

HORÁRIO 1º/2014 – CURSO ENGENHARIA AGRONÔMICA – 1º PERÍODO

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7:00-7:50	Informática Básica João Marcelo Ribeiro	Cálculo I – Turma B Raphael Prado Dias		Química Geral e Analítica - Prática Elenice Ap. Carlos	
7:50-8:40	Informática Básica João Marcelo Ribeiro	Cálculo I – Turma B Raphael Prado Dias	Biologia Celular – Prática Turma A José Sérgio Araújo	Química Geral e Analítica – Prática Elenice Ap. Carlos	
8:40-9:30	Informática Básica João Marcelo Ribeiro		Biologia Celular – Prática Turma A José Sérgio Araújo		
9:30-9:40	Intervalo	Intervalo	Intervalo	Intervalo	Intervalo
9:40-10:30	Cálculo I – Turma B Raphael Prado Dias		Biologia Celular – Prática Turma B José Sérgio Araújo		
10:30-11:20	Cálculo I – Turma B Raphael Prado Dias		Biologia Celular – Prática Turma B José Sérgio Araújo		
	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
13:00-13:50		Cálculo I – Turma A Raphael Prado Dias	Física Aplicada Eder Perassa	Química Geral e Analítica Elenice Ap. Carlos	Introdução Agronomia Celso Spaggiari
13:50-14:40	Biologia Celular José Sérgio Araújo	Cálculo I – Turma A Raphael Prado Dias	Física Aplicada Eder Perassa	Física Aplicada Eder Perassa	Introdução Agronomia Celso Spaggiari
14:40-15:30	Biologia Celular José Sérgio Araújo	Ecologia Daniela Cruvinel	Química Geral e Analítica Elenice Ap. Carlos	Física Aplicada Eder Perassa	Química Geral e Analítica Elenice Ap. Carlos
15:30-15:40	Intervalo	Intervalo	Intervalo	Intervalo	Intervalo
15:40-16:30	Cálculo I – Turma A Raphael Prado Dias	Ecologia Daniela Cruvinel	Biologia Celular José Sergio Araujo	Metodologia Científica Priscila Botrel	Química Geral e Analítica Elenice Ap. Carlos
16:30-17:20	Cálculo I – Turma A Raphael Prado Dias	Ecologia Daniela Cruvinel	Biologia Celular José Sergio Araujo	Metodologia Científica Priscila Botrel	Química Geral e Analítica Elenice Ap. Carlos