

**EDITAL Nº 18 DE 07 DE ABRIL DE 2022**

**HORÁRIO DOS MONITORES 2022/2**

A CAGE do IFRS- Campus Erechim, torna público os horários de atendimento dos estudantes através da Monitoria 2022. Conforme o Regulamento da Monitoria (Resolução no 10/2017 do Conselho de Campus-CONCAMP), seus objetivos são: contribuir para a melhoria da qualidade do ensino; contribuir para o aprendizado dos estudantes que apresentem dificuldades em conteúdos curriculares; possibilitar a troca de conhecimentos entre os estudantes.

Dessa forma, os estudantes monitores encontram-se em atividade nos dias, horários e locais abaixo descritos, conforme o Plano de Trabalho de cada monitoria.

PROFESSOR/ ÁREA DA MONITORIA	MONITOR	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
Área: Matemática Subárea: Matemática Básica Professor Orientador: Valéria Lessa	Joana Lindner	<u>19:00 - 22:00 (on-line)</u> <a href="https://meet.google.com/ecc-nobx-bsy">https://meet.google.com/ecc-nobx-bsy</a>		13:30 - 17:30 Sala 308.1- Bloco 3		
	João Fernando Reich Scezny		<u>15:20 - 17:20</u> Sala 308.1 Bloco 3 <u>19:00 - 21:00 (on-line)</u> <a href="https://meet.google.com/fnt-ggja-cai">https://meet.google.com/fnt-ggja-cai</a>	16:30 - 17:30 Sala 308.1 Bloco 3	<u>19:00 - 21:00 (on-line)</u> <a href="https://meet.google.com/fnt-ggja-cai">https://meet.google.com/fnt-ggja-cai</a>	16:20 - 17:20 Sala 308.1 Bloco 3
Área: Ciências Humanas Subárea: História/NEABI Professor Orientador: Miguelângelo Corteze	Elías de Siqueira		15:30 às 17:00 Sala Web Rádio Bloco 4	13:30 às 17:00 Sala Web Rádio Bloco 4	<u>18:00 às 21:00</u> <a href="https://meet.google.com/gnu-srdr-mdn">https://meet.google.com/gnu-srdr-mdn</a>	
	Luiz Eduardo Sfredo Gallina	15:30 às 17:00 Sala Web Rádio Bloco 4	<u>16:20 às 17:10</u> Sala Web Rádio Bloco 4 <u>19:00 às 21:10 (on-line)</u> <a href="https://meet.google.com/gnu-srdr-mdn">https://meet.google.com/gnu-srdr-mdn</a>	13:30 às 17:00 Sala Web Rádio Bloco 4		
Área: Informática Subárea: Desenvolvimento de Web Professor Orientador: Ernani Gottardo	Henrique Mateus Teodoro	<u>17:15 às 19:15 (on-line)</u> <a href="https://meet.google.com/yco-xnct-hxm">https://meet.google.com/yco-xnct-hxm</a>	<u>16:30 às 18:00</u> Lab. Inf. 3 <u>19:15 às 21:15</u> <a href="https://meet.google.com/yco-xnct-hxm">https://meet.google.com/yco-xnct-hxm</a>	<u>13:30 às 18:00</u> Lab. Inf. 3 <u>19:15 às 21:15 (on-line)</u> <a href="https://meet.google.com/yco-xnct-hxm">https://meet.google.com/yco-xnct-hxm</a>		
			<u>19:00 às 21:00 (on-line)</u> <a href="http://bit.ly/ifrs_alg2021">bit.ly/ifrs_alg2021</a>	12:40 às 16:40 Lab. Inf. 3		
Área: Informática Subárea: Algoritmos e Lógica de Programação Professor Orientador: Alexandro Adário	Lucas Blanger					

<p>Área: Química Subárea: Química Professor Orientador: Andressa Freitas</p>	Gabriela Portela Sperotto	<p><u>16:00 às 18:00 (on-line)</u> <a href="https://meet.google.com/xf-qauu-wjq*">meet.google.com/xf-qauu-wjq*</a></p>	<p><u>20:00 às 21:00 (on-line)</u> <a href="https://meet.google.com/xf-qauu-wjq*">meet.google.com/xf-qauu-wjq*</a></p>	<p>13:30 às 17:30 Sala 311. 1- Bloco 3</p>	<p><u>20:00 às 21:00 (on-line)</u> <a href="https://meet.google.com/xf-qauu-wjq*">meet.google.com/xf-qauu-wjq*</a></p>	
<p>Área: Ciências Humanas Subárea: Geografia Professor Orientador: Maria Leidiana Oliveira</p>	Gabriel Luis Bevilacqua	<p><u>19:00 às 20:40 (on-line)</u> <a href="https://meet.google.com/ftw-mqdp-eti">meet.google.com/ftw-mqdp-eti</a></p>	<p>14:00 às 17:30 Sala Web Rádio Bloco 4</p>	<p><u>14:00 às 17:00 (on-line)</u> <a href="http://meet.google.com/ftw-mqdp-eti">http://meet.google.com/ftw-mqdp-eti</a></p>		<p>16:30 às 17:30 Sala Web Rádio Bloco 4</p>
<p>Área: Mecânica Subárea: Mecatrônica Professor Orientador: Alisson Souza</p>	Bernardo Garcia Samojeden		<p>17:30 às 19:30 Laboratório de Hidráulica e Pneumática, Eletricidade e Automação</p>	<p>13:30 às 17:30 Laboratório de Hidráulica e Pneumática, Eletricidade e Automação</p>		<p>15:30 às 17:30 Laboratório de Hidráulica e Pneumática, Eletricidade e Automação</p>
<p>Área: Informática Básica Subárea: Linguagem de Programação I, Banco de Dados e Informática Básica Professor: Dário Beutler</p>	Eduardo Henrik Kirniew Cervieri	<p><u>19:00 às 21:00 (on-line)</u> <a href="https://meet.google.com/nrx-sdnd-gzw">https://meet.google.com/nrx-sdnd-gzw</a></p>	<p>15:30 às 19:00 Lab. Inf. 6</p>	<p>14:00 às 17:00 Lab. Inf. 2</p>	<p>17:30 às 19:00 Lab. Inf. 3</p>	<p>17:30 às 19:00 Lab. Inf. 2</p>
<p>Área: Ensino Médio Integrado Subárea: Projeto Integrador Professor: Denise Olkoski</p>	Luisa Dornelles Tambara Correia		<p><u>16:20 às 17:20</u> Lab Inf. 6 <u>19:30 às 20:30 (on-line)</u> <a href="http://meet.google.com/ppc-sybk-dfj">http://meet.google.com/ppc-sybk-dfj</a></p>	<p>13:20 às 16:20 Lab Inf. 2</p>	<p>19:30 às 20:30 (on-line)</p>	
<p>Área: Matemática Subárea: Matemática Professor Orientador: Andre Bedendo</p>	Jonatas Prado de Jesus	<p>17:20 às 19:20 Sala 404.1 - Bloco 4</p>		<p>17:20 às 19:20 Sala 110.2 - Bloco 1</p>		<p>15:20 às 19:20 Sala 404.1 - Bloco 4</p>
<p>Área: Mecânica Subárea: Máquinas Térmicas Professor Orientador: José Sala</p>	Renan Carlos do Amaral e Silva	<p>17:00 às 21:00 Lab Máq. Térmicas</p>	<p>17:00 às 21:00 Lab Máq. Térmicas</p>	<p>17:00 às 21:00 Lab Máq. Térmicas</p>	<p>13:20 às 15:20 Lab Máq. Térmicas</p>	
<p>Área: Vestuário Subárea: Costura e Modelagem Professor: Patrícia Weber</p>	Leonardo Rucyski Garcia	<p>17:00 às 19:00 Laboratório de Costura I</p>	<p>8:00 às 12:00 Laboratório de Costura I</p>	<p>17:00 às 19:00 Laboratório de Costura I</p>	<p>19:00 às 23:00 Laboratório de Costura I</p>	<p>8:00 às 12:00 Laboratório de Costura I</p>
<p>Área: Vestuário Subárea: Modelagem e Encaixe e Desenho Digital Professor: Rosiane Serrano</p>	Tainá Terra	<p>17:00 às 19:00 Lab. Inf. 3</p>	<p>15:00 às 19:00 Lab. Inf. 3</p>	<p>17:00 às 21:00 Lab. Inf. 4</p>	<p>17:00 às 21:00 Lab. Inf. 4</p>	<p>09:00 às 12:00 Lab. Inf. 3</p>

Área: Gestão e Negócios Subárea: Administração Professor Orientador: Silvana Gollo	Elisandra Tatiane Alves Ferreira	15:30 às 18:00 Sala de atendimento- Bloco 4	13:30 às 18:15 Sala de atendimento- Bloco 4	13:30 às 18:15 Sala de atendimento- Bloco 4		
Área: Mecânica/Alimentos Subárea: Estática e Mecânica dos Sólidos Professor Orientador: Enildo Oliveira	Nicolau Kubizewski	13:20 às 17:20 Sala 306- Bloco 3		18:00 às 22:00 Sala 405- Bloco 4		