

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

A. ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

ΕΠΩΝΥΜΟ: Λυμπέρης
ΟΝΟΜΑ: Ιωάννης

ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ: Νικόλαος
ΟΝΟΜΑ ΜΗΤΡΟΣ: Πολυξένη

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: Τερψιχόρης 40 ΤΚ. 17562
ΠΟΛΗ: Π. Φάληρο

ΤΗΛΕΦΩΝΑ: ΚΙΝ.: 6944-596747
ΟΙΚΙΑ: 210-9839760

E-MAIL : j.n.lymperis@gmail.com

ΗΜΕΡ.ΓΕΝΝΗΣΕΩΣ: 29-07-1956
ΟΙΚ. ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ: Έγγαμος με δύο τέκνα

B. ΣΠΟΥΔΕΣ

- Κάτοχος μεταπτυχιακού διπλώματος ειδίκευσης (Master) «Διοίκησης Επιχειρήσεων (Business Administration)», Πανεπιστήμιο Rochville, Η.Π.Α., 2004.
- Κάτοχος μεταπτυχιακού διπλώματος ειδίκευσης «Foundation in training technology», Κολέγιο St. Patrick's Ιρλανδίας, 1993.
- Πτυχιούχος Τμήματος Μαθηματικών, Σχολή Θετικών Επιστημών του Εθνικού Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών.

Γ. ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ

- Άριστη γνώση Αγγλικών – Γραπτά και προφορικά

Δ. ΓΝΩΣΗ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ Η/Υ

Πιστοποιητικό γνώσης χειρισμού Η/Υ στα γνωστικά αντικείμενα :

- Παρουσιάσεις
- Υπολογιστικά Φύλλα
- Υπηρεσίες Διαδικτύου
- Επεξεργασία Κειμένου

Ε. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

2011 – Σήμερα : Διευθυντής ΙΕΚ Νέας Σμύρνης.

2010 – 2011 : Υποδιευθυντής ΙΕΚ Κορυδαλλού.

2009 – 2010 : Διοικήτης Νοσοκομείου Αιγίου.

2004 – 2007 : Γενικός Διευθυντής Σιβιτανιδείου Σχολής.

1997 – 2003 : Διευθυντής σε Δημόσια ΙΕΚ.

1991 – 1994 : Αναπληρωτής Διευθυντής στο 1^ο ΙΕΚ Πειραιά.

1984 – 1990 : Διευθυντής Μεταλυκειακών Προπαρασκευαστικών Κέντρων (ΜΠΚ) της Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Πειραιά.

Z. ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΟ – ΣΥΓΓΡΑΦΙΚΟ ΕΡΓΟ

- Εκπόνηση συγκριτικής μελέτης της εφαρμογής του προγράμματος των Εικονικών επιχειρήσεων από την Σιβιτανίδειο Σχολή στο πλαίσιο του ΕΠΕΑΕΚ I (1999) και της υλοποίησης του έργου «Δημιουργία Εικονικών Επιχειρήσεων στα ΤΕΕ» ΕΠΕΑΕΚ II.
- Εκπόνηση του Οδηγού εφαρμογής και διαχείρισης του έργου «Δημιουργία Εικονικών Επιχειρήσεων στα ΤΕΕ».
- Εκπόνηση εγχειριδίων εκπαιδευτικών και μαθητών τόμος I για την υλοποίηση του έργου «Δημιουργία Εικονικών Επιχειρήσεων στα ΤΕΕ».
- Εκπόνηση του Οδηγού εκπαιδευτικής λειτουργίας Καλοκαιρινών σχολείων Νεανικής Επιχειρηματικότητας Αττικής, 2006.
- Εκπόνηση εξειδικευμένου διδακτικού υλικού για το μάθημα : «ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ».
- Εκπόνηση εξειδικευμένου διδακτικού υλικού για το μάθημα : «ΔΙΑΦΟΡΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ».

H. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

- 1. Επιχειρησιακό πρόγραμμα εκπαίδευσης και αρχικής επαγγελματικής κατάρτισης (ΕΠΕΑΕΚ) του ΥΠΕΠΘ:**
 - Υπεύθυνος του έργου «Καλοκαιρινά Σχολεία Νεανικής Επιχειρηματικότητας Αττικής» (Κατηγορία πράξεων 2.3.2.ζ, Ενέργεια 2.3.2., Μέτρο 2.3. του ΕΠΕΑΕΚ II), με τελικό δικαιούχο τη Σιβιτανίδειο Σχολή.
 - Υπεύθυνος του έργου «Δημιουργία Εικονικών επιχειρήσεων στα Τ.Ε.Ε.» (Κατηγορία πράξεων 2.3.2.β, Ενέργεια 2.3.2., Μέτρο 2.3. του ΕΠΕΑΕΚ II), με τελικό δικαιούχο τη Σιβιτανίδειο Σχολή σε σύμπραξη με το Εθνικό Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, το ΤΕΙ Λάρισας και το Ερευνητικό Ακαδημαϊκό Ινστιτούτο Τεχνολογίας Υπολογιστών.
 - Μέλος της Κεντρικής Ομάδας του Έργου «Προγράμματα Επισκέψεων μαθητων ΤΕΕ, σε επιχειρήσεις και σε επαγγελματικούς ή επιστημονικούς φορείς» (Κατηγορία πράξεων 2.3.2.γ, Ενέργεια 2.3.2., Μέτρο 2.3. του ΕΠΕΑΕΚ II), με τελικό δικαιούχο το Εθνικό Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών σε σύμπραξη με τη Σιβιτανίδειο Σχολή.
 - Υπεύθυνος Προγραμμάτων «Αγωγής Υγείας» και «Δαίδαλος», στο πλαίσιο του ΕΠΕΑΕΚ II.
 - Μέλος της Κεντρικής Ομάδας έργου με θέμα: « Μελέτη για την ενσωμάτωση της περιβαλλοντικής εκπαίδευσης στα αναλυτικά προγράμματα» στο πλαίσιο του ΕΠΕΑΕΚ II.
- 2. Ευρωπαϊκό Πρόγραμμα «ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗ – Lifelong Learning Program – LEONARDO DA VINCI» :**

2.1. Πιλοτικά προγράμματα (Pilot Projects).

- Συνεργάτης στο πιλοτικό (pilot project), ευρωπαϊκό πρόγραμμα με τίτλο «Accumulated Knowledge and Skills» Contract No : N/02/B/PP-131.005 με συνεργαζόμενους φορείς από Σουηδία, Νορβηγία, Δανία, Ολλανδία, Φιλανδία και Αγγλία. Το συγκεκριμένο πρόγραμμα στις 16/12/2004 στο Maastricht της Ολλανδίας, έλαβε το 1^ο βραβείο ανάμεσα σε 4000 προγράμματα από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή ως το πλέον πετυχημένο ως τώρα ευρωπαϊκό πρόγραμμα της τελευταίας δεκαετίας.
- Συνεργάτης στο πιλοτικό (pilot project), ευρωπαϊκό πρόγραμμα με τίτλο «SOL WIN» και Contract No : EL/99/068251/PI/I.1.1.b/FPC με συνεργαζόμενους φορείς από Γερμανία, Νορβηγία, Αγγλία και Κύπρο.

2.2. Προγράμματα Κινητικότητας (Mobility).

Υπεύθυνος για την υλοποίηση των παρακάτω εγκεκριμένων προγραμμάτων κινητικότητας, για εκπαιδευτές, ειδικούς της Κατάρτισης και της επαγγελματικής εκπαίδευσης :

- Πρόγραμμα για την κατάρτιση εκπαιδευτών, με θέμα «**e-learning**» στο κέντρο μάθησης και διδασκαλίας (Interactive Learning Center) του Πανεπιστημίου του Southampton της Αγγλίας τον Ιανουάριου του 2005.
- Πρόγραμμα για την κατάρτιση εκπαιδευτών, με θέμα «**European Installation Bus**» στο εκπαιδευτικό κέντρο της εταιρείας SIEMENS στο Regensburg της Γερμανίας τον Ιούλιο του 2005.
- Πρόγραμμα για την κατάρτιση εκπαιδευτών, με θέμα «**Learning by doing in e-learning environment**» στο εκπαιδευτικό κέντρο του Οργανισμού κατάρτισης ενηλίκων Amiedu, στο Helsinki της Φιλανδίας τον Αύγουστο του 2005.
- Πρόγραμμα για την κατάρτιση εκπαιδευτών, με θέμα «**Modern Electrical Measurements**» στο εκπαιδευτικό κέντρο της εταιρείας FLUKE στο τεχνολογικό πάρκο του Eindhoven της Ολλανδίας τον Οκτώβριο του 2005.
- Πρόγραμμα για την κατάρτιση εκπαιδευτών, με θέμα «**Προγραμματισμός Σύγχρονων Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων – Bus system και αντλιών**» στα εκπαιδευτικά κέντρα των εταιρειών GARLO GAVAZZI & GRUNDFOS στο Aarhus της Δανίας τον Νοέμβριο του 2005.
- Πρόγραμμα για την ενημέρωση εκπαιδευτικών από διάφορα σχολεία της χώρας για το «**Εκπαιδευτικό σύστημα της Δανίας**» στο τεχνικό κολέγιο Den jydsk Haandvaerkkerskole τον Οκτώβριο του 2005.
- Πρόγραμμα για την κατάρτιση εκπαιδευτών, με θέμα «**Fiber Optics Networks**» στο Optoelectronics Researce Center του πανεπιστημίου του Southampton τον Δεκέμβριο του 2005.
- Πρόγραμμα για την επιμόρφωση στελεχών της κατάρτισης εκπαιδευτών, συμβούλων σταδιοδρομίας, με θέμα «**Συμβουλευτική σταδιοδρομία των νέων – Δράσεις μείωσης της ανεργίας και προγράμματα απασχόλησης των νέων στην Ιρλανδία**» στις κεντρικές εγκαταστάσεις του FAS (Εθνικού Οργανισμού Απασχόλησης Εργατικού Δυναμικού της Ιρλανδίας) στο Δουβλίνο, τον Μάρτιο του 2006.
- Συμμετέχων σε πρόγραμμα για την κατάρτιση εκπαιδευτών, με θέμα «**Φωτοβολταϊκά Συστήματα – Χρήση Ηλιακής Ενέργειας**» στην αγγλική εταιρεία IT Power τον Αύγουστο του 2006.
- Πρόγραμμα για την κατάρτιση εκπαιδευτών, με θέμα «**Προγραμματισμός Σύγχρονων Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων – Bus system**» στο εκπαιδευτικό κέντρο της εταιρείας SIEMENS, στο Regensburg της Γερμανίας τον Σεπτέμβριο του 2006.

- Πρόγραμμα για την κατάρτιση εκπαιδευτών, με θέμα **«Αντλητικά Συγκροτήματα – Εγκαταστάσεις κλιματισμού»** στο εκπαιδευτικό κέντρο της εταιρείας GRUNDFOS στο Aarhus της Δανίας τον Νοέμβριο του 2006.
- Πρόγραμμα για την κατάρτιση στελεχών της διοίκησης της εκπαίδευσης και κατάρτισης, εκπαιδευτών, με θέμα **«Η λειτουργία των μαθητικών εικονικών επιχειρήσεων πρακτικής άσκησης – Εκπαιδευτικό σύστημα Αυστρίας»** στο εκπαιδευτικό κέντρο του Εθνικού φορέα επιχειρήσεων πρακτικής άσκησης της Αυστρίας, ACT (Austrian Center for Training Firms) στη Βιέννη, τον Δεκέμβριο του 2006.
- Πρόγραμμα για την κατάρτιση εκπαιδευτών, με θέμα **«Fiber Optics Networks»** στο Optoelectronics Research Center του πανεπιστημίου του Southampton τον Φεβρουάριο του 2007.
- Πρόγραμμα για την κατάρτιση εκπαιδευτών, με θέμα **«Modern Electrical Installations – Bus system»** στο κέντρο κατάρτισης EUU του συνδικαλιστικού φορέα «Swedish Trade Union», τον Μάιο του 2007.
- Πρόγραμμα για την κατάρτιση εκπαιδευτών, με θέμα **«Προγραμματισμός Σύγχρονων Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων – Bus system»** στο εκπαιδευτικό κέντρο της εταιρείας SIEMENS, στο Regensburg της Γερμανίας τον Ιούνιο του 2007.
- Υπεύθυνος προγράμματος ανταλλαγής (mobility program) για την κατάρτιση εκπαιδευτών, με θέμα **«Πρότυπα και κανονισμοί Εσωτερικών Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων»** στην αγγλική εταιρεία Electrical Assessment Services UK τον Ιούλιο του 2007.
- Υπεύθυνος προγράμματος ανταλλαγής (mobility program) για την κατάρτιση εκπαιδευτών, με θέμα **«Προγραμματισμός Σύγχρονων Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων – Bus system»** στα εκπαιδευτικά κέντρα της εταιρείας GARLO GAVAZZI, στο Hadstend της Δανίας τον Αύγουστο του 2007.

3. Διακρατικά Προγράμματα

- Εκπρόσωπος στο διακρατικό πρόγραμμα της Σιβιτανιδείου Σχολής και του KATTEGATT GYMNASIET του HALMSTAD (Σουηδία), στο περιβαλλοντικό πρόγραμμα με τίτλο **«Sea and Water»**.
- Συνεργάτης στο παγκόσμιο περιβαλλοντικό πρόγραμμα **«Globe Alexander»** σε συνεργασία με το Εθνικό Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών.