



DESCRIEREA CURSULUI DE INSTRUIRE

Domeniul: Administrarea sistemelor informaționale

Tema: Utilizarea instrumentelor IT în activitate

Formator: Dinu Vataman

(3 ore de instruire) Descrierea cursului:

Cursul este destinat avocaților și avocaților stagiați.

I. Obiectivul Cursului:

Cursul are ca obiectiv principal familiarizarea avocaților cu cele mai recente actualizări ale instrumentelor IT utilizate. Se va concentra pe prezentarea unor instrumente practice, precum MS Office, Chat GPT și securitate cibernetică pentru a facilita o aplicare eficientă a acestora în activitatea avocaților. Astfel, cursul urmărește să îmbunătățească utilizarea resurselor IT existente și utilizarea lor în practică.

II. Surse de Informare:

Ca sursele de informare vor servi ghidurile de utilizare a aplicațiilor MS Office, bunele practici de utilizare a Chat GPT și resursele informaționale de stat.

III. Formatul Instruirii:

- a. Instruirea se va desfășura online sau cu prezență (conform solicitării).
- b. Numărul maxim de participanți va fi de 60.
- c. Discuțiile vor pune accent pe situațiile practice, sprijinite de prezentări live a sistemelor informaționale și vor încuraja participarea activă a avocaților prin adresarea întrebărilor.
- d. În plus, instruirea va include sesiuni interactive de întrebări și răspunsuri pentru a clarifica aspectele complexe ale modificărilor legislative.
- e. Va fi promovată o abordare centrată pe participanți, încurajând schimbul de idei și experiențe între formator și participanți.

Dinu VATAMAN



PROIECTUL AGENDEI

Utilizarea instrumentelor IT în activitate

Înregistrarea participanților (online)

1. Prezentarea Sistemelor de Operare ale Calculatoarelor:

- a. Structura Calculatorului și Principiile de Lucru ale Acestora:
 - Explicarea componentelor hardware ale unui calculator (CPU, memorie, dispozitive de stocare) și a rolului sistemului de operare în gestionarea acestora. Discutarea conceptelor de bază precum procesarea datelor, stocarea și gestionarea resurselor.
- b. Sistemul de Operare pe bază de Linux:
 - Prezentarea avantajelor și caracteristicilor distinctive ale Linux, cum ar fi stabilitatea, securitatea și flexibilitatea. Discutarea diferitelor distribuții Linux și utilizarea lor în medii profesionale.
- c. Sistemul de Operare Windows:
 - Analiza sistemului de operare Windows, cu accent pe interfața utilizatorului, compatibilitatea cu diverse aplicații și integrarea în medii corporative. Prezentarea unor funcții avansate și trucuri pentru eficientizarea muncii.

Întrebări și Răspunsuri

2. Prezentarea Grupului de Programe MS Office:

- a. MS Word:
 - Detalierea funcțiilor avansate ale MS Word, cum ar fi stilurile de formatare, gestionarea documentelor lungi, inserarea elementelor grafice și utilizarea funcției de revizuire pentru colaborare.
- b. MS Excel:
 - Explorarea utilizărilor avansate ale Excel, inclusiv analiza datelor cu ajutorul funcțiilor, pivot tables, și crearea de grafice complexe. Prezentarea unor exemple practice relevante pentru domeniul juridic.
- c. Alte Aplicații din Pachetul MS Office:
 - Introducerea unor alte aplicații precum PowerPoint pentru prezentări profesionale și Outlook pentru gestionarea eficientă a emailurilor și a calendarului.

Întrebări și Răspunsuri

3. Chat GPT: Concept, Funcționalitate și Utilizare:

- a. Crearea Platformei Chat GPT:
 - Istoricul dezvoltării Chat GPT, de la origini până la ultimele inovații. Discutarea evoluției inteligenței artificiale și a rolului său în dezvoltarea platformei.
- b. Principiile de Funcționare ale Chat GPT:
 - Explicarea modului în care Chat GPT procesează limbajul natural și oferă răspunsuri inteligente, inclusiv discuții despre capacitățile sale de învățare și adaptabilitate.
- c. Utilizarea Platformei Chat GPT în Diverse Domenii:
 - Prezentarea cazurilor concrete în care Chat GPT poate fi utilizat, de la asistență juridică automatizată până la generarea de conținut și analiză de date.



d. **Recomandări de Utilizare:**

- Sfaturi și cele mai bune practici pentru integrarea eficientă a Chat GPT în activitățile zilnice, cu accent pe etica și limitele utilizării.

Întrebări și Răspunsuri

4. Securitatea Informațională:

a. **Ce Înseamnă Securitatea Cibernetică?:**

- O prezentare detaliată a conceptului de securitate cibernetică, inclusiv importanța protejării informațiilor și a infrastructurilor IT.

b. **Măsuri de Prevenire a Riscurilor de Securitate Cibernetică:**

- Strategii și tehnici pentru prevenirea atacurilor cibernetică, inclusiv educația utilizatorilor, securitatea rețelei și managementul vulnerabilităților.

c. **Combaterea Riscurilor de Securitate Cibernetică și Diminuarea Daunelor:**

- Discutarea metodologiilor de răspuns la incidente, recuperarea datelor și planificarea de continuitate a afacerii pentru minimizarea impactului atacurilor cibernetică.

5. Sesiunea de întrebări și răspunsuri:

Sesiune pentru abordarea întrebărilor legate de securitatea cibernetică și schimbul de experiențe și practici eficiente.