



Ο Δρ. Στυλιανός Π. Τσίτσος γεννήθηκε στα Γιαννιτσά του Ν. Πέλλας το 1966. Αποφοίτησε με άριστα από το Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών του Δ.Π.Θ, το 1989. Το 1991 του απονεμήθηκε το Δίπλωμα Master's στις Τηλεπικοινωνίες και τα Ψηφιακά Ηλεκτρονικά από το Πανεπιστήμιο UMIST της Μ. Βρετανίας. Το 1994 του απονεμήθηκε το Διδακτορικό Δίπλωμα από το ίδιο Πανεπιστήμιο, μετά από επιτυχή έρευνα που αφορούσε την ανάπτυξη αριθμητικών μεθόδων και πειραματικών μετρήσεων, για την ανάλυση και βελτιστοποίηση μικροκυματικών διαιρετών ισχύος.

Μετά τη στρατιωτική του θητεία στον Ελληνικό Στρατό εργάστηκε ως Ερευνητής στο Πανεπιστήμιο UMIST της Μ. Βρετανίας από τον Οκτώβριο του 1996 έως τον Μάρτιο του 1999, με αντικείμενο τον σχεδιασμό και την βελτιστοποίηση κεραμικών μικροκυματικών φίλτρων κινητής τηλεφωνίας, για την εταιρεία TDK Ιαπωνίας. Κατά το διάστημα αυτό, σύνταξε 10 τεχνικές εκθέσεις και πραγματοποίησε τεχνικές παρουσιάσεις σε στελέχη της εταιρείας, στην Ιαπωνία, Γερμανία και ΗΠΑ.

Τον Ιούλιο του 1999 επέστρεψε στην Ελλάδα όπου εργάστηκε αρχικά στο Διοικητικό Μέγαρο του Ο.Τ.Ε. στην Αθήνα, ως Εξειδικευμένος Μηχανικός Τηλεπικοινωνιών (Τμήμα Σχεδιασμού Ασυρμάτων Δικτύων) και στη συνέχεια στην Τηλεπικοινωνιακή Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας του Ο.Τ.Ε. (Τμήμα Ανάπτυξης) στη Θεσσαλονίκη, έως τον Απρίλιο του 2002.

Από τον Μάιο του 2002 έως τον Ιανουάριο του 2006 εργάστηκε ως Καθηγητής Εφαρμογών στο Τμήμα Πληροφορικής και Επικοινωνιών του Τ.Ε.Ι. Σερρών, οπότε και προήχθη στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή, ενώ τον Δεκέμβριο του 2010 προήχθη στην βαθμίδα του Αναπλ. Καθηγητή. Επίσης διετέλεσε Προϊστάμενος του Τμήματος για 2 συνεχόμενες θητείες (2006-2010), καθώς και Αναπλ. Διευθυντής της Σχολής Τεχνολογικών Εφαρμογών (2009-2010). Έχει συγγράψει 17 δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά αναγνωρισμένου κύρους, καθώς και 7 δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά και εγχώρια συνέδρια. Επίσης είναι κριτής εργασιών σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά και συνέδρια. Διετέλεσε Επιστημονικός Υπεύθυνος στα ερευνητικά προγράμματα «Αρχιμήδης II και III», καθώς και μέλος της κύριας ερευνητικής ομάδας στο ερευνητικό πρόγραμμα «Αρχιμήδης I», καθώς και στο πρόγραμμα ADAMAS του ΟΤΕ. Τα κύρια ερευνητικά του ενδιαφέροντα, εστιάζονται στον σχεδιασμό μικροκυματικών διατάξεων και υπο-συστημάτων, για συσκευές κινητής τηλεφωνίας και φορητούς Η/Υ.

Ο Δρ. Τσίτσος ήταν υπότροφος του Κοινοφελούς Ιδρύματος «Αλέξανδρος Σ. Ωνάσης» κατά την διάρκεια των μεταπτυχιακών και διδακτορικών του σπουδών. Επίσης είναι μέλος του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδος (Τ.Ε.Ε.), του ARMMS της Βρετανίας και του IEEE των Η.Π.Α.