

FIȘA
raportului de activitate în anul 2012 pentru membrii titulari și membrii corespondenți ai
A.Ș.M.

I. Titlul, numele și prenumele Dr.hab.med., prof.univ. Opopol Nicolae

II. Activitatea științifică

Conducător al programului de cercetări fundamentale „Studiul epidemiologic al impactului temperaturilor extreme ale aerului asupra populației Republicii Moldova în condițiile schimbării climatului”
 Conducător a tezei de doctor în medicină a doctorandei Mariana Tutunaru „Evaluarea igienică a condițiilor instruirii în școlile profesionale din industria ușoară și argumentarea măsurilor de asanare a lor”
 Conducător a tezei de doctor în medicină a doctorandei Mariana Zavtoni „Optimizarea supravegherii de stat a sănătății populației în relație cu aplicarea pesticidelor în agricultură”
 Conducător a tezei de doctor în medicină a doctorandului Dmitri Egorov „Evaluarea igienică a condițiilor de muncă și stării de sănătate a muncitorilor din industria ușoară (de confecții)”
 Consultant a tezei de doctor în medicină a doctorandei Galina Obreja „Impactul intervențiilor de sănătate publică asupra statutului nutrițional în iod”

III. Rezultatele științifice principale

Monografii în ediții internaționale	-
Monografii în alte ediții din străinătate	-
Articole în reviste cu factor de impact mai mare de 1	1
Articole în reviste cu factor de impact 0,1-1.0	-
Articole în reviste cu factor de impact 0,01- 0,1	-
Articole în alte reviste editate în străinătate	-
Monografii editate în țara	-
Articole în reviste naționale, categoria A	-
Articole în reviste naționale, categoria B	-
Articole în reviste naționale, categoria C	-
Articole în culegeri	1
Participarea la foruri științifice	1

Activitatea inovativă

Numărul de cereri prezentate	-
Numărul de hotărâri pozitive obținute	-
Numărul de brevete obținute	-
Numărul de brevete implementate	-

IV. Rezultatele științifice obținute în anul de referință (până la 100 cuvinte)

În cadrul temei de cercetări științifice “Studiul epidemiologic al impactului temperaturilor extreme ale aerului asupra sănătății populației Republicii Moldova în condițiile schimbării climatului”, anul doi executare, a fost efectuată estimarea acțiunii temperaturilor extreme generate de schimbările climatului în condițiile Republicii Moldova asupra mortalității și morbidității populației. Urmează a fi estimată vulnerabilitatea populației față de stresurile termice cu identificarea celor mai vulnerabile grupuri. Concomitent se identifică cele mai eficiente strategii, tehnologii, abordări, măsuri existente care pot contribui la sporirea potențialului adaptiv a diferitor grupuri de populație la temperaturi extreme. Cercetările științifice derulează conform planului prestabilit și aprobat de Consiliu științific.

V. *Activitatea didactică*

Numărul cursurilor ținute	9
Numărul total de persoane la care ați fost conducător științific al tezei de doctorat	4
Numărul persoanelor la care ați fost conducător științific și care au susținut teza	1
Numărul manualelor, materialelor didactice editate	-

VI. *Activitatea managerială*

Pe parcursul anului 2012 am activat ca șef de studii al cursului de perfecționare a medicilor igienişti și a medicilor laboranți.

VII. *Informații generale*

Premii, medalii, titluri etc.

VIII. *Alte activități*

Concomitent, împreună cu un colectiv de specialiști a fost elaborată și propusă pentru aprobare „Concepția privind serviciul Medicina Muncii” și „Concepția privind reformarea secției de pericole chimice și toxicologice în Centrul de siguranță chimică și toxicologie”.

Semnătura