

1º Semestre

2005/2006



Instituto Superior de Agronomia

	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
Segunda Feira	1	COMPSI P12		GEOA LGeo											
	2	BOTI S4													
	3	QUIMI LQcave		ANMATI S3		GEOA A2	BOTI A1								
	4	ANMATI S3		COMPSI P12											
	5	COMPSI P11a		QUIMI LQcave											
	6	GEOA LGeo		ANMATI S1											
	7									BOTI S4					
	8									BOTI S5					
	9									COMPSI P11a	GEOA LGeo				
	10									ANMATI S1	COMPSI P12				
	11									COMPSI P12	ANMATI S1				
	12									ANMATI S2					
	13	MATI S2		MATI S2		BIOLINT S2		COMPSI P12							
	14														
Terça Feira	1	ANMATI S3		QUIMI LQcave											
	2	COMPSI P12		ANMATI S2											
	3	BOTI S4				QUIMI A3	ANMATI A3	COMPSI 27							
	4	GEOA LGeo		COMPSI P12						COMPSI A2					
	5	ANMATI S1		GEOA LGeo						COMPSI 27					
	6	QUIMI LQcave		COMPSI P11a				COMPSI P10							
	7								COMPSI A2	ANMATI A3	ANMATI S2	GEOA LGeo			
	8								COMPSI P10		GEOA LGeo	ANMATI S2			
	9								COMPSI A3		COMPSI P11a	ANMATI PH			
	10										BOTI S4				
	11									COMPSI P12	QUIMI LQcave				
	12														
	13	BIOQ A2		COMPSI P11a		MATI S2		QUIMI A2	COMPSI A3						
	14														
Quarta Feira	1														
	2	BOTI A1		GEOA A2		QUIMI A2	ANMATI A1								
	3	GEOA A2		BOTI A1											
	4														
	5														
	6														
	7	GEOA A2		BOTI A1		ANMATI A1		QUIMI A2							
	8														
	9														
	10														
	11														
	12														
	13	BIOLINT 46				QUIMI A2		MATI S2		BIOQ P10		QUIMI LQcave			
	14														
Quinta Feira	1	BOTI S4													
	2	QUIMI LQcave		GEOA LGeo		GEOA A2	BOTI A1								
	3	GEOA LGeo		COMPSI P11a											
	4	BOTI S5													
	5	COMPSI P12		ANMATI S3											
	6	ANMATI S3		COMPSI P12											
	7								COMPSI P12	BOTI S4	QUIMI LQcave				
	8								QUIMI LQcave		COMPSI P12				
	9														
	10									ANMATI S2	GEOA LGeo				
	11									GEOA LGeo	ANMATI S2				
	12														
	13	BIOLINT S2			BIOQ S2		MATI S2								
	14														
Sexta Feira	1	ANMATI S1		COMPSI P11a		QUIMI A2	ANMATI A3								
	2	COMPSI P12		ANMATI S1											
	3	ANMATI S3		COMPSI P12											
	4	QUIMI LQcave		ANMATI S3											
	5	BOTI S4		BOTI S5											
	6														
	7								COMPSI P11a	ANMATI S1					
	8								ANMATI S1	COMPSI P11a					
	9								QUIMI LQcave	ANMATI P10					
	10								COMPSI P12	QUIMI LQcave					
	11									BOTI S5					
	12								ANMATI S1						
	13								BIOQ LQ11						
	14	BIOQ LQ11			QUIMI LQcave		QUIMI A2								

ANMATI Análise Matemática I
 BIOLINT Biologia Integrativa
 BIOQ Bioquímica
 BOTI Botânica
 COMPSI Computadores e Sist. de Informação
 GEOA Geoquímica do Ambiente
 MATI Matemática I
 ORIENT Orientação
 QUIMI Química I

Turmas :
 1 a 11 Engenharias e Arquitectura Paisagista
 12 só desdobramento de práticas de Análise Mat. I
 13 Biologia
 14 Biologia (desdobramento das práticas de Química I e Bioquímica)

As aulas devem começar à hora marcada e terminar 10 minutos antes