

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
18:30 a 19:20	CBB-21-1-03-AW (Obrigatória) Bioquímica TALITA ODRIANE CUSTODIO LEITE CH=40 Créditos=2	CBB-21-1-03-AR (Obrigatória) Geologia TURÍBIO TINOCO DA SILVA CH=40 Créditos=2	CBB-21-1-03-BF (Específica) Atv de Extensão Bioquímica TALITA ODRIANE CUSTODIO LEITE CH=40 Créditos=2	CBB-21-1-03-AV (Obrigatória) Biologia da Conservação SUZANA MACHADO GUIMARÃES CH=40 Créditos=2	CBB-21-1-03-AT (Obrigatória) Fisiologia Comparada PAULA RODRIGUES PEREIRA CH=80 Créditos=4	
19:20 a 20:10	CBB-21-1-03-AW (Obrigatória) Bioquímica TALITA ODRIANE CUSTODIO LEITE CH=40 Créditos=2	CBB-21-1-03-AR (Obrigatória) Geologia TURÍBIO TINOCO DA SILVA CH=40 Créditos=2	CBB-21-1-03-BF (Específica) Atv de Extensão Bioquímica TALITA ODRIANE CUSTODIO LEITE CH=40 Créditos=2	CBB-21-1-03-AV (Obrigatória) Biologia da Conservação SUZANA MACHADO GUIMARÃES CH=40 Créditos=2	CBB-21-1-03-AT (Obrigatória) Fisiologia Comparada PAULA RODRIGUES PEREIRA CH=80 Créditos=4	
20:20 a 21:10	CBB-21-1-03-AS (Obrigatória) Embriologia e Histologia PAULA RODRIGUES PEREIRA CH=80 Créditos=4	CBB-21-1-03-AU (Obrigatória) Zool.de Mol. A.e Echinodermata LUCIANA SANCHES DOURADO LEÃO CH=40 Créditos=2	CBB-21-1-03-AS (Obrigatória) Embriologia e Histologia PAULA RODRIGUES PEREIRA CH=80 Créditos=4	CBB-21-1-03-AX (Obrigatória) Ecol. de Comun. e Populações LUCIANA SANCHES DOURADO LEÃO CH=40 Créditos=2	CBB-21-1-03-AT (Obrigatória) Fisiologia Comparada PAULA RODRIGUES PEREIRA CH=80 Créditos=4	
21:10 a 22:00	CBB-21-1-03-AS (Obrigatória) Embriologia e Histologia PAULA RODRIGUES PEREIRA CH=80 Créditos=4	CBB-21-1-03-AU (Obrigatória) Zool.de Mol. A.e Echinodermata LUCIANA SANCHES DOURADO LEÃO CH=40 Créditos=2	CBB-21-1-03-AS (Obrigatória) Embriologia e Histologia PAULA RODRIGUES PEREIRA CH=80 Créditos=4	CBB-21-1-03-AX (Obrigatória) Ecol. de Comun. e Populações LUCIANA SANCHES DOURADO LEÃO CH=40 Créditos=2	CBB-21-1-03-AT (Obrigatória) Fisiologia Comparada PAULA RODRIGUES PEREIRA CH=80 Créditos=4	
. a **.**						
. a **.**						