

APÊNDICE H – Relação de Disciplinas e Professores da Grande Área: Engenharia Agrícola (Rural)

H 1.1 – Engenharia de Água e Solos (ERU)

a) Professores:

Edvaldo Fialho dos Reis
Rosembergue Bragança

b) Disciplinas:

Dep.	Área	Disciplina	Período	Carga Horária	T	E	L	Curso	Alunos	Alunos/Prática
ENG	EG-EA	Hidráulica	4	60	2	0	2	Agronomia	30	20
ENG	EG-EA	Hidráulica	24	60	2	0	2	Agronomia 2	30	20
ENG	EG-EA	Hidráulica e Irrigação aplicada	8	60	2	0	2	Eng. Florestal	40	20
ENG	EG-EA	Hidrologia e Recursos Hídricos	6	60	3	1	0	Geologia	40	20
ENG	EG-EA	Irrigação e Drenagem	6	75	3	0	2	Agronomia	30	20
ENG	EG-EA	Irrigação e Drenagem	26	75	3	0	2	Agronomia 2	30	20
ENG	EG-EA	Manejo de Irrigação	OPT	60	2	0	2	Agronomia	40	20
ENG	EG-EA	Projetos de Sistemas de Irrigação	OPT	60	2	0	2	Agronomia	40	20

H 2.1 – Maquinas Agrícola (ERU)

a) Professores:

Julião Soares de Souza Lima

b) Disciplinas:

Dep.	Área	Disciplina	Período	Carga Horária	T	E	L	Curso	Alunos	Alunos/Prática
ENG	EG-MA	Agricultura de Precisão	OPT	45	3	0	0	Agronomia	40	20
ENG	EG-MA	Máquinas Zootécnicas	5	45	1	0	2	Zootecnia	40	20
ENG	EG-MA	Mecanização Agrícola	5	45	1	0	2	Agronomia	30	20
ENG	EG-MA	Mecanização Agrícola	25	45	1	0	2	Agronomia 2	30	20
ENG	EG-MA	Motores e Tratores Agrícolas	4	45	1	0	2	Agronomia	30	20
ENG	EG-MA	Motores e Tratores Agrícolas	4	45	1	0	2	Zootecnia	40	20
ENG	EG-MA	Motores e Tratores Agrícolas	24	45	1	0	2	Agronomia 2	30	20