horas (40+20 horas EAD)
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>280 horas</b>
Rafael Carvalho de Mendonça (Mestre) / DE	2º Técnico em Informática Noturno	Manutenção de Computadores	80 horas (60+20 horas EAD)
	3º Técnico em Informática Noturno	Redes de Computadores	100 horas
	3º Técnico em Informática Noturno	Tópicos Especiais (JAVA)	60 horas
	3º Técnico em Informática vesp	Tópicos Especiais (JAVA)	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>300 horas</b>

## 8º - ÁREA DE MATEMÁTICA/FÍSICA

Docente	Atuação no Curso	Disciplinas Ministradas	Carga horária semanal (CH)	
Aline Gobbi Dutra Guimarães (Mestre) / DE	2º vesp. Ciência da Computação	Cálculo Diferencial e Integral I	80 horas	
	2º vesp. Eng. Civil	Cálculo Diferencial e Integral II	60 horas	
	4º mat. Eng. Ambiental	Séries e Equações Diferenciais Ordinárias	60 horas	
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>200 horas</b>	
Caíke da Rocha Damke (Mestre) / DE	2º vesp. Ciência da Computação	Geometria Analítica e Álgebra Linear	60 horas	
	4º mat. Eng. Civil	Cálculo Numérico	60 horas	
	2º per. not. Lic. Química	Cálculo Diferencial e Integral II	60 horas	
	1º Técnico em Informática noturno	Matemática para Informática Turma A e B	80 horas (40+40 horas)	
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>260 horas</b>	
Cristiane Alvarenga Gajo (Doutora) / DE	2º vesp. Ciência da Computação	Matemática Discreta	80 horas	
	4º per. mat. Eng. Alimentos	Cálculo Numérico	60 horas	
	2º per. vesp. Eng. Ambiental	Cálculo Diferencial e Integral II	60 horas	
	2º vesp. Eng. Alimentos	Cálculo Diferencial e Integral II	60 horas	
		<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>260 horas</b>
Danilo Pereira Barbosa (Doutorando) / DE	2º vesp. Eng. Ambiental	Estatística Experimental	60 horas	
	2º vesp. Bacharelado Biologia	Bioestatística	80 horas	
	2º not. Agronegócio	Estatística Básica	60 horas	
	2º Técnico em Alimentos noturno	Estatística Básica	40 horas	
	6º PROEJA Técnico em Administração	Estatística Básica	40 horas	
		<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>280 horas</b>
Frederico Antonio Loureiro Soares (Doutor) / DE	PPGCA-AGRO	Estatística Experimental	60 horas	
	PPGCA-AGRO	Estatística Aplicada	60 horas	
	PPGIC	Estatística Experimental	60 horas	
		<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>180 horas</b>
Marcelo Tozo de Araújo (Doutor) / Substituto	2º vesp. Agronomia	Física	80 horas	
	2º not. Lic. Química	Física I	60 horas	
	4º Lic. Química / turma especial Eng. Civil (sáb)	Física III	60 horas	
	2º PROEJA Técnico em Edificações	Física II	60 horas	
	3º PROEJA Técnico em Edificações/8º PROEJA Alimentos	Física III	40 horas	
	4º PROEJA Técnico em Administração	Física III	60 horas	
	2º vesp. Eng. Civil	Física Experimental II	40 horas	
		<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>400 horas</b>
Idalci Cruvinel dos Reis (Doutor) / 40h	2º vesp. Agronomia	Estatística Básica	60 horas	
	2º vesp. Eng. Alimentos	Estatística Básica	60 horas	

	2º vesp. Eng. Civil	Estatística Básica	60 horas
	1º Contabilidade noturno	Matemática Financeira	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>240 horas</b>
Paulo Henrique Rodrigues Gonçalves (Mestre) / DE	2º not. Saneamento Ambiental	Cálculo	60 horas
	1º Agropecuária matutino	Matemática Aplicada	40 horas
	1º Técnico em Segurança do Trabalho not	Matemática	40 horas
	1º Técnico em Alimentos noturno	Matemática Aplicada	40 horas
	not. Saneamento Ambiental	Fundamentos de Cálculo	60 horas
	1º PROEJA Técnico em Administração	Matemática I	40 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>280 horas</b>
Tiago Clarimundo Ramos (Doutorando) / DE	4º not. Lic. Química	Física Experimental II	40 horas
	2º per. vesp. Eng. Alimentos	Física – Ondas e Termodinâmica Básica	60 horas
	2º vesp. Eng. Civil	Física II	60 horas
	2º vesp. Eng. Ambiental	Física - Mecânica Básica	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>220 horas</b>
Wilma Lemes Ferreira (Especialista) / Convênio Estado	2º Administração vespertino	Estatística Básica	40 horas
	1º Administração vespertino	Matemática Financeira	60 horas
	1º Agropecuária vespertino	Matemática Aplicada	40 horas
	1º PROEJA Técnico em Edificações (not)	Matemática I	60 horas
	1º Técnico em Química not	Matemática Aplicada	60 horas
	3º PROEJA Técnico em Edificações (not)	Matemática III	60 horas
	1º Administração noturno	Matemática Financeira	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>380 horas</b>
Gilvane Ramos Oliveira (Especialista) / Substituta 40h	2º PROEJA Técnico em Edificações (not)	Matemática II	40 horas
	1º Técnico em Química not	Estatística Básica	40 horas
	2º PROEJA Técnico em Administração	Matemática II	40 horas
	3º PROEJA Técnico em Administração	Matemática III	40 horas
	4º PROEJA Técnico em Administração	Matemática IV	40 horas
	2º not. Saneamento Ambiental	Estatística Básica	60 horas
	2º Administração noturno	Estatística Básica	40 horas
	2º vesp. Zootecnia	Cálculo Diferencial e Integral I	80 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>380 horas</b>

## **9ª - ÁREA DE CIÊNCIAS NATURAIS**

<b>Docente</b>	<b>Atuação no Curso</b>	<b>Disciplinas Ministradas</b>	<b>Carga horária semanal (CH)</b>
Fernando Uhlmann Soares (Mestre) / DE	6º per. not. Saneamento Ambiental	Geoprocessamento	60 horas
	8º per. mat. Eng. Ambiental	Planejamento Territorial Urbano e Rural	60 horas
	8º per. mat. Zootecnia	Planejamento Territorial Urbano e	60 horas



		Rural	
	3º PROEJA Técnico em Administração	Geografia III	40 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>220 horas</b>
Emival da Cunha Ribeiro (Mestre) / DE	1º PROEJA Técnico em Administração	Geografia I	40 horas
	3º PROEJA Técnico em Edificações	Geografia II	40 horas
	3º Técnico em Química	Ética e Relações no Trabalho	20+20 horas EAD
	4º Técnico em Alimentos	Ética e Relações no Trabalho	40 horas
	6º PROEJA Técnico em Administração	Ética e Relações no Trabalho	40 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>200 horas</b>
Jesiel Souza Silva (Doutorando) / DE	2º not. Agronegócio	Sociologia e Extensão Rural	60 horas
	4º not. Agronegócio	Seminário sobre Agronegócio	60 horas
	8º mat. Zootecnia	Sociologia e Extensão Rural	60 horas
	6º Agronegócio	Trabalho de Curso II	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>240 horas</b>
Juarez Martins Rodrigues (Especialista) / DE	8º not. Licenciatura Biologia	Educação Ambiental	40 horas
	8º vesp. Licenciatura Biologia	Educação Ambiental	40 horas
	3º Técnico em Química	Impactos e Riscos Ambientais	40 horas +20 EAD
	8º mat. Agronomia	Sistema de Gestão Ambiental	40 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>180 horas</b>
Hipólito Tadeu Ferreira da Silva (Doutor) / DE	6º per. not. Saneamento Ambiental	Sistemas de Gestão Ambiental e Série ISO 14000	60 horas
	2º vesp. Bacharelado Biologia	Ecologia Geral	40 horas
	4º not. Licenciatura Biologia	Ecologia Geral	40 horas
	2º not. Saneamento Ambiental	Hidrologia	60 horas
	2º vesp. Eng. Ambiental	Biologia Ambiental	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>260 horas</b>
Leandro Carlos (Doutor) / DE	Agronomia – vespertino	Sistemas Agroflorestais	60 horas
	6º per. vesp. Eng. Ambiental	Estudo de Impactos Ambientais	60 horas
	Agronomia - vespertino	Recuperação de Áreas Degradadas	60 horas
	PPGCA-AGRO	Silvicultura de Florestas de Produção	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>240 horas</b>
Tatiane Rodrigues de Souza (Mestre) / Substituta 40h	1º Administração Vespertino	Sociologia Aplicada à Administração	20 horas
	1º Administração Noturno	Sociologia Aplicada à Administração	20 horas
	2º PROEJA Técnico em Administração	Filosofia	40 horas
	2º PROEJA Técnico em Administração	Geografia II	40 horas
	4º PROEJA Técnico em	Geografia IV	40 horas

	Administração		
	2º PROEJA Técnico em Edificações	Sociologia	40 horas
	2º PROEJA Técnico em Edificações	Geografia I	40 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>240 horas</b>

## 10º - ÁREA DE QUÍMICA

Docente	Atuação no Curso	Disciplinas Ministradas	Carga horária semanal (CH)
Ana Carolina Ribeiro Aguiar (Doutora) / DE	8º not. Lic. Química	Química Ambiental	60 horas
	3º Técnico em Química	Análise Instrumental	60 horas
	2º not. Saneamento Ambiental	Química Ambiental e Análises Instrumentais	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>180 horas</b>
Carlos Frederico de Souza Castro (Doutor / DE)	4º per. not. Lic. Química	Físico-Química Experimental I	40 horas
	4º per. not. Lic. Química	Físico-Química I	60 horas
	4º Técnico em Biotecnologia (mat)	Biocombustíveis: Fundamentos e Tecnologia de Produção	60 horas
	3º Técnico em Química	Processos Químicos Industriais	60+20 horas EAD
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>240 horas</b>
Cássia Cristina Fernandes Alves (Doutora) / DE	2º per. vesp. Bacharelado Biologia	Química Orgânica (turma A e B)	80 horas (20h prática cada)
	2º per. vesp. Eng. Ambiental	Química Orgânica (turma A e B)	80 horas (20h prática cada)
	2º per. vesp. Agronomia	Química Orgânica	60 horas
	PPGAq/PPGBio	Métodos Físicos de Identificação de Compostos Orgânicos/Identificação de Produtos Naturais	30 horas (c/ Paulo Sérgio)
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>250 horas</b>
Celso Martins Belisário (Doutor / DE)	Saneamento Ambiental (not)	Química Geral (3 alunos)	60 horas
	6º PROEJA Técnico em Administração	Química II	40 horas
	1º Técnico em Química (not)	Técnicas de Laboratório e Otimização de Experimentos	60 horas
	1º Técnico em Química	Química e Desenvolvimento	40 horas +20 EAD
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>220 horas</b>
Eloiza da Silva Nunes (Doutora) / DE	2º vesp. Engenharia Ambiental	Química Geral (58 alunos)	60 horas
	6º not. Lic. Química	Química Inorgânica II	60 horas
	Agronomia ( vesp)	<b>Tecnologia de Produção de Açúcar e Alcool (15 alunos)</b>	60 horas
	2º Técnico em Química	Química Inorgânica	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>240 horas</b>

Igor Cardoso Pescara (Doutor) / DE	2º Técnico em Química	Química Analítica Qualitativa	60 horas
	3º Técnico em Química	Química Analítica Quantitativa	60 horas
	6º not. Lic. Química	Química Analítica Quantitativa	60 horas
	6º not. Lic. Química	Química Analítica Quantitativa Experimental	40 horas
	4º not. Saneamento Ambiental	Resíduos Químicos e Sólidos Industriais	40 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>260 horas</b>
Ronaldo Henrique Souza Marques (/) / Substituto	2º per. vesp. Zootecnia	Química Orgânica (turma A e B)	80 horas (20h prática cada)
	2º per. not. Licenciatura Biologia	Química Orgânica (turma A e B)	80 horas (20h prática cada)
	2º mat. Bacharelado Biologia	Química Geral e Analítica (23 alunos) Turma A e B	80 horas (20h prática cada)
	3º vesp. Agronomia	Química Analítica (turma A e B)	60 horas (30h prática cada) c/ Polyana
	1º Técnico em Química (not)	Evolução do Conceito de Química	40 horas + 20 EAD
	1º Técnico em Alimentos	Princípios da Química e Bioquímica	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>420 horas</b>
Luismar de Paula Souza (Especialista) / DE	1º Técnico em Biotecnologia noturno	Química Geral e Analítica	60 horas
	1º PROEJA Técnico em Edificações	Química I	40 horas
	2º PROEJA Técnico em Edificações	Química II	40 horas
	3º PROEJA Técnico em Edificações	Química III	40 horas
	1º Técnico em Química	Química Geral	40 horas +20 EAD
	1º Técnico em Alimentos	Química Aplicada	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>300 horas</b>
Paulo Sérgio Pereira (Doutor) / DE	PPGAq/PPGBio	Métodos Físicos de Identificação de Compostos Orgânicos/Identificação de Produtos Naturais	30 horas (c/ Cássia)
	PPGAq	Química de Produtos Naturais	60 horas
	PPGAq/PPGBio	Processos Biotecnológicos para Produção de Produtos Naturais	30 horas (c/ Paula Fabiane)
	2º Técnico em Química	Química Orgânica	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>180 horas</b>
Polyana Fernandes Pereira (Doutora) / DE	2º vesp. Eng. Alimentos	Química Analítica (turma A e B)	120 horas (40h prática cada)
	3º vesp. Agronomia	Química Analítica (teórica. A e B juntos)	40 horas
	PPGAq	Química Analítica Avançada	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>220 horas</b>
Rodrigo Braghiroli (Mestre) / DE	2º per. vesp. Eng. Alimentos	Química Orgânica	60 horas
	4º per. not. Lic. Química	Química Orgânica II	60 horas

	4º per. not. Lic. Química	Química Orgânica Experimental	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>180 horas</b>
Wesley Renato Viali (Doutor) / Substituto 40h	8º not. Lic. Química	Físico-Química Experimental III	40 horas
	3º Técnico em Química	Físico-Química	60 horas
	8º per. not. Lic. Química	Físico-Química III	60 horas
	2º per. not. Lic. Química	Química Geral II	60 horas
	Lic. Química NOT	Química Fina e Aplicada	60 horas
	4º per. mat. Eng. Alimentos	Físico-Química II	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>340 horas</b>

## 11º - ÁREA DE ZOOTECNIA

Docente	Atuação no Curso	Disciplinas Ministradas	Carga horária semanal (CH)
Adriano Carvalho Costa (Doutor) / DE	6º per. vesp. Eng. Ambiental	Métodos Computacionais II	40 horas (c/ Francisco)
	6º per. vesp. Zootecnia	Aquicultura	60 horas
	PPGZ/PPGTA	Estatística Experimental	60 horas
	PPGZ	Introdução ao R	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>220 horas</b>
Ana Paula Cardoso Gomide (Doutora) / DE	3º Agropecuária matutino	Suinocultura	80 horas
	6º per. vesp. Agronomia	Zootecnia Geral	60 horas
	1º Agropecuária vespertino	Zootecnia Geral	80 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>220 horas</b>
Cibele Silva Minafra (Doutora) / DE	6º per. vesp. Zootecnia	Alimentos e Alimentação	80 horas
	PPGZ	Metabolismo Animal	60 horas
	4º Técnico em Biotecnologia (mat)	Tecnologia Enzimática e de Processos Fermentativos Industriais	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>200 horas</b>
Elis Aparecido Bento (Doutor) / DE	2º Agropecuária matutino	Ovino e Caprino	40 horas
	2º Agropecuária vespertino	Ovino e Caprino	40 horas
	4º Agropecuária matutino	Bovinocultura	80 horas
	4º Agropecuária vespertino	Bovinocultura	80 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>240 horas</b>
Fabiana Ramos dos Santos (Doutora) / DE	6º per. vesp. Zootecnia	Animais de Companhia	40 horas
	2º Agropecuária matutino	Avicultura	80 horas
	2º Agropecuária vespertino	Avicultura	80 horas
	PPGZ	Avicultura	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>260 horas</b>
Francisco Ribeiro de Araújo Neto (Doutor) / DE	4º per. mat. Zootecnia	Estatística Experimental	60 horas
	6º per. vesp. Eng. Alimentos	Métodos Computacionais II	80 horas
	6º per. vesp. Eng. Ambiental	Métodos Computacionais II	40 horas (c/ Adriano Costa)
	6º per. not. Agronegócio	Tópicos Especiais em Produção	60 horas

		Animal	
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>240 horas</b>
Jéssika Mara Martins Ribeiro (Doutora) / DE	1º Agropecuária matutino	Zootecnia Geral	80 horas
	2º per. vesp. Zootecnia	Anatomia Animal	60 horas
	4º per. mat. Zootecnia	Microbiologia Aplicada	60 horas
	2º per. vesp. Zootecnia	Microbiologia Geral	40 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>240 horas</b>
Karen Martins Leão (Doutora) / DE	8º per. mat. Agronomia	Bovinos	40 horas
	6º per. vesp. Zootecnia	Sanidade Animal	60 horas
	8º per. mat. Zootecnia	Bovinocultura de Corte e Bubalinocultura	80 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>180 horas</b>
Kátia Aparecida de Pinho Costa (Doutora) / DE	6º per. vesp. Zootecnia	Forragicultura II	40 horas
	3º Agropecuária matutino	Forragicultura e Pastagens	40 horas
	PPGZ	Formação e Recuperação de Pastagens	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>140 horas</b>
Kátia Cyrene Guimarães (Doutora) / DE	8º per. mat. Zootecnia	Nutrição de Ruminantes	60 horas
	PPGZ	Nutrição de Ruminantes	60 horas
	PPGZ	Seminário I, II e III	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>180 horas</b>
Marco Antônio Pereira da Silva (Doutor) / DE	8º mat. Zootecnia	Tecnologia de Produtos de Origem Animal	60 horas
	PPGZ	Metodologia Científica	60 horas
	PPGTA	Ciência e Tecnologia de Leite e Derivados	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>180 horas</b>

## 12º - POLO DE INOVAÇÃO EM BIOENERGIA E GRÃOS

Docente	Atuação no Curso	Disciplinas Ministradas	Carga horária semanal (CH)
Agna Rita dos Santos Rodrigues (Doutora) / DE	1º mat. Agronomia	Biologia Celular (turma A e B)	80 horas (20h prática cada)
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>80 horas</b>
Alaerson Maia Geraldine (Doutor) / DE	5º mat. Agronomia	Fitopatologia I	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		<b>60 horas</b>
Aurélio Rubio Neto (Doutor) / DE	4º Técnico em Biotecnologia (mat)	Tecnologia de Cultivo de Células e Tecidos Vegetais	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação)</b>		60 horas

	<b>Graduação)</b>		
Gustavo Castoldi (Doutor) / DE	PPGCA-AGRO	Fertilidade do Solo	30 horas (c/ Carlos Ribeiro)
	PPGOI	Fertilidade do Solo	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós- Graduação)</b>		<b>90 horas</b>
Lucas Anjos de Souza (Doutor) / DE	2º Técnico em Biotecnologia (mat)	Bioquímica Aplicada	60 horas
	1º Técnico em Biotecnologia (not)	Biossegurança	40 horas
	PGIC/ PPGOI	Fisiologia Vegetal	30+30 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós- Graduação)</b>		<b>160 horas</b>
Pablo Diego Silva Cabral (Doutor) / DE	Licenciatura em Biologia	Genética II (10 alunos)	60 horas
	PPGBio	Estatística Aplicada à Biodiversidade	15 horas (c/ Alessandro)
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós- Graduação)</b>		<b>75 horas</b>
Paula Fabiane Martins (Doutora) / DE	PPGAq/PPGBio	Processos Biotecnológicos para Produção de Produtos Naturais	30 horas (c/ Paulo Sérgio)
	PPGBio	Bioprospecção e Microbiologia Aplicada	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós- Graduação)</b>		<b>90 horas</b>
Renata Pereira Marques (Doutora) / DE	1º Técnico em Biotecnologia (not)	Estatística Básica	40 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós- Graduação)</b>		<b>40 horas</b>
Jacson Zuchi (Doutor) / DE	3º Agropecuária matutino	Armazenagem de Grãos	60 horas
	<b>CH em sala de aula (Cursos Técnicos, de Graduação e Pós- Graduação)</b>		<b>60 horas</b>