



HORÁRIOS – 1º SEMESTRE/2021 - 2º PERÍODO – NOTURNO – Sala a definir

HORÁRIOS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
13 (18h20 às 19h10)		Física – Turma Especial VITOR FERNANDO GIGANTE DE PAIVA vitorgigante@yahoo.com.br	Estatística RÔMULO BARBOSA VELOSO romulo.veloso@unimontes.br		
14 (19h10 às 20h00)	Organização da Educação em Ciências Biológicas no Brasil GUILHERME ARAÚJO LACERDA guilherme.lacerda@unimontes.br	Histologia HUMBERTO GABRIEL RODRIGUES humbertogabriel@unimontes.br	Estatística RÔMULO BARBOSA VELOSO romulo.veloso@unimontes.br	Informática Aplicada a Ciências Biológicas MARIA ORMINDA SANTOS OLIVEIRA orminda.oliveira@unimontes.br	Vegetais Inferiores ISLAINE FRANCIELY PINHEIRO DE AZEVEDO islaazevedo@yahoo.com.br
15 (20h00 às 20h50)	Organização da Educação em Ciências Biológicas no Brasil GUILHERME ARAÚJO LACERDA guilherme.lacerda@unimontes.br	Histologia HUMBERTO GABRIEL RODRIGUES humbertogabriel@unimontes.br	Estatística RÔMULO BARBOSA VELOSO romulo.veloso@unimontes.br	Informática Aplicada a Ciências Biológicas MARIA ORMINDA SANTOS OLIVEIRA orminda.oliveira@unimontes.br	Vegetais Inferiores ISLAINE FRANCIELY PINHEIRO DE AZEVEDO islaazevedo@yahoo.com.br
16 (21h00 às 21h50)	Metodologia Científica ARLEN DE ALMEIDA DUARTE DE SOUZA arlenduarte@gmail.com	Histologia – Subturma A HUMBERTO GABRIEL RODRIGUES humbertogabriel@unimontes.br	Química Orgânica MICHELLE DE SOUZA CASTILHO castilho_mi@hotmail.com	Informática Aplicada a Ciências Biológicas MARIA ORMINDA SANTOS OLIVEIRA orminda.oliveira@unimontes.br	Química Orgânica – Subturma A MICHELLE DE SOUZA CASTILHO castilho_mi@hotmail.com Vegetais Inferiores – Subturma B ISLAINE FRANCIELY PINHEIRO DE AZEVEDO islaazevedo@yahoo.com.br
17 (21h50 às 22h40)	Metodologia Científica ARLEN DE ALMEIDA DUARTE DE SOUZA arlenduarte@gmail.com	Histologia – Subturma B HUMBERTO GABRIEL RODRIGUES humbertogabriel@unimontes.br	Química Orgânica MICHELLE DE SOUZA CASTILHO castilho_mi@hotmail.com		Química Orgânica – Subturma B MICHELLE DE SOUZA CASTILHO castilho_mi@hotmail.com Vegetais Inferiores – Subturma A ISLAINE FRANCIELY PINHEIRO DE AZEVEDO islaazevedo@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.



HORÁRIOS – 1º SEMESTRE/2021- 3º PERÍODO – NOTURNO – SALA a definir

HORÁRIOS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
13 (18h20 às 19h10)		Física – Turma Especial VITOR FERNANDO GIGANTE DE PAIVA vitorgigante@yahoo.com.br			Bioquímica GILZEANE DOS SANTOS SANT ANA PRAZERES gilzeanesantana@gmail.com
14 (19h10 às 20h00)	Recursos Didáticos para o Ensino de Ciências Biológicas MARIA DAS DORES MAGALHÃES VELOSO dora.veloso@unimontes.br	Organografia e Taxonomia das Espermatófitas HÉLLEN CASSIA MAZZOTTINI DOS SANTOS hellenmazzottini@gmail.com	Genética MÁRCIO ANTONIO SILVA PIMENTA marcio.pimenta@unimontes.br	Embriologia FERNANDA ALVES MAIA falvesmaia@gmail.com	Bioquímica GILZEANE DOS SANTOS SANT ANA PRAZERES gilzeanesantana@gmail.com
15 (20h00 às 20h50)	Recursos Didáticos para o Ensino de Ciências Biológicas MARIA DAS DORES MAGALHÃES VELOSO dora.veloso@unimontes.br	Organografia e Taxonomia das Espermatófitas HÉLLEN CASSIA MAZZOTTINI DOS SANTOS hellenmazzottini@gmail.com	Genética MÁRCIO ANTONIO SILVA PIMENTA marcio.pimenta@unimontes.br	Ecologia I – Subturma A LUIZ ALBERTO DOLABELA FALCÃO luiz.falcao@unimontes.br Embriologia – Subturma B FERNANDA ALVES MAIA falvesmaia@gmail.com	Bioquímica GILZEANE DOS SANTOS SANT ANA PRAZERES gilzeanesantana@gmail.com
16 (21h00 às 21h50)	Ecologia I – Subturma A LUIZ ALBERTO DOLABELA FALCÃO luiz.falcao@unimontes.br Embriologia – Subturma B FERNANDA ALVES MAIA falvesmaia@gmail.com	Organografia e Taxonomia das Espermatófitas – Subturma A HÉLLEN CASSIA MAZZOTTINI DOS SANTOS hellenmazzottini@gmail.com Genética – Subturma B MÁRCIO ANTONIO SILVA PIMENTA marcio.pimenta@unimontes.br	Genética – Subturma A MÁRCIO ANTONIO SILVA PIMENTA marcio.pimenta@unimontes.br Organografia e Taxonomia das Espermatófitas – Subturma B HÉLLEN CASSIA MAZZOTTINI DOS SANTOS hellenmazzottini@gmail.com	Ecologia I – Subturma B LUIZ ALBERTO DOLABELA FALCÃO luiz.falcao@unimontes.br Embriologia – Subturma A FERNANDA ALVES MAIA falvesmaia@gmail.com	Bioquímica – Subturma A GILZEANE DOS SANTOS SANT ANA PRAZERES gilzeanesantana@gmail.com



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

<p>17 (21h50 às 22h40)</p>	<p>Ecologia I – Subturma B LUIZ ALBERTO DOLABELA FALCÃO luiz.falcao@unimontes.br</p> <p>Embriologia – Subturma A FERNANDA ALVES MAIA falvesmaia@gmail.com</p>	<p>Organografia e Taxonomia das Espermatófitas – Subturma B HÉLLEN CASSIA MAZZOTTINI DOS SANTOS hellenmazzottini@gmail.com</p> <p>Genética – Subturma A MÁRCIO ANTONIO SILVA PIMENTA marcio.pimenta@unimontes.br</p>	<p>Genética – Subturma B MÁRCIO ANTONIO SILVA PIMENTA marcio.pimenta@unimontes.br</p> <p>Organografia e Taxonomia das Espermatófitas – Subturma A HÉLLEN CASSIA MAZZOTTINI DOS SANTOS hellenmazzottini@gmail.com</p>	<p>Ecologia I LUIZ ALBERTO DOLABELA FALCÃO luiz.falcao@unimontes.br</p>	<p>Bioquímica – Subturma B GILZEANE DOS SANTOS SANT ANA PRAZERES gilzeanesantana@gmail.com</p>
------------------------------------	---	--	--	---	--

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.



HORÁRIOS – 1º SEMESTRE/2021 - 5º PERÍODO – NOTURNO – SALA a definir

HORÁRIOS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
13 (18h20 às 19h10)	Orientação de Estágio Supervisionado MARIA ORMINDA SANTOS OLIVEIRA orminda.oliveira@unimontes.br	Física – Turma Especial VITOR FERNANDO GIGANTE DE PAIVA vitorgigante@yahoo.com.br	Orientação de Estágio Supervisionado MARIA ORMINDA SANTOS OLIVEIRA orminda.oliveira@unimontes.br		Estrutura e Funcionamento do Ensino ANDREA LAFETÁ DE MELO FRANCO andrea.franco@unimontes.br
14 (19h10 às 20h00)	Parasitologia THALLYTA MARIA VIEIRA thallyta.vieira@unimontes.br	Parasitologia – Subturma A THALLYTA MARIA VIEIRA thallyta.vieira@unimontes.br Anatomia Vegetal – Subturma B LEONARDO MONTEIRO RIBEIRO leomrib@hotmail.com	Anatomia Humana PATRICIA LUCIANA BATISTA DOMINGOS patricia.luciana2@gmail.com	Biologia dos Invertebrados II WALDNEY PEREIRA MARTINS martinswp@gmail.com	Estrutura e Funcionamento do Ensino Fundamental e Médio ANDREA LAFETÁ DE MELO FRANCO andrea.franco@unimontes.br
15 (20h00 às 20h50)	Parasitologia THALLYTA MARIA VIEIRA thallyta.vieira@unimontes.br	Parasitologia – Subturma B THALLYTA MARIA VIEIRA thallyta.vieira@unimontes.br Anatomia Vegetal – Subturma A LEONARDO MONTEIRO RIBEIRO leomrib@hotmail.com	Anatomia Humana PATRICIA LUCIANA BATISTA DOMINGOS patricia.luciana2@gmail.com	Biologia dos Invertebrados II WALDNEY PEREIRA MARTINS martinswp@gmail.com	Estrutura e Funcionamento do Ensino Fundamental e Médio ANDREA LAFETÁ DE MELO FRANCO andrea.franco@unimontes.br
16 (21h00 às 21h50)	Anatomia Vegetal LEONARDO MONTEIRO RIBEIRO leomrib@hotmail.com	Anatomia Vegetal – Subturma A LEONARDO MONTEIRO RIBEIRO leomrib@hotmail.com	Bioética ANA PAULA VENUTO MOURA apvenuto@yahoo.com.br	Biologia dos Invertebrados II – Subturma A WALDNEY PEREIRA MARTINS martinswp@gmail.com	Instrumentalização para a Produção do Conhecimento de Ciências Biológicas I MARIA ORMINDA SANTOS OLIVEIRA orminda.oliveira@unimontes.br



				Anatomia Humana – Subturma B PATRICIA LUCIANA BATISTA DOMINGOS patricia.luciana2@gmail.com	
17 (21h50 às 22h40)	Anatomia Vegetal LEONARDO MONTEIRO RIBEIRO leomrib@hotmail.com	Anatomia Vegetal – Subturma B LEONARDO MONTEIRO RIBEIRO leomrib@hotmail.com	Bioética ANA PAULA VENUTO MOURA apvenuto@yahoo.com.br	Biologia dos Invertebrados II – Subturma B WALDNEY PEREIRA MARTINS martinswp@gmail.com Anatomia Humana – Subturma A PATRICIA LUCIANA BATISTA DOMINGOS patricia.luciana2@gmail.com	Instrumentalização para a Produção do Conhecimento de Ciências Biológicas I 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.



HORÁRIOS – 1º SEMESTRE/2021 - 7º PERÍODO – NOTURNO – SALA a definir

HORÁRIOS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
13 (18h20 às 19h10)	Atividades Práticas Integradoras para o Ensino de Ciências Biológicas I MARIA ALICE DINIZ MARTINS mariaalicedm@gmail.com	Física – Turma Especial VITOR FERNANDO GIGANTE DE PAIVA vitorgigante@yahoo.com.br			
14 (19h10 às 20h00)	Atividades Práticas Integradoras para o Ensino de Ciências Biológicas I MARIA ALICE DINIZ MARTINS mariaalicedm@gmail.com	Biologia dos Vertebrados II RODRIGO OLIVEIRA PESSOA rodrigo.pessoa@unimontes.br	Fisiologia Humana PEDRO ELEUTÉRIO DOS SANTOS NETO pedro.neto@unimontes.br	Paleontologia LEONARDO MONTEIRO RIBEIRO leomrib@hotmail.com	Eletiva - BIOTECNOLOGIA AFRANIO FARIAS DE MELO JUNIOR afranio.farias@unimontes.br
15 (20h00 às 20h50)	Atividades Práticas Integradoras para o Ensino de Ciências Biológicas I MARIA ALICE DINIZ MARTINS mariaalicedm@gmail.com	Biologia dos Vertebrados II RODRIGO OLIVEIRA PESSOA rodrigo.pessoa@unimontes.br	Fisiologia Humana PEDRO ELEUTÉRIO DOS SANTOS NETO pedro.neto@unimontes.br	Paleontologia LEONARDO MONTEIRO RIBEIRO leomrib@hotmail.com	Eletiva - ENGENHARIA GENÉTICA GUILHERME VICTOR NIPPES PEREIRA nippes@terra.com.br
16 (21h00 às 21h50)	Orientação de Estágio Supervisionado OTAVIO CARDOSO FILHO otaviobiol@hotmail.com	Biologia dos Vertebrados II – Subturma A RODRIGO OLIVEIRA PESSOA rodrigo.pessoa@unimontes.br Fisiologia Humana – Subturma B PEDRO ELEUTÉRIO DOS SANTOS NETO pedro.neto@unimontes.br	Sociologia SHEYLA BORGES MARTINS sheyla.martins@unimontes.br	Metodologia da Pesquisa em Biologia MARIA AUXILIADORA AMARAL SILVEIRA GOMES maria.gomes@unimontes.br	Eletiva - EPIDEMIOLOGIA SÉRGIO AVELINO MOTA NOBRE sergio.nobre@unimontes.br Eletiva - INTERAÇÃO ANIMAL-PLANTA MAURICIO LOPES DE FARIA mauricio.faria@unimontes.br



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

<p>17 (21h50 às 22h40)</p>	<p>Orientação de Estágio Supervisionado OTAVIO CARDOSO FILHO otaviobiol@hotmail.com</p>	<p>Biologia dos Vertebrados II – Subturma B RODRIGO OLIVEIRA PESSOA rodrigo.pessoa@unimontes.br</p> <p>Fisiologia Humana – Subturma A PEDRO ELEUTÉRIO DOS SANTOS NETO pedro.neto@unimontes.br</p>	<p>Sociologia SHEYLA BORGES MARTINS sheyla.martins@unimontes.br</p>	<p>Metodologia da Pesquisa em Biologia MARIA AUXILIADORA AMARAL SILVEIRA GOMES maria.gomes@unimontes.br</p>
------------------------------------	---	---	---	---

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.