

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM AGRONOMIA - UTFPR
2º semestre de 2020

Manhã

| Horário | Segunda | Terça | Quarta | Quinta | Sexta |
|-------------|---------|-------|----------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------------------|
| 07:30 08:20 | | | | | |
| 08:20 09:10 | | | Tecnologia De Sementes - Jean Possenti | Relação Máquina-Solo-Planta - Alcir | |
| 09:10 10:00 | | | Tecnologia De Sementes - Jean Possenti | Relação Máquina-Solo-Planta - Alcir | Metabolismo Secundário e Defesa Vegetal - Abramo |
| 10:20 11:10 | | | Tecnologia De Sementes - Jean Possenti | Relação Máquina-Solo-Planta - Alcir | Metabolismo Secundário e Defesa Vegetal - Abramo |
| 11:10 12:00 | | | Tecnologia De Sementes - Jean Possenti | Relação Máquina-Solo-Planta - Alcir | Metabolismo Secundário e Defesa Vegetal - Abramo |

Tarde

| Horário | Segunda | Terça | Quarta | Quinta | Sexta |
|-------------|---------|-------------------------|------------------------------|--------------------------------------------------|-------|
| 13:00 13:50 | | | Seminários II - José Ricardo | Manejo Integrado de Doenças de Plantas - Idalmir | |
| 13:50 14:40 | | Física do Solo - Rachel | Manejo do Solo – Paulo Cesar | Integração lavoura-pecuária - Paulo Adami | |
| | | | Seminários II - José Ricardo | Manejo Integrado de Doenças de Plantas - Idalmir | |
| 14:40 15:30 | | Física do Solo - Rachel | Manejo do Solo – Paulo Cesar | Integração lavoura-pecuária - Paulo Adami | |
| | | | | Manejo Integrado de Doenças de Plantas - Idalmir | |
| 15:50 16:40 | | Física do Solo - Rachel | Manejo do Solo – Paulo Cesar | Integração lavoura-pecuária - Paulo Adami | |
| 16:40 17:30 | | Física do Solo - Rachel | Manejo do Solo – Paulo Cesar | Integração lavoura-pecuária - Paulo Adami | |

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM AGRONOMIA - UTFPR

DISCIPLINAS CONCENTRADAS

2º semestre

| DISCIPLINA | PROFESSOR | DIAS/ MÊS | HORÁRIOS | CAMPUS |
|-------------------------------------|---------------------|----------------------------------------------|-------------------------------------------------|---------------|
| Resistência de Plantas a Herbicidas | Michelangelo Trezzi | 09, 23, 30/outubro e 06, 13 e 20 de novembro | 08h20min às 12 horas e das 13h50min às 17h30min | Pato Branco |

| Código | Nome da Disciplina | Professor(a) | Carga horária | Créditos |
|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|----------------------|-----------------|
| AERAG64 | Análises de dados experimentais com uso do ambiente R | Moeses Andriago Danner e Silvia Scariotto | 60 | 4 |
| BAPAG01 | Biotecnologia Aplicada À Produção Vegetal | Taciane Finatto | 60 | 4 |
| BMPAG60 | Biologia e Manejo de Plantas Daninhas | Michelangelo Müzell Trezzi | 60 | 4 |
| CNUAG02 | Ciclagem de Nutrientes | Tangriani Siomioni Assmann | 60 | 4 |
| CBDAG29 | Controle Biológico De Doenças De Plantas | Rosângela Dallemole Giaretta | 60 | 4 |
| CDPAG36 | Crescimento de Desenvolvimento de Plantas | Américo Wagner Junior | 45 | 3 |
| DHAAG30 | Dinamica De Herbicidas No Ambiente | Anderson Luis Nunes | 30 | 2 |
| EXPAG75 | Experimentação Agrícola | Betânia Brum de Bortolli | 60 | 4 |
| EPFAG06 | Ecofisiologia de Plantas Frutíferas | Idemir Citadin | 60 | 4 |
| FPCAG08 | Fisiologia Das Plantas Cultivadas | José Abramo Marchese | 60 | 4 |
| FPFAG64 | Fisiologia e Produção de Fruteiras Nativas | Américo Wagner Junior | 60 | 4 |
| FSOAG11 | Fertilidade Do Solo | Luís César Cassol | 60 | 4 |
| FSOAG15 | Física do Solo | Rachel Muylaert Locks Guimarães | 60 | 4 |
| GMAAG60 | Genética Molecular Aplicada à Produção Vegetal | Taciane Finatto e Anderson Luis Nunes | 60 | 4 |
| ILPAG16 | Integração Lavoura-Pecuária | Paulo Fernando Adami | 60 | 4 |
| MGPAG12 | Melhoramento Genético de Plantas Cultivadas | Giovani Benin | 60 | 4 |
| MADAG45 | Manejo Integrado de Doenças de Plantas | Idalmir dos Santos | 45 | 3 |
| MIPAG20 | Manejo Integrado de Pragas | Gilberto Santos Andade | 60 | 4 |
| MSOAG23 | Manejo do Solo | Paulo Cesar Conceição | 60 | 4 |
| MSVAG26 | Metabolismo Secundário e Defesa Vegetal | José Abramo Marchese | 45 | 3 |
| OLEAG46 | Olericultura Especial | Thiago de Oliveira Vargas | 60 | 4 |
| RGVAG16 | Caracterização, Conservação e Uso de Recursos Genéticos Vegetais | Moeses Andriago Danner | 60 | 4 |
| RMSAG18 | Relação Maquina-Solo-Planta | Alcir José Modolo | 60 | 4 |
| RPHAG45 | Resistência de Plantas aos Herbicidas | Michelangelo Müzell Trezzi | 45 | 3 |
| SEMAG01M SEMAG01D | Seminário de Pesquisa 1 | José Ricardo R. Campos | 30 | 2 |
| SEMAG02M SEMAG02D | Seminário de Pesquisa 2 | José Ricardo R. Campos | 30 | 2 |
| TADAG46 | Tecnologia de Aplicação de Defensivos Agrícolas | Alcir José Modolo | 60 | 4 |
| TECAG64 | Tecnologia de Sementes | Jean Carlo Possenti | 60 | 4 |
| TSEAG60 | Teoria da Seleção | Giovani Benin | 60 | 4 |
| UFCAG34 | Uso E Produção De Forragens Conservadas | Regis Luis Missio | 45 | 3 |
| SSAC005DT | Elaboração de Tese (doutorandos que já concluíram os créditos em disciplinas) | Coordenador | 0 | 0 |
| SSAC005MA | Elaboração de Dissertação (mestrandos que já concluíram os créditos em disciplinas) | Coordenador | 0 | 0 |