

VESPERTINO										a partir de 30/09/2024	
DIA	Início	Término	1AV	1PV	2AV	2PV	3AV	3PV	4AV	4PV	
			SALA 1	SALA 2	SALA 3	SALA 4	SALA 5	SALA 6	SALA 7	SALA 8	
SEGUNDA-FEIRA	13h	13h50	Português Priscilla/Jéssica	Sociologia Marcio de Paula/Eliana	Português Ivan	Física Carlos Eduardo Guimarães	Química Lais Jubini Callageira	Extensão Lucas	Gestão Fernanda V./Gildete	Inglês Roberta Dias Macedo	
	13h50	14h40	Português Priscilla/Jéssica	Sociologia Marcio de Paula/Eliana	Português Ivan	Química Lais	Filosofia Clinger Cleir	Extensão Lucas	Gestão Fernanda V./Gildete	Inglês Roberta Dias Macedo	
	14h40	15h30	Física Thierry Ramos Lopes	Informática Silvio Alvin	Filosofia Clinger	Química Lais	Química Fernanda V./Gildete	Planejamento e Custos Clédna Dalvi	Arte Roberta Dias Macedo	Inglês Jessica Oliveira	
	Intervalo										
	15h50	16h40	Física Thierry Ramos Lopes	Informática Silvio Alvin	Filosofia Clinger Cleir	Confec. Assaltes Nelson	Planejamento e Custos Fernanda V./Gildete	Arte Clédna Dalvi	Inglês Roberta Dias Macedo	Português Jessica Oliveira	Português Fernanda V. / Cícero
	16h40	17h30	Reposição Márcio	Reposição Thierry	Matemática Pietro	Confec. Assaltes Nelson	CC	Português Jessica Oliveira	Propagação de Ocasões Gildete	Gestão Fernanda V. / Cícero	Gestão Fernanda V. / Cícero
	17h30	18h20	Alterna a semana	no auditório*	Matemática Pietro	CC	CC	Português Jessica Oliveira	Propagação de Ocasões Gildete	Gestão Fernanda V. / Cícero	Gestão Fernanda V. / Cícero
TERÇA-FEIRA	13h	13h50	Matemática Pietro	História Silvana Gomes da Rocha	Opt. 01 Claudia	Opt.01 Claudia	Geografia Regina De Marchi Luza	Biologia Fortunato	Patologia e Análises Gabriel	Física Carlos Eduardo Guimarães	
	13h50	14h40	Matemática Pietro	História Silvana Gomes da Rocha	OPT 04 Pesca Cledna	OPT 04 Pesca Cledna	Biologia Fortunato	Planejamento e Custos Fernanda V./Lorena	Patologia e Parasitologia Gabriel	Física Carlos Eduardo Guimarães	
	14h40	15h30	Biologia Carlos Eduardo/Flavia	Física Thierry Ramos Lopes	OPT 02 Regina	OPT 02 Regina	Física Carlos Eduardo Guimarães	Planejamento e Custos Fernanda V./Lorena	Português Jessica Oliveira	Sociologia Marcio de Paula	
	Intervalo										
	15h50	16h40	Biologia Carlos Eduardo/Flavia	Física Thierry Ramos Lopes	OPT Pesca Sustentável Lorena Alves	OPT Pesca Sustentável Lorena Alves	Física Carlos Eduardo Guimarães	Matemática Humberto	Português Jessica Oliveira	Tecnologia do Bacia Dayse Aline Bastos	Tecnologia do Bacia Dayse Aline Bastos
	16h40	17h30	Reposição Silvio	Reposição Alana	OPT 05 Turismo Clédna Dalvi	OPT 05 Turismo Clédna Dalvi	Sanidade e Segurança Gabriel	Matemática Humberto	Legislação Ambiental Douglas	Tecnologia do Bacia Dayse Aline Bastos	Tecnologia do Bacia Dayse Aline Bastos
	17h30	18h20	Alterna a semana	no auditório*	OPT 06 Turismo Leandro	OPT 06 Turismo Leandro	Sanidade e Segurança Gabriel	Filosofia Thaise	Legislação Ambiental Douglas	Tecnologia do Bacia Dayse Aline Bastos	Tecnologia do Bacia Dayse Aline Bastos
QUARTA-FEIRA	13h	13h50	Inglês Alana Ximenes	Português Priscilla/Jéssica	Aquicultura Maria Maschio	Geografia Eduardo	Cultivo de Alimentos Gildete	Química Lais Jubini Callageira	Matemática Cassia	Navegação Nelson	
	13h50	14h40	Inglês Alana Ximenes	Português Priscilla/Jéssica	Aquicultura Maria Maschio	Geografia Eduardo	Tecnologia do Bacia Dayse/Amanda	Tecnologias Ativas na Pesca Maurício	Matemática Cassia	Navegação Nelson	
	14h40	15h30	CC	Química Tainara Luiza	História Claudia da Silva Ferreira	Confec. Assaltes Nelson	Tecnologia do Bacia Dayse/Amanda	Sociologia Thaise	Educação Física Sandro dos Santos Ferreira	Matemática Cassia	
	Intervalo										
	15h50	16h40	Introdução e Construção Henrique	Química Tainara Luiza	Maricultura Alexandre/ Andre	Navegação Leilane Bruna Gomes	Tecnologia do Bacia Dayse/Amanda	Geografia Regina De Marchi Luza	Filosofia Thaise	Matemática Cassia	Matemática Cassia
	16h40	17h30	Introdução e Construção Henrique	Matemática Pietro	Biologia Fernanda C	Navegação Leilane Bruna Gomes	Português Jessica Oliveira	Matemática AM / Jones	Nutrição Lorena Alves	Gestão Fernanda V./Cícero	Gestão Fernanda V./Cícero
	17h30	18h20	Introdução e Construção Henrique	Matemática Pietro	Biologia Fernanda C	História Claudia da Silva Ferreira	Português Jessica Oliveira	Matemática Jones	Nutrição Lorena Alves	Educação Física Sandro	Educação Física Sandro
QUINTA-FEIRA	13h	13h50	História Silvana Gomes	Tecnologia do Bacia Carlos Antônio	Geografia Regina	Filosofia Clinger Cleir	OPT 01 Biodiversidade Nelson	OPT 01 Biodiversidade Nelson	Física Carlos Eduardo	Noções de Pesca Jones	
	13h50	14h40	História Silvana Gomes	Tecnologia do Bacia Carlos Antônio	Geografia Regina	Filosofia Clinger Cleir	CC	CC	Gestão Fernanda V.	Noções de Pesca Jones	
	14h40	15h30	Informática Silvio Alvin	Tecnologia do Bacia Carlos Antônio	Nutrição Lorena Alves	Português Ivan Almeida	OPT 02 Tênis Fernanda C	OPT 02 Tênis Fernanda C	Extensão Rural Alexandre	Filosofia Thaise	
	Intervalo										
	15h50	16h40	Informática Silvio Alvin	Introdução à Pesca Leilane Bruna Gomes	Nutrição Lorena Alves	Português Ivan Almeida	OPT Oficina de Pintura OPT Empreendedorismo	OPT Oficina de Pintura OPT Empreendedorismo	Extensão Rural Alexandre	Noções de Pesca Flávio Lopes	Noções de Pesca Flávio Lopes
	16h40	17h30	Educação Física Sandro dos Santos Ferreira	Introdução à Pesca Leilane Bruna Gomes	Maricultura Alexandre / Andre	Biologia Fernanda C	OPT 03 Oficina de Pesca Clédna Dalvi	OPT 03 Oficina de Pesca Clédna Dalvi	Sociologia Thaise	Noções de Pesca Flávio Lopes	Noções de Pesca Flávio Lopes
	17h30	18h20	Educação Física Sandro dos Santos Ferreira	CC	Maricultura Alexandre	Biologia Fernanda C	OPT 06 Química Tainara Luiza	OPT 06 Química Tainara Luiza	Sociologia Thaise	Física Carlos Eduardo	Física Carlos Eduardo
SEXTA-FEIRA	13h	13h50	Oceanografia e Qualidade de Água Alexandre	Biologia Fernanda C	Química Lais	Oceanografia Marlon Carlos	Arte Clédna Dalvi	CC	Física Carlos Eduardo	Tecnologia do Bacia Nelson	
	13h50	14h40	Oceanografia e Qualidade de Água Alexandre	Biologia Fernanda C	Química Lais	Oceanografia Marlon Carlos	Arte Clédna Dalvi	Tecnologia do Bacia Dayse/ Amanda	Física Carlos Eduardo	Tecnologia do Bacia Nelson	
	14h40	15h30	Sociologia Marcio de Paula/Eliana	Inglês Alana Ximenes	Aquicultura Maria Maschio	MEC PESC Maurício	TECs Ativas na Aquicultura Alexandre / Silvio	Tecnologia do Bacia Dayse/Amanda	Cultivo de Alimentos Lorena Alves	Legislação Ambiental Lucas	
	Intervalo										
	15h50	16h40	Sociologia Marcio de Paula/Eliana	Inglês Alana Ximenes	Física Carlos Eduardo	MEC PESC Maurício	Sociologia Thaise	Tecnologia do Bacia Dayse/Amanda	Cultivo de Alimentos Lorena Alves	Legislação Ambiental Lucas	Legislação Ambiental Lucas
	16h40	17h30	Química Tainara Luiza	Educação Física Sandro dos Santos Ferreira	Mec na Aquicultura Maurício	Matemática Pietro	Matemática Humberto	Física Carlos Eduardo	Processamento do Bacia Dayse/Amanda	Biologia Fortunato	Biologia Fortunato
	17h30	18h20	Química Tainara Luiza	Educação Física Sandro dos Santos Ferreira	Mec na Aquicultura Maurício	Matemática Pietro	Matemática Humberto	Física Carlos Eduardo	Processamento do Bacia Dayse/Amanda	Biologia Fortunato	Biologia Fortunato

\* confirmar se o auditório estará disponível