

**ετήσιος
απολογισμός
annual
report
2013**

**Τεύχος α'
Δράσεις/*Activities***





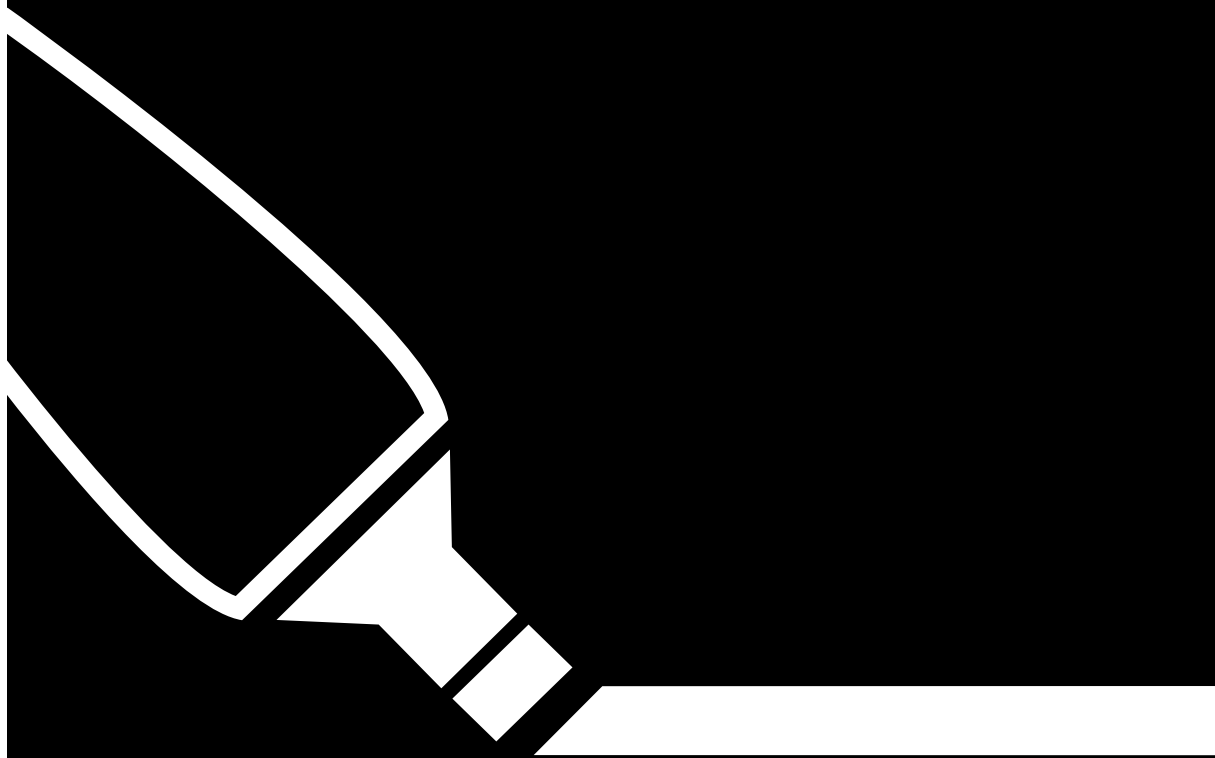
**ετήσιος
απολογισμός
annual
report
2013**

**Τεύχος α'
Δράσεις/Activities**



Contents | Περιεχομενα

- 6 Προσφερόμενες υπηρεσίες στο κοινό | Services provided to the public
- 8 Οι κυριότεροι τίτλοι προστασίας και η χορήγησή τους | Main protection titles and how to obtain them
- 10 Στατιστικά Στοιχεία | Statistics
- 18 Νομοθετήματα - Διεθνείς Σχέσεις | Legislation - International Relations
- 20 Διάφορες εκδηλώσεις - Επικοινωνία με το κοινό | Various events - Communication with the public
- 28 Υπηρεσία Τεχνολογικής Πληροφόρησης | Technological Information Services
- 32 Σύνταξη Εκθέσεων Έρευνας | Search Reports
- 36 Πιστοποίηση OBI κατά ISO 9001:2008 | OBI ISO 9001:2008 Certification
- 38 Το Διοικητικό Συμβούλιο του OBI | OBI's Administrative Council





Προσφερόμενες υπηρεσίες στο κοινό

Ο OBI έχει την αποκλειστική αρμοδιότητα στην Ελλάδα για την κατοχύρωση των εφευρέσεων και την καταχώριση των βιομηχανικών σχεδίων και υποδειγμάτων, καθώς επίσης για θέματα τεχνολογικής πληροφόρησης και μεταφοράς τεχνολογίας.

Στο πλαίσιο αυτό:

1. Κατοχυρώνει τις εφευρέσεις στην Ελλάδα, χορηγώντας
 - Διπλώματα Ευρεσιτεχνίας (ΔΕ)
 - Πιστοποιητικά Υποδείγματος Χρησιμότητας (ΠΥΧ)και άλλους τίτλους προστασίας, όπως συμπληρωματικά πιστοποιητικά προστασίας για φάρμακα και φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
2. Κατοχυρώνει τις τοπογραφίες ολοκληρωμένων κυκλωμάτων.
3. Προστατεύει τα βιομηχανικά σχέδια και υποδείγματα.
4. Λειτουργεί ως γραφείο παραλαβής αιτήσεων
 - για Ευρωπαϊκό Δίπλωμα Ευρεσιτεχνίας (για προστασία της εφεύρεσης σε οποιαδήποτε από τα 38 κράτη - μέλη της Σύμβασης του Μονάχου).
 - για τη διαδικασία κατάθεσης ΡCT (όπου με μία ενέργεια ισχύει η αίτηση σε οποιοσδήποτε από τις 148 χώρες - μέλη).
 - για τη διεθνή καταχώριση των βιομηχανικών σχεδίων.
 - για τα κοινοτικά σχέδια και υποδείγματα στο πλαίσιο της εφαρμογής του Κανονισμού (ΕΚ) αριθμ. 6/2002 του Συμβουλίου της 12ης Δεκεμβρίου 2001 (από 1ης Απριλίου 2003).
5. Έχει τη δυνατότητα παροχής τεχνολογικής πληροφόρησης προς το κοινό μέσα από διπλώματα ευρεσιτεχνίας των σημαντικότερων χωρών του κόσμου με τη χρήση προηγμένων πληροφοριακών συστημάτων πρόσβασης, τόσο στις βάσεις του OBI, όσο και σε βάσεις δεδομένων του ΕΓΔΕ (EPOQUE) και εξωτερικών εμπορικών διαθετών.
6. Διαθέτει περιφερειακές ηλεκτρονικές βιβλιοθήκες ΔΕ, με σκοπό να παρέχει τις υπηρεσίες της τεχνολογικής πληροφόρησης και στον ευρύτερο ελλαδικό χώρο (στο Ηράκλειο Κρήτης, στη Θεσσαλονίκη και την Πάτρα).
7. Καταχωρεί Συμβάσεις Μεταφοράς Τεχνολογίας σε ειδικό μητρώο.
8. Παρέχει συμβουλές και πληροφορίες
 - για το ισχύον νομοθετικό σύστημα στο χώρο των αρμοδιοτήτων του
 - για την κατατόπιση του κοινού στην κατοχύρωση των εφευρέσεών του και τη σωστή πολιτική προστασίας.
9. Παρέχει υπηρεσία «Μίας Στάσης» για την εξυπηρέτηση του κοινού, για άμεση απάντηση σε ερωτήματα, στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων του.
10. Παρέχει για το κοινό τηλεφωνική γραμμή επικοινωνίας χωρίς χρέωση (800-11-081-08), με στόχο την καλύτερη εξυπηρέτηση και ενημέρωσή του.
11. Εκδίδει έντυπα όπως:
 - το Ειδικό Δελτίο Βιομηχανικής Ιδιοκτησίας (ΕΔΒΙ)
 - ενημερωτικά και διευκρινιστικά φυλλάδια.
12. Διαθέτει για το κοινό του τεχνική και νομική μη δανειστική βιβλιοθήκη.
13. Συμμετέχει σε εκθέσεις και διοργανώνει εκδηλώσεις για την ευρύτερη πληροφόρηση του κοινού.
14. Γνωμοδοτεί για θέματα των αρμοδιοτήτων του
15. Ενεργεί δυναμικά στο διεθνή χώρο:
 - συνεργάζεται με ομοειδείς Οργανισμούς άλλων χωρών και αντίστοιχους διεθνείς και εκπροσωπεί την Ελλάδα σ' αυτούς.
 - προετοιμάζει και ελέγχει την εφαρμογή των διεθνών συνθηκών σε θέματα προστασίας εφευρέσεων, μεταφοράς τεχνολογίας και βιομηχανικών σχεδίων και υποδειγμάτων.

Services provided to the public

OBI is exclusively responsible in Greece for registering inventions and industrial designs and models and for issues of technological information provision and technology transfer.

Against this background:

1. It registers inventions in Greece by granting:
 - Patents
 - Utility Model Certificatesand other protection titles such as supplementary protection certificates for medicinal products and plant protection products.
2. It registers the topographies of integrated circuits.
3. It protects industrial designs and models.
4. It operates as a receiving office for applications for:
 - European Patents (to protect an invention in any of the 38 signatories to the Munich Convention)
 - The PCT procedure (where with one action the application is valid in any of the 148 signatory states)
 - International registration of industrial designs
 - Community designs and models in the context of implementation of Council Regulation (EC) No 6/2002 of 12 December 2001 (since 1 April 2003).
5. It provides technological information to the public obtained from patents registered in leading countries worldwide using state-of-the-art IT systems which provide access to OBI databases, European Patent Office databases (EPOQUE) and those of external commercial distributors.
6. It also runs regional electronic patent libraries which seek to provide technological information services throughout all of Greece. Three such regional electronic libraries are already in operation in Iraklio on Crete, in Thessaloniki and in Patra.
7. It registers technology transfer contracts in a special register.
8. It provides advice and information:
 - On the legal system applicable to its field of competences
 - To inform the public about registering inventions and the appropriate policy for protecting them.
9. It also provides a new one-stop-shop service to the public offering direct responses to queries falling within its remit.
10. It offers the public a free help line (8001108108) to ensure better service and information dissemination.
11. It publishes printed material such as:
 - The Industrial Property Bulletin
 - Other bulletins and informative leaflets.
12. It has a non-lending technical and legal library for the public.
13. It participates in exhibitions and organises events to inform the public at large about its work.
14. It provides opinions on matters within its competences.
15. It is active internationally:
 - Cooperating with similar organisations abroad and at international level and represents Greece in these organisations
 - Preparing and inspecting the implementation of international treaties on matters of protection of inventions, technology transfer and industrial designs and models.



Οι κυριότεροι τίτλοι προστασίας & η χορήγησή τους

Οι τίτλοι βιομηχανικής ιδιοκτησίας παρέχουν στον κάτοχό τους το αποκλειστικό δικαίωμα να εκμεταλλεύεται την προστατευόμενη εφεύρεση ή το προστατευόμενο βιομηχανικό σχέδιο στην Ελλάδα για όσο καιρό είναι σε ισχύ. Παρέχει δηλαδή δικαίωμα μονοπωλιακής εκμετάλλευσης της εφεύρεσης ή του βιομηχανικού σχεδίου.

Οι κυριότεροι τίτλοι προστασίας που χορηγεί ο ΟΒΙ είναι:

- **Δίπλωμα Ευρεσιτεχνίας (ΔΕ)**
- **Πιστοποιητικό Υποδείγματος Χρησιμότητας (ΠΥΧ)**
- **Πιστοποιητικό Προστασίας για Σχέδια ή Υποδείγματα**

Αναλυτικότερα:

Το ΔΕ είναι τίτλος προστασίας με διάρκεια 20 χρόνων, που χορηγείται στο δικαιούχο για επινοήματα νέα που εμπεριέχουν εφευρετική δραστηριότητα και είναι επιδεκτικά βιομηχανικής εφαρμογής. Το ΠΥΧ είναι τίτλος προστασίας με ισχύ 7 χρόνια, που χορηγείται στο δικαιούχο για τρισδιάστατα αντικείμενα, με καθορισμένο σχήμα και μορφή που δίνουν λύση σε τεχνικό πρόβλημα. Το Βιομηχανικό Σχέδιο είναι η εξωτερικά ορατή εικόνα του συνόλου ή μέρους ενός βιομηχανικού ή βιοτεχνικού προϊόντος, η οποία προκύπτει από τα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά που έχει (πχ. σχήμα, γραμμή, χρώμα). Οι προϋποθέσεις για την προστασία ενός βιομηχανικού σχεδίου είναι να είναι νέο και να έχει ατομικό χαρακτήρα.

Η διαδικασία για τη χορήγηση ΔΕ ή ΠΥΧ, είναι απλή και σύντομη.

Για ΔΕ είναι η ακόλουθη:

1. Κατάθεση αίτησης με όλα τα απαραίτητα στοιχεία
2. Προθεσμία 4 μηνών για τυχόν διορθώσεις ή προσθήκες
3. Σύνταξη Έκθεσης Έρευνας (γίνεται από τον ΟΒΙ)
4. 3μηνη προθεσμία για τυχόν παρατηρήσεις του καταθέτη σχετικά με την Έκθεση Έρευνας
5. Σύνταξη τελικής Έκθεσης Έρευνας
6. Έκδοση ΔΕ

Για ΠΥΧ είναι η ακόλουθη:

1. Κατάθεση αίτησης με όλα τα απαραίτητα στοιχεία
2. Προθεσμία 4 μηνών για τυχόν διορθώσεις ή προσθήκες
3. Έκδοση ΠΥΧ

Η διαδικασία για τη χορήγηση Πιστοποιητικού Προστασίας για Σχέδια ή Υποδείγματα:

1. Γραφική ή φωτογραφική παράσταση του σχεδίου ή υποδείγματος
2. Απόδειξη είσπραξης από τον ΟΒΙ του τέλους κατάθεσης και καταχώρισης
3. Απόδειξη είσπραξης από τον ΟΒΙ του πρόσθετου τέλους καταχώρισης (σε περίπτωση πολλαπλής αίτησης)
4. Απόδειξη είσπραξης από τον ΟΒΙ του τέλους πρώτης πενταετούς προστασίας

main protection titles & how to **obtain** them

Industrial property titles provide their holders with the exclusive right to exploit the protected invention or protected industrial design in Greece for such time as they are in effect. In other words they provide a right to exploit the invention or industrial design on a monopolistic basis.

The main protection titles issued by OBI are:

- **Patents**
- **Utility Model Certificates**
- **Protection certificates for designs and models.**

More specifically:

A patent is a title of protection valid for 20 years issued to the patentee for an invention which is new and involves an inventive step and is capable of industrial application. The Utility Model Certificate is a title of protection valid for 7 years issued to the proprietor for three-dimensional objects with a predetermined shape and form which provide a solution to a technical problem. An industrial design is an externally visible image of all or part of an industrial or handicraft product which results from its specific features such as shape, outline, colour. The conditions for protecting an industrial design are that it is new and of individual character.

The procedure for having a patent or Utility Model Certificate granted is both short and simple:

For patents the procedure is as follows:

1. Filing of an application with all the necessary particulars
2. A 4-month term for any corrections or additions to be made
3. Preparation of a search report (done by OBI)
4. A deadline of 3 months for comments to be made on the report by the applicant
5. Preparation of the final search report
6. Grant of the patent

For Utility Model Certificates the procedure is as follows:

1. Filing of an application with all the necessary particulars
2. A 4-month term for any corrections or additions to be made
3. Granting of the Utility Model Certificates

The procedure for granting protection certificates for industrial designs is as follows:

1. Graphic or photographic representation of the design or model
2. Payment receipt by OBI to indicate that filing and registration fees have been paid
3. Payment receipt by OBI to indicate that additional registration fees have been paid (in the case of multiple applications)



ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ 2013

ΤΙΤΛΟΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ PROTECTION TITLES	ΚΑΤΑΘΕΣΕΙΣ FILINGS		ΕΙΔΟΣ ΣΠΠ TYPE OF SPC	ΚΑΤΑΘΕΣΕΙΣ FILINGS
ΔΕ / PATENTS	714			
ΕΑΞ / TRANSL. EUROP.CLAIMS	4			
ΕΔΕ / TRANSL.EP	2.792			
ΠΥΧ / UTILITY MODELS	27			
ΣΠΠ / SPC	74	>		
Σ&Υ / INDUSTRIAL DESIGNS	192		ΣΠΠΦ / SPCPP	3
			ΣΠΠΦ / SPCMP	60
			ΣΠΠΦΠ / SPCPPP	11

ΤΙΤΛΟΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ PROTECTION TITLES	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟΜΕΝΑ ΣΧΕΔΙΑ NUMBER OF PROTECTED DESIGNS
Σ&Υ / INDUSTRIAL DESIGNS	1.294

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΕΣ ΗΜΙΑΓΩΓΩΝ / SEMICONDUCTOR TOPOGRAPHIES	0
ΣΥΜΒΑΣΕΙΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ / TECHNOLOGY TRANSFER CONTRACTS	4
PCT (PATENT COOPERATION TREATY)	71
EPC (EUROPEAN PATENT CONVENTION)	33
ΔΙΕΘΝΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΑ ΣΧΕΔΙΑ / INTERNATIONAL INDUSTRIAL DESIGNS	1
ΕΥΡΩΠΑΙΚΑ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΑ ΣΧΕΔΙΑ / EUROPEAN COMMUNITY INDUSTRIAL DESIGNS	29

ΤΙΤΛΟΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ PROTECTION TITLES	ΧΟΡΗΓΗΣΕΙΣ GRANDS		ΕΙΔΟΣ ΣΠΠ TYPE OF SPC	ΧΟΡΗΓΗΣΕΙΣ GRANDS
ΔΕ / PATENTS	282			
ΕΔΕ / TRANSL. EP	2.687			
ΠΥΧ / UTILITY MODELS	35			
ΣΠΠ / SPC	40	>		
Σ&Υ / INDUSTRIAL DESIGNS	171		ΣΠΠΦ / SPCPP	3
			ΣΠΠΦ / SPCMP	34
			ΣΠΠΦΠ / SPCPPP	3

ΤΙΤΛΟΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ PROTECTION TITLES	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟΜΕΝΑ ΣΧΕΔΙΑ NUMBER OF PROTECTED DESIGNS
Σ&Υ / INDUSTRIAL DESIGNS	917

ΔΕ Διπλώματα Ευρεσιτεχνίας / Patents

ΕΑΞ Μεταφράσεις Ευρωπαϊκών Αξιώσεων / Translation of European Claims

ΕΔΕ Μεταφράσεις Ευρωπαϊκών Διπλωμάτων Ευρεσιτεχνίας / Translation of European Patents

ΠΥΧ Πιστοποιητικό Υποδείγματος Χρησιμότητας / Utility Models

Σ&Υ Σχέδια & Υποδείγματα (Βιομηχανικά Σχέδια) / Industrial Designs

statistics

ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΑΘΕΣΕΩΝ ΔΕ ΑΝΑ ΧΩΡΑ / TOTAL OF PATENTS PER COUNTRY

	2008	2009	2010	2011	2012	2013
ΕΛΛΑΔΑ / GREECE	795	697	734	725	628	695
ΓΑΛΛΙΑ / FRANCE	2	4		1	1	1
ΓΕΡΜΑΝΙΑ / GERMANY	2	2	2	2	1	
ΙΣΠΑΝΙΑ / SPAIN	2	3		1		1
ΙΤΑΛΙΑ / ITALY	5	1	2	2	1	2
ΗΝ. ΒΑΣΙΛΕΙΟ / UNITED KINGDOM		1	1	1	2	1
ΣΚΑΝΔΙΝΑΒΙΚΕΣ ΧΩΡΕΣ / SCANDINAVIAN COUNTRIES	1		1	2	1	2
ΛΟΙΠΕΣ ΧΩΡΕΣ ΕΡC / OTHER EPC COUNTRIES	5	4	4	7	5	4
ΗΠΑ / USA	2	3		3	10	4
ΙΑΠΩΝΙΑ / JAPAN	12	5	1			
ΚΙΝΑ / CHINA					1	1
ΙΝΔΙΑ / INDIA		1				
ΛΟΙΠΕΣ ΧΩΡΕΣ ΑΣΙΑΣ / OTHER ASIAN COUNTRIES			3	3	4	
ΛΟΙΠΕΣ ΧΩΡΕΣ / OTHER COUNTRIES	2		1		2	2
						1
ΣΥΝΟΛΟ / TOTAL	828	721	749	747	656	714

ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΑΘΕΣΕΩΝ ΠΥΧ ΑΝΑ ΧΩΡΑ / TOTAL OF UTILITY MODELS PER COUNTRY

	2008	2009	2010	2011	2012	2013
ΕΛΛΑΔΑ / GREECE	27	21	24	17	15	25
ΓΑΛΛΙΑ / FRANCE	1					
ΓΕΡΜΑΝΙΑ / GERMANY		2	1		1	
ΙΣΠΑΝΙΑ / SPAIN	1	1		2		
ΙΤΑΛΙΑ / ITALY	1	1	2			
ΣΚΑΝΔΙΝΑΒΙΚΕΣ ΧΩΡΕΣ / SCANDINAVIAN COUNTRIES	1			1		
ΛΟΙΠΕΣ ΧΩΡΕΣ ΕΡC / OTHER EPC COUNTRIES	1	3		7		2
ΗΠΑ / USA			1			
ΛΟΙΠΕΣ ΧΩΡΕΣ ΑΣΙΑΣ / OTHER ASIAN COUNTRIES	1		2			
ΛΟΙΠΕΣ ΧΩΡΕΣ / OTHER COUNTRIES		1			1	
ΣΥΝΟΛΟ / TOTAL	33	29	30	27	17	27

ΣΠΠ Συμπληρωματικά πιστοποιητικά προστασίας / **SPC** Supplementary protection certificates

ΣΠΠΠΦ Συμπληρωματικά πιστοποιητικά προστασίας για τα παιδιατρικά φάρμακα / **SPCPP** Supplementary protection certificates for the pediatric pharmaceuticals

ΣΠΠΦ Συμπληρωματικά πιστοποιητικά προστασίας για τα φάρμακα / **SPCMP** Supplementary protection certificates for the medicinal products

ΣΠΠΦΠ Συμπληρωματικά πιστοποιητικά προστασίας για τα φυτοφάρμακα / **SPCPPP** Supplementary protection certificates for the plant protection products



ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΑΘΕΣΕΩΝ ΣΠΠ ΑΝΑ ΧΩΡΑ / TOTAL OF SPC PER COUNTRY

	2008	2009	2010	2011	2012	2013
ΓΑΛΛΙΑ / FRANCE		3	5	1	1	4
ΓΕΡΜΑΝΙΑ / GERMANY	8	4	1	8	4	11
ΙΣΠΑΝΙΑ / SPAIN	1			2		1
ΙΤΑΛΙΑ / ITALY	1	2		2		2
ΗΝ. ΒΑΣΙΛΕΙΟ / UNITED KINGDOM	5	1	1		6	2
ΣΚΑΝΔΙΝΑΒΙΚΕΣ ΧΩΡΕΣ / SCANDINAVIAN COUNTRIES		4		4	3	5
ΛΟΙΠΕΣ ΧΩΡΕΣ EPC / OTHER EPC COUNTRIES	10	8	16	6	7	10
ΗΠΑ / USA	21	14	14	10	18	31
ΙΑΠΩΝΙΑ / JAPAN	2	5	3	6	3	6
ΛΟΙΠΕΣ ΧΩΡΕΣ / OTHER COUNTRIES	1	1		2	3	2
ΣΥΝΟΛΟ / TOTAL	49	42	40	41	45	74

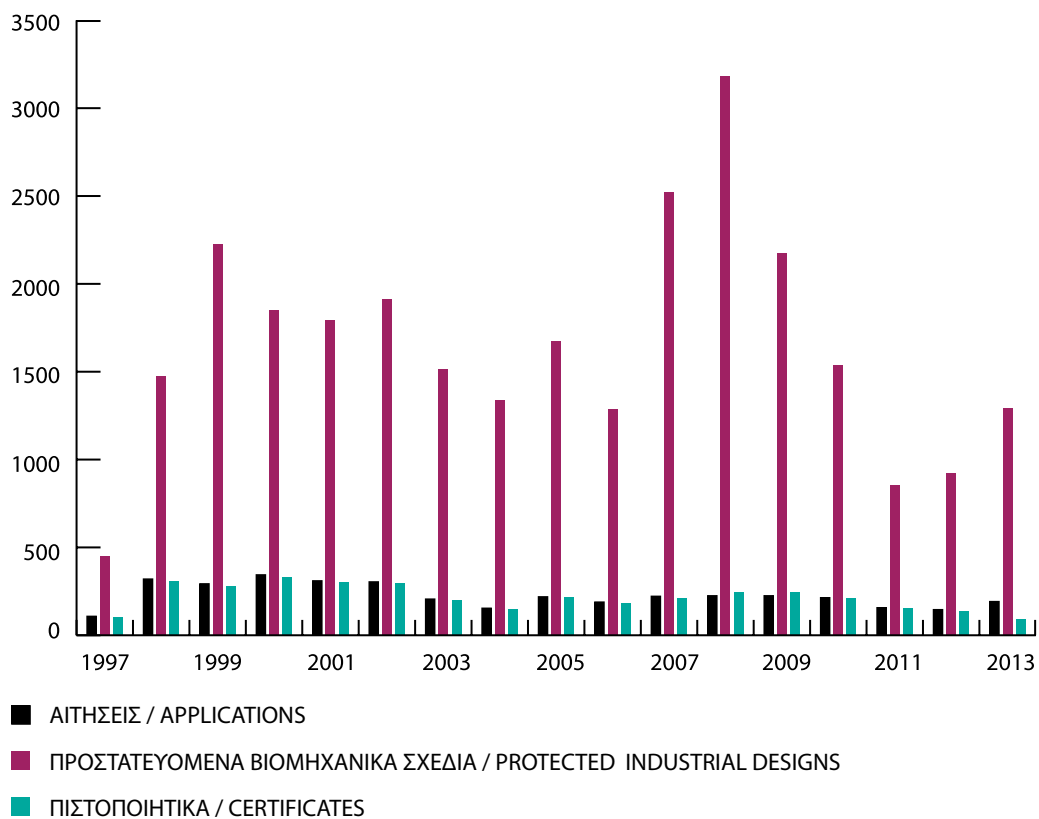
ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΑΘΕΣΕΩΝ Σ&Υ ΑΝΑ ΧΩΡΑ / TOTAL OF INDUSTRIAL DESIGNS PER COUNTRY

	2008	2009	2010	2011	2012	2013
ΕΛΛΑΔΑ / GREECE	256	259	210	157	139	186
ΣΚΑΝΔΙΝΑΒΙΚΕΣ ΧΩΡΕΣ / SCANDINAVIAN COUNTRIES			3		4	5
ΛΟΙΠΕΣ ΧΩΡΕΣ EPC / OTHER EPC COUNTRIES	1				3	1
ΗΠΑ / USA	1					
ΛΟΙΠΕΣ ΧΩΡΕΣ ΑΣΙΑΣ / ASIAN OTHER COUNTRIES			1			
ΛΟΙΠΕΣ ΧΩΡΕΣ / OTHER COUNTRIES		1				
ΣΥΝΟΛΟ / TOTAL	258	260	214	157	146	192

statistics

Σ&Υ ΑΝΑ ΕΤΟΣ ΚΑΤΑΘΕΣΗΣ / INDUSTRIAL DESIGNS PER YEAR OF FILING

	ΑΙΤΗΣΕΙΣ APPLICATIONS	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟΜΕΝΑ ΣΧΕΔΙΑ PROTECTED DESIGNS	ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ CERTIFICATES
1997	108	450	101
1998	320	1.474	307
1999	293	2.225	281
2000	344	1.850	330
2001	310	1.792	302
2002	304	1.914	297
2003	206	1.517	200
2004	154	1.340	150
2005	219	1.675	218
2006	189	1.287	182
2007	222	2.523	213
2008	255	3.181	245
2009	255	2.173	246
2010	214	1.535	210
2011	157	855	101
2012	146	923	54
2013	192	1.294	90
ΣΥΝΟΛΟ/TOTAL	3.888	28.008	3.658





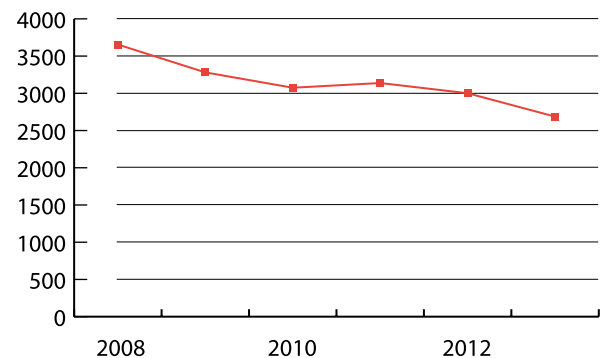
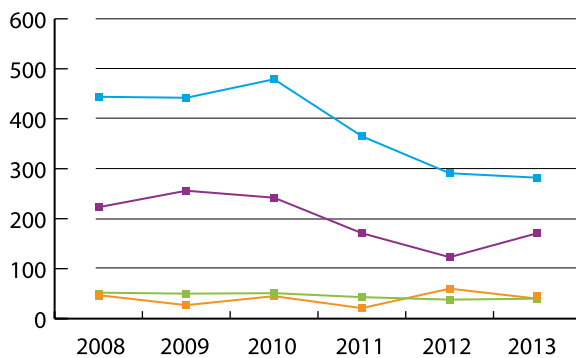
ΙΣΧΥΟΝΤΑ Σ&Υ ΑΝΑ ΕΤΟΣ ΚΑΤΑΘΕΣΗΣ / VALID INDUSTRIAL DESIGNS PER YEAR OF FILING

	ΑΙΤΗΣΕΙΣ APPLICATIONS	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟΜΕΝΑ ΣΧΕΔΙΑ PROTECTED DESIGNS	ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ CERTIFICATES
1997	6	31	6
1998	61	314	61
1999	68	932	68
2000	80	488	80
2001	93	617	93
2002	90	729	90
2003	73	518	73
2004	76	824	76
2005	109	862	109
2006	77	422	77
2007	64	434	64
2008	155	1.994	155
2009	246	2.139	246
2010	210	1.519	210
2011	153	851	152
2012	136	840	134
2013	188	1.275	90
ΣΥΝΟΛΟ/TOTAL	1.885	14.789	1.784

ΙΣΧΥΟΝΤΕΣ ΤΙΤΛΟΙ ΚΑΤΑΘΕΣΗΣ ΤΗΝ 1η ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ 2014 / PROPERTY PROTECTION TITLES ON 1st JANUARY 2014

ΧΟΡΗΓΗΣΕΙΣ ΤΙΤΛΩΝ / GRANTS OF TITLES

	2008	2009	2010	2011	2012	2013
ΔΕ / PATENTS	444	442	479	365	291	282
ΕΔΕ / TRANSL. EP	3.655	3.281	3.075	3.138	3.001	2.687
ΠΥΧ / UTILITY MODELS	52	50	51	43	38	35
ΣΠΠ / SPC	50	27	45	21	60	40
Σ&Υ / INDUSTRIAL DESIGNS	223	256	242	171	123	171
ΣΥΝΟΛΟ / TOTAL	4.424	4.056	3.892	3.738	3.513	3.215



- ΔΕ / PATENTS
- ΠΥΧ / UTILITY MODELS
- ΣΠΠ / SPC
- Σ&Υ / INDUSTRIAL DESIGNS

- ΕΔΕ / TRANSL. EP

ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΑΘΕΣΕΩΝ **ΕΔΕ** ΑΝΑ ΧΩΡΑ / TOTAL OF **TRANSL. EP** PER COUNTRY

	2008	2009	2010	2011	2012	2013
ΕΛΛΑΔΑ / GREECE	8	13	6	15	18	18
ΓΑΛΛΙΑ / FRANCE	346	302	272	223	183	180
ΓΕΡΜΑΝΙΑ / GERMANY	704	609	538	508	485	435
ΙΣΠΑΝΙΑ / SPAIN	67	74	73	67	49	46
ΙΤΑΛΙΑ / ITALY	306	252	254	243	180	208
ΗΝ. ΒΑΣΙΛΕΙΟ / UNITED KINGDOM	214	166	185	175	135	135
ΣΚΑΝΔΙΝΑΒΙΚΕΣ ΧΩΡΕΣ / SCANDINAVIAN COUNTRIES	207	196	153	168	178	140
ΛΟΙΠΕΣ ΧΩΡΕΣ ΕΡC / OTHER EPC COUNTRIES	679	681	674	691	600	505
ΗΠΑ / USA	800	689	622	660	765	695
ΙΑΠΩΝΙΑ / JAPAN	118	104	114	190	193	187
ΚΙΝΑ / CHINA	7	6	12	19	33	31
ΙΝΔΙΑ / INDIA	11	17	19	19	25	15
ΛΟΙΠΕΣ ΧΩΡΕΣ ΑΣΙΑΣ / OTHER ASIAN COUNTRIES	57	55	63	66	61	81
ΛΟΙΠΕΣ ΧΩΡΕΣ / OTHER COUNTRIES	128	116	91	97	98	115
					1	1
ΣΥΝΟΛΟ / TOTAL	3.652	3.280	3.076	3.141	3.004	2.792

ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΑΘΕΣΕΩΝ **ΕΑΞ** ΑΝΑ ΧΩΡΑ / TOTAL OF **TRANSL. EUROP. CLAIMS** PER COUNTRY

	2008	2009	2010	2011	2012	2013
ΕΛΛΑΔΑ / GREECE	3				1	
ΓΑΛΛΙΑ / FRANCE	4		1	4		
ΓΕΡΜΑΝΙΑ / GERMANY	3		1	1		
ΙΣΠΑΝΙΑ / SPAIN				1		
ΙΤΑΛΙΑ / ITALY		1	1		2	
ΗΝ. ΒΑΣΙΛΕΙΟ / UNITED KINGDOM	1	1				
ΣΚΑΝΔΙΝΑΒΙΚΕΣ ΧΩΡΕΣ / SCANDINAVIAN COUNTRIES	4					2
ΛΟΙΠΕΣ ΧΩΡΕΣ ΕΡC / OTHER EPC COUNTRIES	1	2	1	1		
ΗΠΑ / USA	5	1	2	1	2	
ΙΝΔΙΑ / INDIA	1	1			1	
ΛΟΙΠΕΣ ΧΩΡΕΣ ΑΣΙΑΣ / OTHER ASIAN COUNTRIES	2	1	1			
ΛΟΙΠΕΣ ΧΩΡΕΣ / OTHER COUNTRIES	1					2
ΣΥΝΟΛΟ / TOTAL	25	7	7	8	6	4

statistics



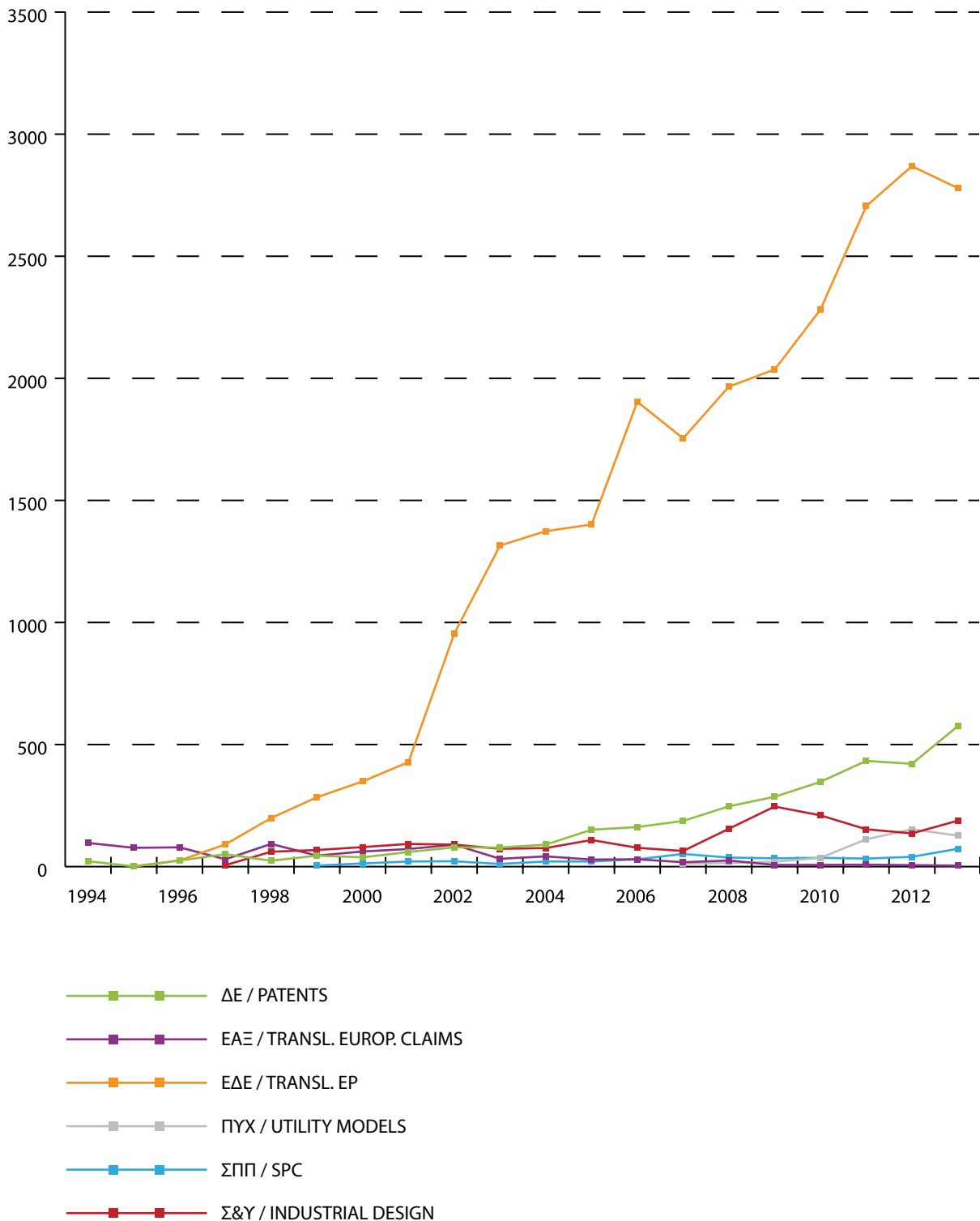
ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΑΘΕΣΕΩΝ ΑΝΑ ΧΩΡΑ ΤΟ 2013 / TOTAL OF FILINGS PER COUNTRY

	ΔΕ PATENTS	ΕΑΞ TRANSL. EU. CLAIMS	ΕΔΕ TRANSL. EP	ΠΥΧ UM	ΣΠΠ SPC	Σ&Υ IND. DESIGN
ΕΛΛΑΔΑ / GREECE	695		18	25		186
ΓΑΛΛΙΑ / FRANCE	1		180		4	
ΓΕΡΜΑΝΙΑ / GERMANY			435		11	
ΙΣΠΑΝΙΑ / SPAIN	1		46		1	
ΙΤΑΛΙΑ / ITALY	2		208		2	
ΗΝ. ΒΑΣΙΛΕΙΟ / UNITED KINGDOM	1		135		2	
ΣΚΑΝΔΙΝΑΒΙΚΕΣ ΧΩΡΕΣ / SCANDINAVIAN COUNTRIES	2	2	140		5	5
ΛΟΙΠΕΣ ΧΩΡΕΣ ΕΡΚ / OTHER EPC COUNTRIES	4		505	2	10	1
ΗΠΑ / USA	4		695		31	
ΙΑΠΩΝΙΑ / JAPAN			187		6	
ΚΙΝΑ / CHINA			31			
ΙΝΔΙΑ / INDIA	1		15			
ΛΟΙΠΕΣ ΧΩΡΕΣ ΑΣΙΑΣ / ASIAN OTHER COUNTRIES			81			
ΛΟΙΠΕΣ ΧΩΡΕΣ / OTHER COUNTRIES	2	2	115		2	
	1		1			
ΣΥΝΟΛΟ / TOTAL	714	4	2.792	27	74	192

ΣΥΝΟΛΟ ΙΣΧΥΟΝΤΩΝ ΤΙΤΛΩΝ ΑΝΑ ΕΤΟΣ ΚΑΤΑΘΕΣΗΣ / TOTAL OF VALID TITLES PER YEAR OF FILING

	ΔΕ PATENTS	ΕΑΞ TRANSL. EU. CLAIMS	ΕΔΕ TRANSL. EP	ΠΥΧ UM	ΣΠΠ SPC	Σ&Υ IND. DESIGN
1994	22	97				119
1995	13	77	1			91
1996	16	79	25			120
1997	30	51	91			6 178
1998	24	93	199			61 377
1999	35	45	284		4	68 436
2000	38	62	349		13	80 542
2001	60	72	428		21	93 674
2002	75	79	954		22	90 1.220
2003	78	32	1.315		11	73 1.509
2004	90	42	1.374		21	76 1.603
2005	151	29	1.401		21	109 1.711
2006	162	30	1.904		25	77 2.198
2007	187	18	1.754	12	52	64 2.087
2008	247	25	1.966	15	37	155 2.445
2009	286	7	2.036	20	34	246 2.629
2010	347	7	2.281	27	36	210 2.908
2011	433	8	2.705	112	33	153 3.444
2012	421	6	2.869	153	40	136 3.625
2013	575	4	2.779	127	73	188 3.746
ΣΥΝΟΛΟ TOTAL	3.290	863	24.715	466	443	1.885 31.662

ΣΥΝΟΛΟ ΙΣΧΥΟΝΤΩΝ ΤΙΤΛΩΝ ΑΝΑ ΕΤΟΣ ΚΑΤΑΘΕΣΗΣ / SUM OF VALID TITLES PER YEAR OF FILING



ΙΣΧΥΟΝΤΕΣ ΤΙΤΛΟΙ ΚΑΤΑΘΕΣΗΣ ΤΗΝ 1η ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ 2014 / PROPERTY PROTECTION TITLES ON 1st JANUARY 2014



νομοθετήματα | διεθνείς σχέσεις

Κατά το 2013 ολοκληρώθηκαν οι προγραμματισμένες ενέργειες και στόχοι που αφορούν τα Νομικά και Διεθνή θέματα. Εκδόθηκαν όλες οι διοικητικές-νομικές, διαδικαστικές πράξεις όλων των τίτλων Βιομηχανικής Ιδιοκτησίας που διαχειρίζεται ο ΟΒΙ, καθώς επίσης συντάχθηκαν γνωμοδοτήσεις για νομικά θέματα Βιομηχανικής Ιδιοκτησίας και αντίστοιχη εξυπηρέτηση του κοινού. Επίσης, υπήρξε εκπροσώπηση του ΟΒΙ σε Γενικές Συνελεύσεις του WIPO, στο ΔΣ, στην Ομάδα Δικαίου ΔΕ του ΕΡΟ και σε λοιπές ομάδες εργασίας.

Ο ΟΒΙ, επιπλέον, συνέταξε σχέδιο ΥΑ «για την ηλεκτρονική κατάθεση αίτησης καταχώρησης σχεδίου ή υποδείγματος» και προετοίμασε την πιλοτική λειτουργία της. Ως ηλεκτρονική κατάθεση σχεδίου ή υποδείγματος νοείται η διαβίβαση μέσω διαδικτύου προς τον ΟΒΙ του αιτήματος καταχώρησης σχεδίου ή υποδείγματος με τα στοιχεία του άρθρου 20 παρ. 2 του π.δ. 259/1997. Στην ηλεκτρονική κατάθεση μπορεί να επισυνάπτονται τα έγγραφα του άρθρου 20 παρ. 3 του π.δ. 259/1997. Η πραγματοποίηση συναλλαγών με τον ΟΒΙ με χρήση των Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΤΠΕ) του Οργανισμού γίνεται κατ' επιλογή του συναλλασσόμενου και απαιτείται η συμμόρφωσή του με τους εκάστοτε κανόνες ασφαλείας του εν λόγω συστήματος. Οιοσδήποτε προβαίνει στη καταχώρηση σχεδίου ή υποδείγματος, θα πρέπει να είναι ο δημιουργός του ή ο καθολικός ή ειδικός διάδοχός του ή ο πληρεξούσιος δικηγόρος του. Η ηλεκτρονική κατάθεση γίνεται δεκτή και θεωρείται κανονική, εφόσον πληροί τους όρους των παραγράφων 2 και 6 του άρθρου 20 του π.δ. 259/1997. Η διαδικασία ηλεκτρονικής καταχώρησης σχεδίου ή υποδείγματος διέπεται από τις διατάξεις του άρθρου 79 του νόμου 4144/2013, του π.δ. 259/1997, της Υπουργικής Απόφασης 15928/ΕΦΑ/1253/13.12.1987, του ν. 1733/1987, του Οικονομικού Κανονισμού και του Κανονισμού Τελών του ΟΒΙ, όπως αυτοί ισχύουν.

legislation | international relations

In 2013, the scheduled activities and objectives that had been set in the area of Legal and International matters were completed. All the administrative-legal, procedural deeds for the titles of Industrial Property managed by OBI were issued and all opinions were drawn up on legal issues of Industrial Property and the corresponding service to the public. Furthermore, OBI was represented in the General Assemblies of WIPO, EPO Administrative Council, EPO Patent Law Committee and the other working groups.

OBI, furthermore, drafted a Ministerial Decision on the “electronic filing of the application for design or model registration” and prepared its pilot operation. Electronic filing of design or model means transmission by Internet to OBI of a request for the registration of a design or model with the data of Article 20(2), PD 259/1997. The electronic filing may have as attachments the documents of Article 20(3), PD 259/1997. Transactions with OBI using the Information and Communication Technologies (ICT) of the Organization are performed at the wish of the transacting body and its compliance with the relevant security rules of said system is required. Any entry of a design or model should be made by its creator or the universal or special successor or legal representative. E-filing is accepted and considered normal if it satisfies the conditions of Article 20(2) and (6), P.D. 259/1997. The online registration process of a design or model is governed by the provisions of Article 79 of Law 4144/2013, PD 259/1997, Ministerial Decision 15928 / EFA / 1253 / 12.13.1987, Law. 1733/1987, the Financial Regulation and Fee Regulations of OBI, as applicable.



διάφορες εκδηλώσεις | ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΜΕ ΤΟ ΚΟΙΝΟ

Το 2013 χαρακτηρίστηκε από μια πολύ αυξημένη δραστηριότητα όσον αφορά σημαντικές εκδηλώσεις που σχετίζονταν τόσο με τη δημιουργικότητα και την καινοτομία όσο και με την επιστημονική εξειδίκευση σε θέματα αρμοδιότητας του ΟΒΙ. Μέσα από αυτό το πρίσμα, ένα πλήθος ενεργειών και δράσεων πραγματοποιήθηκαν τη χρονιά που πέρασε, κάποιες όμως από αυτές κέρδισαν τις εντυπώσεις μια που ή διοργανώνονταν για πρώτη φορά ή προσήλκυαν μεγάλο ενδιαφέρον του κοινού. Αυτή που με βεβαιότητα ξεχώρισε έναντι των άλλων ήταν η έκθεση GREEK DESIGN = GOOD DESIGN.

ΕΚΘΕΣΗ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΜΕ ΤΙΤΛΟ «GREEK DESIGN = GOOD DESIGN»

Πραγματοποιήθηκε από τις 28 Νοεμβρίου έως τις 2 Δεκεμβρίου στο εκθεσιακό κέντρο HELEXPO PALACE στο Μαρούσι. Η έκθεση GREEK DESIGN = GOOD DESIGN ήταν κάτι πολύ περισσότερο από μια απλή παρουσίαση σημαντικών δημιουργημάτων. Αποτέλεσε τη μετουσίωση του οράματος που γεννήθηκε και μεγάλωσε στον Οργανισμό Βιομηχανικής Ιδιοκτησίας για την προώθηση και προβολή του Ελληνικού design. Όλα ξεκίνησαν από την πεποίθηση ότι αφενός στην Ελλάδα υπάρχει δημιουργικό δυναμικό που μένει ανεκμετάλλευτο και αφετέρου ότι το design είναι αναγκαίο για τη βελτίωση της ανταγωνιστικότητας των προϊόντων, την ενίσχυση και την αναγνωρισιμότητά τους μέσα και έξω από τη χώρα. Αρωγός σ' αυτή την προσπάθεια του Οργανισμού στάθηκε ο εταίρος του ΟΒΙ ο ΟΗΙΜ (ο Κοινοτικός Οργανισμός που κατοχυρώνει τα βιομηχανικά σχέδια) που ασπάστηκε τις ίδιες πεποιθήσεις και το ίδιο όραμα και υποστήριξε το όλο εγχείρημα ως συνδιοργανωτής. Η έκθεση αυτή αποτέλεσε έναν κρίκο σε μια αλυσίδα που στοχεύει να συμβάλει στην ανάπτυξη, προώθηση και προβολή του Ελληνικού design, τόσο στην Ελλάδα, όσο και στο εξωτερικό. Αποτέλεσε τη συνέχεια των δύο Συνεδρίων «GOOD DESIGN=GOOD BUSINESS» που πραγματοποιήθηκαν το 2012, επίσης σε συνεργασία με τον ΟΗΙΜ, με ιδιαίτερα μεγάλη ανταπόκριση και απήχηση, στην Αθήνα και τη Θεσσαλονίκη. Η έκθεση GREEK DESIGN = GOOD DESIGN απευθύνθηκε σε όλους: Σχεδιαστές - δημιουργούς, επιχειρηματίες, ανθρώπους της καινοτομίας, εκπροσώπους του Τύπου, Έλληνες και ξένους, ευρύ κοινό κάθε ηλικίας. Οι στόχοι της έκθεσης ήταν πολλοί: Να δοθεί το μήνυμα ότι η δημιουργική Ελλάδα είναι παρούσα, δυναμικά, με σημαντικό design, φιλοδοξώντας - όχι άδικα - να κατακτήσει τη θέση που του αξίζει στην Ελλάδα και στο εξωτερικό. Να αποτελέσει τόπο συνάντησης των βασικών συντελεστών, δημιουργών και παραγωγικών επιχειρηματιών. Να φανεί το δυναμικό του κλάδου και η δυνατότητά του να συμβάλει ουσιαστικά στην ανταγωνιστικότητα της αγοράς. Να πάψει η ταύτιση της καινοτομίας μόνο με την τεχνολογία και να συνδεθεί και με το design που αποτελεί τεράστιο μέρος της, ώστε να αντιμετωπισθεί ανάλογα και από τους σχετικούς φορείς. Να γίνει γνωστή σε όλους η σημασία του design για την ποιότητα της καθημερινής μας ζωής. Να δημιουργηθεί η κατάλληλη νοοτροπία, από πλευράς όλων μας, δημιουργών, επιχειρηματιών, φορέων, κοινού, ώστε να μπορέσει να ανθίσει. Για τις ανάγκες της Έκθεσης, την οργάνωση και την υλοποίησή της επιλέχθηκαν μερικοί από τους βασικούς κλάδους του design που θα μπορούσαν να έχουν ανάπτυξη στην Ελλάδα : Κόσμημα, συσκευασία, έπιπλο, ένδυση - υπόδηση, χρηστικά αντικείμενα. Από τους κλάδους αυτούς έγινε η επιλογή, από εξειδικευμένη επιτροπή, των

επικρατέστερων δημιουργημάτων. Η επιλογή δεν ήταν διόλου εύκολη, δεδομένου ότι όλες οι προτάσεις ήταν πολύ αξιόλογες, αλλά ήταν αναγκαία καθώς η έκθεση δεν θα μπορούσε να φιλοξενήσει απεριόριστο αριθμό εκθεμάτων. Εκτός από τα δημιουργήματα που διακρίθηκαν, για μια πιο ολοκληρωμένη εικόνα του design στην Ελλάδα, οργανώθηκαν και δύο μικρότερες ενότητες, βασισμένες πάντα στους πέντε συγκεκριμένους κλάδους, η μια με βραβευμένα με διεθνείς διακρίσεις δημιουργήματα της τελευταίας πενταετίας και η άλλη με συμμετοχές από Κρατικές και Ιδιωτικές Ελληνικές Σχολές Βιομηχανικού σχεδιασμού που έλαβαν μέρος.

Η έκθεση φιλοξένησε συνολικά, σε χώρο 940 τμ, 313 δημιουργήματα, από 143 σχεδιαστές. Στα εγκαίνια παρευρέθησαν γύρω στους 400 επισκέπτες, ενώ καθ' όλη τη διάρκεια της έκθεσης την επισκέφθηκαν περισσότερα από 4500 άτομα. Οι επισκέπτες αποτελούνταν περισσότερο από σχεδιαστές, επιχειρηματίες και εκπρόσωποι εταιρειών, σχολές σχεδιασμού, καλλιτέχνες, εκπρόσωποι του Τύπου, αλλά και κοινό με ενδιαφέρον στον τομέα του design, που ήθελε να ενημερωθεί για τις τελευταίες εξελίξεις / τάσεις στον Ελληνικό χώρο. Κατά τη διάρκεια της έκθεσης, εκτός των εκθεμάτων, υπήρχε, μονίμως στελεχωμένο, κοινό περίπτερο OBI-OHIM όπου δίνονταν πληροφορίες για την προστασία των βιομηχανικών σχεδίων σε Εθνικό και Κοινοτικό επίπεδο. Τη δεύτερη μέρα της έκθεσης, πραγματοποιήθηκε παράλληλα εξειδικευμένο workshop που παρακολούθησαν 100 σχεδιαστές, το οποίο εστίασε στα παρακάτω θέματα:

- Κοινοτική και Εθνική προστασία των Βιομηχανικών Σχεδίων
- Ενημέρωση των σχεδιαστών για τις δυνατότητες της ηλεκτρονικής πλατφόρμας «Design view»
- Νέα υπηρεσία από τον OBI ηλεκτρονικής κατάθεσης για προστασία των βιομηχανικών σχεδίων
- Θέματα «πειρατείας» και σχετικών βάσεων δεδομένων
- Δυνατότητες e-learning σχετικά με θέματα που αφορούν το βιομηχανικό σχέδιο

Το γεγονός της τόσο μεγάλης προσέλευσης κοινού, της δημοσιογραφικής κάλυψης αλλά - κυρίως - των 175 καταγεγραμμένων περιπτώσεων έναρξης συνεργασιών και πολλών άλλων ευκαιριών συνεργασίας (όπως φορέων σχετικών με design με σχεδιαστές κλπ) αποδεικνύει την πολύ μεγάλη επιτυχία της έκθεσης, δημιουργώντας ταυτόχρονα την ηθική υποχρέωση του OBI να συνεχίσει δυναμικά και με άλλες ενέργειες, με στόχο πάντα την προώθηση και προβολή του Ελληνικού design.

ΒΡΑΒΕΥΣΗ ΠΑΙΔΙΚΗΣ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΚΟΤΗΤΑΣ

Ο OBI, από το 2007, έχει καθιερώσει το θεσμό των εκπαιδευτικών επισκέψεων για μαθητές της 5ης και 6ης τάξης του Δημοτικού Σχολείου. Σύμφωνα με αυτό το Πρόγραμμα, ο OBI διοργανώνει ημερήσιες εκπαιδευτικές επισκέψεις, που αποτελούνται από δύο μέρη: α. ένα θεωρητικό αλλά διαδραστικό μέρος όπου οι μαθητές ενημερώνονται για τις βασικές έννοιες των Ευρεσιτεχνιών και των Βιομηχανικών Σχεδίων και β., ένα δημιουργικό μέρος όπου τα παιδιά καλούνται να δημιουργήσουν τη δική τους ευρεσιτεχνία ή / και βιομηχανικό σχέδιο. Στόχος του δημιουργικού μέρους είναι να βραβευθούν οι καλλίτερες δημιουργικές ιδέες, ενθαρρύνοντας έτσι, τη



διάφορες εκδηλώσεις ! ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΜΕ ΤΟ ΚΟΙΝΟ

δημιουργικότητα των μαθητών. Σ' αυτό το πλαίσιο, ο ΟΒΙ στις 8 Οκτωβρίου του 2013, πραγματοποίησε τη δεύτερη βράβευση παιδικής δημιουργικότητας, όπου προσφέρθηκαν 6 συνολικά βραβεία: 3 για τις 3 καλύτερες ιδέες για εφευρέσεις και 3 για τις 3 καλύτερες ιδέες για βιομηχανικά σχέδια. Η τελετή πραγματοποιήθηκε στο κτίριο του ΟΒΙ και τα βραβεία απένειμε ο Υφυπουργός Ανάπτυξης κ. Σκορδάς. Περισσότερα από 150 άτομα παρακολούθησαν την τελετή, περισσότερα από 30 άρθρα γράφτηκαν για τα βραβευμένα παιδιά και 5 τηλεοπτικές εκπομπές ασχολήθηκαν με το θέμα.

Τα βραβεία που απονεμήθηκαν, ήταν τα ακόλουθα:

Α΄ ΒΡΑΒΕΙΟ ΕΥΡΕΣΙΤΕΧΝΙΑΣ: ΒΡΑΧΙΟΛΙ - ΡΟΛΟΪ ΜΕ LED ΦΑΚΟΥΣ, GPS ΚΑΙ ΧΑΡΤΗ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Κωνσταντίνα Τερζόγλου, 10ο Δημ. Σχολείο Χαλανδρίου

Β΄ ΒΡΑΒΕΙΟ ΕΥΡΕΣΙΤΕΧΝΙΑΣ: ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΗ ΚΑΤΣΑΡΟΛΑ - ΧΥΤΡΑ

Όθωνας Ρούσσοσ, 5ο Δημ. Σχολείο Πετρούπολης

Γ΄ ΒΡΑΒΕΙΟ ΕΥΡΕΣΙΤΕΧΝΙΑΣ: ΕΛΙΚΟΠΤΕΡΟ ΜΕ ΑΛΕΞΙΠΤΩΤΟ ΔΙΑΣΩΣΗΣ

1. Διονύσης Ζέζας

2. Θανάσης Κατρής

3. Σπύρος Γερμενής, 2ο Δημ. Σχολείο Παλλήνης

Α΄ ΒΡΑΒΕΙΟ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΣΤΕΚΑ ΟΜΟΡΦΙΑΣ

Αθηνά Βασιλακοπούλου, 23ο Δημ. Σχολείο Κερατσινίου

Β΄ ΒΡΑΒΕΙΟ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΒΡΑΧΙΟΛΟΣΤΥΛΟ ΜΕ ΚΑΘΡΕΠΤΑΚΙ

Χριστίνα Λουκά, 23ο Δημ. Σχολείο Κερατσινίου

Γ΄ ΒΡΑΒΕΙΟ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΓΛΥΚΑ ΜΕ...ΡΟΔΕΣ

1. Άννα Γαιτανίδου

2. Μαρία Γριβοκωστοπούλου, 2ο Δημ. Σχολείο Παλλήνης

Ο στόχος του όλου Προγράμματος είναι η δημιουργία φιλικής νοοτροπίας σχετικά με τη Διανοητική Ιδιοκτησία και το σεβασμό στα δικαιώματα που απορρέουν από αυτήν, καθώς επίσης η ενθάρρυνση της δημιουργικότητας, στις νέες γενιές.

ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΕΘΝΗ ΚΑΤΑΘΕΣΗ PCT

Τον Οκτώβριο του 2013 πραγματοποιήθηκε σεμινάριο που απευθυνόταν σε ειδικό κοινό, κυρίως σε δικηγόρους εξειδικευμένους σε θέματα Διανοητικής Ιδιοκτησίας, με σκοπό την σε βάθος παρουσίαση του συστήματος και της διαδικασίας διεθνούς αίτησης PCT με τίτλο «THE SYSTEM FOR WORLDWIDE FILING OF PATENT APPLICATIONS». Το σεμινάριο διοργανώθηκε σε συνεργασία με τον WIPO, πραγματοποιήθηκε στο κτίριο του ΟΒΙ, και παρακολούθησαν 56 επαγγελματίες. Ο ΟΒΙ στοχεύει στη μελλοντική διοργάνωση ενός επόμενου Σεμιναρίου για την PCT διαδικασία, πιο εξειδικευμένου, ως επόμενο στάδιο του πρώτου.

ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΤΗΝ ΕΚΘΕΣΗ «GREEK INNOVATION EXPO 2013»

Ο ΟΒΙ στο πλαίσιο της πολιτικής εξωστρέφειας που ακολουθεί, συμμετείχε στην εξειδικευμένη έκθεση «GREEK INNOVATION EXPO 2013», που πραγματοποιήθηκε στο εκθεσιακό κέντρο HELEXPO PALACE στο Μαρούσι, από 16 -19 /05/2013 με σκοπό την ενημέρωση του κοινού του σε θέματα των αρμοδιοτήτων του. Το περίπτερο του ΟΒΙ επισκέφθηκαν 270 άτομα ενώ στο πλαίσιο των παράλληλων δράσεων της έκθεσης, διοργάνωσε ενημερωτική ομιλία για το σύστημα και τη διαδικασία προστασίας ευρεσιτεχνιών, την οποία παρακολούθησαν περισσότερα από 100 άτομα. Επιπλέον, η συμμετοχή του ΟΒΙ στην έκθεση στάθηκε αφορμή για την περαιτέρω επικοινωνία και συνεργασία του με διάφορους επιστημονικούς και τεχνολογικούς φορείς της χώρας.

ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΑΛΛΕΣ ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ

Εκτός από τις προαναφερόμενες, ο ΟΒΙ διοργάνωσε επτά επιπλέον εκδηλώσεις, που σχετίζονταν τόσο με την ενημέρωση σχετικά με τις ευρεσιτεχνίες όσο και με την ενημέρωση για τα βιομηχανικά σχέδια και την προώθησή τους στην αγορά. Επίσης, στο πλαίσιο του Κοινοτικού Προγράμματος EURAXESS που απευθύνεται σε ερευνητές, ο ΟΒΙ πραγματοποίησε σεμινάριο ("study visit") για την ενημέρωσή τους σε θέματα Διανοητικής Ιδιοκτησίας, που πραγματοποιήθηκε στο ΕΚΕΤΑ, στη Θέρμη της Θεσσαλονίκης. Το "study visit" είχε θέμα "IPR ISSUES", απευθυνόταν σε ερευνητές και ερευνητικά κέντρα όλης της Ευρώπης, και στόχος του ήταν η απόκτηση γνώσεων των ερευνητών σχετικά με τις βασικές έννοιες της Διανοητικής Ιδιοκτησίας, η δυνατότητα διάκρισής τους καθώς επίσης και η δημιουργία κατάλληλης νοοτροπίας για τη χρήση του όλου συστήματος προστασίας.

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΚΕΨΕΙΣ

Ο ΟΒΙ, στο πλαίσιο του θεσμού των εκπαιδευτικών επισκέψεων που έχει θεσπίσει από το 2007 για μαθητές της 5ης και 6ης Δημοτικού, πραγματοποίησε και αυτή τη χρονιά επισκέψεις 17 συνολικά τμημάτων από δημοτικά σχολεία των περιοχών της Παλλήνης, Ιλίου, Αμαρουσίου Νέας Φιλαδέλφειας και Πετρούπολης. Οι εκπαιδευτικές επισκέψεις προσφέρονται ελεύθερα στα δημοτικά σχολεία που δηλώνουν ενδιαφέρον για συμμετοχή στο Πρόγραμμα.

Ο ΟΒΙ ΑΠΟΚΤΑ ΣΕΛΙΔΑ ΣΤΟ FACEBOOK

Ο ΟΒΙ τον Σεπτέμβριο του 2013 απέκτησε την πρώτη του σελίδα κοινωνικής δικτύωσης (social media), ξεκινώντας με το Facebook, έχοντας υπόψη του να επεκταθεί στη συνέχεια και στο twitter και με κανάλι στο YouTube. Στόχος του είναι η ευρύτερη επικοινωνία με όλο και μεγαλύτερο εύρος κοινού, ακολουθώντας τις «επιταγές» της εποχής, χρησιμοποιώντας τα νέα μέσα επικοινωνίας.




various events | communication with the public

2013 was marked by a greatly increased activity on key events associated with both creativity and innovation as well as scientific expertise in matters under the competence of OBI. In this light, a number of actions and activities were held during the past year, but some of them stood out as they were organized for the first time or attracted great public interest. The one that certainly stood out was the exhibition: GREEK DESIGN = GOOD DESIGN.

GREEK DESIGN EXHIBITION TITLED “GREEK DESIGN = GOOD DESIGN”

It was held from November 28-December 2, at the Exhibition Center in Maroussi, HELEXPO PALACE. The exhibition GREEK DESIGN = GOOD DESIGN was much more than a simple presentation of important creations. It was the translation of the vision that was born and raised in the Industrial Property Organization to promote and advertise the Greek design. It all started with the belief that in Greece there is creative potential that remains untapped and the fact that design is necessary to improve the competitiveness of products, to strengthen their visibility, nationally and abroad. Support to this effort was given by the partner of OBI, OHIM (Office for Harmonization in the Internal Market) which embraced the same beliefs and the same vision and supported the whole project as a co-organizer. This exhibition constituted a link in a chain that aims to contribute to the development and promotion of the Greek design, both in Greece and abroad. It was the continuation of the two Conferences “GOOD DESIGN = GOOD BUSINESS” held in 2012, also in cooperation with OHIM, with a particularly strong response and effect, in Athens and Thessaloniki. The exhibition GREEK DESIGN = GOOD DESIGN addressed to everyone: Designers - artists, entrepreneurs, people of innovation, media representatives, Greeks and foreigners, the general public of all ages. The objectives of the exhibition were many: To give the message that creative Greece is present, dynamic, with significant design, aspiring -not unjustifiably- to conquer the place it deserves in Greece and abroad. To become a meeting place for key actors, creators and productive entrepreneurs. To illustrate the potential of the sector and its possibility to significantly contribute to the competitiveness of the market. To stop identifying innovation only with technology and be connected to the design which is a huge part of it, so as to be accordingly treated by the relevant stakeholders. To make everyone aware about the importance of design for the quality of our daily life. To create the proper mentality to all of us, designers, entrepreneurs, institutions, public, to enable it to flourish. For the purposes of the Exhibition, its organization and implementation, some of the key sectors of the design that could grow in Greece were selected: Jewelry, packaging, furniture, clothing - footwear, everyday objects. The most prevailing creations were selected from these fields by a specialized committee. The choice was not easy at all, since all proposals were very remarkable, but it was necessary because the exhibition could not accommodate an unlimited number of exhibits. Apart from the creations that were distinguished, two smaller modules were held, based on the above specific sectors, in order to give a more complete



picture of the design in Greece. The first one included creations of the last five years having won international awards and the other included participations from public and Private Industrial Design Schools. The exhibition hosted 313 works from 143 designers in an area of 940 square meters. Approximately 400 visitors attended the inauguration and more than 4500 people visited the exhibition. The visitors were mainly designers, entrepreneurs and company representatives, design schools, artists, Press representatives, and the public with an interest in the field of design, who want to be informed about the latest developments / trends in Greece. During the exhibition, apart from the exhibits, there was a staffed joint OBI-OHIM stand giving information about the protection of industrial designs at a National and Community level. On the second day of the exhibition, a specialized workshop was held attended by 100 designers, which focused on the following topics:

- Community and National Protection of Industrial Designs
- Inform designers about the possibilities of the electronic platform "Design view"
- New service from OBI for e-filing for the protection of industrial designs
- 'Piracy' and related databases
- E-learning possibilities related to topics of industrial design

The fact that there was such large public attendance, media coverage, but above all the 175 recorded cases of collaborations and many other opportunities for cooperation (bodies relevant to design with designers etc) demonstrates the great success of the exhibition, while creating at the same time a moral obligation of OBI to continue dynamically with other actions, always with the aim of promoting and advertising the Greek design.

CHILD CREATIVITY AWARDS

OBI, since 2007, has established the institution of educational visits for students of the 5th and 6th grades of primary school. According to this Program, OBI organizes daily educational visits, consisting of two parts: a. A theoretical but interactive part where students are informed about the basics of Patents and Industrial Designs and b. A creative part where children are invited to create their own invention and / or industrial design. The aim of the creative part is that the best creative ideas will be awarded, encouraging, thus, the students' creativity. In this context, OBI on October 8, 2013, held its second award ceremony for child creativity, with six awards in total: 3 for the 3 best ideas for inventions and 3 for the 3 best ideas for industrial designs. The ceremony was held in the building of IPO and the awards were given by the Deputy Minister for Development, Mr. Skordas. More than 150 people attended the ceremony, more than 30 articles were written for the winning children and 5 TV shows presented the subject.



various events | communication with the public

The prizes awarded were as follows:

1st PATENT AWARD: WATCH BRACELET WITH LED LENSES, GPS AND MAP OF GREECE

Konstantina Terzoglou, 10th Primary School of Halandri

2nd PATENT AWARD: PHOTOVOLTAIC POT - KETTLE

Othonas Roussos, 5th Primary School of Petroupoli

3rd PATENT AWARD: HELICOPTER WITH RESCUE PARACHUTE

1. Dionysis Zezas
2. Thanassis Katris
3. Spyros Germentis, 2nd Primary School of Pallini

1st INDUSTRIAL DESIGN AWARD: BEAUTY HAIRBAND

Athena Vasilakopoulou, 23rd Public School of Keratsini

2nd INDUSTRIAL DESIGN AWARD: BRACELET PEN WITH MIRROR

Christina Louka, 23rd Public School of Keratsini

3rd INDUSTRIAL DESIGN AWARD: SWEET WITH... WHEELS

1. Anna Gaitanidi
2. Maria Grivokostopoulou, 2nd Primary School of Pallini

The goal of the entire Program is to create An intellectually property mentality and respect to the rights deriving therefrom, as well as to encourage creativity to new generations.

SPECIALIZED SEMINAR FOR THE INTERNATIONAL PCT PROCEDURE

A seminar was held in October 2013 for a specific audience, mainly attorneys specializing in Intellectual Property for the purpose of in-depth presentation of the system and the procedure of international PCT application, entitled "THE SYSTEM FOR WORLDWIDE FILING OF PATENT APPLICATIONS". The seminar was organized in cooperation with WIPO at the building of OBI and was attended by 56 professionals. OBI aspires to organize a future seminar for the PCT procedure, more specialized, as the next stage of the first.

PARTICIPATION IN THE EXHIBITION "GREEK INNOVATION EXPO 2013"

OBI in the framework of its political extroversions participated in the specialized exhibition "GREEK INNOVATION EXPO 2013", held at the Exhibition Centre HELEXPO PALACE in Maroussi, from 16-19/05/2013 to inform the public on issues of its competences. OBI's stand was visited by 270 persons while in the framework of the parallel actions of the exhibition, it organized an informative lecture about the system and process of patent protection, which was attended by more than 100 people. Moreover, the participation of OBI in the exhibition was an opportunity for further communication and cooperation with various scientific and technological institutions of the country.



VARIOUS OTHER EVENTS

Apart from the above, OBI held seven additional events associated with both information about patents as well as information on industrial designs and their promotion in the market. Furthermore, in the framework of the Community Project EURAXESS for researchers, OBI held a seminar ("study visit") at CERTH, Themi, Thessaloniki, to advise the audience on Intellectual Property. The "study visit" was about "IPR ISSUES", addressed to researchers and research centers across Europe, and its purpose was for the researchers to gain knowledge on the basic concepts of Intellectual Property, the possibility of being distinguished as well as the creation of the appropriate mentality for the use of the entire protection system.

EDUCATIONAL VISITS

OBI in the context of the institution of educational visits established in 2007, for students of the 5th and 6th Primary Schools, accepted visits from 17 schools of primary schools from the areas of Pallini, Ilion, Amaroussio, Nea Philadelphia and Petroupoli. Educational visits are offered free to the primary schools interested in participating in the Program.

OBI ON FACEBOOK

OBI in September 2013 entered the world of social media, starting with Facebook, thinking of expanding to twitter and YouTube. Its objective is the wider communication with more and more people following the commands of the era, using the new communication media.



υπηρεσία Τεχνολογικής Πληροφόρησης

Το 2013 ο ΟΒΙ στο πλαίσιο των δραστηριοτήτων της Διεύθυνσης Τεχνολογικής Πληροφόρησης διοργάνωσε και συμμετείχε σε 10 ημερίδες τις οποίες παρακολούθησαν περίπου 530 άτομα:

- Ημερίδα "Η κατοχύρωση των φαρμακευτικών προϊόντων με δίπλωμα ευρεσιτεχνίας", Αθήνα, 26-27/03/2013, Όμιλος MF Οικονομοτεχνική
- Ημερίδα "Προστασία των Βιοτεχνολογικών Εφευρέσεων» στο μάθημα με τίτλο "Αρχές Επιχειρηματικότητας στις Βιοεπιστήμες", Αλεξανδρούπολη, 02/04/2013, Τμήμα Μοριακής Βιολογίας & Γενετικής, Δημοκρίτειο Παν/μιο Θράκης
- Ομιλία στο πλαίσιο του Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Προηγμένα Συστήματα Παραγωγής, Αυτοματισμού και Ρομποτικής», Ηράκλειο, 14/05/2013, Τμήμα Μηχανολογίας του ΤΕΙ Κρήτης
- Ημερίδα " Καινοτομία - Διανοητική Ιδιοκτησία - Κύριοι Τίτλοι Προστασίας", Αθήνα (ΟΒΙ), 22/05/2013, ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ, Τμήμα Εφαρμογών Ξένων Γλωσσών
- Ημερίδα "Εφευρέσεις: Προστασία και Τεχνολογική Πληροφόρηση", Ξάνθη, 12/06/2013, Πολυτεχνική Σχολή Ξάνθης
- Ημερίδα "Patenting inventions. From idea to commercialisation", Θεσσαλονίκη 18/06/2013, ΕΚΕΤΑ, (Εθνικό Κέντρο Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης)
- Ημερίδα "Καινοτομία - Προστασία της Δι - Τεχνολογική Πληροφόρηση", Αθήνα 09/07/2013, ΣΕΒ Σύνδεσμος Επιχειρήσεων και Βιομηχανιών (μέλος EEN-Hellas)
- Ημερίδα "Υπηρεσίες υποστήριξης της καινοτομίας στις μικρές επιχειρήσεις", Αθήνα, 23/10/2013, Ινστιτούτο Μικρών Επιχειρήσεων Γενικής Συνομοσπονδίας Επαγγελματιών, Βιοτεχνών και Εμπόρων Ελλάδας (ΙΜΕ ΓΣΕΒΕΕ)
- Ημερίδα "Patenting inventions. From idea to commercialisation", Αθήνα, Electra Palace Hotel 27/11/2013, το Ευρωπαϊκό Γραφείο Διπλωμάτων Ευρεσιτεχνίας (ΕΡΟ) και ο ΟΒΙ σε συνεργασία με το Δίκτυο ΠΡΑΞΗ
- Ημερίδα "Patenting inventions. From idea to commercialisation", Ηράκλειο, 28/11/2013, το Ευρωπαϊκό Γραφείο Διπλωμάτων Ευρεσιτεχνίας (ΕΡΟ) και ο ΟΒΙ σε συνεργασία με το ΙΤΕ, (Ιδρυμα Τεχνολογίας & Έρευνας)

Επίσης, πραγματοποιήθηκαν 3 επισκέψεις, στο Ινστιτούτο ΙΜΕ ΓΣΕΒΕΕ και τα Επαγγελματικά Επιμελητήρια Θεσσαλονίκης και Καβάλας για ανάπτυξη παιδείας σε θέματα προστασίας και διαχείρισης της Διανοητικής Ιδιοκτησίας. Συμμετείχε, επίσης, σε ομάδες εργασίας, συναντήσεις για θέματα βιομηχανικής ιδιοκτησίας και συνέχισε τη συνεργασία με ενδιαμέσους φορείς για θέματα Διανοητικής Ιδιοκτησίας. Επιπλέον, υπεγράφη Νομοθετική Πράξη «Μνημονίου Συνεργασίας» με το Ινστιτούτο Μικρών Επιχειρήσεων της Γενικής Συνομοσπονδίας Επαγγελματιών, Βιοτεχνών και Εμπόρων Ελλάδας (ΙΜΕ ΓΣΕΒΕΕ) και συζητήθηκε και αντίστοιχη υπογραφή «Μνημονίου Συνεργασίας» με το Επαγγελματικό Επιμελητήριο Θεσσαλονίκης.

Συνεχίστηκε, επιπλέον, η συμμετοχή του ΟΒΙ:

- Στην Ομάδα εργασίας του ΕΓΔΕ Technical and Operational Support Committee (TOSC) (Μόναχο - 77η συνάντηση TOSC 23/04/2013, Μόναχο - 78η συνάντηση TOSC 21/11/2013).
- Στο Συνέδριο PATLIB2013 (Μόναχο, 23 - 25/04/2013)
- Στο Συνέδριο 'Train-the-Trainers' Espacenet (Λουξεμβούργο, 26-28/06/2013)
- Στο Patent Information Conference 2013 (Μπολόνια, 22-24/10/2013)
- Στο Διμερές Πρόγραμμα Συνεργασίας με το ΕΓΔΕ - Activity P03 "Awareness of the European patent system" A03 Organisation of patent-related awareness events (Πρόγραμμα ευαισθητοποίησης των χρηστών στο Ευρωπαϊκό Σύστημα Διπλωμάτων Ευρεσιτεχνίας). Στα πλαίσια αυτού του Προγράμματος διοργανώθηκαν 3 ημερίδες στη Θεσσαλονίκη, Αθήνα και Ηράκλειο Κρήτης αντίστοιχα με μεγάλη συμμετοχή και επιτυχία.

ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ IPOR TA (EU ACCESSIBLE INTELLECTUAL PROPERTY)

Το πρόγραμμα αυτό που είναι συνέχεια του Προγράμματος IPReporAware, στόχο έχει την ενδυνάμωση της ανταγωνιστικότητας των ΜμΕ της Ευρώπης με την αναβάθμιση των υποστηρικτικών υπηρεσιών για τα Δικαιώματα Διανοητικής Ιδιοκτησίας (ΔΔΙ), την ανάπτυξη συνεργιών μεταξύ εταιρών και οργανισμών σχετικών με τη Διανοητική Ιδιοκτησία (ΔΙ), και την ανάπτυξη εργαλείων διαχείρισης της ΔΙ. Για τις ανάγκες προώθησης και διάχυσης της πληροφορίας για το Πρόγραμμα IPorta/Innovaccess network, η Διεύθυνση Τεχνολογικής Πληροφόρησης δημιούργησε, επίσης, και σχετικό ενημερωτικό φυλλάδιο.

Το Πρόγραμμα εστιάζει σε 3 ενέργειες:

Activity 1: Creation and up-grading of IPR services (Ανάπτυξη νέων υπηρεσιών ή αναβάθμιση υφισταμένων, μέσω συνεργασίας και με άλλους σχετικούς φορείς για κοινές ενέργειες, αναβάθμιση και προώθηση των σχετικών για την ΔΙ «εργαλείων» π.χ. IP valuation tools, IP management). Ο ΟΒΙ συμμετέχει στην υιοθέτηση των «εργαλείων» για την διαχείριση της ΔΙ (IP Assets Management) τα οποία είναι δοθέντα για το κοινό, μέσα από τη σελίδα για τις ΜμΕ και μέσω του Δικτύου ΠΡΑΞΗ στην υιοθέτηση του «εργαλείου» για την αποτίμηση της ΔΙ (IP Valuation).

Activity 2: Expanding further and updating the single EU website www.innovaccess.eu with national and European level information on IPR in an SME-friendly manner (παραπέρα ανάπτυξη του ιστοχώρου [innovaccess](http://innovaccess.eu) και ενσωμάτωση της «εργαλειοθήκης» με «εργαλεία» για την προστασία και διαχείριση της ΔΙ).

Activity 3: Network of national offices helpdesks (Ανάπτυξη ενεργού & αποτελεσματικού δικτύου "helpdesks", μέσω εκπαιδεύσεων για την αναβάθμιση των παρεχομένων υπηρεσιών τους, ανταλλαγής καλών πρακτικών, κ.λπ.).

Ο OBI συμμετείχε, ακόμη, σε εκδηλώσεις άλλων φορέων με παρουσιάσεις, για θέματα αρμοδιοτήτων του και για τα αποτελέσματα του προγράμματος IPorta για την καινοτομία και τη διανοητική ιδιοκτησία. Επίσης, το έτος 2013 διεκπεραιώθηκαν 67 προέρευνες, δηλ. έρευνες για τη στάθμη της προγενέστερης τεχνικής.

ΥΜΣ

Στην Υπηρεσία αυτή μπορεί να απευθύνεται όποιος ενδιαφέρεται για τις διαδικασίες κατάθεσης αίτησης για δίπλωμα ευρεσιτεχνίας ή για βιομηχανικό σχέδιο ή για οποιοδήποτε άλλο τίτλο προστασίας βιομηχανικής ιδιοκτησίας καθώς και γενικές πληροφορίες σχετικά με θέματα τεχνολογικής πληροφόρησης. Λειτουργεί καθημερινά από 08.00 π.μ. έως 14.00 μ.μ. και στελεχώνεται από έμπειρα στελέχη, ενώ συνδράμουν στο έργο της πληροφόρησης έμπειροι τεχνικοί και νομικοί επιστήμονες του OBI.

Σύμφωνα με τα στοιχεία που έχουν καταγραφεί οι ενδιαφερόμενοι που ήρθαν σε επαφή με την συγκεκριμένη υπηρεσία είναι συνεχώς αυξανόμενοι. Συγκεκριμένα εξετάστηκαν από την ΥΜΣ 3571 περιστατικά εκ των οποίων 830 ήταν φυσικές παρουσίες. Στον ακόλουθο πίνακα παρουσιάζονται στοιχεία της ετήσιας «κίνησης» της ΥΜΣ τα 4 τελευταία χρόνια:

ΕΤΟΣ	ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΑ	ΕΠΙΣΚΕΨΗ ΣΤΗΝ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΜΙΑΣ ΣΤΑΣΗΣ (Φυσικές παρουσίες)	ΠΑΡΟΧΗ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΜΕΣΩ ΤΩΝ ΑΛΛΩΝ ΜΟΡΦΩΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ
2010	3318	864	2454
2011	3437	713	2724
2012	3389	704	2685
2013	3571	830	2741

ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΟΒΙ ΣΕ ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ, ΣΥΜΠΟΣΙΑ, ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ, ΟΜΑΔΕΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Αξίζει να σημειωθεί ότι ο OBI συμμετείχε και σε ένα σημαντικό αριθμό άλλων εκδηλώσεων:

- 7/2/2013, Αθήνα, Γενική Γραμματεία Εμπορίου, «Τα εργαλεία που παρέχονται από τον ΟΗΙΜ για την καταπολέμηση της πειρατείας και απομίμησης»
- 17/9/2013, Αθήνα, Κέντρο Πολιτισμού "Ελληνικός Κόσμος", «Τελετή Βράβευσης των συμμετοχών που διακρίθηκαν στο 2ο Διαγωνισμό Εφαρμοσμένης Έρευνας & Καινοτομίας
- 7-8/10/13, Αθήνα, Ευγενίδιο Ίδρυμα «1st Hellenic Innovation Forum»
- 10/10/2013, OBI, Συνάντηση με κ. Βαϊτσα, σύμβουλο Διεθνούς Συνεργασίας ΠΡΑΞΗ/ ΔΙΚΤΥΟ ΔΙΑΧΥΣΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ, Γενικά θέματα συνεργασίας
- 14/10/2013, OBI, Virtual classroom "IP Management"
- 21/10/2013, Αθήνα, Ε.Κ.Ε.Φ.Ε. "Δημόκριτος", «ΜΑΖΙ ΣΤΗΝ ΕΚΚΙΝΗΣΗ!», Μια Στρατηγική Πρωτοβουλία του ΣΕΒ για τη Νέα Επιχειρηματική Γενιά
- 11/11/2013, Αθήνα, Επαγγελματικό Επιμελητήριο Αθηνών, Υπηρεσίες για την υποστήριξη της καινοτομίας και των συνεργασιών των μικρών επιχειρήσεων
- 20/11/2013, Αθήνα, Αμφιθέατρο Εθνικού Ιδρύματος Ερευνών, «Η προστασία των ερευνητικών αποτελεσμάτων και η τεχνολογική πληροφόρηση από τα διπλώματα ευρεσιτεχνίας»
- 17/12/2013, Αθήνα, ξενοδοχείο Hilton "Παραγωγική Ανασυγκρότηση με Καινοτομία: Μία σύγχρονη βιομηχανική πολιτική για την Ελλάδα"



technological information services

In 2013, OBI, in the framework of the activities of the Directorate of Technological Information, held the participation in 10 meetings attended by about 530 people:

- One day seminar "The protection of pharmaceutical products with a patent", Athens, 26-27/03/2013, MF Group Oikonomotechniki
- One day seminar "Protection of biotechnological inventions" under the lesson titled "Principles of entrepreneurship in life sciences", Alexandroupolis, 02/04/2013, Department of Molecular Biology, Genetics, Democritus Univ. of Thrace
- Speech under the interdepartmental Postgraduate Programme "Advanced Production Systems, Automation and Robotics", Heraklion, 14/05/2013, Mechanical Engineering Department of TEI, Crete
- One day seminar "Innovation-Intellectual Property-Main Titles of protection", Athens (OBI), 22/05/2013, TEI of Epirus, Department of Language Applications
- One day seminar "Inventions: protection and technological information", Xanthi, 12/06/2013, Polytechnic School of Xanthi
- One day seminar "Patenting inventions. From idea to commercialization", Thessaloniki 18/06/2013, Certh (Centre for Research and Technological Development)
- One day seminar "Innovation-Protection Intellectual Property-Technological information", Athens, 09/07/2013 SEV Hellenic Federation of enterprises (EEN-Hellas member)
- One day seminar "Innovation support services to small businesses", Athens, 23/10/2013, Small Enterprises' Institute of the Hellenic Confederation of Professionals, Craftsmen and Merchants (IME GSEVEE)
- One day seminar "Patenting inventions. From idea to commercialization", Electra Palace Hotel Athens, 27/11/2013, European Patent Office (EPO) and OBI in collaboration with the partnership Network PRAXI
- One day seminar "Patenting inventions. From idea to commercialization", Heraklion, 28/11/2013, European Patent Office (EPO) and OBI in collaboration with FORTH (Foundation for Research and Technology-Hellas)

Furthermore, 3 visits were held in the Small Enterprises' Institute of the Hellenic Confederation of Professionals, Craftsmen and Merchants (IME GSEVEE) and in Thessaloniki and Kavala Professional Chambers, aiming at the development of knowledge of Intellectual Property on protection and management. In addition, the participation in work groups and meetings on industrial property affairs continued as well as the collaboration with intermediaries. Furthermore, a Legislative Act for a "Memorandum of Understanding" with the Small Enterprises' Institute of the Hellenic General Confederation of Professionals, Craftsmen and Merchants (IME GSEBEE) was signed while a corresponding signing of a "Memorandum of Understanding" was discussed with the Professional Chamber of Thessaloniki.

Furthermore, the participation of OBI continued in the:

- Working Group of the Technical and Operational Support Committee (TOSC) (Munich - 77th TOSC meeting on 23 - 25/04/2013, Munich - 78th TOSC meeting on 21/11/2013).
- the PATLIB2013 Congress (Munich, 23 - 25.04.2013)
- the 'Train-the-Trainers' Espacenet Congress (Luxembourg, 26-28/06/2013)
- the Patent Information Conference 2013 (Bologna, 22-24/10/2013)
- the Bilateral Cooperation Program with EPO- Activity P03 "Awareness of the European patent system" A03 Organisation of patent-related awareness events" In the context of this Program, 3 workshops were held in Thessaloniki, Athens and Heraklion, respectively with high participation and success.

IPIPORTA (EU ACCESSIBLE INTELLECTUAL PROPERTY)

This program, which is a continuation of the IPEuropAware Program, aims to strengthen the competitiveness of SMEs in Europe by upgrading the support services for Intellectual Property Rights (IPR), developing synergies between partners and organizations relating to Intellectual Property (IP) and the development of IP management tools. For the purposes of promotion and dissemination of information for the IPIPorta / Innovaccess network Program, the Directorate of Technological Information prepared a relevant information leaflet.

The program focuses on three activities:

Activity 1: Creation and up-grading of IPR services (Developing new services or upgrading existing ones, through cooperation with other relevant bodies for joint actions, upgrading and promoting relevant to IP "tools" i.e. IP valuation tools, IP management). OBI takes part in the adoption of "tools" for the management of IP (IP Assets Management) which is given to the public through the page for SMEs and PRAXIS Network to adopt the "tool" for IP Valuation.

Activity 2: Expanding further and updating the single EU website www.innovaccess.eu with national and European level information on IPR in an SME- friendly manner (Further development of the website innovaccess and integration of the "toolbox" with "tools" for the protection and management of IP).

Activity 3: Network of national offices helpdesks (Development of active & effective network "helpdesks", through training to upgrade their provided services, exchange of good practices, etc.

OBI also participated in events of other stakeholders, with presentations, in the framework of the organisation's competences, and results of the program IPorta on innovation and intellectual property. Regarding applications of pre-search in 2013, 67 pre-searches were performed, i.e. searches related to the state of the art.

One-stop shop

The Service can be addressed by a party interested in the procedures for filing an application for a patent or industrial design or any other title of protection of industrial property as well as general information on matters of technological information. It is open daily from 8:00 a.m. to 14:00 p.m and is staffed by experienced personnel, as well as by OBI's experienced technicians and legal scientists who also assist in providing information.

According to the recorded data, the interested parties seeking the services of the One Stop Shop is constantly increasing. More specifically, the One Stop Shop investigated 3571 cases out of which 830 involved personal visits. In the following table are presented relevant data of service being offered by the One Stop Shop for the last 4 years:

YEAR	CASES	VISIT TO THE ONE STOP SHOP (Personal visits)	PROVISION OF SERVICES THROUGH OTHER FORMS OF COMMUNICATION (Tel. Post, email, fax)
2010	3318	864	2454
2011	3437	713	2724
2012	3389	704	2685
2013	3571	830	2741

OBI'S PARTICIPATION IN EVENTS, CONFERENCES, SEMINARS, WORKING GROUPS

OBI also participated in a significant total of various events:

- 7/2/2013, Athens, General Secretariat of Commerce, «The tools provided by OHIM to combat piracy and counterfeiting»
- 17/9/2013, Athens, Cultural Centre "Hellenic Cosmos", «Award Ceremony of participants who excelled in the 2nd Competition for Applied Research & Innovation»
- 7-8/10/13, Athens, Evgenidio Foundation, «1st Hellenic Innovation Forum»
- 10/10/2013, OBI, Meeting with Mr. Vaitas, consultant for International Cooperation
- PRAXIS/ TECHNOLOGY DIFFUSION NETWORK, General cooperation matters
- 14/10/2013, OBI, Virtual classroom "IP Management"
- 21/10/2013, Athens, NCSR "Demokritos", "MAZI STIN EKKINIKISI", A Strategic Initiative of the Hellenic Federation of Enterprises for the New Business Generation
- 11/11/2013, Athens Professional Chamber, Services in support of innovation and collaboration for small enterprises
- 20/11/2013, Athens, Auditorium of the National Research Foundation, «The protection of research results and the technological information from patents»
- 17/12/2013, Athens, Hilton Hotel, «Productive Reconstruction with Innovation: A modern industrial policy for Greece»

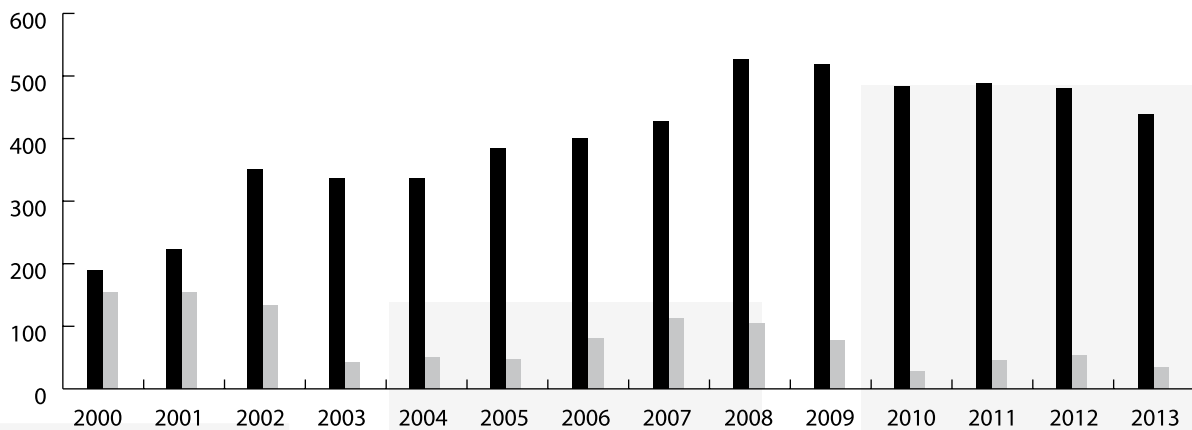


σύνταξη εκθέσεων έρευνας

Στα κύρια καθήκοντα των εξεταστών της Διεύθυνσης Ελέγχου Τίτλων εντάσσεται κατ' αρχάς ο τυπικός και προκαταρκτικός έλεγχος των εθνικών αιτήσεων για Δίπλωμα Ευρεσιτεχνίας. Σε δεύτερη φάση η Διεύθυνση προχωρά στην ουσιαστική εξέταση της αίτησης για την εκτίμηση του «Νέου», του «Εφευρετικού Βήματος» και της «Βιομηχανικής Εφαρμογής», κριτήρια τα οποία ο νόμος 1733/1987 θεωρεί απαραίτητα για τη χορήγηση ενός Διπλώματος Ευρεσιτεχνίας. Για το σκοπό αυτό η Διεύθυνση προχωρά στη διεξαγωγή ερευνών σε παγκόσμια κλίμακα και συντάσσει εκθέσεις στις οποίες αποτυπώνεται το κατά πόσο η αίτηση πληροί τα παραπάνω κριτήρια που ορίζει ο νόμος. Στα πλαίσια αυτά διαθέτει ειδικά εκπαιδευμένο επιστημονικό προσωπικό το οποίο καλύπτει τα βασικότερα

επιστημονικά και τεχνολογικά πεδία όπως μηχανολογία, ηλεκτρολογία/ηλεκτρονική, χημεία, βιολογία, φάρμακα. Το 2013 πραγματοποιήθηκαν συνολικά 439 έρευνες και συντάχθηκαν ισάριθμες εκθέσεις οι οποίες αναφέρονταν σε όλο το φάσμα της τεχνολογίας. Παράλληλα ένας μικρός αριθμός 35 αιτήσεων εστάλη για έρευνα στο Ευρωπαϊκό Γραφείο Διπλωμάτων Ευρεσιτεχνίας λόγω απολύτως εξειδικευμένου θέματος το οποίο δεν μπορούσε να καλυφθεί από το υπάρχον επιστημονικό προσωπικό. Στο παρακάτω διάγραμμα παρουσιάζεται ο αριθμός των εκθέσεων έρευνας ανά έτος που συντάχθηκαν από τους εξεταστές του ΟΒΙ από το 2000 μέχρι σήμερα καθώς και ο αντίστοιχος αριθμός των αιτήσεων οι οποίες εστάλησαν για έρευνα στο Ευρωπαϊκό Γραφείο.

ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ 1



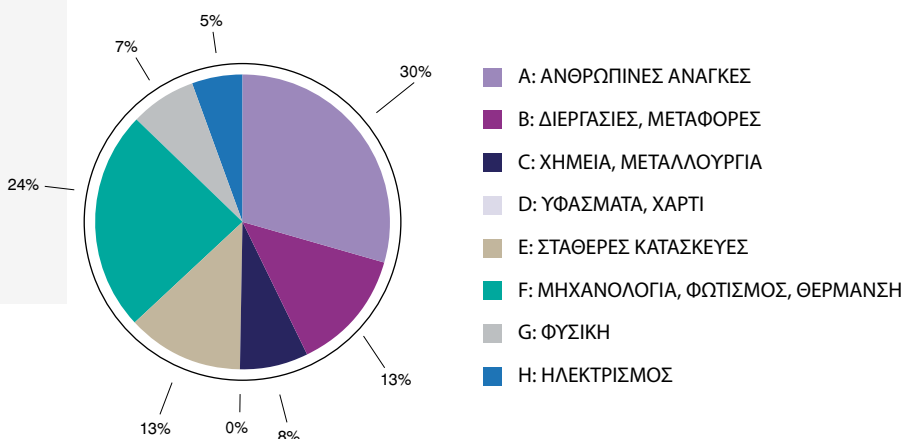
■ ΑΙΤΗΣΕΙΣ ΤΩΝ ΟΠΟΙΩΝ Η ΕΡΕΥΝΑ ΕΓΙΝΕ ΣΤΟΝ ΟΒΙ
■ ΑΙΤΗΣΕΙΣ ΤΩΝ ΟΠΟΙΩΝ Η ΕΡΕΥΝΑ ΕΓΙΝΕ ΣΤΟ ΕΥΡΩΠΑΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ

ΤΑ 10 ΠΡΩΤΑ ΚΑΤΑ ΣΕΙΡΑ ΠΕΔΙΑ ΜΕ ΤΙΣ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΕΣ ΑΙΤΗΣΕΙΣ ΗΤΑΝ ΤΑ ΕΞΗΣ:

	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ / ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΠΕΔΙΟ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΕΠΙ ΤΟΥ ΣΥΝΟΛΟΥ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΙΤΗΣΕΩΝ
1	ΙΑΤΡΙΚΕΣ/ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ (ΙΑΤΡΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ - ΟΡΓΑΝΑ - ΕΡΓΑΛΕΙΑ, ΕΜΦΥΤΕΥΜΑΤΑ, ΤΕΧΝΗΤΑ ΜΕΛΗ, ΦΑΡΜΑΚΑ)	8,6%	41
2	ΘΕΡΜΑΝΣΗ, ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	8%	38
3	ΤΡΟΦΙΜΑ, ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	6,5%	31
4	ΚΙΝΗΤΗΡΕΣ Ή ΜΗΧΑΝΕΣ ΠΟΥ ΛΕΙΤΟΥΡΓΟΥΝ ΜΕ ΥΓΡΑ Ή ΑΝΕΜΟ (ΑΝΕΜΟΓΕΝΝΗΤΡΙΕΣ, ΥΔΡΟΣΤΡΟΒΙΛΟΙ, ΚΛΠ)	5,8%	28
5	ΓΕΩΡΓΙΑ, ΔΑΣΟΚΟΜΙΑ, ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ, ΨΑΡΕΜΑ	5,7%	27
6	ΕΠΙΠΛΑ, ΕΙΔΗ/ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΟΙΚΙΑΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	4,6%	22
7	ΟΙΚΟΔΟΜΗ	4,4%	21
8	ΚΛΕΙΔΑΡΙΕΣ, ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΘΥΡΩΝ/ΠΑΡΑΘΥΡΩΝ	4,4%	21
9	ΒΑΣΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ (ΑΓΩΓΟΙ, ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ, ΠΥΚΝΩΤΕΣ, ΠΗΝΙΑ, ΜΕΤΑΣΧ/ΣΤΕΣ, ΗΜΙΑΓΩΓΟΙ, ΛΑΜΠΕΣ ΠΑΝΤΟΣ ΤΥΠΟΥ, ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ, ΚΛΠ)	3%	14
10	ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ, ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	2,7%	13

Αξίζει να σημειωθεί ότι για μία ακόμη χρονιά βελτιώθηκε σημαντικά η ποιότητα των δεδομένων του Οργανισμού, με συνεχείς ελέγχους οι οποίοι προβλέπονται από το Σύστημα Διαχείρισης Ποιότητας κατά ISO του ΟΒΙ, από το Τμήμα Ελέγχου και Προώθησης Καινοτομιών (ΤΕΠΚ)

Η κατανομή των αιτήσεων για Δίπλωμα Ευρεσιτεχνίας του 2013 στα διάφορα τεχνολογικά και επιστημονικά πεδία απεικονίζεται στο διάγραμμα 2.



ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ 2

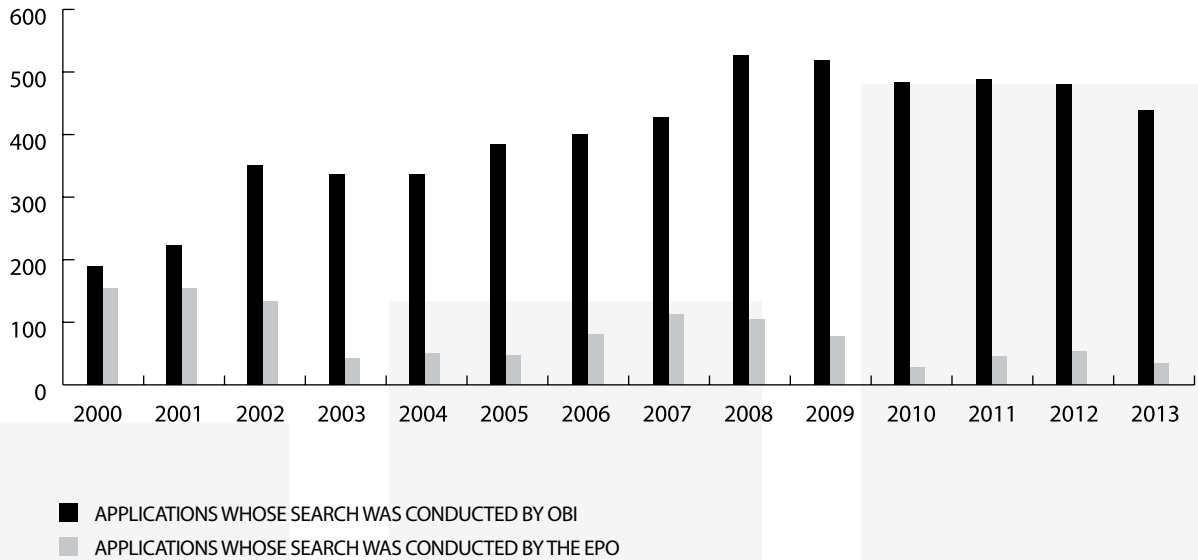


search reports

The main duties of the Search Directorate include first of all the formalities examination and preliminary examination of the national Patent applications filed with OBI. In a second phase, the Directorate proceeds to the substantive examination of the applications in order to assess the "Novelty", "Inventive Step" and "Industrial Applicability", criteria considered necessary by law 1733/1987 for the granting of the Patent. For this purpose, the Directorate proceeds to worldwide searches and to drawing up of search reports which reflect whether the application meets the above criteria stipulated by law. In this context, it employs highly specialized scientific personnel which covers the main

scientific and technological fields, such as mechanical engineering, electrical engineering / electronics, chemistry, biology, pharmaceuticals. In 2013, 439 searches were carried out by OBI and an equal number of reports were drawn up covering the entire spectrum of technology. At the same time, a small number of 35 applications was sent for search to the European Patent Office due to an absolutely specialized subject which could not be covered by the existing scientific staff. The diagram below shows the number of search reports per year carried out by the OBI examiners since 2000 to date and the corresponding number of applications sent for search to the European Patent Office (EPO).

CHART 1



THE FIRST 10 FIELDS WITH THE HIGHER NUMBER OF APPLICATIONS WERE THE FOLLOWING

	SCIENTIFIC / TECHNICAL FIELD	PERCENTAGE ON THE TOTAL	NUMBER OF APPLICATIONS
1	MEDICAL / VETERINARY SCIENCES (MEDICAL DEVICES - INSTRUMENTS - TOOLS, IMPLANTS, ARTIFICIAL LIMBS, DRUGS)	8,6%	41
2	HEATING, AIR CONDITIONING	8%	38
3	FOOD, FOOD PROCESSING	6,5%	31
4	MOTORS or ENGINES WORKING WITH LIQUID or WIND (WINDTURBINES, HYDROTURBINES, etc)	5,8%	28
5	AGRICULTURE, FORESTRY, LIVESTOCK, FISHING	5,7%	27
6	FURNITURE, HOUSEHOLD ACCESSORIES / TOOLS	4,6%	22
7	BUILDING	4,4%	21
8	LOCKS, DOOR / WINDOW PARTS	4,4%	21
9	BASIC ELECTRICAL COMPONENTS (CONDUCTORS, SWITCHES, CAPACITORS, COILS, TRANSFORMERS, SEMICONDUCTORS, ALL TYPE LAMPS, BATTERIES etc)	3%	14
10	COMPUTERS, DATA PROCESSING	2,7%	13

It is worth noting that once again the quality of data contained in all the digital databases and the National Registry was significantly improved with continuous checks by the Department of Quality and Innovation Promotion, as stipulated in the ISO Quality Assurance System.

The distribution of the patent applications filed in 2013 in the main technological / scientific fields is shown in chart 2.

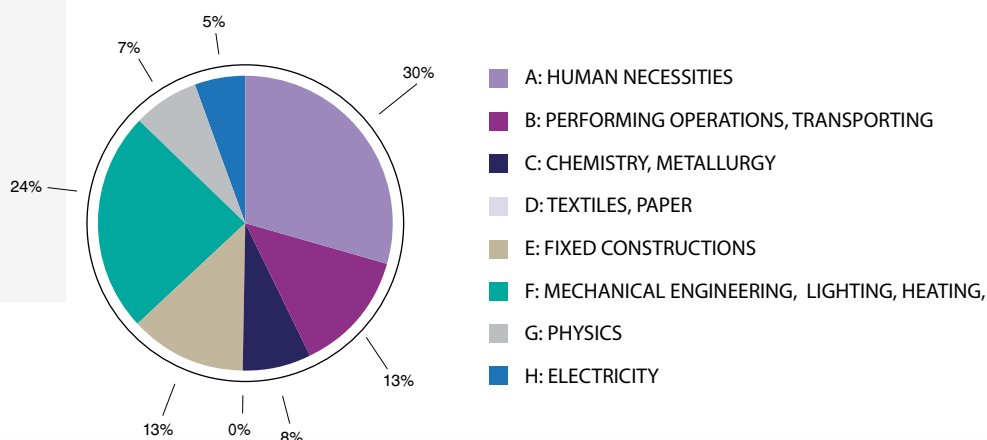


CHART 2



πιστοποίηση ΟΒΙ κατά ISO 9001:2008

Ο ΟΒΙ από τις 28.07.2009 εφαρμόζει σύστημα Διαχείρισης της Ποιότητας σύμφωνα με το πρότυπο ISO 9001: 2008 για το ακόλουθο πεδίο δραστηριοτήτων του:

- Παραλαβή καταθέσεων αιτήσεων για τη χορήγηση τίτλων βιομηχανικής ιδιοκτησίας, σύνταξη εκθέσεων έρευνας, χορήγηση και δημοσίευση τίτλων βιομηχανικής ιδιοκτησίας.
- Καταχώρηση συμβάσεων μεταφοράς τεχνολογίας
- Έκδοση πιστοποιητικών προτεραιότητας και άλλων πιστοποιητικών, βεβαιώσεων και αντιγράφων που αφορούν τίτλους βιομηχανικής ιδιοκτησίας.
- Παραλαβή και διεκπεραίωση Ευρωπαϊκών, Κοινοτικών και Διεθνών Αιτήσεων Τίτλων Βιομηχανικής Ιδιοκτησίας.
- Παροχή τεχνολογικής πληροφόρησης και συμβουλευτικής υποστήριξης.
- Διαχείριση συστήματος τίτλων προστασίας βιομηχανικής ιδιοκτησίας (τέλη, μεταβολές, εκπώσεις, ανακλήσεις).

Η πολιτική του ΟΒΙ αποσκοπεί στην συνεχή αναβάθμιση της ποιότητας των προσφερομένων υπηρεσιών και της λειτουργίας του Οργανισμού, δημιουργώντας έτσι, τις ευρύτερες δυνατές προοπτικές βελτίωσης και ανάπτυξης του Συστήματος Βιομηχανικής Ιδιοκτησίας στη χώρα μας .

OBI ISO 9001:2008 certification

Since 28.07.2009, OBI has applied the ISO 9001: 2008 Quality Management System in its following fields of activity:

- Receipt of submitted applications for the granting of industrial property titles, compiling search reports, granting and publishing of industrial property titles.
- Registration of contracts concerning technology transfer
- Issuing priority certificates and other certificates, confirmations and copies of industrial property titles.
- Receipt and processing of European, European Community and International Industrial Property Title applications.
- Provision of technical information, advice and support.
- Management of Industrial Property protection titles (fees, modifications, annulments, revocations).

OBI's policy aims at the continuous improvement of the quality of the services offered and in the Organisation's operations, creating in this way the broadest possible prospects for improving and developing the Industrial Property System in Greece.



το διοικητικό συμβούλιο του ΟΒΙ

Από τις 03.04.09, με τη δημοσίευση της σχετικής Υπουργικής Απόφασης 5059 (ΦΕΚ 142/03-04-2009) η νέα σύνθεση του Διοικητικού Συμβουλίου του ΟΒΙ έχει ως εξής:

Διοικητικό Συμβούλιο

- Πρόεδρος Δ.Σ.: **Νικόλαος Ρόκας**
Ομ. Καθηγητής Εμπορικού Δικαίου
- Αντιπρόεδρος: **Αλκιβιάδης Ψάρας**
Δικηγόρος
- Μέλη:
- Ιωάννης Πετρίδης**
Επιχειρηματίας
 - Σάββας Κοντόπουλος**
Πολιτικός Μηχανικός
 - Γεωργία Ανδρέου**
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ΔΕΗ
 - Δημήτριος Αλεξόπουλος**
Μηχανολόγος Ηλεκτρολόγος Μηχανικός, εκπρόσωπος του ΤΕΕ
 - Αριστείδης Πιτταράς**
Εκπρόσωπος των εργαζομένων του ΟΒΙ

Από τις 24.12.2013, με τη δημοσίευση της σχετικής Υπουργικής Απόφασης Φ.13.1/14432/856 (ΦΕΚ 642, 24.12.13), η νέα σύνθεση του Διοικητικού Συμβουλίου του ΟΒΙ έχει ως εξής:

Διοικητικό Συμβούλιο

- Πρόεδρος Δ.Σ.: **Πολυζωγόπουλος Κωνσταντίνος**
Δικηγόρος στον ΑΠ, Αναπληρωτής, Καθηγητής Πολιτικής Δικονομίας,
Νομική Σχολή Παν. Αθηνών
- Αντιπρόεδρος: **Λύτρας Θεόδωρος**
Νομικός
- Μέλη:
- Παλυβός Θεόδωρος**
Εκπρόσωπος του Υπουργείου Ανάπτυξης και Ανταγωνιστικότητας
 - Λυμπέρης Νικόλαος**
Εκπρόσωπος του Υπουργείου Ανάπτυξης και Ανταγωνιστικότητας
 - Καραβάς Ευάγγελος**
Στέλεχος της βιομηχανίας
 - Παπαναστασίου Γεώργιος**
Εκπρόσωπος ΤΕΕ
 - Φλωρούς Σοφία**
Εκπρόσωπος των εργαζομένων του ΟΒΙ

Γενικός Διευθυντής

Χρέη εισηγητή στο Διοικητικό Συμβούλιο εκτελεί ο Γενικός Διευθυντής του ΟΒΙ. Τη Γενική Διεύθυνση του ΟΒΙ από την 01.02.2005 έως την 01.02.2013 άσκησε ο **κ. Σεραφεΐμ Στασινός** (ΦΕΚ 49, 11.02.2009). Από τις 04.03.2013 τη Γενική Διεύθυνση του ΟΒΙ ασκεί ο **κ. Ιωάννης Κ. Ζάραγκας** (ΦΕΚ 88, 04.03.2013).

OBI's administrative council

Since 03.04.09 following the publication of the relevant Ministerial Decision 5059 (FEK 142/03-04-09), the new composition of OBI's Administrative Council is as follows:

Administrative Council

Chairman of the Administrative Council:

Nikolaos Rokas
Professor Emeritus of Commercial Law

Vice-Chairman: **Alkiviadis Psarras**
Lawyer

Members: **Ioannis Petridis**
Businessman

Savvas Kontopoulos
Civil Engineer

Georgia Andreou
Electrical - Engineer, Public Power Corporation S.A.

Dimitris Alexopoulos
Electrical - Mechanical Engineer, representative
of the Technical Chamber of Greece

Aristidis Pittaras
employees' representative of the Hellenic Industrial Property Organization

From 24.12.2013, following the publication of the relevant Ministerial Decision F.13.1/14432/856 (FEK 642, 24.12.13), the new composition of OBI's Administrative Council is as follows:

Administrative Council

Chairman of the Administrative Council:

Polyzogopoulos Constantinos,
Assoc. Professor of Civil Procedure at the Law School
of the University of Athens. Attorney (Supreme Court)

Vice-Chairman: **Lytras Theodoros**
Jurist

Members: **Palyvos Theodoros**
Representative of the Ministry of Development and Competitiveness

Lyberis Nikolaos
Representative of the Ministry of Development and Competitiveness

Karavas Evangelos
Businessman

Papanastasiou Georgios
Representative of the Technical Chamber of Greece

Sofia Florous
Employees' representative of the Hellenic Industrial Property Organization

Director General

OBI's Director General also acts as the rapporteur. From February 1st 2005 until 01.02.2013 **Mr. Serafeim Stasinou**, PhD, was OBI's Director General (FEK 49, 11.02.2009). From 04.03.2013 OBI's Director General is **Mr. Ioannis K. Zaragas** (FEK 88, 04.03.2013).



OBI 2013

Δημοσίευση + έκδοση: Οργανισμός Βιομηχανικής Ιδιοκτησίας
Σχεδιασμός σήματος OBI + επιμέλεια έκδοσης: Ε. Μανούσου

Lay out: art position επε
Γρ. Γυφτόπουλου 3, 152 33 Χαλάνδρι
τηλ.: 210 6852546

Published + edited by: Industrial Property Organisation
OBI's emblem + editorial supervision: E. Manousou
Lay out: art position ltd
3 Gr. Giftopoulou str., 152 33 Chalandri
tel.: 210 6852546

ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ

Γιάννη Σταυρουλάκη 5 (πρώην Παντανάσσης),
151 25 Παράδεισος Αμαρουσίου
τηλ.: 210 6183500, fax: 210 6819231

INDUSTRIAL PROPERTY ORGANISATION

Gianni Stavroulaki 5 (former Pandanassis) str.,
151 25 Paradissos Amaroussiou, Athens - Greece
tel.: +30210 6183500, fax: +30210 6819231

www.obι.gr, info@obι.gr



ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ
HELLENIC INDUSTRIAL PROPERTY ORGANISATION