

Η Διακήρυξη της Χάγης για την Πρόσβαση στη Γνώση στην ψηφιακή εποχή

Πιστεύουμε ότι αυτή η Διακήρυξη μπορεί να διαμορφώσει πρακτικές δεοντολογικές έρευνας, νομοθετικές μεταρρυθμίσεις και να εφαρμόσει πολιτικές και υποδομές για την ανοικτή πρόσβαση. Παρακαλούμε να δείξετε την υποστήριξή σας προσθέτοντας το όνομα σας στην λίστα υπογραφόντων.

Όραμα

Οι νέες τεχνολογίες φέρνουν επανάσταση στον τρόπο που οι άνθρωποι αντιλαμβάνονται τον κόσμο, αλλά και τον εαυτό τους. Αυτές οι τεχνολογίες δεν αποτελούν απλά ένα μέσο αντιμετώπισης δεδομένων μεγάλων όγκου (Big Data),¹ αλλά είναι επίσης το κλειδί για την ανακάλυψη της γνώσης στη ψηφιακή εποχή· και η δύναμή τους στηρίζεται στην αύξηση διαθεσιμότητας των ίδιων των δεδομένων. Παράγοντες όπως η ραγδαίως αυξανόμενη υπολογιστική ισχύς, η ανάπτυξη του διαδικτύου και οι κυβερνητικές δεσμεύσεις σχετικά με την ανοικτή πρόσβαση² της δημόσιας χρηματοδοτούμενης έρευνας βοηθούν την αύξηση της διαθεσιμότητας στοιχείων, δεδομένων και ιδεών.

Ωστόσο, τα υφιστάμενα νομοθετικά πλαίσια που υπόκεινται σε διαφορετικές δικαιοδοσίες, ενδεχομένως να μην έχουν οριστεί με τρόπο που να υποστηρίζεται η εισαγωγή νέων προσεγγίσεων για τη διεξαγωγή έρευνας, συγκεκριμένα η εξόρυξη περιεχομένου. Η εξόρυξη περιεχομένου είναι η διαδικασία λήψης πληροφορίας από μηχαναγνώσιμο υλικό. Λειτουργεί με την αντιγραφή μεγάλων ποσοτήτων υλικού, την εξαγωγή δεδομένων και τον συνδυασμό αυτών για τον εντοπισμό μοτίβων και τάσεων.

Την ίδια στιγμή, οι νόμοι περί πνευματικής ιδιοκτησίας που ισχύουν από την περίοδο πριν την έλευση του διαδικτύου περιορίζουν τη δύναμη των τεχνικών ψηφιακής ανάλυσης περιεχομένου, όπως η εξόρυξη κειμένου και δεδομένων (για κείμενα και δεδομένα αντίστοιχα) ή η εξόρυξη περιεχομένου (για υπολογιστική ανάλυση περιεχομένου όλων των μορφοτύπων).³ Αυτοί οι παράγοντες δημιουργούν ανισότητες όσον αφορά την πρόσβαση στην γνώση στην ψηφιακή εποχή. Η εν λόγω νομοθεσία ενδέχεται να περιλαμβάνει το δίκαιο πνευματικής ιδιοκτησίας, το δίκαιο που διέπει τα διπλώματα ευρεσιτεχνίας ή τους νόμους για τις βάσεις δεδομένων - που το καθένα από αυτά μπορεί να περιορίσει την ικανότητα του χρήστη να εκτελέσει λεπτομερή ανάλυση περιεχομένου.

Οι ερευνητές θα πρέπει να έχουν την ελευθερία να αναλύουν και να ικανοποιούν τις πνευματικές τους ανησυχίες χωρίς τον φόβο της παρακολούθησης ή των επιπτώσεων αυτής. Οι εν λόγω ελευθερίες δεν πρέπει να διαβρώνουν το ψηφιακό περιβάλλον. Ομοίως, ζητήματα δεοντολογίας που αφορούν τη χρήση δεδομένων και την εξόρυξη περιεχομένου συνεχίζουν να εξελίσσονται ως απάντηση στην τεχνολογία που αλλάζει.

Η υπολογιστική ανάλυση του περιεχομένου σε όλα τα μορφότυπα, δηλαδή η εξόρυξη περιεχομένου, επιτρέπει την πρόσβαση σε δημόσια γνώση που δεν έχει ανακαλυφθεί και παρέχει σημαντικές πληροφορίες σε κάθε πτυχή της οικονομικής, κοινωνικής και πολιτιστικής μας ζωής. Η εξόρυξη περιεχομένου έχει ισχυρό αντίκτυπο στην κατανόηση της κοινωνίας και των κοινωνικών κινήματων (για παράδειγμα, πρόβλεψη πολιτικών εξεγέρσεων, ανάλυση δημογραφικών αλλαγών). Η χρήση αυτών των τεχνικών έχει τη δυνατότητα να αλλάξει τον τρόπο υλοποίησης της έρευνας - ακαδημαϊκής και εμπορικής.

ΟΦΕΛΗ ΕΞΟΡΥΞΗΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟΥ

Τα πιθανά οφέλη από την εξόρυξη περιεχομένου είναι τεράστια και περιλαμβάνουν:

- Αντιμετώπιση των μεγάλων προκλήσεων, όπως η κλιματική αλλαγή και οι παγκόσμιες επιδημίες.
- Βελτίωση της υγείας, του πλούτου και της ανάπτυξης του πληθυσμού.
- Δημιουργία νέων θέσεων εργασίας και απασχόλησης.
- Εκθετική αύξηση της ταχύτητας και της προόδου της επιστήμης μέσα από νέες ιδέες και βελτίωση της αποτελεσματικότητας της έρευνας.
- Αύξηση της διαφάνειας των κυβερνήσεων και των ενεργειών τους.
- Προώθηση της καινοτομίας και της συνεργασίας και ενίσχυση της επίδρασης της ανοικτής επιστήμης.
- Δημιουργία εργαλείων για εκπαίδευση και έρευνα.
- Παροχή νέων και πλουσιότερων πολιτισμικών ιδεών.
- Επιτάχυνση της οικονομικής και κοινωνικής ανάπτυξης σε ολόκληρη την υφήλιο.

Οι ερευνητές, οι ΜμΕ (μικρές και μεσαίες επιχειρήσεις) και οι μεγάλες τεχνολογικές εταιρείες εφαρμόζουν την εξόρυξη περιεχομένου για περισσότερα από 10 χρόνια, αλλά η δυνατότητα εξαγωγής σημαντικών οφελών από αυτή τη διαδικασία έχει περιοριστεί λόγω της συνεχόμενης νομικής αβεβαιότητας και των νομικών περιορισμών. Ωστόσο, στη σημερινή εποχή των ευκαιριών, είναι σημαντικό όλα τα μέλη της κοινωνίας να μπορούν να επωφελούνται εξίσου από τις εξελίξεις στη διαθεσιμότητα της ψηφιακής τεχνολογίας και του περιεχομένου. Αυτό απαιτεί τη δημιουργία νέων αρχών σχετικών με την πρόσβαση σε στοιχεία, δεδομένα και ιδέες.

ΑΡΧΕΣ

Πρέπει λοιπόν εμείς, οι υπογράφωντες, έχοντας επίγνωση των τεράστιων οικονομικών και κοινωνικών οφελών της ανακάλυψης της γνώσης στη ψηφιακή εποχή, να εγκρίνουμε τις ακόλουθες αρχές:

1. Η ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ ΔΕΝ ΑΠΟΣΚΟΠΕΙ ΣΤΗ ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΕΛΕΥΘΕΡΗΣ ΡΟΗΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ, ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΙΔΕΩΝ, ΑΛΛΑ ΕΧΕΙ ΩΣ ΚΥΡΙΟ ΣΤΟΧΟ ΤΗΝ ΠΡΩΘΗΣΗ ΤΗΣ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Η ελεύθερη ροή πληροφοριών και ιδεών είναι ένα βασικό ανθρώπινο δικαίωμα.⁴ Αποτελεί απαραίτητη προϋπόθεση για τη δημιουργία ανθρώπινης γνώσης, η οποία στηρίζει την πρόοδο και την ευημερία. Κοινότητες σε όλο τον κόσμο έχουν επιλέξει να προστατέψουν συγκεκριμένα περιοριστικά δικαιώματα που αφορούν την πνευματική ιδιοκτησία, ως κίνητρα τόσο για την καινοτομία, όσο και τη διάδοση της γνώσης. Η νομοθεσία περί πνευματικής ιδιοκτησίας δεν είχε ποτέ σχεδιαστεί για να εμποδίζει τον διαμοιρασμό των στοιχείων, των δεδομένων και των ιδεών. Παρόλα αυτά, η σύγχρονη εφαρμογή της νομοθεσίας περί πνευματικής ιδιοκτησίας συχνά εμποδίζει τη δημιουργία και τη διάδοση της γνώσης που χρησιμοποιεί έστω και αυτά τα απλά δομικά στοιχεία γνώσης.

Σε μερικές χώρες, η νομοθεσία περί πνευματικών δικαιωμάτων⁵ ερμηνεύεται κατά τρόπο που περιορίζει την ηλεκτρονική μελέτη και ανάλυση περιεχομένου, καθόλα νόμιμα διαθέσιμου. Άλλα νομοθετικά πλαίσια, όπως η νομοθεσία για τα διπλώματα ευρεσιτεχνίας και τις βάσεις δεδομένων πιθανόν να έχουν παρόμοια επίδραση. Όταν η νομοθεσία περί πνευματικής ιδιοκτησίας επιτρέπει τη μη αυτόματη ανάγνωση και ανάλυση του περιεχομένου από ανθρώπους, αλλά όχι από τις μηχανές τους, έχει αποτύχει στην επίτευξη των αρχικών σκοπών της.

2. ΟΙ ΑΝΘΡΩΠΟΙ ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΤΗΝ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ ΝΑ ΑΝΑΛΥΟΥΝ ΚΑΙ ΝΑ ΙΚΑΝΟΠΟΙΟΥΝ ΤΙΣ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΕΣ ΤΟΥΣ ΑΝΗΣΥΧΙΕΣ ΧΩΡΙΣ ΤΟΝ ΦΟΒΟ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ Ή ΚΥΡΩΣΕΩΝ

Οι πάροχοι περιεχομένου θα πρέπει να σέβονται την πνευματική ιδιωτικότητα των μεμονομένων αναγνωστών και θα πρέπει να λαμβάνουν μέτρα για την προστασία της ιδιωτικότητας τού εκάστοτε αναγνώστη από παρεμβολές εξωτερικών παραγόντων. Οποιαδήποτε εξαίρεση, η οποία για παράδειγμα θα μπορούσε να οδηγήσει στην καταπάτηση της ιδιωτικότητας, θα πρέπει να είναι αναγκαία και αναλογική και προβλεπόμενη από το νόμο. Η χρήση στοιχείων, δεδομένων και ιδεών δεν θα πρέπει να θίγει τα νόμιμα δικαιώματα των ατόμων περί ιδιωτικότητας και ιδιωτικής ζωής.

3. ΟΙ ΑΔΕΙΕΣ ΚΑΙ ΟΙ ΟΡΟΙ ΤΩΝ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΔΕΝ ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΠΕΡΙΟΡΙΖΟΥΝ ΤΑ ΦΥΣΙΚΑ ΠΡΟΣΩΠΑ ΑΠΟ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ, ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΙΔΕΩΝ

Γενικά, οι άδειες και οι όροι των συμβάσεων που ρυθμίζουν και περιορίζουν τον τρόπο ανάλυσης και χρήσης των στοιχείων, των δεδομένων και των ιδεών είναι ανεπίτρεπτες, εμποδίζουν την καινοτομία και τη δημιουργία νέας γνώσης και, ως εκ τούτου, δεν πρέπει να γίνονται δεκτές. Ομοίως, είναι ανεπίτρεπτο τεχνικοί περιορισμοί στη διαχείριση των συστημάτων ψηφιακών δικαιωμάτων να εμποδίζουν το νόμιμο δικαίωμα εκτέλεσης εξόρυξης περιεχομένου.

4. Η ΔΕΟΝΤΟΛΟΓΙΑ ΠΟΥ ΑΦΟΡΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΞΟΡΥΞΗΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟΥ ΟΦΕΙΛΕΙ ΝΑ ΕΞΕΛΙΣΣΕΤΑΙ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΙΣ ΑΛΛΑΓΕΣ ΣΤΗΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

Η εξέταση σωστά διαμορφωμένων κανόνων δεοντολογίας στην έρευνα και τις επιχειρήσεις, καθώς και η συνεχιζόμενη ανάπτυξη τέτοιων προτύπων και νόμων, θα πρέπει να υποστηρίζονται και να ενθαρρύνονται, ώστε να εξασφαλίζεται ότι οι τεχνολογίες εξόρυξης περιεχομένου θα αξιοποιούνται προς όφελος της κοινωνίας.

5. Η ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ ΚΑΙ Η ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΡΕΥΝΑ ΠΟΥ ΒΑΣΙΖΕΤΑΙ ΣΤΗ ΧΡΗΣΗ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ, ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΙΔΕΩΝ ΔΕΝ ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΠΕΡΙΟΡΙΖΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ ΠΕΡΙ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗΣ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ

Δεδομένου ότι τα στοιχεία, τα δεδομένα και οι ιδέες δεν υπόκεινται σε δικαιώματα πνευματικής ιδιοκτησίας, δεν υπάρχει λόγος περιορισμού της ορθής εμπορικής χρήσης αυτών των στοιχείων, δεδομένων, ιδεών που προέρχονται από περιεχόμενο, το οποίο έχει αποκτηθεί νόμιμα. Είναι γενικώς αποδεκτό ότι, ενώ το δίκαιο για τα διπλώματα ευρεσιτεχνίας έχει σχεδιαστεί για να προστατεύει τις καινοτομίες και τις εφευρέσεις, δεν περιλαμβάνει εντούτοις τα στοιχεία και τα δεδομένα. Οι περιορισμοί στη χρήση των πραγματικών στοιχείων, δεδομένων και ιδεών μπορεί να έχει σοβαρές επιπτώσεις στην καινοτομία και την οικονομική ανάπτυξη σε παγκόσμιο επίπεδο. Μπορεί επίσης να μειώσει τη δυνατότητα χρήσης εργαλείων και διαδικασιών που μπορούν να ωφελήσουν τους πολίτες στους τομείς της υγείας, της επιστήμης, της απασχόλησης, της έρευνας, του περιβάλλοντος και του πολιτισμού.

Σχέδιο δράσεων

ΑΠΟΔΟΧΗ ΟΡΑΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΑΡΧΩΝ

1. Το Όραμα της συγκεκριμένης Διακήρυξης είναι πως η πνευματική ιδιοκτησία δεν έχει σχεδιαστεί για να ρυθμίζει την ελεύθερη διακίνηση των στοιχείων, δεδομένων και ιδεών, αλλά έχει ως κύριο σκοπό την προώθηση της ερευνητικής δραστηριότητας.
2. Όπου τα πλαίσια των δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας (copyright) δεν υποστηρίζουν προς το παρόν ένα τέτοιο όραμα, οι νομοθέτες θα πρέπει να εργαστούν άμεσα για να βοηθήσουν στην εισαγωγή αλλαγών που θα επιτρέπουν στους χρήστες να προβαίνουν σε εξόρυξη περιεχομένου υλικού για το οποίο έχουν νόμιμη πρόσβαση.
3. Όπου εισάγονται στη νομοθεσία περί πνευματικής ιδιοκτησίας εξαιρέσεις και περιορισμοί⁶ για να επιτρέπεται η εξόρυξη περιεχομένου, θα πρέπει αυτοί να είναι υποχρεωτικοί και να μην μπορούν να ακυρώνονται από συμβάσεις.
4. Είναι ανεπίτρεπτο τεχνικοί περιορισμοί στα συστήματα διαχείρισης ψηφιακών δικαιωμάτων να αναστέλλουν το νόμιμο δικαίωμα εκτέλεσης εξόρυξης περιεχομένου.
5. Δεν θα πρέπει να χρειάζεται η υπογραφή αδειών για την ανάληψη δραστηριότητας εξόρυξης πληροφορίας, δεδομένου ότι το δικαίωμα ανάγνωσης είναι το δικαίωμα εξόρυξης, όπου αυτές οι δραστηριότητες εξόρυξης έχουν ήδη νόμιμη πρόσβαση σε σχετικό περιεχόμενο.

ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΚΙΝΗΤΡΑ

6. Οι υπεύθυνοι χάραξης πολιτικής θα πρέπει να στοχεύουν στην εξασφάλιση νομικής σαφήνειας, διασφαλίζοντας ότι η εξόρυξη περιεχομένου δεν αποτελεί παραβίαση των πνευματικών ή άλλων σχετικών δικαιωμάτων του δημιουργού. Πιστεύουμε ότι το δικαίωμα ανάγνωσης περιλαμβάνει το δικαίωμα εξόρυξης πληροφορίας, αλλά μόνο σε περιπτώσεις που τα άτομα έχουν νόμιμη πρόσβαση σε αυτό το περιεχόμενο.
7. Όπου οι χρηματοδότες της έρευνας ή άλλοι φορείς το απαιτούν, και όπου οι συγγραφείς το επιθυμούν, τα ερευνητικά αποτελέσματα να διατίθενται υπό συγκεκριμένες άδειες, αυτές θα πρέπει κατά κανόνα να είναι CC-BY για τις δημοσιεύσεις και CC0 για τα δεδομένα της έρευνας.⁷
8. Κάθε πανεπιστήμιο, ερευνητικός οργανισμός, χρηματοδότης έρευνας και εμπορική επιχείρηση θα πρέπει να διασφαλίζει ότι οι πολιτικές που εφαρμόζει υποστηρίζουν την εξόρυξη περιεχομένου ως μια ερευνητική μεθοδολογία που έχει τη δυναμική να αλλάξει τον τρόπο διεξαγωγής της έρευνας. Η εξάπλωση της ανοικτής πρόσβασης και των ανοικτών δεδομένων ήταν, και θα συνεχίσει να είναι, βασικός παράγοντας της εξόρυξης περιεχομένου.
9. Οι ερευνητές θα πρέπει να αναγνωρίζουν το δικαίωμα των δημιουργών των δημοσιεύσεων, να γίνεται αναφορά στο όνομά τους και να υπάρχει σεβασμός και αναγνώρισή τους ως παραγωγών δεδομένων, όπου αυτό είναι δυνατό.
10. Οι πολιτικές που εφαρμόζονται στην εξόρυξη περιεχομένου θα πρέπει να σέβονται τα νόμιμα δικαιώματα των δημιουργών και των εκδοτών και να ορμώνται από τις ανάγκες των ερευνητών και των επιχειρήσεων στην ψηφιακή εποχή.

11. Για να ενθαρρύνουν την υιοθέτηση δραστηριοτήτων εξόρυξης περιεχομένου, τα πανεπιστήμια, οι ερευνητικοί οργανισμοί, οι χρηματοδότες της έρευνας και οι επιχειρήσεις θα πρέπει να εξετάσουν τη θέσπιση κινήτρων για την επιβράβευση εκείνων που χρησιμοποιούν αυτές τις νέες τεχνικές - για παράδειγμα, οι δραστηριότητες εξόρυξης περιεχομένου θα πρέπει να αναφέρονται και να σχολιάζονται κατά τις διαδικασίες αξιολόγησης.

ΥΠΟΔΟΜΕΣ ΚΑΙ ΕΡΓΑΛΕΙΑ

12. Οι ερευνητικοί οργανισμοί, τα πανεπιστήμια και οι επιχειρήσεις θα πρέπει να διασφαλίζουν τη διατήρηση και ανάπτυξη υποδομών αποθετηρίου, ώστε να παρέχουν αποθήκευση και πρόσβαση σε δημοσιεύσεις που μπορούν νόμιμα να διατεθούν για εξόρυξη περιεχομένου. Οι ανεξάρτητοι ερευνητές θα πρέπει να καταβάλλουν προσπάθεια να χρησιμοποιούν αυτές τις υποδομές, όπου αυτό είναι δυνατό.

13. Οι ερευνητικοί οργανισμοί, τα πανεπιστήμια και οι επιχειρήσεις θα πρέπει να παρέχουν πρόσβαση σε κατάλληλες υποδομές, ώστε να επιτρέπεται η διάθεση των ερευνητικών δεδομένων, όπου αυτό είναι νόμιμο και δεοντολογικά εφικτό, για την εξόρυξη περιεχομένου.

14. Όλες αυτές οι εξελίξεις περιλαμβάνουν τεχνικές υποδομές, πρότυπα, κανόνες δεοντολογίας και εξασφάλιση χρηματοδότησεων, ώστε τα ερευνητικά αποτελέσματα να είναι ανοικτά.

15. Ανοικτά πρότυπα, όπως τα XML και JSON για τη μεταφορά δεδομένων, το ORCID για αναγνωριστικά δημιουργών και οι CC άδειες για τις ανάγκες της ανοιχτής αδειοδότησης, θα πρέπει να χρησιμοποιούνται όπου είναι δυνατόν.

16. Εάν το υλικό είναι διαθέσιμο υπό το πλαίσιο μιας άδειας CC BY, οι δημιουργοί περιεχομένου θα πρέπει να κάνουν διαθέσιμα για λήψη (download) τα ακόλουθα: το XML ή άλλο μορφότυπο αρχείου υψηλής ποιότητας, εικόνες υψηλής ανάλυσης, υποστηρικτικά δεδομένα των εικόνων, το μη μορφοποιημένο άρθρο του συγγραφέα που έγινε αποδεκτό προς δημοσίευση.

ΠΡΟΑΣΠΙΣΗ

17. Φορείς όπως τα πανεπιστήμια, οι ερευνητικοί οργανισμοί, οι ενώσεις βιβλιοθηκών, οι ιατρικές κοινότητες, οι επιχειρήσεις και όλα τα μέλη της κοινότητας εξόρυξης περιεχομένου, θα πρέπει να προασπίζουν τα οφέλη της εξόρυξης πληροφορίας από το περιεχόμενο.

18. Οι ερευνητικές βιβλιοθήκες είναι κατάλληλες να αναλάβουν το ρόλο της προάσπισης, ως μέρος των δραστηριοτήτων τους στην υποστήριξη της έρευνας.

19. Οι βιβλιοθήκες θα πρέπει να παρέχουν εκπαίδευση στους ερευνητές σχετικά με την εξόρυξη περιεχομένου, συμπεριλαμβανομένων και των νομικών συμβουλών.

ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΚΑΙ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΤΗΣ ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ ΤΗΣ ΧΑΓΗΣ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΟ ΔΡΑΣΗΣ

20. Η Ένωση Ευρωπαϊκών Ερευνητικών Βιβλιοθηκών - LIBER (Association of European Research Libraries) έπαιξε καθοριστικό ρόλο στη συνεργασία με τους ενδιαφερόμενους φορείς για τις εργασίες και το σχεδιασμό της Διακήρυξης της Χάγης. Η Ένωση Ευρωπαϊκών Ερευνητικών Βιβλιοθηκών (LIBER) θα συνεχίσει να παρακολουθεί και να επιβλέπει τη διαδικασία συγκέντρωσης υπογραφών για τη Διακήρυξη και να υποστηρίζει την εφαρμογή του σχεδίου δράσης.

^[1] Δείτε [G8 Open Data Charter](#) και [RDA Data Harvest Report](#) (Επιστροφή).

^[2] Δείτε [Berlin Declaration](#) και [Budapest Open Access Initiative 10 years on](#) (Επιστροφή).

^[3] Όπου χρησιμοποιείται ο όρος text and data mining / TDM σε αυτή τη Διακήρυξη, αφορά τη συγκομιδή όλων των μορφών δεδομένων, ανεξάρτητα εάν βρίσκονται σε κείμενο, σε εικόνες, σε ηχογραφήσεις ή σε φιλμ (Επιστροφή).

^[4] Δείτε το άρθρο 19 του [Universal Declaration of Human Rights](#) (Επιστροφή).

^[5] Και στη νομική βάση δεδομένων της ΕΕ με τη μορφή της Οδηγίας Βάσης Δεδομένων (Επιστροφή).

^[6] Δείτε για παράδειγμα, [WIPO on Limitations and Exceptions](#) (Επιστροφή).

^[7] Για παράδειγμα, το Open Science and Research initiative στη Φιλανδία έχει δημοσιεύσει έναν [Οδικό Χάρτη](#). Αυτός συνιστά τη χρήση της άδειας CC BY 4.0 για όλα τα ερευνητικά αποτελέσματα. Για τα μεταδεδομένα των αποθετηρίων η εθνική σύσταση είναι CC0. (Επιστροφή).



Στο μέτρο του δυνατού σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία, οι δημιουργοί της Διακήρυξης της Χάγης αποποιούνται όλων των πνευματικών και κάθε συναφών ή συγγενικών δικαιώματων της Διακήρυξης.