



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MONTES CLAROS
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE
DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA GERAL
CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS LICENCIATURA

HORÁRIOS – 1º SEMESTRE/2022 - 2º PERÍODO – NOTURNO – Sala a definir

HORÁRIOS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
13 (18h20 às 19h10)					
14 (19h10 às 20h00)	Informática aplicada a Ciências Biológicas Maria Orminda Santos Oliveira orminda.oliveira@unimontes.br	Histologia Humberto Gabriel Rodrigues humberto.rodrigues@unimontes.br	Psicologia educacional e do desenvolvimento Leonardo Tadeu Vieira professorleotadeu@gmail.com	Currículo Bernarda Elane Madureira Lopes elanemadureira@yahoo.com.br	Estrutura, evolução e ecologia dos vegetais Aguardando convocação docente
15 (20h00 às 20h50)	Informática aplicada a Ciências Biológicas Maria Orminda Santos Oliveira orminda.oliveira@unimontes.br	Histologia Humberto Gabriel Rodrigues humberto.rodrigues@unimontes.br	Psicologia educacional e do desenvolvimento Leonardo Tadeu Vieira professorleotadeu@gmail.com	Currículo Bernarda Elane Madureira Lopes elanemadureira@yahoo.com.br	Estrutura, evolução e ecologia dos vegetais Aguardando convocação docente
16 (21h00 às 21h50)	Eletiva I - Biossegurança Aguardando convocação docente	Estrutura, evolução e ecologia dos vegetais - Subturma A Aguardando convocação docente Histologia - Subturma B Humberto Gabriel Rodrigues humberto.rodrigues@unimontes.br	Psicologia educacional e do desenvolvimento Leonardo Tadeu Vieira professorleotadeu@gmail.com	Formação Profissional Docente de Ciências Biológicas II Aguardando convocação docente	Física fundamental Paulo Roberto Rodrigues Xavier pawlochavier@gmail.com
17 (21h50 às 22h40)	Eletiva I - Biossegurança Aguardando convocação docente	Estrutura, evolução e ecologia dos vegetais - Subturma B Aguardando convocação docente Histologia - Subturma A Humberto Gabriel Rodrigues humberto.rodrigues@unimontes.br	Psicologia educacional e do desenvolvimento Leonardo Tadeu Vieira professorleotadeu@gmail.com	Formação Profissional Docente de Ciências Biológicas II Aguardando convocação docente	Física fundamental Paulo Roberto Rodrigues Xavier pawlochavier@gmail.com

As subturmas A e B referem-se às aulas práticas de laboratório/saída de campo/visita técnica, no caso subturma 0 (zero) trata-se da teórica pelo WebGiz.

Componentes curriculares sem horário registrado mas de carácter OBRIGATÓRIO no ato das matrículas on-line (de acordo com PPC2020).

Atividades Acadêmico Científico Culturais (AACC) - 30h

Atividades Integradas de Extensão (AIEEx) II - 50h (atenção ao ensalamento no respectivo número correlacionado ao período/semestre no curso)

Campus Universitário Professor Darcy Ribeiro – Avenida Rui Braga, S/Nº – Vila Mauricéia Montes Claros – Minas Gerais - CEP 39401-089 +55 (38) 3229-8000

E-mail da coordenação de curso: biologia.licenciatura@unimontes.br



HORÁRIOS – 1º SEMESTRE/2022 - 4º PERÍODO – NOTURNO – SALA a definir

HORÁRIOS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
13 (18h20 às 19h10)					
14 (19h10 às 20h00)	Base do ensino docente de Ciências Biológicas II Maria Alice Diniz Martins mariaalicedm@gmail.com	Microbiologia Geral Sérgio Avelino Mota Nobre sergio.nobre@unimontes.br	Zoologia de Invertebrados I Aguardando convocação docente	Ecologia II Waldney Pereira Martins wpmonkey@yahoo.com.br	Genética Márcio Antônio Silva Pimenta marcio.pimenta@unimontes.br
15 (20h00 às 20h50)	Base do ensino docente de Ciências Biológicas II Maria Alice Diniz Martins mariaalicedm@gmail.com	Microbiologia Geral Sérgio Avelino Mota Nobre sergio.nobre@unimontes.br	Zoologia de Invertebrados I Aguardando convocação docente	Ecologia II Waldney Pereira Martins wpmonkey@yahoo.com.br	Genética Márcio Antônio Silva Pimenta marcio.pimenta@unimontes.br
16 (21h00 às 21h50)	Optativa I	Didática e metodologia de ensino Dirce Efigênia Brito Lopes dirce.lopes@unimontes.br	Microbiologia Geral - Subturma A Sérgio Avelino Mota Nobre sergio.nobre@unimontes.br Zoologia de Invertebrados I - Subturma B	Estrutura e funcionamento da educação básica Andrea Lafetá de Melo Franco andrea.franco@unimontes.br	Genética - Subturma A Márcio Antônio Silva Pimenta marcio.pimenta@unimontes.br Ecologia II - Subturma B Waldney Pereira Martins wpmonkey@yahoo.com.br
17 (21h50 às 22h40)	Optativa I	Didática e metodologia de ensino Dirce Efigênia Brito Lopes dirce.lopes@unimontes.br	Microbiologia Geral - Subturma B Sérgio Avelino Mota Nobre sergio.nobre@unimontes.br Zoologia de Invertebrados I - Subturma A	Estrutura e funcionamento da educação básica Andrea Lafetá de Melo Franco andrea.franco@unimontes.br	Genética - Subturma B Márcio Antônio Silva Pimenta marcio.pimenta@unimontes.br Ecologia II - Subturma A Waldney Pereira Martins wpmonkey@yahoo.com.br

As subturmas A e B referem-se às aulas práticas de laboratório/saída de campo/visita técnica, no caso subturma 0 (zero) trata-se da teórica pelo WebGiz.

Optativa I - Escolher no ato da matrícula on-line apenas uma das disciplinas:

Agroecologia (36h) - **Aguardando convocação docente**

ou Bioética (36h) - **Sônia Ribeiro Arrudas - sonia.arrudas@unimontes.br**

Componentes curriculares sem horário registrado mas de carácter OBRIGATÓRIO no ato das matrículas on-line (de acordo com PPC2020).

Atividades Acadêmico Científico Culturais (AACC) - 30h

Atividades Integradas de Extensão (AIEEx) **IV** - 50h (atenção ao ensalamento no respectivo número correlacionado ao período/semestre no curso)



HORÁRIOS – 1º SEMESTRE/2022 - 5º PERÍODO – NOTURNO – SALA a definir

HORÁRIOS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
13 (18h20 às 19h10)					
14 (19h10 às 20h00)	Zoologia de Invertebrados II Waldney Pereira Martins wpmonkey@yahoo.com.br	Anatomia Vegetal Leonardo Monteiro Ribeiro leomrib@hotmail.com	Biologia Molecular Fabiana da Silva Vieira Matrangolo fabiana.matrangolo@unimontes.br	Parasitologia Thallyta Maria Vieira thallyta.vieira@unimontes.br	Instrumentalização do conhecimento de Ciências Biológicas I Maria Orminda Santos Oliveira orminda.oliveira@unimontes.br
15 (20h00 às 20h50)	Zoologia de Invertebrados II Waldney Pereira Martins wpmonkey@yahoo.com.br	Anatomia Vegetal Leonardo Monteiro Ribeiro leomrib@hotmail.com	Biologia Molecular Fabiana da Silva Vieira Matrangolo fabiana.matrangolo@unimontes.br	Parasitologia Thallyta Maria Vieira thallyta.vieira@unimontes.br	Instrumentalização do conhecimento de Ciências Biológicas I Maria Orminda Santos Oliveira orminda.oliveira@unimontes.br
16 (21h00 às 21h50)	Eletiva III - Princípios de Taxonomia Rodrigo Oliveira Pessoa rodrigo.pessoa@unimontes.br	Anatomia Vegetal - Subturma A Leonardo Monteiro Ribeiro leomrib@hotmail.com Zoologia de Invertebrados II - Subturma B Waldney Pereira Martins wpmonkey@yahoo.com.br	Biologia Molecular - Subturma A Fabiana da Silva Vieira Matrangolo fabiana.matrangolo@unimontes.br Parasitologia - Subturma B Thallyta Maria Vieira thallyta.vieira@unimontes.br	Estágio Curricular Supervisionado em Ciências Biológicas I Aguardando convocação docente	Geologia e geomorfologia Aguardando convocação docente
17 (21h50 às 22h40)	Eletiva III - Princípios de Taxonomia Rodrigo Oliveira Pessoa rodrigo.pessoa@unimontes.br	Anatomia Vegetal - Subturma B Leonardo Monteiro Ribeiro leomrib@hotmail.com Zoologia de Invertebrados II - Subturma A Waldney Pereira Martins wpmonkey@yahoo.com.br	Biologia Molecular - Subturma B Fabiana da Silva Vieira Matrangolo fabiana.matrangolo@unimontes.br Parasitologia - Subturma A Thallyta Maria Vieira thallyta.vieira@unimontes.br	Estágio Curricular Supervisionado em Ciências Biológicas I Aguardando convocação docente	Geologia e geomorfologia Aguardando convocação docente

As subturmas A e B referem-se às aulas práticas de laboratório/saída de campo/visita técnica, no caso subturma 0 (zero) trata-se da teórica pelo WebGiz.

Componentes curriculares sem horário registrado mas de carácter OBRIGATÓRIO no ato das matrículas on-line (de acordo com PPC2020).

Atividades Acadêmico Científico Culturais (AACC) - 30h

Atividades Integradas de Extensão (AIEEx) VI - 50h (atenção ao ensalamento no respectivo número correlacionado ao período/semestre no curso)



HORÁRIOS – 1º SEMESTRE/2022 - 7º PERÍODO – NOTURNO – SALA a definir

HORÁRIOS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
13 (18h20 às 19h10)					
14 (19h10 às 20h00)	Sociologia da Educação Aguardando convocação docente	Zoologia de Cordados II Rodrigo Oliveira Pessoa rodrigo.pessoa@unimontes.br	Imunologia Waldemar de Paula Júnior waldemar.junior@unimontes.br	Optativa III	Trabalho de Conclusão de Curso I Guilherme Araújo Lacerda guilherme.lacerda@unimontes.br
15 (20h00 às 20h50)	Sociologia da Educação Aguardando convocação docente	Zoologia de Cordados II Rodrigo Oliveira Pessoa rodrigo.pessoa@unimontes.br	Imunologia Waldemar de Paula Júnior waldemar.junior@unimontes.br	Optativa III	Trabalho de Conclusão de Curso I Guilherme Araújo Lacerda guilherme.lacerda@unimontes.br
16 (21h00 às 21h50)	Atividades práticas Integradoras de Ciências Biológicas II Maria Alice Diniz Martins mariaalicedm@gmail.com	Zoologia de Cordados II - Subturma A Rodrigo Oliveira Pessoa rodrigo.pessoa@unimontes.br Imunologia - Subturma B Waldemar de Paula Júnior waldemar.junior@unimontes.br	Paleontologia Leonardo Monteiro Ribeiro leomrib@hotmail.com	Optativa III	Estágio Curricular Supervisionado em Ciências Biológicas III Maria Orminda Santos Oliveira orminda.oliveira@unimontes.br
17 (21h50 às 22h40)	Atividades práticas Integradoras de Ciências Biológicas II Maria Alice Diniz Martins mariaalicedm@gmail.com	Zoologia de Cordados II - Subturma B Rodrigo Oliveira Pessoa rodrigo.pessoa@unimontes.br Imunologia - Subturma A Waldemar de Paula Júnior waldemar.junior@unimontes.br	Paleontologia Leonardo Monteiro Ribeiro leomrib@hotmail.com	Optativa III	Estágio Curricular Supervisionado em Ciências Biológicas III Maria Orminda Santos Oliveira orminda.oliveira@unimontes.br

As subturmas A e B referem-se às aulas práticas de laboratório/saída de campo/visita técnica, no caso subturma 0 (zero) trata-se da teórica pelo WebGiz.

Optativa III - Escolher no ato da matrícula on-line apenas uma das disciplinas:

Bioinformática (72h) - [Guilherme Araújo Lacerda - guilherme.lacerda@unimontes.br](mailto:guilherme.lacerda@unimontes.br)

ou Biologia quantitativa (72h) - [Ronaldo Reis Júnior - ronaldo.reis@unimontes.br](mailto:ronaldo.reis@unimontes.br)

ou Interação animal-planta (72h) - [Maurício Lopes de Faria - mauricio.faria@unimontes.br](mailto:mauricio.faria@unimontes.br)

ou Microbiologia ambiental (72h) - [Sérgio Avelino Mota Nobre - sergio.nobre@unimontes.br](mailto:sergio.nobre@unimontes.br)

Componentes curriculares sem horário registrado mas de carácter OBRIGATÓRIO no ato das matrículas on-line (de acordo com PPC2020).

Atividades Acadêmico Científico Culturais (AACC) - 30h

Atividades Integradas de Extensão (AIEEx) **VII** - 50h (atenção ao ensalamento no respectivo número correlacionado ao período/semestre no curso)