Unitatea: SC SAGUARONET SRL Nr. inregistrare :1002E/30.05.2022

Adresa: str.Siemens nr. 5 Telefon: 0356 102242

NUMELE ȘI PRENUMELE LUCRĂTORULUI: Pîrvu Matia-Ruben

CNP: 1990904297266

FIŞA de identificare a factorilor de risc profesional

Denumirea postului și a locului de muncă: PROGRAMATOR AJUTOR , <u>SC SA</u> Secția/Departamentul: <u>TEHNOLOGIA INFORMATIEI</u>	GUARONET	SRL			
Navetă: da □ câte ore/zi? nu X					
Descrierea activității: ► <i>În echipă</i> : da, la birou □ nu, telemunca, domiciliu decla	rat X				
Nr. ore/zi, 8h/zi Nr. schimburi de lucru 1 Schimb de noapte: da □ nu X Pauze organ		□ / Band	ă rula	ntă	П
\triangleright Risc de: infectare \square / electrocutare X / înaltă tensiune \square / joasă, medie tensiune Σ					
microtraumatisme repetate \square / lovire \mathbf{X} / muşcătură \square / zgâriere \mathbf{X} / strivire \square / tăiere Σ					
opărire \square / degerare \square / mișcări repetitive \square	in a separation	puşet			
► 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 \Box / în condiții speciale \Box / sector alimentar \Box /	port-armă □				
► Operațiuni executate de lucrător în cadrul procesului tehnologic: operațiuni s	pecifice munci				
Descrierea spațiului de lucru: ► Dimensiuni încăpere: L 6, 15, H 3 m					
► Suprafață de lucru: verticală 🗆 orizontală X oblică 🗆	1 = / 4	¬ , ,	/		· _
<i>Muncă</i> : în condiții de izolare □ / la înălțime □ / la altitudine □ / în mișcare □ / pe		」/ pe apa	ā □ / s	sub	apă ⊔
niṣă □ / cabină etanṣă □ / 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: Suprasolicitări: vizuale □ X auditive □ neuropsihosenzoriale □, dacă da: mentale □			 tala	1	
•	•		itele L]	
Suprasolicitări osteo-musculo-articulare: mișcări forțate da 🗆 nu X / repetitive da 🛭					
Dacă da, specificați zona: coloana vertebrală (cervicală da □ nu □, toracală da □ nu □					
superioare (umăr da □ nu □, cot da □ nu □, pumn da □ nu □) / membre inferioare (şo	ola da ⊔ nu ⊔, j	genunchi	aa ∟	nu	⊔,
gleznă da □ nu □)	7 . 7			,	1 ^
Manipulare manuală a maselor: da □ nu □ Dacă "da", precizați caracteristicile ma	aselor manıpul	ate: ridic	eare \square	/ co	oborar
□ / împingere □ / tragere □ / purtare □ / deplasare □					
Greutate maximă manipulată manual:					
Agenți chimici: da □ nu X Dacă da, precizați:					
Tipul agentului chimic		>			
Tiput agentulai enime	V.L.E	V.L.E	Fp	С	Р
	, .2.2	, .E.E	1 1		1
	-				
Lacendă, VIII — Valore limită de avenue enefecienciă / En — Feente nevieules	/ C = Canaaria	-	– Dă4.		
Legendă: V.L.E. = Valoare-limită de expunere profesională / Fp = Foarte periculos / piele (Puteți atașa fișei un tabel separat!)	C = Cancerig	gen / P	= Patr	una	e prin
Agenți biologici:G	rupa:				
Agenți cancerigeni:					
Pulberi profesionale (si fibre): da □ nu □ Dacă da, precizati:					

	10		
Lucrător desemnat - Serviciul intern de Prevenire și Protecție:	(s	emnătura)
Findal			
Angajator, (semnătura și ștampila unității):			
Data completării: 30.05.2022			
Observații:			•
Anexe igienico-sanitare: vestiar \square ; chiuvetă X ; WC; duş \square ; sală de mese X ; spațiu de recree Altele:			
Anava igianiae canitanae vection D. shinwatž V. W.C., due D. salž de mass V. sastin de mass	ara V		
Echipament de lucru: MOBILIER BIROU, CALCULATOR, IMPRIMANTA			
Mijloace de protecție individuală:			
Mijloace de protecție colectivă:			
natural / attricial / illixt A			
Radiatii neionizante: Tipul			
externa \square ; interna \square ; externa si interna \square ; - data:	concluzii:		
data – doza (mSv); – concluzii: accidetale – Tip de			
Supraexpunerei anterioare: - exceptionale – Tio de expunere: X externa \square ; gamma externa \square			
Doza totala: I_I_I_I			
Doza cumulata prin expunere externa (mSv): I_I_I_I_I Doza cumulata prin expunere interna: I I I I I			
Perioada:nr. ani 🗆 🗅			
Masuri de protectie individuala:	Ex	punere an	terioara
Tip de expunere: X eterna \square ; gamma externa \square ; interna \square ; externa si interna \square .			
folosite: inchise \square ; deschise \square	Pillic		
Clasificare actuala in grupa $A \square$ sau $B \square$ si conditii de expunere: Aparatura folosita	enlinite:		Surs
cu expunere profesionala la radiatii ionizante:			
PARTEA SPECIALA PENTRU EXPUNERE PROFESIONALA LA RADIATII IONIZ	ZANTE: Data	a intrarii in	ı mediu
Radiații ionizante: Dacă da, se va completa partea specială			
Radiații: da □ nu X Dacă da:			
► Umiditate RELATIVĂ: normala			
 ▶ Variații Repetate De Temperatură: da □ nu □ ▶ Presiune AER: normala 			
► Temperatura Aer: normala ► Verietii Penetata De Temperatură: de □ nu □			
Microclimat:			
asupra întregului organism Mina di Santa di Sa			
Vibrații mecanice : $<$ V.L.E. \square / $>$ V.L.E. \square Dacă da, specificați zona: coloana vertebrală \square	membre sup	erioare 🗆	acţiun
Zgomot profesional : $<$ V.L.E. \square / $>$ V.L.E. \square / Zgomote impulsive: da \square / nu \square			
<u> </u>			
	V.L.E	V.L.E	

Tipul pulberilor