

## PLANO DE TRABALHO NÃO PRESENCIAL

<b>1. IDENTIFICAÇÃO</b>	
<b>CAMPUS</b>	Campus Avançado Barracão
<b>CURSO</b>	Curso Técnico Integrado em Informática
<b>SÉRIE</b>	2º
<b>TURNO</b>	Matutino + 1 tarde por semana
<b>PERÍODO DAS ATIVIDADES</b>	01/07/2021 a 30/09/2021

<b>2. CARGA HORÁRIA E DIAS LETIVOS PREVISTOS PARA A TURMA NO PERÍODO</b>	
<b>CARGA HORÁRIA</b>	316,5h
<b>DIAS LETIVOS PREVISTOS</b>	56

<b>3. CARGA HORÁRIA E DIAS LETIVOS A SEREM DESENVOLVIDOS POR MEIO DE ATIVIDADES NÃO PRESENCIAIS PARA O CURSO NO PERÍODO</b>	
<b>CARGA HORÁRIA NÃO PRESENCIAL</b>	316,5h
<b>DIAS LETIVOS PREVISTOS NÃO PRESENCIAIS</b>	56

<b>4. DISTRIBUIÇÃO DA CARGA HORÁRIA E DIAS LETIVOS POR COMPONENTE CURRICULAR E DOCENTE</b>			
<b>COMPONENTE CURRICULAR</b>	<b>DIAS LETIVOS POR COMPONENTE</b>	<b>CH</b>	<b>DOCENTE</b>
Língua Portuguesa e Literatura Brasileira II	13	39h/a	Vanda Aparecida Fávero Pino
Língua Estrangeira Moderna - Inglês II	23	34h/a	Yohana Diel Saheli
Artes II	10	20h/a	Valdenir Iotti
Educação Física II	10	20h/a	Cícera Andréia de Souza
Geografia II	12	24h/a	João Luciano Bandeira
História II	10	20h/a	Fernando Prestes De Souza
Filosofia II	11	22h/a	Jean Carlos Herpich
Sociologia II	10	20h/a	Jean Carlos Herpich



Matemática II	23	34h/a	Fernanda Marchiori Grave
Física II	23	46h/a	Jacieli Fátima Lyra Rebello/Mario Victor Vilas Boas
Química II	10	20h/a	Osmar Luis Nascimento Gotardi
Biologia II	10	20h/a	Andrea de Fátima Silva Rezende
Programação Orientada a Objetos	12	24h/a	Maciel Felipe Borges
Banco de Dados	10	20h/a	Maciel Felipe Borges
Redes de Computadores	13	39h/a	Maciel Felipe Borges
Programação Web I	10	20h/a	Joaquim José Honorio de Lima

### **5. FORMA DE ORGANIZAÇÃO DAS ATIVIDADES**

As atividades previstas para esse período serão ofertadas de maneira síncrona e assíncrona, a partir da organização de cada docente em cada componente. As atividades síncronas serão ofertadas pela plataforma *Google Meet*, de modo que as aulas podem ser gravadas e disponibilizadas posteriormente aos estudantes, dependendo de cada docente. As atividades assíncronas serão postadas no ambiente Classroom (livros, vídeos, artigos científicos, etc). Cabe ressaltar que as aulas síncronas são planejadas semanalmente entre os docentes e disponibilizado o cronograma na página do Campus, bem como nos grupos de WhatsApp.

### **6. CRONOGRAMA DE ORGANIZAÇÃO DIÁRIA DO TRABALHO COM A TURMA, POR DOCENTE E COMPONENTE CURRICULAR, COM A RESPECTIVA CARGA HORÁRIA EQUIVALENTE**



2 ANO DE INFORMÁTICA						
	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
07:30-08:15	Química	Sociologia	Filosofia	Português	Prog O. Objeto	
08:15-09:00	Química	Sociologia	Filosofia	Português	Prog O. Objeto	
09:00-09:45	Física	Banco Dados	Matemática	Português	Geografia	
09:45-10:00	INTERVALO					
10:00-10:45	Física	Banco Dados	Matemática	Redes de Comp.	Geografia	
10:45-11:30	Biologia	História	Inglês	Redes de Comp.	Inglês	
11:30-12:15	Biologia	História	Inglês	Redes de Comp.	Matemática	
		INTERVALO				
13:15-14:00		Prog. Web I				
14:00-14:45		Prog. Web I				
14:45-15:30		Artes				
15:30-15:45		INTERVALO				
15:45-16:30		Artes	Quinta			
16:30-17:15		Ed. Física	16:15-17:00	Física		
17:15-18:00		Ed. Física	17:00-17:45	Física		

**Observação:** Para a contabilização da carga horária em questão, consideramos alguns sábados letivos, conforme calendário acadêmico 2021. Também foi considerado 2 aulas semanais a mais na disciplina de Física, pois no ano letivo 2020 não houve oferta de Física I para esta turma.

---

Direção Adjunta  
Siape: 1810527