

Κατάλογος Πληροφοριακού Υλικού για την Ενημέρωση των Συμμετεχόντων στη Διαβούλευση για τη Διαμόρφωση του Εθνικού Στρατηγικού Πλαισίου Έρευνας, Τεχνολογίας και Καινοτομίας (Ε.Σ.Π.Ε.Κ)

Τα παρακάτω κείμενα έχουν αναρτηθεί στην ιστοσελίδα της Γενικής Γραμματείας Έρευνας και Τεχνολογίας (www.gsrt.gr)

ΜΕΡΟΣ Α: ΚΕΙΜΕΝΑ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΜΕΛΕΤΕΣ

- A.1. Στρατηγικό Σχέδιο Ανάπτυξης της Έρευνας, Τεχνολογίας και Καινοτομίας στο πλαίσιο του ΕΣΠΑ (2007-2013).
- A.2. Παράρτημα του Στρατηγικού Σχεδίου Ανάπτυξης της Έρευνας, Τεχνολογίας και Καινοτομίας: Θεματικές Προτεραιότητες Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης στο πλαίσιο του ΕΣΠΑ (2007-2013).
- A.3. ΕΡΕΥΝΑ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ «ON LINE» ΜΕ ΤΟ ΜΕΛΛΟΝ, Έξυπνη Ανάπτυξη. Υπουργείο Παιδείας, Διά Βίου Μάθησης και Θρησκευμάτων, Μάιος 2011.
- A.4. Συνθετική Έκθεση «Τεχνολογική Προοπτική Διερεύνηση στην Ελλάδα», Μάρτιος 2005
- A.5. «Μελέτη τεχνικής εμπειρογνωμοσύνης για τη διερεύνηση των τομέων προτεραιότητας για την προώθηση της Έρευνας και Τεχνολογίας κατά την προγραμματική περίοδο 2007-2013. LOGOTECH. Μελέτη για τη ΓΓΕΤ, Μάρτιος 2007.
- A.6. «Μελέτη τεχνικής εμπειρογνωμοσύνης για τη διερεύνηση της δυνατότητας ενίσχυσης των δραστηριοτήτων έρευνας, τεχνολογίας και καινοτομίας μέσω επιχειρηματικών κεφαλαίων για την προώθηση της Έρευνας και Τεχνολογίας κατά την προγραμματική περίοδο 2007-2013», ΑΤΛΑΝΤΙΣ Συμβουλευτική. Μελέτη για τη ΓΓΕΤ, Σεπτέμβριος 2007.
- A.7. «Μελέτη τεχνικής εμπειρογνωμοσύνης για τη διερεύνηση της δυνατότητας ενίσχυσης των φορέων αξιοποίησης των αποτελεσμάτων της Έρευνας (Διαμεσολαβητές Καινοτομίας) κυρίως από Πανεπιστήμια και Ερευνητικά Κέντρα, συμπεριλαμβανομένης και της δυνατότητας δημιουργίας νέου θεσμού. MATER – Εργαστήριο Διαχείρισης Τεχνολογίας, Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας. Μελέτη για τη ΓΓΕΤ, 2007
- A.8. Έκθεση της Εθνικής Επιτροπής για την Εξειδίκευση των δράσεων του ΕΣΠΑ για τα θέματα Έρευνας, Τεχνολογικής Ανάπτυξης και Καινοτομίας. Φεβρουάριος 2009.
- A.9. Ελληνικές Επιστημονικές Δημοσιεύσεις (1993-2008), βιβλιομετρική ανάλυση Ελληνικών δημοσιεύσεων σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά. Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης (ΕΚΤ), 2010.
- A.10. Η Ελλάδα 10 Χρόνια Μπροστά. Προσδιορίζοντας το νέο μοντέλο ανάπτυξης της Ελλάδας. McKinsey&Company, Athens Office, Σεπτέμβριος 2011.
- A.11. «Συνεισφορά της Έρευνας, της Τεχνολογικής Ανάπτυξης και της Καινοτομίας στην Ανταγωνιστικότητα και την Ανάπτυξη της Ελληνικής Οικονομίας», ΣΥΜΠΡΑΞΙΣ, Μελέτη για τη ΓΓΕΤ, Νοέμβριος 2011.

ΜΕΡΟΣ Β: ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΟΥ ΕΘΝΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΡΕΥΝΑΣ, ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ

- 1. ERAWATCH – Country Report 2010 – Greece

2. Innovation Union Competitiveness Report 2011, Country Reviews – Greece
3. OECD, Science, Technology and Industry Outlook 2010, Science and Innovation: Country notes – Greece
4. RAND “A Rapid Review of the Greek Research & Development System”, 2011
5. ΣΥΜΠΡΑΞΙΣ: «Συνεισφορά της Έρευνας, της Τεχνολογικής Ανάπτυξης και της Καινοτομίας στην Ανταγωνιστικότητα και την Ανάπτυξη της Ελληνικής Οικονομίας», μελέτη για τη ΓΓΕΤ, Νοέμβριος 2011.
6. Innovation Union Scoreboard 2010, the Innovation Union’s performance scoreboard for Research & Innovation. Country Report – Greece, February 2011
7. ΣΕΒ, Επιχειρηματικότητα χωρίς εμπόδια: 30 πεδία δράσης για τη δημιουργία φιλικού επιχειρηματικού περιβάλλοντος. Νοέμβριος 2010

ΜΕΡΟΣ Γ: ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ

- Γ.1, Νόμος 4009/2011 «Δομή, λειτουργία, διασφάλιση της ποιότητας των σπουδών και διεθνοποίηση των Ανωτάτων Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων»
- Γ.2. Νόμος 3908/2011 «για την ενίσχυση των ιδιωτικών επενδύσεων για την οικονομική ανάπτυξη, την επιχειρηματικότητα και την περιφερειακή συνοχή»