

PLANO DE ENSINO

1. IDENTIFICAÇÃO
Unidade: Campus II Curso de Extensão: Nivelamento em Informática Carga Horária: 40 h/a Ano/Semestre: 2023.2 Professor: Alexandre Camarcio Ataide Horário: 8h30min às 11h45min
2. EMENTA
Componentes básicos do computador, hardware e software. Sistema operacional Windows. Navegadores e internet. Aplicativos de escritório. Boas práticas para o estudo.
3. OBJETIVO GERAL
Propiciar ao aluno o domínio dos conceitos e técnicas básicas de informática.
4. OBJETIVOS ESPECÍFICOS
Especificamente, ao final do nivelamento o aluno deverá estar apto a: <ul style="list-style-type: none">- Utilizar os periféricos mais comuns do computador;- Instalar programas, organizar seus arquivos, configurar o computador;- Fazer pesquisas na internet, utilizar e-mail e aplicativos de comunicação, armazenar arquivos na nuvem;- Utilizar as funcionalidades básicas de aplicativos, processador de texto, planilha e apresentação;- Utilizar eficientemente os sistemas computacionais do UniProcessus.
5. PROCEDIMENTOS DE ENSINO E METODOLOGIA
Durante o semestre utilizaremos o processo de ensino-aprendizagem presencial e em laboratório próprio de informática. Assim, o professor ministrará aulas expositivas com aplicação direta na prática. A metodologia adotada está pautada pelo uso de práticas pedagógicas relacionais e construtivistas que instiguem o pensamento crítico e reflexivo do aluno.
6. BIBLIOGRAFIA
BIBLIOGRAFIA BÁSICA
VELLOSO, Fernando. Informática - Conceitos Básicos. 10ª ed. – Rio de Janeiro: Elsevier, 2017. E-book.
MARÇULA, Marcelo. Informática: conceitos e aplicações. 5ª ed. – São Paulo: Érica, 2019. 408 p. E-book.
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR
MANZANO, André Luiz N. G. Estudo Dirigido de Informática Básica – 7ª ed. rev. atual. e ampl. - São Paulo: Érica, 2007. E-book.
ABDALLA, Samuel Liló. Informática para concursos públicos – São Paulo: Saraiva, 2012. E-book.
BARRETO, Flavio Chame. Informática descomplicada para educação: aplicações práticas em sala de aula – 1ª ed. – São Paulo: Érica, 2014. E-book.
ANTONIO, João. Informática para concursos: teoria e questões – 7. ed. – Rio de Janeiro: Forense; São Paulo: MÉTODO, 2020. E-book.

Cronograma de Aulas (sábados alternados das 8h30min às 11h45min)

AULA	DATA	CONTEÚDO
01	23/SET	O hardware do computador e seus periféricos
02	07/OUT	Sistema operacional Windows
03	14/OUT (recesso)	Atividade extraclasse (horas complementares): lista de exercícios
04	21/OUT (extraclasse)	Atividade extraclasse (horas complementares): lista de exercícios
05	28/OUT	Navegando na internet
06	11/NOV	E-mail, armazenamento em nuvem e segurança na internet
07	25/NOV	Utilizando processador de texto
08	02/DEZ (extraclasse)	Atividade extraclasse (horas complementares): lista de exercícios
09	09/DEZ	Criando planilhas e apresentações
10	23/DEZ	Boas práticas e segurança em informática
Término do curso de nivelamento – INFORMÁTICA (23 de DEZ DE 2023)		