

**UNIVERSITATEA „OVIDIUS” CONSTANȚA
FACULTATEA DE FIZICĂ, CHIMIE, ELECTRONICĂ ȘI TEHNOLOGIA
PETROLULUI,
CATEDRA DE TEHNOLOGIE ȘI INGINERIE CHIMICĂ**

Poziția postului: 8 , Disciplina postului: PROCESSE DE TRANSFER DE CALDURĂ,
OPTIMIZAREA PROCESELOR TEHNOLOGICE, CONTROLUL ȘI SIGURANȚA
PROCESELOR TEHNOLOGICE, PROIECTAREA PROCESELOR CHIMICE
INDUSTRIALE, TRANSPORTUL ȘI DEPOZITAREA PRODUSELOR PETROLIERE
Domeniul de competență: ȘEF LUCRĂRI

FIȘA DE VERIFICARE

a îndeplinirii standardelor universității
pentru postul de șef lucrări

publicat Monitorul Oficial al României nr. 226 din data de: 15.7.2011

Candidat: **CHIȘ TIMUR VASILE**, Data nașterii: 25.10.1964

Funcția actuală : Inginer Tehnolog Transport Țitei prin Conducte

Instituția: S.C.CONPET S.A.PLOIEȘTI

1. Studiile universitare

Nr. crt.	Instituția de învățământ superior	D o m e n i u l	Perioada	Titlul acordat
1	INSTITUTUL DE PETROL ȘI GAZE PLOIEȘTI, FACULTATEA DE FORAJUL SONDELOR ȘI EXPLOATARE ZĂCĂMINTE DE PETROL ȘI GAZE	PETROL	1984-1989	INGINER

2. Studiile de doctorat

Nr. crt.	Instituția organizatoare de doctorat	D o m e n i u l	Perioada	Titlul științific acordat
1	UNIVERSITATEA PETROL-GAZE PLOIEȘTI,	MINE, PETROL ȘI GAZE	2000-2005	DOCTOR

3. Studii și burse postdoctorale (stagii de cel puțin 6 luni)

Nr. crt.	Instituția organizatoare	D o m e n i u l	Perioada	Titlul acordat
1.	INSTITUTUL NAȚIONAL DE DEZVOLTARE ECONOMICĂ (UNIVERSITATEA DE PETROL ȘI GAZE PLOIEȘTI în parteneriat cu Universitatea Paris XII - Val de Marne)	ECONOMIA ȘI GESTIUNEA ÎNTREPRINDERILOR	2008-2010	Diplome d'Etudes Supérieures Specialisee en Gestion des Entreprises - Masterat

4. Grade didactice/profesionale

Nr. crt.	Instituția	D o m e n i u l	Perioada	Titlul/postul didactic sau gradul/postul profesional
1.	CONPET S.A.	Transport petrol și gaze	1.05.2009-în prezent	Inginer transport țitei prin conducte
2.	CONPET S.A.	Transport petrol și gaze	1.8.2007-1.5.2009	Șef sector Constanța
3.	CONPET S.A.	Transport petrol și gaze	1.6.2007-1.8.2007	Șef serviciu divizia tranport țitei
4.	CONPET S.A.	Transport petrol și gaze	1.6.2005-1.6.2007	Șef Regională
5.	CONPET S.A.	Transport petrol și gaze	1.9.2000-1.6.2005	Șef Regională adjunct
6.	CONPET S.A.	Transport petrol și gaze	26.2.1990-1.6.2005	Inginer tehnolog
7.	CONPET S.A.	Transport petrol și gaze	1.9.1989-26.2.1990	Inginer stagiar
8.	Universitatea Ovidius Constanța	Facultatea de Fizică, Chimie, Electronică și Tehnologia Petrolului	1.11.2009-1.7.2011	Șef lucrări, plata cu ora
9.	Universitatea Șaguna Constanța		1.11.2008-1.7.2009	Șef lucrări, plata cu ora
10.	PETRODATA INVEST S.R.L. CONSTANȚA	Consultanță și proiectare	1.5.2000-în prezent	Director de proiect

5. Realizările profesional-științifice

<p>Relevanța și impactul rezultatelor științifice ale candidatului</p>	<p>-Am publicat 4 cărți în edituri recunoscute CNCSIS, am susținut 6 articole la conferințe incluse în ISI. -Am publicat 7 articole în reviste recunoscute CNCSIS B+, -Am susținut 6 articole la conferințe internaționale, -Citat în volumul Who is Who în Enciclopedia personalităților din România, ediția 2009, -Citat pe situl eHow.com (2011), -Lucrările tratează probleme din domeniul combaterii poluarilor cu petrol și a refacerii mediului afectat de poluările accidentale precum și în transportul, proiectarea și exploatarea conductelor de transport produse petroliere. -toate lucrările sunt realizate în urma cercetărilor efectuate pe sistemul național de transport țitei prin conducte (peste 20 de ani de experiență). -editor șef la revista ENVIRONMENTAL REHABILITATION JOURNAL.</p>
<p>Capacitatea candidatului de a îndruma studenți sau tineri cercetători și competențele didactice ale candidatului</p>	<p>-Coordonez activitatea a unui ONG (CENTRUL DE ECOLOGIE-CEMAR CONSTANȚA) -Am cordonat elaborarea a 5 lucrări de dizertație (masterat) în anul 2010, -Am cordonat elaborarea a 5 lucrări de dizertație (masterat) și 8 lucrări de licență în anul 2011. -Am susținut cursuri la plată cu ora pentru materiile: -PROIECTAREA PROCESELOR CHIMICE, -OPTIMIZAREA PROCESELOR CHIMICE, -TRANSFER DE CALDURA, TRANSPORT PRODUSE PETROLIERE, -CONTROLUL PROCESELOR TEHNOLOGICE ȘI SECURITATEA INSTALAȚILOR CHIMICE. -MECANICA FLUIDELOR, -MECANICĂ, -FIZICA MARINĂ, -STUDIUL MATERIALELOR NAVALE.</p>
<p>Capacitatea candidatului de a conduce proiecte de cercetare-dezvoltare</p>	<p>Lucrez ca director de proiect la PETRODATA INVEST S.R.L. CONSTANȚA din anul 2000 (peste 1000 de proiecte realizate în domeniul ingineriei mediului, protecția calității apelor și inginerie petrolieră.</p>

Proiecte de cercetare-dezvoltare susținute	<p>a. Studii privind efectul activității de exploatare a gazelor și țițeiului din Marea Neagra asupra apelor: -Beneficiar:STERLING RESOURCES UK, -Valoare contract: 10.000 euro, -Director de proiect: -Perioada; 2007-2012.</p> <p>b. Studii privind efectul activității de exploatare a gazelor și țițeiului din Marea Neagra asupra apelor: -Beneficiar:MELROSE RESOURCES LTD UK , -Valoare contract: 10.000 euro, -Director de proiect; -Perioada; 2011-2012.</p> <p>c. Studii privind intervenția și reabilitarea mediului afectat de poluările cu petrol (echipamente, tehnologii, metode) , -Beneficiar:CONPET, PETROM, I.N.C.D. GRIGORE ANTIPA -Valoare contract: 30.000 euro, -Director de proiect; -Perioada; 2000-2012.</p>
--	--

6. Îndeplinirea standardelor universității :

- să dețină titlul științific de doctor în domeniul postului: **îndeplinit.**

- deținerea diplomei de licență obținută la o specializare în domeniu, recunoscută, la o universitate acreditată: **îndeplinit.**

- să aibă un număr minim de lucrări publicate în reviste de specialitate clasificate de CNCSIS în categoriile A, B+, B sau în reviste și conferințe relevante pentru domeniul respectiv , inclusiv suport de studiu pentru disciplina/ discipline din structura postului: conform CV-ului, **îndeplinit.**

- să aibă o *medie a anilor de studii universitare* peste media minimă stabilită de Consiliul facultății, dar nu mai mică de 8,00: **îndeplinit.**

Data,
11.8.2011

Semnătura candidatului,