|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  **CURSO:** |  | **SEMESTRE LETIVO:** |  |
| **PERIODO:** |  | **TURMA:** | NLN0870102NMA | **TURNO:** | **manhã** | **BLOCO:** |  |
|  |
| **HORÁRIO** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** | **SABADO** |
| **7:30 às 08:20** |  |  |  |  |  | **ATIVIDADES PRÁTICAS INTERDISCIPLINARES DE EXTENSÃO I**EMMANUEL VERASSala |
| **8:20 às 09:10** | **AGROSTOLOGIA E FORRAGICULTURA**JORIA ALBUQUERQUESala | **ANATOMIA DESCRITIVA DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS**UBIRATAM MELOSala | **MICROBIOLOGIA BÁSICA**Ana ElizabethSala | **HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA ANIMAL BÁSICA**KHALED SALISala |  | **ATIVIDADES PRÁTICAS INTERDISCIPLINARES DE EXTENSÃO I**EMMANUEL VERASSala |
| **09:10 às 10:00** | **AGROSTOLOGIA E FORRAGICULTURA**JORIA ALBUQUERQUESala | **ANATOMIA DESCRITIVA DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS**UBIRATAM MELOSala | **MICROBIOLOGIA BÁSICA**Ana ElizabethSala | **HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA ANIMAL BÁSICA**KHALED SALISala |  |  |
| **10:10 às11:00** | **BIOQUÍMICA: ESTRUTURA DAS BIOMOLÉCULAS E METABOLISMO**ILLANA LOUSE(AVA) | **ANATOMIA DESCRITIVA DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS**UBIRATAM MELOSala | **BIOQUÍMICA: ESTRUTURA DAS BIOMOLÉCULAS E METABOLISMO**ILLANA LOUSESala | **HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA ANIMAL BÁSICA**KHALED SALISala | **FISIOLOGIA VETERINÁRIA BÁSICA**CINTIA FERREIRASala |  |
| **11:00 às 11:50** | **FISIOLOGIA VETERINÁRIA BÁSICA**CINTIA FERREIRA(AVA) | **ANATOMIA DESCRITIVA DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS**UBIRATAM MELO(AVA) | **BIOQUÍMICA: ESTRUTURA DAS BIOMOLÉCULAS E METABOLISMO**ILLANA LOUSESala | **HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA ANIMAL BÁSICA**KHALED SALI(AVA) | **FISIOLOGIA VETERINÁRIA BÁSICA**CINTIA FERREIRASala |  |
| **INTERVALO:** | **00:00** | **às** | **00:00** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CURSO:** |  | **SEMESTRE LETIVO:** |  |
| **PERIODO:** |  | **TURMA:** | NLN0870102NNA | **TURNO:** | **NOITE**  | **BLOCO:** |  |
|  |
| **HORÁRIO** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** | **SABADO** |
| **18:30 às 19:20** | **ANATOMIA DESCRITIVA DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS**UBIRATAM MELOSala | **AGROSTOLOGIA E FORRAGICULTURA**JORIA ALBUQUERQUESala | **MICROBIOLOGIA BÁSICA**Ana ElizabethSala | **HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA ANIMAL BÁSICA**KHALED SALISala | **FISIOLOGIA VETERINÁRIA BÁSICA**CINTIA FERREIRASala | **ATIVIDADES PRÁTICAS INTERDISCIPLINARES DE EXTENSÃO I**EMMANUEL VERASSala |
| **19:20 às 20:10** | **ANATOMIA DESCRITIVA DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS**UBIRATAM MELOSala | **AGROSTOLOGIA E FORRAGICULTURA**JORIA ALBUQUERQUESala | **MICROBIOLOGIA BÁSICA**Ana ElizabethSala | **HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA ANIMAL BÁSICA**KHALED SALISala | **FISIOLOGIA VETERINÁRIA BÁSICA**CINTIA FERREIRASala | **ATIVIDADES PRÁTICAS INTERDISCIPLINARES DE EXTENSÃO I**EMMANUEL VERASSala |
| **20:20 às 21:10** | **ANATOMIA DESCRITIVA DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS**UBIRATAM MELOSala | **BIOQUÍMICA: ESTRUTURA DAS BIOMOLÉCULAS E METABOLISMO**ILLANA LOUSE(AVA) | **BIOQUÍMICA: ESTRUTURA DAS BIOMOLÉCULAS E METABOLISMO**ILLANA LOUSESala | **HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA ANIMAL BÁSICA**KHALED SALISala | **FISIOLOGIA VETERINÁRIA BÁSICA**CINTIA FERREIRA(AVA) |  |
| **21:10 às 22:00** | **ANATOMIA DESCRITIVA DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS**UBIRATAM MELO(AVA) |  | **BIOQUÍMICA: ESTRUTURA DAS BIOMOLÉCULAS E METABOLISMO**ILLANA LOUSESala | **HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA ANIMAL BÁSICA**KHALED SALI(AVA) |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |