

# Έκδοση προσωπικού πιστοποιητικού X.509

Τελευταία Ενημέρωση 06/12/2018



Συστήνεται η χρήση Mozilla Firefox ή MS Internet Explorer για την παρακάτω διαδικασία.

## Οδηγίες έκδοσης πιστοποιητικού

1. Για την έκδοση προσωπικού πιστοποιητικού X.509 θα πρέπει να ανοίξετε την σελίδα <https://www.digicert.com/sso/>


digicert® | CERTCENTRAL®

## IDP Selection

Please enter the Identity Provider to authenticate with:

Start single sign on


2. Στην σελίδα αυτή θα πρέπει να αναζητήσετε το Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής. Η αναζήτηση πρέπει να γίνει με λατινικούς χαρακτήρες και για το λεκτικό "University of West Attica". Προτείνεται να γράψετε σκέτο το "attica", οπότε και θα σας εμφανιστεί το "University of West Attica".

 | CERTCENTRAL®

## IDP Selection

Please enter the Identity Provider to authenticate with:

University of West Attica

 | CERTCENTRAL®


## IDP Selection

Please enter the Identity Provider to authenticate with:

University of West Attica


Start single sign on

Στην συνέχεια επιλέγετε την επιλογή "Start single sign-on" και μεταφερόσαστε στην ιστοσελίδα αυθεντικοποίησης χρηστών του Πανεπιστημίου.


**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ**  
Κεντρική Υπηρεσία Πιστοποίησης


[Σύνδεση](#) [Ασφαλής Χρήση](#) [Συχνές Ερωτήσεις](#)


**Καλωσήλθατε στην Κεντρική Υπηρεσία Πιστοποίησης Χρηστών!**  
Συνδεθείτε στις συνεργαζόμενες εφαρμογές, δίνοντας μόνο μία φορά τα στοιχεία ταυτοποίησής σας.

**Ασφαλής χρήση της Υπηρεσίας**  
Στη σελίδα αυτή θα βρείτε πληροφορίες σχετικά με την ασφαλή χρήση της υπηρεσίας  
[Περισσότερα >](#)


Με το λογαριασμό σας  
Όνομα χρήστη   
Κωδικός   
[Είσοδος](#)

 Ευρωπαϊκή Ένωση  
Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης


 ψηφιακή ΠΡόσβα  
Όλα είναι δυνατά  
Ενσωματωμένο Πρωτόκολλο "Αποδοχή Στοιχείων"

 ΕΣΠΑ  
2007-2013  
Ευρωπαϊκή Κοινωνική Ταμείο

Εφόσον είναι η 1η πρώτη φορά που κάνετε Login στην σελίδα, θα σας ζητήσει να αποδεχτείτε την αποστολή των στοιχείων σας. Επιλέγετε το κουμπί "Αποδοχή".

**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ**

Αυτή είναι τα στοιχεία ηλεκτρονικού λογαριασμού που πρόκειται να σταλούν στην υπηρεσία: <https://www.digicert.com/sso>


**Στοιχεία Ηλεκτρονικού Λογαριασμού**

Αναγνωριστικό οντότητας	teststudent8@uniwa.gr
Εξουσιοδοτήσεις	urn:mace:terena.org:tcs:personal-user
Οικείας φορέας	uniwa.gr
E-mail	teststudent8@uniwa.gr
Όνομα που θα φαίνεται	DOKIMASTIKOS XRISTIS

[Αποδοχή](#)

Σημείωση: Προκειμένου να ολοκληρωθεί σωστά η διαδικασία αποδοχής απελευθέρωσης στοιχείων και εισόδου στην υπηρεσία, θα πρέπει να πατήσετε το κουμπί "Αποδοχή" εντός 5 λεπτών.

Αφού ολοκληρωθεί το Login, θα εμφανιστεί η παρακάτω σελίδα της DigiCert:

 digicert® | CERTCENTRAL®

# Request a Certificate



Choose a product

Product:	<div>Choose a product ▼</div>
Validity Period:	<div>1 Year ▼</div>
CSR: (optional)	<div></div>
Common Name:	DOKIMASTIKOS XRISTIS
Email:	teststudent8@uniwa.gr
Organization:	University of West Attica

Request Certificate

## My Certificates

Στο μενού “Product” επιλέγετε “Premium” και στο “Validity Period” (όπου ορίζεται η διάρκεια ισχύς του πιστοποιητικού) επιλέγετε “3 Years”. Εντέλει πατάτε το κουμπί “Request Certificate”.

 | 

# Request a Certificate

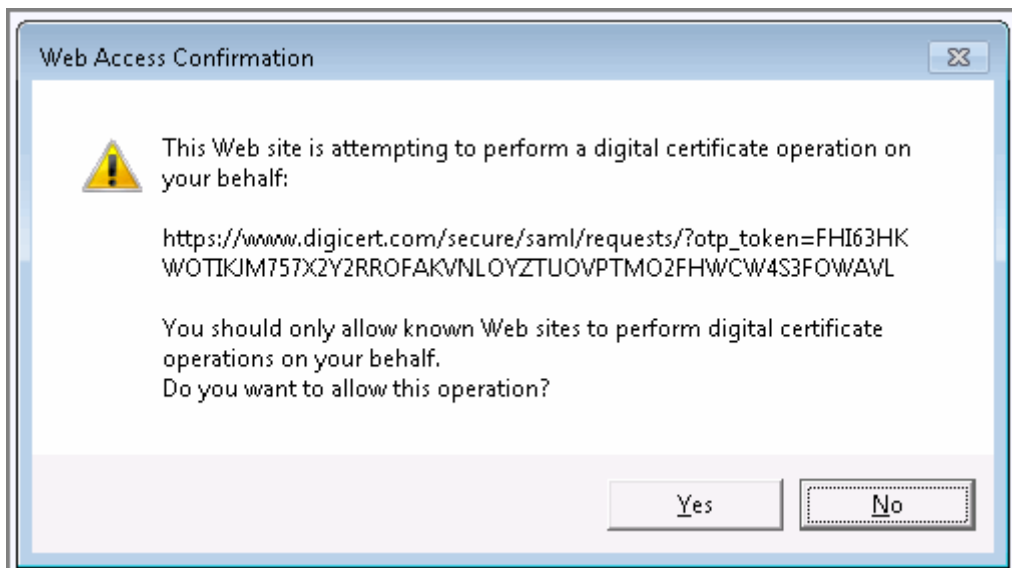
Choose a product

Product:	<div>Premium</div>
Validity Period:	<div>3 Years</div>
CSR: (optional)	<div></div>
Common Name:	DOKIMASTIKOS XRISTIS
Email:	teststudent8@uniwa.gr
Organization:	University of West Attica

Request Certificate

## My Certificates

Αν χρησιμοποιείτε τον Internet Explorer browser, ενδέχεται να σας εμφανιστεί το παρακάτω παράθυρο. Επιλέγετε το "Yes".



Στην συνέχεια αφού ολοκληρωθεί η διαδικασία, θα εμφανιστεί το παρακάτω μήνυμα και πλέον το πιστοποιητικό είναι εγκατεστημένο μέσα στον browser σας.



## DigiCert Personal ID Generated



Το πιστοποιητικό αποθηκεύεται στον browser του υπολογιστή που έγινε η παραπάνω διαδικασία. Συνεπώς για την εξαγωγή του πιστοποιητικού και μεταφορά του (πχ σε άλλο πρόγραμμα ή υπολογιστή) θα πρέπει να ακολουθηθεί η διαδικασία δημιουργίας αντιγράφου ασφαλείας: [Δημιουργία αντιγράφου ασφαλείας πιστοποιητικού X.509](#)

From:  
<https://wiki.noc.uniwa.gr/> - **UNIWA NOC Documentation Wiki**

Permanent link:  
[https://wiki.noc.uniwa.gr/doku.php?id=createcert\\_certificates\\_service&rev=1544173579](https://wiki.noc.uniwa.gr/doku.php?id=createcert_certificates_service&rev=1544173579)

Last update: **2018/12/07 11:06**

