

## OFERTA DE DISCIPLINAS PARA 2018.1

### CURSO

### Turma

LICENCIATURA EM CIÊNCIAS AGRÁRIAS

2018.1

### Disciplinas Ofertadas 1º Semestre

Disciplina	C. Horária	Professor
Fundamentos Filosóficos e Sociológicos da Educação	60 horas	Daniela Santos Silva
Introdução à Química	60 horas	Airam Oliveira
Fundamentos da Matemática	60 horas	Aurimar Angelim
Introdução à Zootecnia	45 horas	Jaciara Campos
Gênese e Morfologia do Solo	45 horas	Monyque Santana
Pesquisa e Práticas Pedagógicas I	100 horas	Maria Talita Rabelo
Seminário Temático Interdisciplinar I	20 horas	Auda Ribeiro Silva

### Horário das Aulas 1º Semestre

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Horário	Sábado
7:30- 8:30	Fundamentos Filosóficos e Sociológicos da Educação	Fundamentos da Matemática	PPP I	Introdução à Química	Introdução à Zootecnia	7:30- 8:30	Gênese e Morfologia do Solo
8:30- 9:30	Fundamentos Filosóficos e Sociológicos da Educação	Fundamentos da Matemática	PPP I	Introdução à Química	Introdução à Zootecnia	8:30- 9:30	Gênese e Morfologia do Solo
9:30- 10:30	Fundamentos Filosóficos e Sociológicos da Educação	Fundamentos da Matemática	PPP I	Introdução à Química	Introdução à Zootecnia	9:30- 10:30	Gênese e Morfologia do Solo
10:30 - 11:30	Fundamentos Filosóficos e Sociológicos da Educação	Fundamentos da Matemática	PPP I	Introdução à Química	PPP I		PPP I

Coordenador do Curso

Secretaria Acadêmica

## OFERTA DE DISCIPLINAS PARA 2018.1

### CURSO

### Turma

LICENCIATURA EM CIÊNCIAS AGRÁRIAS

2017.1

### Disciplinas Ofertadas 3º Semestre

Disciplina	C. Horária	Professor
Psicologia da Educação	60 horas	Ticiana Santos
Introdução à Informática	45 horas	Mário Lúcio
Estatística Experimental	60 horas	Antonio Sousa
Entomologia	45 horas	José Dionísio
Anatomia e Fisiologia Vegetal	60 horas	Antonio Sousa
<b>PPP III – Pesquisa e Práticas Pedagógicas</b>	100 horas	Calixto Junior

### Horário das Aulas 3º Semestre

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Horário	Sábado
7:30- 8:30	Psicologia da Educação	Anatomia e Fisiologia Vegetal	Introdução à Informática	Estatística Experimental	<b>PPP III</b>	7:30- 8:30	Entomologia
8:30- 9:30	Psicologia da Educação	Anatomia e Fisiologia Vegetal	Introdução à Informática	Estatística Experimental	<b>PPP III</b>	8:30- 9:30	Entomologia
9:30- 10:30	Psicologia da Educação	Anatomia e Fisiologia Vegetal	Introdução à Informática	Estatística Experimental	<b>PPP III</b>	9:30- 10:30	Entomologia
10:30- 11:30	Psicologia da Educação	Anatomia e Fisiologia Vegetal	<b>PPP III –</b>	Estatística Experimental	<b>PPP III</b>	10:30- 11:30	<b>PPP III –</b>

Coordenador do Curso

Secretaria Acadêmica

## OFERTA DE DISCIPLINAS PARA 2018.1

### CURSO

### Turma

LICENCIATURA EM CIÊNCIAS AGRÁRIAS	2016.1
-----------------------------------	--------

### Disciplinas Ofertadas 4º Semestre

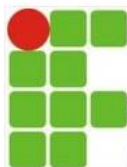
Disciplina	C. Horária	Professor
Didática	60 horas	Alaécio Ribeiro
Políticas Educacionais	45 horas	Marcos Santos
Topografia e Geoprocessamento	60 horas	Vandemberg Oliveira
Fitossanidade	60 horas	Rafael Trocoli
Avicultura	45 horas	Michele Salt
Pesquisa e Prática Pedagógica IV	100 horas	Marcos Santos

### Horário das Aulas 4º Semestre

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Horário	Sábado
7:30-8:30	Fitossanidade	Avicultura	Topografia e Geoprocessamento	Políticas Educacionais	Didática	7:30-8:30	PPP IV
8:30-9:30	Fitossanidade	Avicultura	Topografia e Geoprocessamento	Políticas Educacionais	Didática	8:30-9:30	PPP IV
9:30-10:30	Fitossanidade	Avicultura	Topografia e Geoprocessamento	Políticas Educacionais	Didática	9:30-10:30	PPP IV
10:30-11:30	Fitossanidade	PPP IV	Topografia e Geoprocessamento	PPP IV	Didática	10:30-11:30	PPP IV

Coordenador do Curso

Secretaria Acadêmica



**CURSO**

**Turma**

LICENCIATURA EM CIÉNCIAS AGRÁRIAS

2015.1

**Disciplinas Ofertadas 6º Semestre**

<b>Disciplina</b>	<b>C. Horária</b>	<b>Professor</b>
Economia e Administração Rural	45 horas	Rafael Trocoli
Pequenos Ruminantes	45 horas	Perecles Batista
Culturas Anuais	60 horas	Morgana Santos
Anatomia e Fisiologia Animal	60 horas	Cláudia Kiya
Forragicultura e Manejo das Pastagens	45 horas	Railton Cesar
Manejo e Potencialidades do Semiárido	45 horas	Antonio Sousa
<b>Estágio Supervisionado II</b>	100 horas	Ticiana Santos

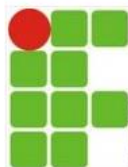
**Horário das Aulas 6º Semestre**

<b>Horário</b>	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Horário</b>	<b>Sábado</b>
<b>7:30-8:30</b>	Anatomia e Fisiologia Animal	Forragicultura e Manejo das Pastagens	Culturas anuais	Pequenos Ruminantes	Manejo e Potencialidades do Semiárido	<b>7:30-8:30</b>	Economia e Adm. Rural
<b>8:30-9:30</b>	Anatomia e Fisiologia Animal	Forragicultura e Manejo das Pastagens	Culturas anuais	Pequenos Ruminantes	Manejo e Potencialidades do Semiárido	<b>8:30-9:30</b>	Economia e Adm. Rural
<b>9:30-10:30</b>	Anatomia e Fisiologia Animal	Forragicultura e Manejo das Pastagens	Culturas anuais	Pequenos Ruminantes	Manejo e Potencialidades do Semiárido	<b>9:30-10:30</b>	Economia e Adm. Rural
<b>10:30-11:30</b>	Anatomia e Fisiologia Animal	Estágio Supervisionado II	Culturas anuais	Pequenos Ruminantes	Manejo e Potencialidades do Semiárido	<b>10:30-11:30</b>	Economia e Adm. Rural

- 20h teóricas no turno vespertino

Coordenador do Curso

Secretaria Acadêmica



## OFERTA DE DISCIPLINAS PARA 2018.1

### CURSO

### Turma

LICENCIATURA EM CIÊNCIAS AGRÁRIAS

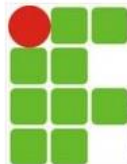
2014.1

### Disciplinas Ofertadas 8º Semestre

Disciplina	C. Horaria	Professor
Educação de Jovens e Adultos e Trabalho	60 horas	Calixto Júnior
Monografia-TCC 2	90 horas	Domingos Sávio
Irrigação	60 horas	Américo Filho
Animais Silvestres e Meliponicultura (OPTATIVA)	45 horas	Polyana Carneiro
Estágio Supervisionado IV	120 horas	Calixto Junior

### Horário das Aulas 8º Semestre

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7:30-8:30	Estágio Supervisi-onado IV	Monografi a-TCC	Irrigação	Educação de Jovens e Ad. e Trabalho	Animais Silvestres e Meliponicultura
8:30-9:30	Estágio Supervisio-nado IV	Monografi a-TCC	Irrigação	Educação de Jovens e Ad. e Trabalho	Animais Silvestres e Meliponicultura
9:30-10:30	Estágio Supervisio-nado IV	Monografi a-TCC	Irrigação	Educação de Jovens e Ad. e Trabalho	Animais Silvestres e Meliponicultura
10:30-11:30	Estágio Supervisio-nado IV		Irrigação	Educação de Jovens e Ad. e Trabalho	Animais Silvestres e Meliponicultura



**CURSO**

**Turma**

LICENCIATURA EM CIÉNCIAS AGRÁRIAS

2013.1

**Reoferta**

Disciplina	C. Horaria	Professor
Monografia-TCC II	90 horas	Domingos Sávio
Ruminantes e Equideocultura	45 horas	Michele Salt
Leitura e Produção Textual – OPTATIVA I	60 horas	Auda Ribeiro Silva
Inglês- OPTATIVA II	60 horas	Cristiane da Cruz
Física	60 horas	Renato dos Santos

**Horário das Aulas - Reoferta**

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Horário	Sábado
7:30- 8:30		Monografia- TCC II	Leitura e Produção Textual	Inglês	Ruminantes e Equideocultura	7:30- 8:30	
8:30- 9:30		Monografia- TCC II	Leitura e Produção Textual	Inglês	Ruminantes e Equideocultura	8:30- 9:30	
9:30- 10:30		Monografia- TCC II	Leitura e Produção Textual	Inglês	Ruminantes e Equideocultura	9:30- 10:30	
10:30- 11:30		Monografia- TCC II	Leitura e Produção Textual	Inglês	Ruminantes e Equideocultura	10:30- 11:30	
13:30- 14:30				Física			
14:30 – 15:30				Física			
15:30- 16:30				Física			
16:30 – 17:30				Física			

## OFERTA DE DISCIPLINAS PARA 2018.1

### CURSO

### Turma

LICENCIATURA EM CIÊNCIAS AGRÁRIAS	Especial (2012.2, 2011.2 e 2010.2)
-----------------------------------	------------------------------------

### Disciplinas Ofertadas Turma especial- Noturno

Disciplina	C. Horaria	Professor
Introdução à Química	60 horas	Juracir Santos
Tecnologia de Recuperação de áreas Degradadas	45 horas	Antonio Sousa
Introdução à Ciéncia do Solo	45 horas	Monyque Santana
Projeto de Pesquisa – TCC I	60 horas	Domingos Sávio
Monografia – TCC II	90 horas	Domingos Sávio
Elementos de Matemática	60 horas	Aurimar Angelim
PIE 6	60 horas	Enos Figueiredo
Educação e Movimentos Sociais	45 horas	Alaécio Ribeiro
Estágio III	120 horas	Calixto Junior

### Horário das Aulas Especiais

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Horário	Sábado
18:40-19:40	Monografia- TCC II  Tecnologia de Recuperação de áreas Degradas	Educação e movimentos sociais	Projeto de Pesquisa- TCC I*/ Elementos da Matemática/ Estágio III	Introdução à Ciéncia do Solo	PIE 6	7:30-8:30	Introdução à Química
19:40-20:40	Monografia- TCC II  Tecnologia de Recuperação de áreas Degradas	Educação e movimentos sociais	Projeto de Pesquisa- TCC I*/ Elementos da Matemática/ Estágio III	Introdução à Ciéncia do Solo	PIE 6	8:30-9:30	Introdução à Química

<b>20:40- 21:40</b>	Monografia- TCC II  Tecnologia de Recuperação de áreas Degradas	Educação e movimentos sociais	Projeto de Pesquisa- TCC I*/ Elementos da Matemática/ Estágio III	Introdução à Ciência do Solo	<b>Pie 6</b>	<b>9:30-10:30</b>	Introdução à Química
<b>21:40- 22:40</b>	Monografia- TCC II  Tecnologia de Recuperação de áreas Degradas	Educação e movimentos sociais	Projeto de Pesquisa- TCC I*/Elementos da Matemática/ Estágio III	Introdução à Ciência do Solo	<b>Pie 6</b>	<b>10:30- 11:30</b>	Introdução à Química

---

Coordenador do Curso

---

Secretaria Acadêmica