

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE  
 CAMPUS FLORESTA  
 CENTRO MULTIDISCIPLINAR  
 COORDENAÇÃO DO CURSO DE BACHARELADO CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

**HORÁRIOS PRIMEIRO PERÍODO 2022-1º**

Horários	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:30 – 08:30	Biologia de Campo CMULTI 592 - (45h) Tiago Lucena	Orga. e Anat. Fanerógamas CMULTI 725 - (90h) Marcus Athaydes		Orga. e Anat. Fanerógamas CMULTI 725 - (90h) Marcus Athaydes	Matemática CMULTI 342 (60h) Rogério Lopes Craveiro
08:30 – 09:20	Biologia de Campo CMULTI 592 - (45h) Tiago Lucena	Orga. e Anat. Fanerógamas CMULTI 725 - (90h) Marcus Athaydes		Orga. e Anat. Fanerógamas CMULTI 725 - (90h) Marcus Athaydes	Matemática CMULTI 342 (60h) Rogério Lopes Craveiro
<b>Intervalo</b>					
09:20 – 10:10	Biologia de Campo CMULTI 592 - (45h) Tiago Lucena	Orga. e Anat. Fanerógamas CMULTI 725 - (90h) Marcus Athaydes		Orga. e Anat. Fanerógamas CMULTI 725 - (90h) Marcus Athaydes	Matemática CMULTI 342 (60h) Rogério Lopes Craveiro
10:10 – 11:00	Biologia de Campo CMULTI 592 - (45h) Tiago Lucena	Orga. e Anat. Fanerógamas CMULTI 725 - (90h) Marcus Athaydes			Matemática CMULTI 342 (60h) Rogério Lopes Craveiro
11:00 – 11:50					Matemática CMULTI 342 (60h) Rogério Lopes Craveiro
<b>Almoço</b>					
13:30 – 14:30		Química geral CMULTI 344 - (60h) Fabricio Rivelli		Biologia Celular CMULTI 341 (75h) Maria Isabel Afonso	
14:30 – 15:20		Química geral CMULTI 344 - (60h) Fabricio Rivelli		Biologia Celular CMULTI 341 (75h) Maria Isabel Afonso	
<b>Intervalo</b>					
15:20 – 16:10		Química geral CMULTI 344 - (60h) Fabricio Rivelli		Biologia Celular CMULTI 341 (75h) Maria Isabel Afonso	
16:10 – 17:00		Química geral CMULTI 344 - (60h) Fabricio Rivelli		Biologia Celular CMULTI 341 (75h) Maria Isabel Afonso	
17:00 – 17:50		Química geral CMULTI 344 - (60h) Fabricio Rivelli		Biologia Celular CMULTI 341 (75h) Maria Isabel Afonso	

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE  
CAMPUS FLORESTA  
CENTRO MULTIDISCIPLINAR  
COORDENAÇÃO DO CURSO DE BACHARELADO CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

**HORÁRIOS TERCEIRO PERÍODO 2022-1º**

Horários	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
<b>07:30 – 08:30</b>	Bioestatística II CMULTI 736 (60h) <b>José Genivaldo</b>	Bioquímica CMULTI 588 (60h) <b>Josileide Duarte</b>	Genética Básica CMULTI 594 - (60h) <b>Rogério Oliveira</b>	Zoologia Invert. II CMULTI 751 - (60h) <b>Nei Ahrens Haag</b>	Biofísica CMULTI 374 (60h) <b>Lucena Rocha Virgilio</b>
<b>08:30 – 09:20</b>	Bioestatística II CMULTI 736 (60h) <b>José Genivaldo</b>	Bioquímica CMULTI 588 (60h) <b>Josileide Duarte</b>	Genética Básica CMULTI 594 - (60h) <b>Rogério Oliveira</b>	Zoologia Invert. II CMULTI 751 - (60h) <b>Nei Ahrens Haag</b>	Biofísica CMULTI 374 (60h) <b>Lucena Rocha Virgilio</b>
<b>Intervalo</b>					
<b>09:20 – 10:10</b>	Bioestatística II CMULTI 736 (60h) <b>José Genivaldo</b>	Bioquímica CMULTI 588 (60h) <b>Josileide Duarte</b>	Genética Básica CMULTI 594 - (60h) <b>Rogério Oliveira</b>	Zoologia Invert. II CMULTI 751 - (60h) <b>Nei Ahrens Haag</b>	Biofísica CMULTI 374 (60h) <b>Lucena Rocha Virgilio</b>
<b>10:10 – 11:00</b>	Bioestatística II CMULTI 736 (60h) <b>José Genivaldo</b>	Bioquímica CMULTI 588 (60h) <b>Josileide Duarte</b>	Genética Básica CMULTI 594 - (60h) <b>Rogério Oliveira</b>	Zoologia Invert. II CMULTI 751 - (60h) <b>Nei Ahrens Haag</b>	Biofísica CMULTI 374 (60h) <b>Lucena Rocha Virgilio</b>
<b>11:00 – 11:50</b>	Bioestatística II CMULTI 736 (60h) <b>José Genivaldo</b>	Bioquímica CMULTI 588 (60h) <b>Josileide Duarte</b>	Genética Básica CMULTI 594 - (60h) <b>Rogério Oliveira</b>		Biofísica CMULTI 374 (60h) <b>Lucena Rocha Virgilio</b>
<b>Almoço</b>					
<b>13:30 – 14:30</b>	Biologia de Criptogramas CMULTI 738 - (60h) <b>Maria Cristina</b>	Biologia do desenvolvimento CMULTI 373 - (60h) <b>M. Isabel de Lima</b>		Genética Básica CMULTI 594 - (60h) <b>Rogério Oliveira</b> <i>Apenas dia 27 de Outubro</i>	Microbiologia CMULTI 755 (60h) <b>Otavio Augusto Silva</b>
<b>14:30 – 15:20</b>	Biologia de Criptogramas CMULTI 738 - (60h) <b>Maria Cristina</b>	Biologia do desenvolvimento CMULTI 373 - (60h) <b>M. Isabel de Lima</b>		Genética Básica CMULTI 594 - (60h) <b>Rogério Oliveira</b> <i>Apenas dia 27 de Outubro</i>	Microbiologia CMULTI 755 (60h) <b>Otavio Augusto Silva</b>
<b>Intervalo</b>					
<b>15:20 – 16:10</b>	Biologia de Criptogramas CMULTI 738 - (60h) <b>Maria Cristina</b>	Biologia do desenvolvimento CMULTI 373 - (60h) <b>M. Isabel de Lima</b>			Microbiologia CMULTI 755 (60h) <b>Otavio Augusto Silva</b>
<b>16:10 – 17:00</b>	Biologia de Criptogramas CMULTI 738 - (60h) <b>Maria Cristina</b>	Biologia do desenvolvimento CMULTI 373 - (60h) <b>M. Isabel de Lima</b>			Microbiologia CMULTI 755 (60h) <b>Otavio Augusto Silva</b>
<b>17:00 – 17:50</b>	Biologia de Criptogramas CMULTI 738 - (60h) <b>Maria Cristina</b>	Biologia do desenvolvimento CMULTI 373 - (60h) <b>M. Isabel de Lima</b>			Microbiologia CMULTI 755 (60h) <b>Otavio Augusto Silva</b>

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE  
CAMPUS FLORESTA  
CENTRO MULTIDISCIPLINAR  
COORDENAÇÃO DO CURSO DE BACHARELADO CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

**HORÁRIOS QUINTO PERÍODO 2022-1º**

Horários	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
<b>07:30 – 08:30</b>	Tópicos especiais em Paleontologia CMULTI 923 (45h) - <b>Nei Ahrens Haag</b>	Geologia CMULTI 388 (45h) <b>Negri</b>	Filosofia da Ciência CMULTI 705 - (30h) <b>Ewerton Ortiz Machado</b>	Zoologia Cordados CMULTI 753 (90h) <b>Paulo Sérgio Bernarde</b>	Biologia Molecular CMULTI 387 - (60h) <b>Prof. Substituto</b>
<b>08:30 – 09:20</b>	Tópicos especiais em Paleontologia CMULTI 923 (45h) - <b>Nei Ahrens Haag</b>	Geologia CMULTI 388 (45h) <b>Negri</b>	Filosofia da Ciência CMULTI 705 - (30h) <b>Ewerton Ortiz Machado</b>	Zoologia Cordados CMULTI 753 (90h) <b>Paulo Sérgio Bernarde</b>	Biologia Molecular CMULTI 387 - (60h) <b>Prof. Substituto</b>
<b>Intervalo</b>					
<b>09:20 – 10:10</b>	Tópicos especiais em Paleontologia CMULTI 923 (45h) - <b>Nei Ahrens Haag</b>	Geologia CMULTI 388 (45h) <b>Negri</b>		Zoologia Cordados CMULTI 753 (90h) <b>Paulo Sérgio Bernarde</b>	Biologia Molecular CMULTI 387 - (60h) <b>Prof. Substituto</b>
<b>10:10 – 11:00</b>	Tópicos especiais em Paleontologia CMULTI 923 (45h) - <b>Nei Ahrens Haag</b>	Geologia CMULTI 388 (45h) <b>Negri</b>		Zoologia Cordados CMULTI 753 (90h) <b>Paulo Sérgio Bernarde</b>	Biologia Molecular CMULTI 387 - (60h) <b>Prof. Substituto</b>
<b>Almoço</b>					
<b>13:30 – 14:30</b>	Pesquisa Biológica – Projetos - CMULTI 389 (120h) <b>Leandra Bordignon</b> <b>Igor Soares De Oliveira</b>		Zoologia Cordados CMULTI 753 (90h) <b>Paulo Sérgio Bernarde</b>	Pesquisa Biológica – Projetos - CMULTI 389 (120h) <b>Leandra Bordignon</b> <b>Igor Soares De Oliveira</b>	Tópicos especiais em Biologia IV CMULTI 429 (60h) <b>Tiago Lucena</b>
<b>14:30 – 15:20</b>	Pesquisa Biológica – Projetos - CMULTI 389 (120h) <b>Leandra Bordignon</b> <b>Igor Soares De Oliveira</b>		Zoologia Cordados CMULTI 753 (90h) <b>Paulo Sérgio Bernarde</b>	Pesquisa Biológica – Projetos - CMULTI 389 (120h) <b>Leandra Bordignon</b> <b>Igor Soares De Oliveira</b>	Tópicos especiais em Biologia IV CMULTI 429 (60h) <b>Tiago Lucena</b>
<b>Intervalo</b>					
<b>15:20 – 16:10</b>	Pesquisa Biológica – Projetos - CMULTI 389 (120h) <b>Leandra Bordignon</b> <b>Igor Soares De Oliveira</b>		Zoologia Cordados CMULTI 753 (90h) <b>Paulo Sérgio Bernarde</b>	Pesquisa Biológica – Projetos - CMULTI 389 (120h) <b>Leandra Bordignon</b> <b>Igor Soares De Oliveira</b>	Tópicos especiais em Biologia IV CMULTI 429 (60h) <b>Tiago Lucena</b>
<b>16:10 – 17:00</b>	Pesquisa Biológica – Projetos - CMULTI 389 (120h) <b>Leandra Bordignon</b> <b>Igor Soares De Oliveira</b>			Pesquisa Biológica – Projetos - CMULTI 389 (120h) <b>Leandra Bordignon</b> <b>Igor Soares De Oliveira</b>	Tópicos especiais em Biologia IV CMULTI 429 (60h) <b>Tiago Lucena</b>

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE  
CAMPUS FLORESTA  
CENTRO MULTIDISCIPLINAR  
COORDENAÇÃO DO CURSO DE BACHARELADO CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

**HORÁRIOS SÉTIMO PERÍODO 2022-1º**

Horários	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
07:30 – 08:30	Biologia Evolutiva CMULTI 740 – 60h <b>Negri</b>			Tópicos especiais em Biologia III - Ictioparasitologia CMULTI 428 (60h) <b>Lucena Rocha Virgilio</b>		
08:30 – 09:20	Biologia Evolutiva CMULTI 740 – 60h <b>Negri</b>			Tópicos especiais em Biologia III - Ictioparasitologia CMULTI 428 (60h) <b>Lucena Rocha Virgilio</b>		
<b>Intervalo</b>						
09:20 – 10:10	Biologia Evolutiva CMULTI 740 – 60h <b>Negri</b>			Tópicos especiais em Biologia III - Ictioparasitologia CMULTI 428 (60h) <b>Lucena Rocha Virgilio</b>		
10:10 – 11:00	Biologia Evolutiva CMULTI 740 – 60h <b>Negri</b>			Tópicos especiais em Biologia III - Ictioparasitologia CMULTI 428 (60h) <b>Lucena Rocha Virgilio</b>		
11:00 – 11:50						
<b>Almoço</b>						
13:30 – 14:30		Tópicos especiais em Ecologia -Mudanças climáticas CMULTI 771 (45h) <b>Igor Soares De Oliveira</b>	Pesquisa Biológica-Monografia CMULTI 421(120h) (2:3:0) <b>Leandra e Rogério</b>	Ecologia de Ecossistemas CMULTI 763 (90h) <b>Reginaldo Assêncio Machado</b>	Ecologia de Ecossistemas CMULTI 763 (90h) <b>Reginaldo Assêncio Machado</b> Pesquisa Biológica-Monografia CMULTI 421(120h) (2:3:0) <b>Leandra e Rogério</b>	Obs: Pesquisa Biológica-Monografia ( <b>SOMENTE ALUNOS CONCLUDENTES QUE JÁ CURSARAM ECO DE ECOSSISTEMAS</b> )
14:30 – 15:20		Tópicos especiais em Ecologia -Mudanças climáticas CMULTI 771 (45h) <b>Igor Soares De Oliveira</b>	Pesquisa Biológica-Monografia CMULTI 421(120h) (2:3:0) <b>Leandra e Rogério</b>	Ecologia de Ecossistemas CMULTI 763 (90h) <b>Reginaldo Assêncio Machado</b>	Ecologia de Ecossistemas CMULTI 763 (90h) <b>Reginaldo Assêncio Machado</b> Pesquisa Biológica-Monografia CMULTI 421(120h) (2:3:0) <b>Leandra e Rogério</b>	Obs: Pesquisa Biológica-Monografia ( <b>SOMENTE ALUNOS CONCLUDENTES QUE JÁ CURSARAM ECO DE ECOSSISTEMAS</b> )
<b>Intervalo</b>						

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE  
 CAMPUS FLORESTA  
 CENTRO MULTIDISCIPLINAR  
 COORDENAÇÃO DO CURSO DE BACHARELADO CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

<b>15:20 – 16:10</b>		Tópicos especiais em Ecologia -Mudanças climáticas CMULTI 771 (45h) <b>Igor Soares De Oliveira</b>	Pesquisa Biológica-Monografia CMULTI 421(120h) (2:3:0) <b>Leandra e Rogério</b>	Ecologia de Ecossistemas CMULTI 763 (90h) <b>Reginaldo Assêncio Machado</b>	Ecologia de Ecossistemas CMULTI 763 (90h) <b>Reginaldo Assêncio Machado</b>  Pesquisa Biológica-Monografia CMULTI 421(120h) (2:3:0) <b>Leandra e Rogério</b>	Obs: Pesquisa Biológica-Monografia <i>(SOMENTE ALUNOS CONCLUDENTES QUE JÁ CURSARAM ECO DE ECOSSISTEMAS)</i>
<b>16:10 – 17:00</b>		Tópicos especiais em Ecologia -Mudanças climáticas CMULTI 771 (45h) <b>Igor Soares De Oliveira</b>	Pesquisa Biológica-Monografia CMULTI 421(120h) (2:3:0) <b>Leandra e Rogério</b>	Ecologia de Ecossistemas CMULTI 763 (90h) <b>Reginaldo Assêncio Machado</b>	Ecologia de Ecossistemas CMULTI 763 (90h) <b>Reginaldo Assêncio Machado</b>  Pesquisa Biológica-Monografia CMULTI 421(120h) (2:3:0) <b>Leandra e Rogério</b>	Obs: Pesquisa Biológica-Monografia <i>(SOMENTE ALUNOS CONCLUDENTES QUE JÁ CURSARAM ECO DE ECOSSISTEMAS)</i>
<b>17:00 – 17:50</b>			Pesquisa Biológica-Monografia CMULTI 421(120h) (2:3:0) <b>Leandra e Rogério</b>		Pesquisa Biológica-Monografia CMULTI 421(120h) (2:3:0) <b>Leandra e Rogério</b>	