

Grade horária 2025/1

Curso: AGRONOMIA

Currículo: AGROAM2020-40S000

Turma: AGR01SMA

Período: 1º

Turno: MANHÃ SALA 308 BLOCO C

	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira	Sábado	Horário Inicial	Horário Final
1	Morfologia e Fisiologia Vegetal MOFV_80 Ari Espíndola Jr.	Introdução à Agronomia INTA_40 Sibelle Caron	Química Geral e Analítica QGAN_60 Isabela Pauluk / Cleverson Martins	Biologia Celular BIOC_40 Ana Aust		Comunicação e Expressão (EAD) COME_40	7:30	8:20
2	Morfologia e Fisiologia Vegetal MOFV_80 Ari Espíndola Jr.	Introdução à Agronomia INTA_40 Sibelle Caron	Química Geral e Analítica QGAN_60 Isabela Pauluk	Biologia Celular BIOC_40 Ana Aust		Comunicação e Expressão (EAD) COME_40	8:20	9:10
3	Morfologia e Fisiologia Vegetal MOFV_80 Ari Espíndola Jr.	Ecologia e Realidade Ambiental ECRA_40 José Carlos Roble Junior	Química Geral e Analítica QGAN_60 Isabela Pauluk	Informática Aplicada à Agronomia INAA_40 Eliane Czaja			9:30	10:20
4	Morfologia e Fisiologia Vegetal MOFV_80 Ari Espíndola Jr.	Ecologia e Realidade Ambiental ECRA_40 José Carlos Roble Junior	Projeto Interdisc.: Produção Sustentável PIPS_40 Jessica Nagaroli	Informática Aplicada à Agronomia INAA_40 Eliane Czaja			10:20	11:10
5			Projeto Interdisc.: Produção Sustentável PIPS_40 Jessica Nagaroli				11:10	12:00
6	Atividades Complementares I AT01_20 Ana Luisa Palhano Silva						12:00	12:50

Grade horária 2025/1

Curso: AGRONOMIA

Currículo: AGROAM2020-40S500

Turma: AGR02SMA

Período: 2º

Turno: MANHÃ SALA 308 BLOCO C

	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira	Sábado	Horário Inicial	Horário Final
1	Morfologia e Fisiologia Vegetal MOFV_80 Ari Espíndola Jr.	Introdução à Agronomia INTA_40 Sibelle Caron	Química Geral e Analítica QGAN_60 Isabela Pauluk / Cleverson Martins	Biologia Celular BIOC_40 Ana Aust		Comunicação e Expressão (EAD) COME_40	7:30	8:20
2	Morfologia e Fisiologia Vegetal MOFV_80 Ari Espíndola Jr.	Introdução à Agronomia INTA_40 Sibelle Caron	Química Geral e Analítica QGAN_60 Isabela Pauluk	Biologia Celular BIOC_40 Ana Aust		Comunicação e Expressão (EAD) COME_40	8:20	9:10
3	Morfologia e Fisiologia Vegetal MOFV_80 Ari Espíndola Jr.	Ecologia e Realidade Ambiental ECRA_40 José Carlos Roble Junior	Química Geral e Analítica QGAN_60 Isabela Pauluk	Informática Aplicada à Agronomia INAA_40 Eliane Czaja			9:30	10:20
4	Morfologia e Fisiologia Vegetal MOFV_80 Ari Espíndola Jr.	Ecologia e Realidade Ambiental ECRA_40 José Carlos Roble Junior	Projeto Interdisc.: Produção Sustentável PIPS_40 Jessica Nagaroli	Informática Aplicada à Agronomia INAA_40 Eliane Czaja			10:20	11:10
5			Projeto Interdisc.: Produção Sustentável PIPS_40 Jessica Nagaroli				11:10	12:00
6	Atividades Complementares II AT02_20 Ana Luisa Palhano Silva						12:00	12:50

Grade horária 2025/1

Curso: AGRONOMIA

Currículo: AGROAM2020-40S000

Turma: AGR03SMA

Período: 3º

Turno: MANHÃ SALA 405 BLOCO C

	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira	Sabado	Horario Inicial	Horario Final
1	Física Aplicada FIAP_40 Daniele Thoaldo	Projeto Interdisc.: Sistemas de Produção PRSI_40 Bruna Ramalho	Cálculo Aplicado CAES_40 Daniele Thoaldo	Desenho Técnico e Construções Rurais DETE_40 Sara Bueno	Bioquímica Geral BIGE_60 Kely C. dos Santos	Metodologia Científica (EAD) MECI_40	7:30	8:20
2	Física Aplicada FIAP_40 Daniele Thoaldo	Projeto Interdisc.: Sistemas de Produção PRSI_40 Bruna Ramalho	Cálculo Aplicado CAES_40 Daniele Thoaldo	Desenho Técnico e Construções Rurais DETE_40 Sara Bueno	Bioquímica Geral BIGE_60 Kely C. dos Santos	Metodologia Científica (EAD) MECI_40	8:20	9:10
3		Microbiologia dos Solos MISO_40 Jessica Nagaroli	Fisiologia das Espermatófitas FISE_40 Ari Espíndola Jr.		Bioquímica Geral BIGE_60 Kely C. dos Santos		9:30	10:20
4		Microbiologia dos Solos MISO_40 Jessica Nagaroli	Fisiologia das Espermatófitas FISE_40 Ari Espíndola Jr.	Botânica Sistemática BOSI_40 Ari Espíndola Jr.			10:20	11:10
5				Botânica Sistemática BOSI_40 Ari Espíndola Jr.			11:10	12:00
5		Atividades Complementares III AT03_20 Ana Luisa Palhano Silva					12:00	12:50

Grade horária 2025/1

Curso: AGRONOMIA

Currículo: AGROAM2020-40S500

Turma: AGR04SMA

Período: 4º

Turno: MANHÃ SALA 405 BLOCO C

	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira	Sábado	Horário Inicial	Horário Final
1	Física Aplicada FIAP_40 Daniele Thoaldo	Projeto Interdisc.: Sistemas de Produção PRSI_40 Bruna Ramalho	Cálculo Aplicado CAES_40 Daniele Thoaldo	Desenho Técnico e Construções Rurais DETE_40 Sara Bueno	Bioquímica Geral BIGE_60 Kely C. dos Santos	Metodologia Científica (EAD) MECI_40	7:30	8:20
2	Física Aplicada FIAP_40 Daniele Thoaldo	Projeto Interdisc.: Sistemas de Produção PRSI_40 Bruna Ramalho	Cálculo Aplicado CAES_40 Daniele Thoaldo	Desenho Técnico e Construções Rurais DETE_40 Sara Bueno	Bioquímica Geral BIGE_60 Kely C. dos Santos	Metodologia Científica (EAD) MECI_40	8:20	9:10
3		Microbiologia dos Solos MISO_40 Jessica Nagaroli	Fisiologia das Espermatófitas FISE_40 Ari Espíndola Jr.		Bioquímica Geral BIGE_60 Kely C. dos Santos		9:30	10:20
4		Microbiologia dos Solos MISO_40 Jessica Nagaroli	Fisiologia das Espermatófitas FISE_40 Ari Espíndola Jr.	Botânica Sistemática BOSI_40 Ari Espíndola Jr.			10:20	11:10
5				Botânica Sistemática BOSI_40 Ari Espíndola Jr.			11:10	12:00
6		Atividades Complementares IV AT04_20 Ana Luisa Palhano Silva					12:00	12:50

Grade horária 2025/1

Curso: AGRONOMIA

Currículo: AGROAM2020-40S000

Turma: AGR05SMA

Período: 5º

Turno: MANHÃ SALA 412 BLOCO C

	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira	Sábado	Horário Inicial	Horário Final
1	Diagnose e Controle de Doenças de Plantas Cultivadas CULT_40 Marcos Dolinski	Entomologia Agrícola ENAG_60 Carla P. de Moraes		Irrigação e Drenagem IRDR_40 Eliane Czaja		Gestão Sustentável (EAD) GESU_40	7:30	8:20
2	Diagnose e Controle de Doenças de Plantas Cultivadas CULT_40 Marcos Dolinski	Entomologia Agrícola ENAG_60 Carla P. de Moraes	Mecânica e Mecanização Agrícola MEAG_60 Tatyane Moura	Irrigação e Drenagem IRDR_40 Eliane Czaja		Gestão Sustentável (EAD) GESU_40	8:20	9:10
3	Meteorologia e Climatologia MECL_40 Marcos Dolinski	Entomologia Agrícola ENAG_60 Carla P. de Moraes	Mecânica e Mecanização Agrícola MEAG_60 Tatyane Moura	Proj. Int.: Agricultura e Inovação PAGR_40 Bruna Ramalho			9:30	10:20
4	Meteorologia e Climatologia MECL_40 Marcos Dolinski	Manejo e Conservação de Solos MACO_40 Bruna Ramalho	Mecânica e Mecanização Agrícola MEAG_60 Tatyane Moura	Proj. Int.: Agricultura e Inovação PAGR_40 Bruna Ramalho			10:20	11:10
5		Manejo e Conservação de Solos MACO_40 Bruna Ramalho					11:10	12:00
6			Atividades Complementares V AT05_20 Ana Luisa Palhano Silva				12:00	12:50

Grade horária 2025/1

Curso: AGRONOMIA

Currículo: AGROAM2020-40S500

Turma: AGR06SMA

Período: 6º

Turno: MANHÃ SALA 412 BLOCO C

	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira	Sábado	Horário Inicial	Horário Final
1	Diagnose e Controle de Doenças de Plantas Cultivadas CULT_40 Marcos Dolinski	Entomologia Agrícola ENAG_60 Carla P. de Moraes		Irrigação e Drenagem IRDR_40 Eliane Czaja		Gestão Sustentável (EAD) GESU_40	7:30	8:20
2	Diagnose e Controle de Doenças de Plantas Cultivadas CULT_40 Marcos Dolinski	Entomologia Agrícola ENAG_60 Carla P. de Moraes	Mecânica e Mecanização Agrícola MEAG_60 Tatyane Moura	Irrigação e Drenagem IRDR_40 Eliane Czaja		Gestão Sustentável (EAD) GESU_40	8:20	9:10
3	Meteorologia e Climatologia MECL_40 Marcos Dolinski	Entomologia Agrícola ENAG_60 Carla P. de Moraes	Mecânica e Mecanização Agrícola MEAG_60 Tatyane Moura	Proj. Int.: Agricultura e Inovação PAGR_40 Bruna Ramalho			9:30	10:20
4	Meteorologia e Climatologia MECL_40 Marcos Dolinski	Manejo e Conservação de Solos MACO_40 Bruna Ramalho	Mecânica e Mecanização Agrícola MEAG_60 Tatyane Moura	Proj. Int.: Agricultura e Inovação PAGR_40 Bruna Ramalho			10:20	11:10
5		Manejo e Conservação de Solos MACO_40 Bruna Ramalho					11:10	12:00
6			Atividades Complementares VI AT06_20 Ana Luisa Palhano Silva				12:00	12:50

Grade horária 2025/1

Curso: AGRONOMIA

Currículo: AGROAM2020-40S000

Turma: AGR07SMA

Período: 7º

Turno: MANHÃ SALA 100 BLOCO B

	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira	Sábado	Horário Inicial	Horário Final
1		Projeto Interdisc.: Produção Animal PRAN_40 Claudio A. da Silva	Culturas Agrícolas I CUAGI_80 Marcos A. Dolinski	Defesa Sanitária Vegetal DSVE_40 Marcos Dolinski			7:30	8:20
2	Olericultura OLER_80 Jessica Nogaroli	Projeto Interdisc.: Produção Animal PRAN_40 Claudio A. da Silva	Culturas Agrícolas I CUAGI_80 Marcos A. Dolinski	Defesa Sanitária Vegetal DSVE_40 Marcos Dolinski	Melhoramento Genético MEGE_40 Sibelle Santanna		8:20	9:10
3	Olericultura OLER_80 Jessica Nogaroli	Nutrição Animal NUAN_60 Ana L. Palhano Silva	Culturas Agrícolas I CUAGI_80 Marcos A. Dolinski	Estatística Aplicada ESAP_40 Marcos Dolinski	Melhoramento Genético MEGE_40 Sibelle Santanna		9:30	10:20
4	Olericultura OLER_80 Jessica Nogaroli	Nutrição Animal NUAN_60 Ana L. Palhano Silva	Culturas Agrícolas I CUAGI_80 Marcos A. Dolinski	Estatística Aplicada ESAP_40 Marcos Dolinski			10:20	11:10
5	Olericultura OLER_80 Jessica Nogaroli	Nutrição Animal NUAN_60 Ana L. Palhano Silva					11:10	12:00
6	Atividades Complementares VII AT07_20 Ana Luisa Palhano Silva						12:00	12:50

Grade horária 2025/1

Curso: AGRONOMIA

Currículo: AGROAM2020-40S500

Turma: AGR08SMA

Período: 8º

Turno: MANHÃ SALA 100 BLOCO B

	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira	Sábado	Horário Inicial	Horário Final
1		Projeto Interdisc.: Produção Animal PRAN_40 Claudio A. da Silva	Culturas Agrícolas I CUAGI_80 Marcos A. Dolinski	Defesa Sanitária Vegetal DSVE_40 Marcos Dolinski			7:30	8:20
2	Olericultura OLER_80 Jessica Nogaroli	Projeto Interdisc.: Produção Animal PRAN_40 Claudio A. da Silva	Culturas Agrícolas I CUAGI_80 Marcos A. Dolinski	Defesa Sanitária Vegetal DSVE_40 Marcos Dolinski	Melhoramento Genético MEGE_40 Sibelle Santanna		8:20	9:10
3	Olericultura OLER_80 Jessica Nogaroli	Nutrição Animal NUAN_60 Ana L. Palhano Silva	Culturas Agrícolas I CUAGI_80 Marcos A. Dolinski	Estatística Aplicada ESAP_40 Marcos Dolinski	Melhoramento Genético MEGE_40 Sibelle Santanna		9:30	10:20
4	Olericultura OLER_80 Jessica Nogaroli	Nutrição Animal NUAN_60 Ana L. Palhano Silva	Culturas Agrícolas I CUAGI_80 Marcos A. Dolinski	Estatística Aplicada ESAP_40 Marcos Dolinski			10:20	11:10
	Olericultura OLER_80 Jessica Nogaroli	Nutrição Animal NUAN_60 Ana L. Palhano Silva					11:10	12:00
5	Atividades Complementares VIII AT08_20 Ana Luisa Palhano Silva						12:00	12:50

Grade horária 2025/1

Curso: AGRONOMIA

Currículo: AGROAM2020-40S000

Turma: AGR09SMA

Período: 9º

Turno: MANHÃ SALA 218 BLOCO C

	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira	Sábado	Horário Inicial	Horário Final
1	Zootecnia ZOOT_80 Celso Grigoletti	Fontes e Processos de Produção de Energia Renovável FPER_40 Kely C. dos Santos	Processamento de Alimentos de Origem Animal PAOA_40 Paula Mattanna	Optativa - Agricultura Orgânica AGOR_40 Jessica A. Nogaroli			7:30	8:20
2	Zootecnia ZOOT_80 Celso Grigoletti	Fontes e Processos de Produção de Energia Renovável FPER_40 Kely C. dos Santos	Processamento de Alimentos de Origem Animal PAOA_40 Paula Mattanna	Optativa - Agricultura Orgânica AGOR_40 Jessica A. Nogaroli	Sociologia e Extensão Rural SOER_40 Bruna Ramalho		8:20	9:10
3	Zootecnia ZOOT_80 Amanda de Fátima Lapchensk	Logística e Armazenamento de Produtos Agrícolas LAPA_40 Sibelle Santanna	Processamento de Alimentos de Origem Vegetal PAOV_40 Paula Mattanna	Sistemas Integrados de Produção Agropecuária MASI_40 Jessica A. Nogaroli	Sociologia e Extensão Rural SOER_40 Bruna Ramalho		9:30	10:20
4	Zootecnia ZOOT_80 Amanda de Fátima Lapchensk	Logística e Armazenamento de Produtos Agrícolas LAPA_40 Sibelle Santanna	Processamento de Alimentos de Origem Vegetal PAOV_40 Paula Mattanna	Sistemas Integrados de Produção Agropecuária MASI_40 Jessica A. Nogaroli	Trabalho de Conclusão de Curso TRCC_80 Sibelle Santanna		10:20	11:10
5					Trabalho de Conclusão de Curso TRCC_80 Sibelle Santanna		11:10	12:00
6	Atividades Complementares IX AT09_20 Ana Luisa Palhano Silva						12:00	12:50

Grade horária 2025/1

Curso: AGRONOMIA

Currículo: AGROAM2020-40S500

Turma: AGR10SMA

Período: 10º

Turno: MANHÃ SALA 218 BLOCO C

	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira	Sábado	Horário Inicial	Horário Final
1	Zootecnia ZOOT_80 Celso Grigoletti	Fontes e Processos de Produção de Energia Renovável FPER_40 Kely C. dos Santos	Processamento de Alimentos de Origem Animal PAOA_40 Paula Mattanna	Optativa - Agricultura Orgânica AGOR_40 Jessica A. Nogaroli			7:30	8:20
2	Zootecnia ZOOT_80 Celso Grigoletti	Fontes e Processos de Produção de Energia Renovável FPER_40 Kely C. dos Santos	Processamento de Alimentos de Origem Animal PAOA_40 Paula Mattanna	Optativa - Agricultura Orgânica AGOR_40 Jessica A. Nogaroli	Sociologia e Extensão Rural SOER_40 Bruna Ramalho		8:20	9:10
3	Zootecnia ZOOT_80 Amanda de Fátima Lapchensk	Logística e Armazenamento de Produtos Agrícolas LAPA_40 Sibelle Santanna	Processamento de Alimentos de Origem Vegetal PAOV_40 Paula Mattanna	Sistemas Integrados de Produção Agropecuária MASI_40 Jessica A. Nogaroli	Sociologia e Extensão Rural SOER_40 Bruna Ramalho		9:30	10:20
4	Zootecnia ZOOT_80 Amanda de Fátima Lapchensk	Logística e Armazenamento de Produtos Agrícolas LAPA_40 Sibelle Santanna	Processamento de Alimentos de Origem Vegetal PAOV_40 Paula Mattanna	Sistemas Integrados de Produção Agropecuária MASI_40 Jessica A. Nogaroli	Trabalho de Conclusão de Curso TRCC_80 Sibelle Santanna		10:20	11:10
5					Trabalho de Conclusão de Curso TRCC_80 Sibelle Santanna		11:10	12:00
6	Atividades Complementares IX AT09_20 Ana Luisa Palhano Silva						12:00	12:50