

Unitatea: SC SAGUARONET SRL

Adresa: str.Siemens nr. 5

Telefon: 0356 102242

NUMELE ȘI PRENUMELE LUCRĂTORULUI: Pîrvu Matia-Ruben

CNP: 1990904297266

Nr. inregistrare :1002E/30.05.2022

**FIȘA**  
**de identificare a factorilor de risc profesional**

Denumirea postului și a locului de muncă: **PROGRAMATOR AJUTOR ,SC SAGUARONET SRL**

Secția/Departamentul: **TEHNOLOGIA INFORMATIEI**

Navetă: da ☐ câte ore/zi? ☐ nu **X**

Descrierea activității: ► **În echipă:** da, la birou ☐ nu, telemunca, domiciliu declarat **X**

Nr. ore/zi, 8h/zi Nr. schimburi de lucru ☐ Schimb de noapte: da ☐ nu **X** Pauze organizate **X** sau nu ☐ / Bandă rulantă ☐

► **Risc de:** infectare ☐ / electrocutare **X** / înaltă tensiune ☐ / joasă, medie tensiune **X** / înecare ☐ / asfixiere ☐ / blocare ☐ / microtraumatisme repetate ☐ / lovire **X** / mușcătură ☐ / zgâriere **X** / strivire ☐ / tăiere **X** / înțepare **X** / împușcare ☐ / ardere ☐ / opărire ☐ / degerare ☐ / mișcări repetitive ☐

► **Alte riscuri:** .....

► **Conduce mașina instituției:** da ☐ nu **X** Dacă da, ce categorie: .....

► **Conduce utilaje / vehicule numai intrauzinal:** da ☐ nu ☐

► **Loc de muncă:** în condiții deosebite ☐ / în condiții speciale ☐ / sector alimentar ☐ / port-armă ☐

► **Operațiuni executate de lucrător în cadrul procesului tehnologic:** *operatiuni specifice muncii de programare:* .....

Descrierea spațiului de lucru: ► **Dimensiuni încăpere:** L **6**, l **5**, H **3** m

► **Suprafață de lucru:** verticală ☐ orizontală **X** oblică ☐

► **Muncă:** în condiții de izolare ☐ / la înălțime ☐ / la altitudine ☐ / în mișcare ☐ / pe sol ☐ / în aer ☐ / pe apă ☐ / sub apă ☐ / nișă ☐ / cabină etanșă ☐ / aer liber ☐ / altele: **la domiciliu declarat ca punct de lucru**

► **Deplasări pe teren în interesul serviciului** da ☐ nu ☐ Dacă da, descriere: .....

**Efort fizic:** mic ☐ mediu ☐ mare ☐ foarte mare ☐

**Poziție preponderent:** ortostatică/în picioare ☐ așezat ☐ **X** aplecată ☐ mixtă ☐

► **Poziții forțate, nefiziologice:** da ☐ nu ☐ Dacă da, ce tip: .....

**Gesturi profesionale:** .....

**Suprasolicități:** vizuale ☐ **X** auditive ☐ neuropsihosenzoriale ☐ , dacă da: mentale ☐ emoționale ☐ altele ☐

**Suprasolicități osteo-musculo-articulare:** mișcări forțate da ☐ nu **X** / repetitive da ☐ **X** nu ☐ ; nu ☐

Dacă da, specificați zona: coloana vertebrală (cervicală da ☐ nu ☐ , toracală da ☐ nu ☐ , lombară da ☐ nu ☐ ) / membre superioare (umăr da ☐ nu ☐ , cot da ☐ nu ☐ , pumn da ☐ nu ☐ ) / membre inferioare (șold da ☐ nu ☐ , genunchi da ☐ nu ☐ , gleznă da ☐ nu ☐ )

**Manipulare manuală a maselor:** da ☐ nu ☐ Dacă „da”, precizați caracteristicile maselor manipulate: ridicare ☐ / coborâre ☐ / împingere ☐ / tragere ☐ / purtare ☐ / deplasare ☐

**Greutate maximă manipulată manual:** .....

**Agenți chimici:** da ☐ nu **X** Dacă da, precizați:

Tipul agentului chimic	<	>	Fp	C	P
	V.L.E	V.L.E			
.....	.	.			
.....					
.....					

Legendă: V.L.E. = Valoare-limită de expunere profesională / Fp = Foarte periculos / C = Cancerigen / P = Pătrunde prin piele (Puteți atașa fișei un tabel separat!)

**Agenți biologici:** ..... **Grupa:** .....

**Agenți cancerigeni:** .....

**Pulberi profesionale (și fibre):** da ☐ nu ☐ Dacă da, precizați:

Tipul pulberilor	< V.L.E .	> V.L.E .
.....	.....	.....
.....	.....	.....

**Zgomot profesional:** < V.L.E. ☐ / > V.L.E. ☐ / **Zgomote impulsive:** da ☐ / nu ☐

**Vibrații mecanice:** < V.L.E. ☐ / > V.L.E. ☐ Dacă da, specificați zona: coloana vertebrală ☐ membre superioare ☐ acțiune asupra întregului organism ☐

**Microclimat:**

► Temperatura Aer: **normala**

► Variații Repetate De Temperatură: da ☐ nu ☐

► Presiune AER: **normala**

► Umiditate RELATIVĂ: **normala**

**Radiații:** da ☐ nu ☒ Dacă da:

*Radiații ionizante:* Dacă da, se va completa partea specială

**PARTEA SPECIALA PENTRU EXPUNERE PROFESIONALA LA RADIATII IONIZANTE:** Data intrarii in mediul cu expunere profesionala la radiatii ionizante:

Clasificare actuala in grupa A ☐ sau B ☐ si conditii de expunere:

Aparatura folosita ..... Proces tehnologic: ..... Operatiuni indeplinite: ..... Surse folosite: inchise ☐; deschise ☐

Tip de expunere: X eterna ☐; gamma externa ☐; interna ☐; externa si interna ☐.

Masuri de protectie individuala: .....Expunere anterioara:

Perioada: .....nr. ani ☐ ☐

Doza cumulata prin expunere externa (mSv): I \_ I \_ I \_ I

Doza cumulata prin expunere interna: I \_ I \_ I \_ I

Doza totala: I \_ I \_ I \_ I

Supraexpunerii anterioare: - exceptionale – Tio de expunere: X externa ☐; gamma externa ☐; interna ☐; externa si interna ☐.

data ..... – doza (mSv); ..... – concluzii: ..... accidente – Tip de expunere: X externa ☐; gamma externa ☐; interna ☐; externa si interna ☐; - data: ..... – doza (mSv) ..... – concluzii: .....

**Radiatii neionizante:** Tipul .....

**Illuminat:** suficient ☒ / insuficient ☐ natural ☐ / artificial ☐ / mixt ☒

**Mijloace de protecție colectivă:** .....

**Mijloace de protecție individuală:** .....

**Echipament de lucru: MOBILIER BIROU, CALCULATOR, IMPRIMANTA**

**Anexe igienico-sanitare:** vestiar ☐; chiuvetă ☒; WC ; duș ☐; sală de mese ☒; spațiu de recreere ☒

Altele: .....

**Observații:**

**Data completării:** 30.05.2022

**Angajator, (semnătura și ștampila unității):**

*Fidel*



**Lucrător desemnat - Serviciul intern de Prevenire și Protecție:**

**(semnătura)**

*Fidel*

.....