|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|   | **FACULDADE DE AGRONOMIA ELISEU MACIEL****COLEGIADO DO CURSO DE AGRONOMIA** |  |

**HORÁRIOS**

**AGRONOMIA 2024/1**

**1°SEMESTRE 2024/1**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| HORÁRIO | SEGUNDA | TERÇA | QUARTA | QUINTA | SEXTA |
| 08:00 - 08:50 | Ecologia M1 | Química I M1 e M3Cálculo 1A (T4) | Física T1 | Biologia Cel. E Mol T1Cálculo 1A (T4) | Introdução à Agronomia M1Física T1 |
| 08:50 - 09:40 | Ecologia M1 | Química I M1 e M3Cálculo 1A (T4) | Física T1 | Biologia Cel. E Mol T1Cálculo 1A (T4) | Introdução à Agronomia M1Física T1 |
| 10:00 - 10:50 | Ecologia M2 | Química I M2 e M4Cálculo 1A (T5 e T6) | Física T2 | Biologia Cel. E Mol T2Cálculo 1A (T5 e T6) | Introdução à Agronomia M2Física T2 |
| 10:50 - 11:40 | Ecologia M2 | Química I M2 e M4Cálculo 1A (T5 e T6) | Física T2 | Biologia Cel. E Mol T2Cálculo 1A (T5 e T6) | Introdução à Agronomia M2Física T2 |
| Intervalo |
| 14:00-14:50 | Química I M1 | Biologia Cel. E Mol T1Ecologia M1 | Química I M2Desenho Técnico (M6) | Desenho Técnico (M7) | Desenho Técnico (M8) |
| 14:50-15:40 | Química I M1 | Biologia Cel. E Mol T1Ecologia M1 | Química I M2Desenho Técnico (M6) | Desenho Técnico (M7) | Desenho Técnico (M8) |
| 16:00-16:50 | Química I M3 | Biologia Cel. E Mol T2Ecologia M2 | Química I M4Desenho Técnico (M6) | Desenho Técnico (M7) | Desenho Técnico (M8) |
| 16:50-17:40 | Química I M3 | Biologia Cel. E Mol T2Ecologia M2 | Química I M4Desenho Técnico (M6) | Desenho Técnico (M7) | Desenho Técnico (M8) |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Biologia Celular e Molecular – 09050065**T1 e T2: Terça – Sala CLAF 4****T1 e T2: Quinta – Sala CLAF 3** |  | Desenho Técnico – 15000395M6: Sala 212(Sala Nova) M7: Centro de Engenharia (“Cotada) – 302M8: Centro de Engenharia (“Cotada) – 701 |  | Ecologia – 09050019**M1 e M2: Segunda - Sala 308****M1 e M2: Terça - Sala A** |  |
| Química I – 12000005 **M1 e M3 - Sala 716****M2 e M4 – 3 ª Feira – Sala 716** **M2 e M4 -4ª Feira - Sala 526** |  | Física – 11090023**T1: P05-MM2****T2: - AUL-02 - SALA 104** |  | Cálculo 1A – 11100061T4: - Prédio 05 – MM1T5: - Prédio 05 – MM3T6: - Prédio 05 – MM1 |  |
| Introdução à Agronomia M1 E M2 **Sala 606 - DFT** |

**2º SEMESTRE 2024/1**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| HORÁRIO | SEGUNDA | TERÇA | QUARTA | QUINTA | SEXTA |
| 08:00 - 08:50 | Bioquímica M3/M4 | Estatística Básica - T2/T3/T6 | Anatomia vegetal M1/M2 | Anatomia Vegetal M3/M4Estatística Básica – T2/T3/T6 | Química do solo M3Genética M2 |
| 08:50 - 09:40 | Bioquímica M3/M4Genética M1 | Estatística Básica – T2/T3/T6 | Anatomia vegetal M1/M2 | Anatomia Vegetal M3/M4Estatística Básica – T2/T3/T6 | Química do solo M3Genética M2 |
| 10:00 - 10:50 | Genética M1Estatística Básica – T1 | Estatística Básica – T4/T5/T7 | Anatomia vegetal M1Estatística Básica – T1 | Anatomia Vegetal M3Estatística Básica – T4/T5/T7 | Morf. e Gênese do Solo M3Genética M2 |
| 10:50 - 11:40 | Genética M1Estatística Básica – T1 | Estatística Básica – T4/T5/T7 | Anatomia vegetal M1Estatística Básica – T1 | Anatomia Vegetal M3Estatística Básica – T4/T5/T7 | Morf. e Gênese do Solo M3 |
| INTERVALO |
| 14:00-14:50 | Bioquímica M1/M2 | Bioquímica M1/M2Morf. e Gênese do Solo M1 | Anatomia vegetal M2/M4Bioquímica M3/M4Química dosolo M1 | Química II M1 |  |
| 14:50-15:40 | Bioquímica M1/M2 | Bioquímica M1/M2Morf. e Gênese do Solo M1 | Anatomia vegetal M2/M4Bioquímica M3/M4Química do solo M1 | Química II M1 |  |
| 16:00-16:50 | Química II M3 | Morf. e Gênese do Solo M2 | Bioquímica M1/M2Química do solo M2 | Bioquímica M3/M4Química II M2 |  |
| 16:50-17:40 | Química II M3 | Morf. e Gênese do Solo M2 | Bioquímica M1/M2Química do solo M2 | Bioquímica M3/M4Química II M2 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Anatomia Vegetal – 09010001**Teóricas: Prédio 22 – sala 6****Práticas: Lab. Microscopia – Prédio 22** | 2-0-2 | Química II – 12000006**M1 e M2 e M3: Sala 04 CLAF** | 1-0-1 | Genética – 09050020**M1 –Aulário 2 (Meteorologia), sala 104****M2: Aulário 1, sala 01** | 2-0-1 |
| Estatística Básica – 11100026**T1: P16 - 110****T2 e T5: Aulário 2 – Sala 102****T3 e T4: Aulário 1 – Sala 8****T6: P05 - 209****T7: P16 - 209** | 4-0-0 | Bioquímica – 12000215**Teóricas: CCQFA – Prédio 29 - 301****Práticas: CCQFA – Prédio 29 - Laboratórios 1 e 2** | 5-0-1 | Química do solo – 01230017**M1 e M2: CLAF 04****M3: Sala 526 – DS** | 1-0-1 |
| Morf. Gênese do solo- 01230016 **M1 - M2 – M3: Sala 526 - DS** | 1-0-1 |

**3º SEMESTRE 2024/1**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| HORÁRIO | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** |
| 08:00 - 08:50 |  | Morf. e sist. vegetalM1Biologia do solo M1 | Fisiologia Vegetal M1/M2/M3 | Física do Solo M1 | Morf. e sist. vegetal M3Fisiologia Vegetal M3 |
| 08:50 - 09:40 |  | Morf. e sist. vegetal M1Biologia do solo M1 | Fisiologia Vegetal M1/M2/M3 | Física do Solo M1 | Morf. e sist. vegetal M3Fisiologia Vegetal M3 |
| 10:00 - 10:50 | Fisiol. e Nutrição Animal M1/M2 | Morf. e sist. vegetal M1Biologia do solo M2 | Fisiologia Vegetal M1/M2/M3 | Física do Solo M2 | Morf. e sist. vegetal M3 |
| 10:50 - 11:40 | Fisiol. e Nutrição Animal M1/M2 | Morf. e sist. vegetal M1Biologia do solo M2 | Fisiologia Vegetal M1/M2/M3 | Física do Solo M2 | Morf. e sist. vegetal M3 |
| INTERVALO |
| 14:00-14:50 | Biologia do solo M3Topografia I M1Estatística Experimental T1/T2 | Fisiol. e Nutrição Animal M2Topografia I M1 | Estatística Experimental T1/T2 | Morf. e sist. vegetal M2Fisiologia Vegetal M1 |  |
| 14:50-15:40 | Biologia do solo M3Topografia I M1Estatística Experimental T1/T2 | Fisiol. e Nutrição Animal M2Topografia I M1 | Estatística Experimental T1/T2 | Morf. e sist. vegetal M2Fisiologia Vegetal M1 |  |
| 16:00-16:50 | Topografia I M2Estatística Experimental T3/T4 | Fisiol. e Nutrição Animal M1Topografia I M2 | Estatística Experimental T3/T4 | Fisiologia Vegetal M2 |  |
| 16:50-17:40 | Topografia I M2Estatística Experimental T3/T4 | Fisiol. e Nutrição Animal M1Topografia I M2 | Estatística Experimental T3/T4 | Fisiologia Vegetal M2Morf. e sist. vegetal M2 |  |
| 17:40-18:30 |  |  |  | Morf. e sist. Vegetal M2 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Topografia I**M1 e M2: Sala 308 DER** | 2-0-2 | Morf. e sist. Vegetal**M1: Laboratório de Estereomicroscopia****M2: Laboratório de Estereomicroscopia** **M3: Laboratório de Estereomicroscopia** **Prédio 22 - IB** | 2-0-1 | Fisiologia e Nutrição Animal M1 e M2: **Segunda – Sala A**M1 e M2: Terça –**Sala 3 CLAF** | **2-0-2** |
| Biologia do Solo**M1 e M2: Sala 526 DS****M3: SALA 4 CLAF** | 2-0-1 | Física do Solo**M1 e M2: Sala 526 DS** |  |  |  |
| Estatística Experimental I **T1 e T3: P14- 302****T2 e T4: Aulário 2 – Sala 102** | 2-0-2 | Fisiologia Vegetal **M1/M2/M3** – Sala 05 – Prédio 21Prática - Prédio 21 |  |  |  |

**4º SEMESTRE 2024/1**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| HORÁRIO | SEGUNDA | TERÇA | QUARTA | QUINTA | SEXTA |
| 08:00 - 08:50 | - | Sociologia Rural M1Construções Rurais M1 | Melhor. eReprod. Animal T1 | Melhor. eReprod. Animal T2Sociologia Rural M2 |  |
| 08:50 - 09:40 | - | Sociologia Rural M1Construções Rurais M1 | Melhor. eReprod. Animal T1 | Melhor. eReprod. Animal T2Sociologia Rural M2 |  |
| 10:00 - 10:50 | Classif. Levantamento do Solo M3 | Sociologia Rural M1Construções Rurais M1 | Melhor. eReprod. Animal T1 | Melhor. eReprod. Animal T2Sociologia Rural M2 |  |
| 10:50 - 11:40 | Classif. Levantamento do Solo M3 |  | Melhor. eReprod. Animal T1 | Melhor. eReprod. Animal T2 |  |
| 11:40 –12:30 |  |  |  |  |  |
| INTERVALO |
| 14:00-14:50 | Agrometeorologia M1Classif. Levantamento do Solo M1 | Horticultura Geral M1Construções Rurais M2Melhoramento vegetal M2 | Topografia II M2 | Agrometeorologia M1Melhoramento vegetal M2Topografia II M3 | Topografia II M1 |
| 14:50-15:40 | Agrometeorologia M1Classif. Levantamento do Solo M1 | Horticultura Geral M1Construções Rurais M2Melhoramento vegetal M2 | Topografia II M2 | Agrometeorologia M1Melhoramento vegetal M2Topografia II M3 | Topografia II M1 |
| 16:00-16:50 | Agrometeorologia M2Classif. Levantamento do Solo M2 | Melhoramento vegetal M1Construções Rurais M2Horticultura Geral M2 | Topografia II M2 | Agrometeorologia M2Melhoramento vegetal M1Topografia II M3 | Topografia II M1 |
| 16:50-17:40 | Agrometeorologia M2Classif. Levantamento do Solo M2 | Melhoramento vegetal M1Horticultura Geral M2 | Topografia II M2 | Agrometeorologia M2Melhoramento vegetal M1Topografia II M3 | Topografia II M1 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sociologia Rural – 01180026**M1 e M2: Sala A** | 2-0-1 | Construções Rurais - 01190024**M1 e M2: Sala 300 – DER** | 2-0-1 | Horticultura Geral - 01210027**M1 e M2: Sala 202 - LABAGRO** | **1-0-1** |
| Classif. Levantamento do Solo - 01230020**M1 e M2: Sala 526 - DS****M3: Sala 606- DFT** | 1-0-1 | Agrometeorologia – 01210007**M1 e M2: Sala 602 –DFt** | 2-0-2 | Melhoramento e Reprod. Animal -01240022**T1 E T2: Sala 214** | **4-0-0** |
| Melhoramento vegetal – 01210009**M1 e M2: Sala 606 - DFt** | 2-0-2 | Topografia II – 01190009**M1 e M3: Sala 308 DER****M2: Sala 300** | 2-0-2 |  |  |

**5º SEMESTRE 2024/1**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| HORÁRIO | SEGUNDA | TERÇA | QUARTA | QUINTA | SEXTA |
| 08:00 - 08:50 | Hidráulica M1Fertilidade do Solo M2 | Entomologia M1Hidráulica M2 | Entomologia M2Fertilidade Solo M1Sist. Prod. Não Ruminantes M2 | Sist. Prod. Não Ruminantes M1S P Forrageiras M2 |  |
| 08:50 - 09:40 | Hidráulica M1Fertilidade do Solo M2 | Entomologia M1Hidráulica M2 | Entomologia M2Fertilidade Solo M1Sist. Prod. Não Ruminantes M2 | Sist. Prod. Não Ruminantes M1S P Forrageiras M2 |  |
| 10:00 - 10:50 | Hidráulica M1Fertilidade do Solo M2 | Entomologia M1Hidráulica M2 | Entomologia M2Fertilidade Solo M1Sist. Prod. Não Ruminantes M2 | Sist. Prod. Não Ruminantes M1S P Forrageiras M2 |  |
| 10:50 - 11:40 | Fertilidade do Solo M2 | Entomologia M1 | Entomologia M2Fertilidade Solo M1 | S P Forrageiras M2 |  |
| INTERVALO |
| 14:00-14:50 |  | Princípios de Agroecologia M1S P Forrageiras M1 | Máq. Mecanização Agrícola T1 | Princípios de Agroecologia M2Máq. Mecanização Agrícola M2 | Máq. Mecanização Agrícola M1 |
| 14:50-15:40 |  | Princípios de Agroecologia M1S P Forrageiras M1 | Máq. Mecanização Agrícola T1 | Princípios de Agroecologia M2Máq. Mecanização Agrícola M2 | Máq. Mecanização Agrícola M1 |
| 016:00-16:50 |  | Princípios de Agroecologia M1S P Forrageiras M1 | Máq. Mecanização Agrícola T2 | Princípios de Agroecologia M2Máq. Mecanização Agrícola M2 | Máq. Mecanização Agrícola M1 |
| 16:50-17:40 |  | Princípios de Agroecologia M1S P Forrageiras M1 | Máq. Mecanização Agrícola T2 | Princípios de Agroecologia M2Máq. Mecanização Agrícola M2 | Máq. Mecanização Agrícola M1 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Hidráulica – 01190026**M1 e M2: Sala 310 - DER** | 1-0-2 | Sist.de Prod. de Forrageiras – 01210042**M1 e M2: Sala 602 - DFT** | 2-0-2 | Fertilidade do Solo - 01230011**M1 e M2: Sala 526 - DS** | 2-0-2 |
| Entomologia Agrícola - 01200007**M1 e M2: Sala 103 - DFS** | 2-0-2 | Princípios de Agroecologia – 01180034**M1 e M2: SALA 716** | 2-0-2 | Sist. de Prod. de Não Ruminantes – 01240030 **M1– Sala 310****M2 – Sala 415** | 2-1-0 |
| Máquinas e Mecanização Agrícola – 01190025**M1 e M2 = Quarta: Sala 308 DER****M1(Sexta) e M2(Quinta) = Sala 310 DER.** | 2-0-4 |  |  |  |  |

**6º SEMESTRE 2024/1**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **HORÁRIO** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** |
| 08:00 - 08:50 |  | Economia Rural M2Floric. e Plantas Orn. M2 | ITA e Bromatologia T1 | Floric. e P Orn. M1S. P. Ruminantes T1 | Silvicultura M2 |
| 08:50 - 09:40 |  | Economia Rural M2Floric. e Plantas Orn. M2 | ITA e Bromatologia T1 | Floric. e P Orn. M1S. P. Ruminantes T1 | Silvicultura M2 |
| 10:00 - 10:50 |  | Economia Rural M2Floric. e Plantas Orn. M2 | ITA e Bromatologia T2 | Floric. e P Orn. M1S. P. Ruminantes T1 | Silvicultura M2 |
| 10:50 - 11:40 |  | Floric. e Plantas Orn. M2 | ITA e Bromatologia T2 | Floric. e P Orn. M1S. P. Ruminantes T1 | Silvicultura M2 |
| 11:40 –12:30 |  |  |  |  |  |
| INTERVALO |
| 14:00-14:50 | Economia Rural M1Fitopatologia M1 | Herbologia M1Irrigação e Drenagem M1 | Herbologia M2Irrigação E Drenagem M2Silvicultura M1 | Fitopatologia M2S. P. Ruminantes T2 |  |
| 14:50-15:40 | Economia Rural M1Fitopatologia M1 | Herbologia M1Irrigação e Drenagem M1 | Herbologia M2Irrigação E Drenagem M2Silvicultura M1 | Fitopatologia M2S. P. Ruminantes T2 |  |
| 16:00-16:50 | Economia Rural M1Fitopatologia M1 | Herbologia M1Irrigação e Drenagem M1 | Herbologia M2Irrigação E Drenagem M2Silvicultura M1 | Fitopatologia M2S. P. Ruminantes T2 |  |
| 16:50-17:40 | Fitopatologia M1 | Irrigação e Drenagem M1 | Irrigação E Drenagem M2Silvicultura M1 | Fitopatologia M2S. P. Ruminantes T2 |  |
|  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Economia Rural – 01180027**M1 e M2: Sala 214** | 1-0-2 | Fitopatologia – 01200014**M1 e M2: Sala 105 - DFs** | 2-0-2 | Sistema De Prod. De Ruminantes – 01240033 **T1: Sala 300** **T2**: **Sala 109** | 3-0-1 |
| Irrigação e Drenagem – 01190013**M1 e M2: Sala 310 - DER** | 2-0-2 | Silvicultura - 01210026**M1 e M2: Sala 612 - DFt** | 1-0-1 | Floricultura e Plantas Ornamentais – 01210028 **M1 e M2: Sala 606 - DFt** | 2-0-2 |
| Herbologia – 01200015**M1 e M2: Sala 109 – DFs** | 2-0-1 | Introd. à Tec. de Alim. e Bromatologia – 01220023**T1 e T2: Sala 308** | 2-0-0 |  |  |

**7º SEMESTRE 2024/1**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Horário | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** |
| 08:00 - 08:50 | Manejo Int. Doenças M1Pós-colheita e Agr. M1 | Fruticultura M2Prod. Tecn. Sementes M1 | Administração Rural I M1Olericultura M1 | Manejo Int. Doenças M2Administração Rural I M2 | Fruticultura M1Olericultura M2 |
| 08:50 - 09:40 | Manejo Int. Doenças M1Pós-colheita e Agr. M1 | Fruticultura M2Prod. Tecn. Sementes M1 | Administração Rural I M1Olericultura M1 | Manejo Int. Doenças M2Administração Rural I M2 | Fruticultura M1Olericultura M2 |
| 10:00 - 10:50 | Manejo Int. Doenças M1Pós-colheita e Agr. M1 | Fruticultura M2Prod. Tecn. Sementes M1 | Administração Rural I M1Olericultura M1 | Manejo Int. Doenças M2Administração Rural I M2 | Fruticultura M1Olericultura M2 |
| 10:50 - 11:40 | Manejo Int. Doenças M1Pós-colheita e Agr. M1 | Fruticultura M2Prod. Tecn. Sementes M1 | Olericultura M1 | Manejo Int. Doenças M2 | Fruticultura M1Olericultura M2 |
| 11:40 –12:30 | - | - | - |  |  |
| INTERVALO |
| 14:00-14:50 | Plantas de Lavoura I M1Prod. Tecn. Sementes M2 | Plantas de Lavoura I M2Pós-colheita e Agr. M2 | Parques, Jardins e Paisagismo M1 |  |  |
| 14:50-15:40 | Plantas de Lavoura I M1Prod. Tecn. Sementes M2 | Plantas de Lavoura I M2Pós-colheita e Agr. M2 | Parques, Jardins e Paisagismo M1 |  |  |
| 16:00-16:50 | Plantas de Lavoura I M1Prod. Tecn. Sementes M2 | Plantas de Lavoura I M2Pós-colheita e Agr. M2 | Parques, Jardins e Paisagismo M2 |  |  |
| 16:50-17:40 | Plantas de Lavoura I M1Prod. Tecn. Sementes M2 | Plantas de Lavoura I M2Pós-colheita e Agr. M2 | Parques, Jardins e Paisagismo M2 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Fruticultura – 01210032**M1 e M2: Sala 202 LABAGRO** | 1-0-3 | Produção Tec. de Sementes – 01210001**M1 e M2: Sala 612 A DFt** | 2-0-2 | Pós-Colheita e Agroindustrialização I – 01220024**M1 e M2: SALA 728** | 2-0-2 |
| Olericultura – 01210031**M1: 606 DFT; M2: 602 DFT** | 2-0-2 | Plantas de Lavoura I – 01210030**M1: Sala 606 DFt. M2: Sala 612 A DFt** | 2-0-2 | Manejo Integrado de Doenças – 01200016**M1 e M2: Sala 109 DFs** | 2-0-2 |
| Administração Rural I – 01180028**M1 e M2: Sala 728 DCSA** | 1-0-2 | Parques, Jardins e Paisagismo – 01210029**M1 e M2: Sala 606** | 1-0-1 |  |  |

**8º SEMESTRE 2024/1**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **HORÁRIO** | SEGUNDA | TERÇA | QUARTA | QUINTA | SEXTA |
| 08:00 - 08:50 | Manejo Int. de Pragas M1 | Plantas de Lavoura II M1 | Hidrologia M2TCC I – M1 | Pós-Colheita e Ag. II M1 | Gestão Ambiental T1Pós-Colheita e Ag. II M2 |
| 08:50 - 09:40 | Manejo Int. de Pragas M1 | Plantas de Lavoura II M1 | Hidrologia M2TCC I – M1 | Pós-Colheita e Ag. II M1 | Gestão Ambiental T1Pós-Colheita e Ag. II M2 |
| 10:00 – 10:50 | Manejo Int. de Pragas M1 | Plantas de Lavoura II M1 | Hidrologia M1TCC I – M2 | Pós-Colheita e Ag. II M1 | Gestão Ambiental T1Pós-Colheita e Ag. II M2 |
| 10:50 – 11:40 |  | Plantas de Lavoura II M1 | Hidrologia M1TCC I – M2 | Pós-Colheita e Ag. II M1 | Pós-Colheita e Ag. II M2 |
| 11:40 –12:30 |  |  |  |  |  |
| Intervalo |
| 14:00-14:50 | Adm. Rural II M1Man. Int. Plan. Daninhas M1 | Manejo e Cons. Do Solo M1Extensão Rural M2 | Plantas de Lavoura II M2 | Manejo Int. de Pragas M2Manejo e Cons. Do Solo M2 | Gestão Ambiental T2Extensão Rural M1 |
| 14:50-15:40 | Adm. Rural II M1Man. Int. Plan. Daninhas M1 | Manejo e Cons. Do Solo M1Extensão Rural M2 | Plantas de Lavoura II M2 | Manejo Int. de Pragas M2Manejo e Cons. Do Solo M2 | Gestão Ambiental T2Extensão Rural M1 |
| 16:00-16:50 | Adm. Rural II M2Man. Int. Plan. Daninhas M2 | Manejo e Cons. Do Solo M1Extensão Rural M2 | Plantas de Lavoura II M2 | Manejo Int. de Pragas M2Manejo e Cons. Do Solo M2 | Gestão Ambiental T2Extensão Rural M1 |
| 16:50-17:40 | Adm. Rural II M2Man. Int. Plan. Daninhas M2 | Manejo e Cons. Do Solo M1Extensão Rural M2 | Plantas de Lavoura II M2 | Manejo e Cons. Do Solo M2 | Extensão Rural M1 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Gestão Ambiental – 09050062**M1 e M2: Sala 716 DCTA** | 2-0-1 | Administração Rural II – 01180030**M1 e M2: Sala 728 DCSA** | 1-0-1 | Manejo Integrado Plantas Daninhas – 01200018**M1 e M2: Sala 109 DFS** | 1-0-1 |
| Manejo Integrado de Pragas – 01200017**M1 e M2: Sala 103 DFS** | 2-0-1 | Plantas de Lavoura II -01210033**M1 e M2: Sala 602 DFT** | 2-0 -2 | Extensão e Desenvolvimento rural – 01180029**M1: Sala 728****M2: Sala 214** | 2-0-2 |
| Hidrologia – 01190030**M1 e M2: Sala 310 DER** | 1-0-1 | Pós-Colheita e Agroind. II – 01220025**M1: Sala 612****M2: Sala 728** | 2-0-2 | Manejo e Conservação do Solo – 01230021**M1: Sala 414****M2: Sala 728** | 2-0-2 |
| TCC I:**M1 e M2 - Sala 716** |  |  |  |  |  |

**DISCIPLINAS OPTATIVAS 2024/1**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **DISCIPLINA/ CÓDIGO** | **Pré-requisito** | **Professor** | **HORÁRIOS** | **Sala** |
|  | Metodologia da Pesquisa Aplicada às Ciências Agrárias (01180049)  |  | Paulo Rigatto | 321-322-323 | **Sala 726 DCSA** |
|  | Fisiologia de Sementes Florestais (09010059) |  | Marília Shibata | 321-322-323-324 | **T: Sala 05B – Prédio 21****P: Laboratório de Aulas Práticas – Prédio 21** |
|  | Seminários de Economia Agrícola (01180013) |  | Gabrielito Menezes | 221-222-223-224 | **Sala 202 Labagro** |
| 1. A
 | Tecnologia de Pós-Colheita, Industrialização e Qualidade de Soja (01220048)  |  | Maurício de Oliveira | 421-422-423-424 | **Sala 202 Labagro** |
|  | Interação Solo-Pisoteio-Máquina |  | Cláudia Liane Rodrigues | 621-622-623-624 | **Sala 606** |
|  | Tecn. de Cereais, Raízes e Tubérculos (01220034) | TAG I (01220024) | ElessandraZavareze | 621-622-623-624 | **SALA 602** |
|  | Tecn. Alim. Geneticamente Modif. (01220032) | B. Cel. e Mol (09050065) | Leonardo Nora | 621-622-623-624 | **SALA 526** |
|  | Temas Especiais em Fruticultura |  |  | 511-512-513-514 | **Sala 202 - Labagro** |
|  | Tecnologia de Leite e Derivados (01220036)  |  | Ângela Maria Fiorentini | 611-612-613 | **Sala 214** |
|  | Manejo de solos de várzea (01230022) |  |  | 221-222 | **SALA 02 CLAF** |
|  | Recuperação de Áreas Degradadas (01230024) | Fertilidade Solo (01230011) | Flávia | 212-213-214 | **Sala 214** |
|  | Biotecnologia Aplicada ao Melhoramento de Plantas (01210049) |  | Camila Pegoraro | 411-412-413-414 | **Sala 602** |
|  | Vegetação Aplicada ao Paisagismo (01210036) |  | Paulo Grolli | 221-222 | **Sala 310** |
|  | Produção de Alimentos Seguros (01220020)  |  | Ângela Maria Fiorentini | 523-524 | **Sala 612** |
|  | Gestão na Agricultura Familiar (01180047)  |  | Mario Conill | 611-612 | **SALA 02 CLAF** |
|  | Métodos de Detecção de Patógenos em Sementes (01200023)  |  | Cândida Jacobsen | 421-422-423-424 | **Sala 107** |
|  | Introdução a Projetos em Geotecnologias (01190029) |  | Fioravante Santos | 412-413-414 | **SALA 302** |
|  | Eficiência Energética (01190021)  |  | Luciana Marini Kopp | 521-522 | **SALA 300** |
|  | Fitopatologia Molecular (01200022) |  | Danielle Ribeiro | 411-412-413-414 | **SALA 105** |