

**LISTA**  
**brevetelor de invenție obținute în anul 2006**

<b>Nr. d/o</b>	<b>Autori</b>	<b>Titlul invenției</b>	<b>Numărul brevetului de invenție</b>
1	O.Covaliova Gh.Duca V. Covaliov M.Prohin B. Găină	Procedeu de obținere a fungicidului lichid pentru stropirea plantelor	<b>2757</b>
2	V.Covaliov D.UngureanuO.Covaliova I. Suman Gh.Duca	Procedeu și instalație pentru purificarea biogazului de hidrogen sulfurat	<b>2767</b>
3	A.Baerle V.Guțanu	Procedeu de obținere a colorantului roșu din materie primă vegetală	<b>2774</b>
4	A.Gulea D.POIRIER J. ROY V.Stăvilă V.Țapcov	Inhibitori ai leucemiei umane mieloidă în bază de combinații coordinative heteronucleare ale cobaltului (III) și bismutului (III)	<b>2786</b>
5	V.Covaliov O.Covaliova D.Ungureanu	Bioreactor anaerob	<b>2794</b>
6	V.Covaliov D.Ungureanu O. Covaliova B.Găină Gh.Duca	Procedeu de epurare biochimică anaerobă-aerobă a apelor reziduale	<b>2795</b>
7	A.Baerl, V.Guțanu	Procedeu de obținere a colorantului natural glucozidă de cianidină	<b>2796</b>
8	O.Covaliova V.Covaliov M.Ivanov	Procedeu de obținere a acoperirii chimice compoziționale	<b>2799</b>
9	S.Dmitriev I.Dementiev A.Crăciun	Compoziție pentru obținerea peliculelor subțiri de dioxid de staniu	<b>2805</b>
10	A.Crăciun O.Corșac C.Pelipețcaia	Dispozitiv pentru ionizarea gazelor	<b>2806</b>
11	A.Novac P. Lozovanu M.Caraman	Aparat de scanare a cavităților cu radiație laser	<b>2814</b>
12	V. Covaliov D.Ungureanu O.Covaliova	Bioreactor	<b>2818</b>
13	V.Covaliov M. Ivanov O.Covaliova	Procedee de obținere și utilizare a granulelor floatoare pentru protecția contra evaporării a soluțiilor de nichelare chimică	<b>2820</b>
14	V.Covaliov O.Covaliova	Aparat pentru îmbogățirea cu oxigen a aerului pentru inspirație	<b>2828</b>
15	A.Gulea, D.POIRIER J. ROY L.PopovschiV.Țapcov	Inhibitor al leucemiei umane mieloidă în baza trichloracetatului dimeric asimetric de cobalt	<b>2851</b>
16	V.Țapcov I.Ciumacov V.Crudu N.Samusi A.Gulea	( $\mu$ -Imidazol-N,N')-bis{4-bromo-2[2-(oxietilimino)-metil]-fenolato(2)-cupru}, care manifestă activitate antimicotică	<b>2861</b>

17	A.Gulea V.Țapcov S. Spînu N.Coziři D.Calancea	Salicilidentiosemicarbazidați de zinc și nichel, care conțin sulfanilamide și compuși heterometalici pe baza lor	<b>2882</b>
18	O.Covaliova M Ivanov V.Covaliov	Procedeu de aplicare a acoperirii ce conține bor	<b>2912</b>
19	V.Covaliov O.Covaliova	Procedeu de aplicare a acoperirii ce conține nichel-staniu	<b>2913</b>
20	V.Țapcov A.Gulea V. Prisacari S. Spânu S. Buraciova N. Coziři	Salicilidentiosemicarbazido-[6-(4-aminobenzensulfamido)-3-metoxipidazin]-nichel	<b>2939</b>
21	O.Covaliova V. Covaliov D.Ungureanu Gh.Duca	Procedeu și dispozitiv de epurare a apei potabile în condiții casnice	<b>2940</b>
22	A Crăciun O. Corșac T. Sajin	Dispozitiv pentru ionizarea gazelor	<b>2944</b>
23	T. Bounegru I. Sandu	Instalație pentru neutralizarea deșeurilor vinicole ce conțin albastru de Prusia	<b>2954</b>
24	T. Bounegru V. Boțan	Instalație pentru denocivizarea deșeurilor vinicole ce conțin albastru de Prusia	<b>2963</b>
25	T. Bounegru V.Boțan	Instalație pentru denocivizarea în flux a deșeurilor vinicole ce conțin albastru de Prusia	<b>2964</b>
26	A.Abdelkrim T. Sajin N-I Denisa A. Crăciun Gh. Duca	Procedeu de cultivare a bacteriilor lactice (variante)	<b>2969</b>
27	V. Covaliov V. Bârsan D.Ungureanu O.Baban O. Covaliova	Procedeu de epurare a gazelor de evacuare și dispozitiv pentru realizarea acestuia	<b>2979</b>
28	O.Covaliova V. Covaliov D.Ungureanu A. Gulea	Procedeu de obținere a coagulantului mixt pentru purificarea apelor reziduale puternic poluate	<b>2984</b>
29	N. Barbă Gh.Luchița A. Barbă R. Vieru	Procedeu de obținere a izotiocianatochalconelor	<b>2985</b>
30	O.Covaliova V. Covaliov D.Ungureanu A. Gulea	Procedeu de obținere a amestecului antigivrant	<b>2986</b>
31	V. Șalaru V. Șalaru	Procedeu de tratare a semințelor de castraveți înainte de semăna	<b>2998</b>
32	A.Abdelkrim T. Sajin N- I. Denisa A.Crăciun	Instalație pentru cultivarea bacteriilor lactice	<b>3000</b>
33	I-G. Sandu I. Sandu T. Bounegru I- C A.Sandu A-V. Sandu	Procedeu de repatinare a pieselor vechi din bronz și alamă restaurate	<b>3008</b>
34	T. Postolatii L. Vozian	Procedeu de obținere a mustului pentru producerea vinului	<b>3012</b>
35	T. Bounegru I..Sandu N..Barbă V..Boțan	Procedeu de eliminare a anhidridei sulfuroase din distilatul de vin	<b>3014</b>

36	A.Abdelkrim T. Sajin Al.Crăciun N- I. Denisa	Instalație pentru cultivarea bacteriilor lactice (variante)	<b>3021</b>
37	A.Gulea V. Prisacari V. Țapcov S.Buraciova S. Spânu N.Bejenari	Naftalidentiosemicarbazidați de cupru(II) care conțin sulfanilamide	<b>3032</b>
38	V. Covaliov O. Covaliova	Procedeu de extragere a argintului din materiale fotografice uzate	<b>3037</b>
39	V. Covaliov O. Covaliova A.Șibaiev B. Reichelt	Procedeu de dedurizare a apei	<b>3049</b>
40	O. Covaliova V. Covaliov I. Suman D.Ungureanu Gh.Duca	Procedeu de purificare a apelor reziduale	<b>3050</b>
41	I-G.Sandu I. Sandu T.Bounegru I- C A.Sandu A- V Sandu.	Dispersie pe bază de hidroxid de calciu pentru fixarea și consolidarea frescelor, finisajelor și a elementelor ornamentale vechi din marmură, beton și mortar	<b>3052</b>