

**BREVETE DE INVENȚIE**

**Anexa FS\_CH\_5.7.a.**

Număr de brevete: 8

<b>Nr.crt.</b>	<b>Data acordării</b>	<b>Autor(i)</b>	<b>Denumire brevet</b>	<b>Instituția care a acordat brevetul</b>	<b>Tip brevet</b>
1	28.02.2007	Rocsin Alexandru, <b>Gavriș Georgeta</b> , Lazăr Dorin, Oprea Dana, Ardelean Dorina	<i>Preparat bioresorbabil de magneziu</i>	Brevet Nr. 121368 B1	Metodologie
2	2005	<b>Gavriș Georgeta</b>	<i>Metodă de epurare recuperativă a ionului de nichel din soluții reziduale</i>	RO BOPI Nr.7, p.34	Metodologie
3	2005	<b>Gavriș Georgeta</b>	<i>Metodă de epurare recuperativă a ionului de zinc din soluții reziduale</i>	RO BOPI Nr. 7, p.34	Metodologie
4	2005	<b>Gavriș Georgeta</b> , Mariana Timoce	<i>Metodă de epurare recuperativă a ionului de cupru din ape reziduale</i>	RO BOPI Nr. 7, p.33	Metodologie
5	2005	<b>Gavriș Georgeta</b> , Carmen Bagdi	<i>Metodă de epurare recuperativă a ionului de cobalt din soluții reziduale,</i>	BOPI, Nr. 7, p.34	Metodologie
6	2005	<b>Gavriș Georgeta</b> , Diana Almași	<i>Metodă de epurare recuperativă a ionului de argint din soluții reziduale</i>	BOPI, 7, p.34	Metodologie
7	2010	Bungău Simona, <b>Gavriș Georgeta</b> , <b>Cărăban Alina</b> , Fodor Alexandrina, Petrehele Anda	<i>Metodă de determinarea a cidului ascorbic din fructe alimente și produse farmaceutice</i>	Cerere de Brevet de Invenție: A/00356/19.04.2010, OSIM, București	Metodologie
8	2010	<b>Cărăban Alina</b> , Țarcă Radu, Țarcă Ioan, Bungău Simona, <b>Gavriș Georgeta</b> , Filip Sanda Monica	<i>Procedeu și instalație stand pentru determinarea în timp real a vitezei reacției de hidroliză a amidonului cu amilaze</i>	Cerere de Brevet de Invenție: A/00356/19.04.2010, OSIM, București	Metodologie, Model experimental