

**DECLARAȚIE**  
**privind personalul de specialitate propus pentru implementarea contractului**

Nr. d/o	Funcția	Studii de specialitate	Vechimea în munca de specialitate (ani)	Lista proiectelor similare cu utilizarea stivei tehnologice, conform p.7 al Caietului de sarcini
1	1	2	3	4
1	Manager de proiect	Studii doctorale în științe fizice.  Studii superioare în Fizica teoretică și inginerie.	30 +	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Sistemul informațional de management în educație, învățământul profesional tehnic, 2019 – prezent;</li> <li>➤ Sistemul informațional de management în educație, educația timpurie, 2018 – prezent;</li> <li>➤ Catalogul electronic, Învățământul general, 2020 – prezent;</li> <li>➤ Agenda electronică pentru elevi și părinți (învățământul general), 2020 – prezent;</li> <li>➤ Agenda electronică pentru elevi și părinți (învățământul profesional tehnic), 2025;</li> <li>➤ Catalogul electronic pentru instituțiile din învățământul profesional tehnic, 2021 – 2025;</li> <li>➤ Registrul Național al Calificărilor, 2019 - 2025;</li> <li>➤ Admiterea online, instituții de învățământ profesional tehnice, 2021 - 2025;</li> </ul> <p>Stiva tehnologică utilizată: Oracle Database Standard Edition 2 ver.19c; limbajele SQL, PL/SQL,</p>

				JavaScript; Application Express 5.1 și mai mare; Oracle REST Data Services ver.21.4 și mai mare; configurare protocol HTTPS, integrarea certificatelor SSL; elaborarea web serviciilor de schimb date cu SAPD, SIPAS, învățământul superior, e-admiterea învățământul superior prin protocolul SOAP (XML, JSON); schimb date cu alte module SIME prin protocolul OracleNET; administrarea sistemelor găzduite pe platforma guvernamentală MCloud; integrarea serviciului guvernamental MPass, MSign, MLog, MConnect;
2	Manager echipa de mentenanță	Sudii doctorale în tehnologii informaționale;  Studii de master în tehnologii informaționale;	25 +	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Sistemul informațional de management în educație, învățământul profesional tehnic, 2020 – 2025;</li> <li>➤ Sistemul informațional de management în educație, învățământul primar, gimnazial și liceal, 2017 – prezent;</li> <li>➤ Sistemul informațional de management în educație, educația timpurie, 2018 – prezent;</li> <li>➤ Catalogul electronic, Învățământul general, 2020 – prezent;</li> <li>➤ Agenda electronică pentru elevi și părinți (învățământul general), 2020 – prezent;</li> <li>➤ Catalogul electronic pentru instituțiile din învățământul profesional tehnic, 2021 – 2025;</li> <li>➤ Registrul Național al Calificărilor, 2020-2025;</li> <li>➤ Admiterea online, instituții de învățământ profesional tehnice, 2021 - 2025;</li> </ul>

				<p>Stiva tehnologică: Oracle Database Standard Edition 2 ver.19c; limbajele SQL, PL/SQL, JavaScript; Application Express 22.2; schimb date cu alte module SIME și alte sisteme informaționale externe prin protocolul OracleNET.</p>
3	Team Lead dezvoltare	<p>Studii doctorale în Fizica teoretică și inginerie</p> <p>Studii de master în Fizica teoretică și inginerie</p>	12 +	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Sistemul informațional de management în educație, învățământul profesional tehnic, 2019 – 2025,</li> <li>➤ Sistemul informațional de management în educație, învățământul primar, gimnazial și liceal, 2017 – prezent,</li> <li>➤ Sistemul informațional de management în educație, educația timpurie, 2018 – prezent,</li> <li>➤ Admiterea online, instituții de învățământ profesional tehnice, 2021 - 2025.</li> </ul> <p>Stiva tehnologică: Oracle Database Standard Edition 2 ver.19c; limbajele SQL, JavaScript; configurare protocol HTTPS, integrarea certificatelor SSL; schimb date cu alte module SIME prin protocolul OracleNET; integrarea serviciului guvernamental MPass, MLog, MConnect; dezvoltare web servicii prin protocolul SOAP (XML, JSON)</p>
4	Dezvoltator software	Studii superioare: Inginer licențiat în calculatoare și rețele	20 +	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Sistemul informațional de management în educație: modulele educația timpurie, învățământul general :</li> </ul> <p>Responsabilități / sarcini:</p>

				<ul style="list-style-type: none"> <li>○ elaborarea pachetelor interne, procedurilor, funcțiilor și triggerelor sistemelor; proiectarea web a interfeței pentru utilizatori autorizați;</li> <li>○ responsabil pentru securitatea și protecția datelor cu caracter personal ale sistemului educațional;</li> <li>○ participare la elaborarea specificațiilor tehnice și a cerințelor tehnice privind structura bazei de date (software EMIS, EMIS VET, EMIS IET);</li> <li>○ optimizarea procesului de integrare a datelor în baza de date Oracle (cu un număr de peste câteva mii de utilizatori);</li> <li>○ membru al echipei de dezvoltare pentru implementarea serviciului guvernamental MPass.</li> </ul>
5	Tester software	<p>Studii superioare în tehnologii informaționale</p> <p>Studii de master în tehnologii informaționale</p>		<p>➤ Sistemul informațional de management în educație: modulele Învățământul educația timpurie, învășământul general, catalogul electronic școlar, e-Admiterea învățământul profesional tehnic, Registrul Național al Calificărilor.</p> <p>Responsabilități / sarcini:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dezvoltarea/testarea soluțiilor pentru rezolvarea problemelor tehnice;</li> <li>- elaborarea documentației de proiect și descrierea sarcinilor tehnice;</li> <li>- elaborarea ghidurilor pentru utilizatori și desfășurarea instruirilor pentru utilizatori;</li> <li>- testarea funcțională și tehnică a modulelor sistemului informațional;</li> </ul>

				<ul style="list-style-type: none"><li>- elaborarea și executarea scenariilor de test (test cases) pentru validarea cerințelor;</li><li>- identificarea, raportarea și urmărirea erorilor (bug tracking) până la remediere;</li><li>- participarea la testarea de acceptanță împreună cu beneficiarii.</li></ul>
--	--	--	--	---

Nume: Victor Ciobu

Funcția în cadrul firmei: Administartor

Denumirea firmei: Societatea pe Acțiuni "Cristalion-Plus"

Semnat: