

# CHINCIȘAN CRISTINA

**Telefon:** (+40)264-584037, int. 179  
**E-mail:** cristina.nut@itim-cj.ro  
**Adresa:** Str. Donat 67-103, Cluj – Napoca  
**Varsta:** 39 de ani;  
**Data nasterii:** 01-21-1980;  
**Nationalitate:** Română;  
**Stare civila:** căsătorită;

## EXPERIENȚĂ PROFESIONALĂ:

**Data:** 2013- prezent;  
**Adresa:** Str. Donat 67-103, Cluj – Napoca;  
**Compania:** **INCDTIM;**  
**Poziția:** **Tehnician;**

**Data:** 2007- 2008;  
**Adresa:** Str. Gării 21, Cluj – Napoca;  
**Compania:** **S.C. Libertatea S.A;**  
**Poziția:** **Chimist;**

**Data:** 2005 – 2006;  
**Adresa:** Str. Horea 78, Cluj – Napoca;  
**Compania:** **S.C. Euromedica S.A;**  
**Poziția:** **Chimist;**

## EDUCAȚIE ȘI FORMARE:

**2019** SC INTRATEST SA  
**Locatia:** Cluj – Napoca, România  
**Specializarea:** Specialist in gestiunea deseurilor  
**Certificat:** Diplomă de absolvire

**2014- 2016** Universitatea Tehnica  
**Locatia:** Cluj – Napoca, România  
**Specializarea:** Masterat – Ingineria, Drepurul si Economia Dezvoltarii Durabile  
**Certificat:** Diplomă de absolvire

<b>2013- 2015</b>	Universitatea Babeş-Bolyai
<b>Locatia:</b>	Cluj – Napoca, România
<b>Specializarea:</b>	Masterat - Evaluarea Riscului si Securitatea Mediului
<b>Certificat:</b>	Diplomă de absolvire
<b>2007-2008</b>	Universitatea Tehnică
<b>Locatia:</b>	Cluj – Napoca, România
<b>Specializarea:</b>	Eco Management
<b>Certificat:</b>	Diplomă de absolvire
<b>2005</b>	Consact Consulting
<b>Locatia:</b>	Cluj – Napoca, România
<b>Certificat:</b>	Certificat de absolvire: <b>Auditor intern – SISTEM DE MANAGEMENT AL CALITĂȚII ISO 9001-2000;</b> <b>Auditor intern – SISTEM DE MANAGEMENT DE MEDIU ISO 14001:2004;</b>
<b>2000 – 2004</b>	Facultatea de „Chimie și Inginerie Chimică”, Universitatea Babeş-Bolyai
<b>Locatia:</b>	Cluj – Napoca, România
<b>Calificarea:</b>	Chimist – Fizician
<b>Specializarea:</b>	Chimie – Fizica
<b>Certificat:</b>	Licențiată
<b>1996 – 2000</b>	Liceul de Chimie Industrială “Terapia”
<b>Locatia:</b>	Cluj – Napoca, România
<b>Calificarea:</b>	Chimist - Biolog
<b>Specializarea:</b>	Chimie – Biologie
<b>Certificat:</b>	Diplomă de bacalaureat

### **PRACTICĂ:**

- 2004 **Fizica izotopilor stabili** - practică 12 săptămâni în cadrul **Laboratorului de: Separarea izotopilor stabili**, la Institutul Național de Cercetare, Dezvoltare pentru Tehnologii Izotopice și Moleculare (INCDTIM) Cluj-Napoca, Str. Donath 65-103;
- 2004 **Pregătirea lucrării de licență (Reacțiile de oxido-reducere ale sulfului în natură)** în cadrul **Laboratorului de Chimia si Fizica mediului**, la Institutul Național de Cercetare, Dezvoltare pentru Tehnologii Izotopice și Moleculare (INCDTIM) Cluj-Napoca, Str. Donath 65-103;
- 2004 **Reacții și mecanisme de reacție în chimia organică** - practică 6 săptămâni în cadrul **Laboratorului de: Chimie organică**, la Institutul de Chimie „Raluca Ripan”, Cluj-Napoca, Str. Fântânele 30;

- 2003 **Fizica atmosferei** – practică 12 săptămâni în cadrul **Laboratorului de: Chimia și Fizica mediului**, la Institutul Național de Cercetare, Dezvoltare pentru Tehnologii Izotopice și Moleculare (INCDTIM), Cluj-Napoca, Str. Donath 65-103;
- 2003 **Practica tehnologică** - practică 10 săptămâni în cadrul **Laboratorului de: Chimia și Fizica mediului**, la Institutul Național de Cercetare, Dezvoltare pentru Tehnologii Izotopice și Moleculare (INCDTIM), Cluj-Napoca, Str. Donath 65-103;
- 2002 **Fizica izotopilor** - practică 10 săptămâni în cadrul **Laboratorului de: Separarea izotopilor stabili**, la Institutul Național de Cercetare, Dezvoltare pentru Tehnologii Izotopice și Moleculare (INCDTIM), Cluj-Napoca, Str. Donath 65-103;
- 2001 **Chimie analitică cantitativă** - practică 12 săptămâni în cadrul **Laboratorului de: Chimie analitică**, la Institutul de Chimie „Raluca Ripan”, Cluj-Napoca, Str. Fântânele 30;

### **APTITUDINI ȘI COMPETENȚE PERSONALE:**

**Limba maternă:** Română;

**Limbi străine cunoscute:**

<b>Engleză</b>	citit: nivel avansat; scris: nivel avansat; vorbit: nivel mediu;
<b>Franceză</b>	citit: nivel mediu; scris: nivel mediu; vorbit: nivel mediu;

### **Aptitudini și competențe sociale:**

Spirit de echipă, am experiența muncii de echipă încă din liceu când am participat la activitățile propuse de proiectele practice derulate în cadrul liceului, fire sociabilă, dinamică, organizată;

### **Aptitudini și competențe organizatorice:**

Experiență bună a managementului de proiect și al echipei.

La **S.C. Euromedica S.A.** am fost responsabilă unei echipe formate din 7 oameni care se ocupa cu transvazarea, prepararea, ambalarea și furnizarea reactivilor și produselor chimice.

Ca urmare a experienței profesionale dobândite la locul de munca, am experiență în:

- pregătirea și întocmirea dispozițiilor de livrare pentru fiecare subordonat în parte;
- întocmirea documentației în vederea livrării (dispozițiile de livrare și avizul de însoțire a mărfii, certificatele de calitate și fișele de siguranță pentru fiecare produs în parte);
- pregătirea documentației în vederea reavizării autorizațiilor de precursori conform legii 300/2002 (Legea nr. 300 din 17/05/2002 privind regimul juridic al precursorilor folosiți la fabricarea ilicită a drogurilor .Publicat în Monitorul Oficial, Partea I nr. 409 din 13/06/2002)
- gestionarea substanțelor și produșilor periculoși conform legii 360/2003 (Legea nr. 360 din 2 septembrie 2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase )

- probleme de : - protecția mediului (pregătirea documentației în vederea reavizării autorizației de mediu conform ordonatei 195/2005 completată cu legea 265/2006);

- de igienă și protecția muncii;

- PSI;

- întocmirea fișelor de siguranță;

- elaborarea documentației pentru participarea la licitații;

- pregătirea și întocmirea ofertelor de preț.

La **S.C. Libertatea S.A.**, conform fișei postului aveam următoarele sarcini de muncă:

- recepția materialelor chimice pe baza analizelor și încercărilor de laborator ;

- prelucrarea probelor de materiale chimice și efectuarea încercărilor de laborator, precum și experimentările industriale asupra materialelor tehnologice;

- corespondența cu furnizorii de produse chimice (materiale tehnologice) și dotarea laboratorului cu aparatură, sticlărie și reactivi necesari desfășurării activității în condiții bune;

- efectuarea analizelor chimice: PAL, URELIT, ARACET, PRENANDEZ, DILUANT, GRUND, LAC , VOPSEA, PELICULA DE LAC;

- verificarea respectării parametrilor tehnologici și de finisare prevăzuți în tehnologia de finisare;

- verificarea activității de preparare a soluțiilor de colorare din cadrul laboratorului;

- asistența de specialitate în secțiile de producție la colorarea și finisarea produselor noi realizate în prototip (responsabilitatea unei echipe de 35 de oameni –secțiile de producție de colorare și finisare a produselor);

- verificarea normelor de protecție a muncii și P.S.I în laborator și secțiile de producție și prototip prin control periodic;

- responsabil cu protecția mediului prin coordonarea și controlarea realizării întregului program elaborat în vederea protecției mediului înconjurător, urmărirea realizării măsurilor ce se desprind din procesele verbale ale organelor de control, pregătirea împreună cu instituțiile specializate a documentației necesare obținerii Autorizației de funcționare a societății din punct de vedere al mediului, raportări la instituțiile de specialitate conform termenelor prescrise (lunar, semestrial, anual).

**Aptitudini și competențe tehnice:** cunoașterea foarte bună a programelor:

- WordPerfect;

- Excel;

- PowerPoint;

- ArcSoft;

- Open Office 2.2

- Internet – navigare cu ajutorul Internet Explorer, Opera.

### **Informații suplimentare**

**1997**            Lucrarea „Poluarea chimică a factorilor de mediu” în colaborare cu Prof. Mihaela Cristina Radu;

- 1999**      Lucrarea „Drogurile moarte lentă” în colaborare cu Prof. Mihaela Cristina Radu;
- 2001**      Lucrarea „Radioactivitatea, radonului și alți factori fizici” în colaborare cu Prof. Dr. Dumitru Ristoiu;
- 2004**      Cursul de pregătire „Management Mediu I.S.O 14000”, organizat de Asociația Ecologică „Floarea de Colț” fundația pentru parteneriat și INCDTIM, 6-7 februarie;
- 2004**      Simpozionul „Impactul factorilor fizici și bio-geo-chimici asupra dezvoltării durabile”, Șimleul Silvaniei:  
    -secțiunea poluarea chimică a factorilor de mediu, lucrarea „The perturbing effect of photochemical smog”, în colaborare cu Conf. Dr. Adrienne Kozan-Naumescu și Prof. Dr. Claude Ronneau;  
    -secțiunea mediu și sănătatea, lucrarea „Efectele nocive ale fumatului”, în colaborare cu Conf. Dr. Adrienne Kozan-Naumescu;
- 2016**      Articol publicat în JOURNAL OF PHYSICS- „Distribution of current in the electrodes of lead-acid batteries: a thermographic analysis approach” by Streza, Mihaela; Nut, Cristina; Tudoran, Cristian; Bunea, Victor; Calborean, Adrian; Morari, Cristian;
- 2019**      Poster la Conferința Internațională PROCESSE IN ISOTOPES AND MOLECULES –PIM- “SERS substrate fabricated by the thermal nanostructuring of a gold film on a glass support substrate” by Radu T Brătfălean, Bogdan Cozar and Cristina Nuț.