



ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΚΑΤΑ ΤΜΗΜΑ ΜΕ ΒΑΣΗ ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ GCE ΚΑΙ BACCALAUREATE

GCE / IGCSE

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΚΑΤΑ ΤΜΗΜΑ ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΙΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ IGCSE/GCE

ΤΜΗΜΑ ΑΓΓΛΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

Επιτυχία στις εξετάσεις **GCE A' Level** στην Αγγλική Φιλολογία με ελάχιστη βαθμολογία **B** και σε δύο επιπλέον μαθήματα σε επίπεδο **GCE A' Level** με ελάχιστο συνδυασμό βαθμολογίας **B, C**. Ένα από τα δύο μαθήματα μπορεί να είναι τα Νέα Ελληνικά σε επίπεδο **GCE A' Level**.

ΤΜΗΜΑ ΓΑΛΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

Πτυχίο στη Γαλλική Γλώσσα και Φιλολογία

Επιτυχία στις εξετάσεις **GCE/IGCSE** στη γαλλική γλώσσα και σε δύο επιπλέον μαθήματα με βαθμολογία τουλάχιστον **B**. Ένα από τα δύο μαθήματα μπορεί να είναι τα Νέα Ελληνικά
Ή επιτυχία στις εξετάσεις **Γαλλικού Baccalauréat**. Για το πτυχίο Γαλλικής Γλώσσας και Φιλολογίας η γνώση της Νέας Ελληνικής δεν είναι απαραίτητη.

Πτυχίο στις Σύγχρονες Γλώσσες και Ευρωπαϊκές Σπουδές

Επιτυχία στις εξετάσεις **GCE/IGCSE** σε ένα γενικό μάθημα με βαθμολογία **C**, στα Νέα Ελληνικά με βαθμολογία **B**, και στην Γαλλική ή Αγγλική Γλώσσα με ελάχιστη βαθμολογία **B**. Δεν απαιτείται GCE/IGCSE ή άλλη πιστοποίηση γνώσης στη Γερμανική Γλώσσα. Για το πτυχίο Σύγχρονων Γλωσσών και Ευρωπαϊκών Σπουδών η γνώση της Νέας Ελληνικής είναι απαραίτητη.

ΤΜΗΜΑ ΤΟΥΡΚΙΚΩΝ & ΜΕΣΑΝΑΤΟΛΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

Επιτυχία στις εξετάσεις **GCE A' Level** σε τρία από τα ακόλουθα μαθήματα με ελάχιστη βαθμολογία **B**: Νέα Ελληνικά, Ιστορία, Αγγλική ή Τουρκική Γλώσσα ή Φιλολογία.

ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

Επιτυχία στις εξετάσεις **GCE/IGCSE** στα Νέα Ελληνικά με βαθμολογία τουλάχιστον **B** και επιτυχία στις εξετάσεις **GCE A' Level** σε τρία από τα ακόλουθα μαθήματα με ελάχιστη βαθμολογία **B**: Μαθηματικά, Φυσική, Χημεία, Βιολογία.

ΤΜΗΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ

Πτυχίο στα Μαθηματικά και Στατιστική

Επιτυχία στις εξετάσεις **GCE/IGCSE** στα Νέα Ελληνικά ή άλλες ισοδύναμες εξετάσεις με ελάχιστη βαθμολογία **C** ή πιστοποιητικό πολύ καλής γνώσης της ελληνικής γλώσσας του Υπουργείου Παιδείας και Πολιτισμού ή άλλα ισοδύναμα πιστοποιητικά καλής γνώσης της Ελληνικής γλώσσας. Επιτυχία στις εξετάσεις **GCE A' Level** στα Μαθηματικά με βαθμολογία **A** και σε δύο άλλα μαθήματα σε επίπεδο **GCE A' Level** από τις Θετικές και Εφαρμοσμένες Επιστήμες, π.χ. Προχωρημένα Μαθηματικά (Further Mathematics), Στατιστική, Φυσική, Χημεία ή Πληροφορική, με ελάχιστο συνδυασμό βαθμολογίας **B και C**.

ΤΜΗΜΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

Επιτυχία στις εξετάσεις **IGCSE/GCE O' Level** στα Νέα Ελληνικά ή σε άλλες ισοδύναμες εξετάσεις με ελάχιστη βαθμολογία **B**. Επιτυχία στις εξετάσεις **GCE A' Level** στα Μαθηματικά με ελάχιστη βαθμολογία **B**, στην Πληροφορική με ελάχιστη βαθμολογία **B** και σε **ένα μάθημα**, από τα ακόλουθα με ελάχιστη βαθμολογία **B**: Φυσική, Χημεία, Βιολογία, Οικονομικά, Διεύθυνση Επιχειρήσεων.

ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ

Επιτυχία στις εξετάσεις **GCE O' Level/IGCSE** στα Νέα Ελληνικά με ελάχιστη βαθμολογία **C** ή σε άλλες ισοδύναμες εξετάσεις. Επιτυχία στις εξετάσεις **GCE A' Level** στη Φυσική και στα Μαθηματικά με ελάχιστη βαθμολογία **B** και σε ένα μάθημα από τις Θετικές και Εφαρμοσμένες Επιστήμες, π.χ. Βιολογία, Χημεία, Προχωρημένα Μαθηματικά (Further Mathematics), Πληροφορική, με ελάχιστη βαθμολογία **B**.

ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΕΙΑΣ

Επιτυχία στις εξετάσεις **GCE A' Level** στη Χημεία, Φυσική και Μαθηματικά με ελάχιστη βαθμολογία **B** και επιτυχία σε εξετάσεις IGCSE/GCE στα Νέα Ελληνικά ή σε άλλες ισοδύναμες εξετάσεις.

ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΑΓΩΓΗΣ

Πτυχίο στη Δημοτική Εκπαίδευση

Πτυχίο στη Προδημοτική Εκπαίδευση

Επιτυχία στις εξετάσεις **IGCE/GCE** στα Νέα Ελληνικά με βαθμολογία **A** και σε τρία επιπλέον μαθήματα επιπέδου **GCE A' Level** με ελάχιστη βαθμολογία **B** από τα ακόλουθα: Μαθηματικά, Φυσική, Ιστορία, Αρχαία Ελληνικά, Οικονομικά, Λογοτεχνία, Γεωγραφία, ένα από τα οποία πρέπει να είναι τα Μαθηματικά ή η Φυσική.

ΤΜΗΜΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

Πτυχίο στην Κοινωνιολογία

Πτυχίο στην Πολιτική Επιστήμη

Πτυχίο στην Δημοσιογραφία

Επιτυχία στις εξετάσεις **GCE A' Level** σε τρία μαθήματα με ελάχιστο συνδυασμό βαθμολογίας **B,B,C**. Το ένα μάθημα πρέπει να είναι τα Νέα Ελληνικά.

ΤΜΗΜΑ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑΣ

Επιτυχία σε εξετάσεις **GCE O' Level** στα Νέα Ελληνικά με ελάχιστη βαθμολογία **B** ή σε εξετάσεις **GCE A' Level** με ελάχιστη βαθμολογία **C** και επιτυχία σε τρία από τα ακόλουθα μαθήματα σε επίπεδο **GCE A' Level** με ελάχιστο συνδυασμό βαθμών **B,C,C**: Μαθηματικά, Φυσική, Ιστορία, Οικονομικά, ένα από τα οποία πρέπει να είναι τα Μαθηματικά ή η Φυσική.

ΤΜΗΜΑ ΝΟΜΙΚΗΣ

Επιτυχία στις εξετάσεις **GCE A' Level** στα Νέα Ελληνικά με βαθμολογία **A**, **IGCSE/GCE** στα Αγγλικά με ελάχιστη βαθμολογία **B** και επιτυχία σε εξετάσεις **GCE A' Level** σε τρία μαθήματα με ελάχιστο συνδυασμό βαθμολογίας **A,B,B**.

ΤΜΗΜΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ

Επιτυχία στις εξετάσεις **IGCSE/GCE** στα Νέα Ελληνικά με ελάχιστη βαθμολογία **C** ή ισοδύναμο αποδεικτικό πολύ καλής γνώσης της ελληνικής γλώσσας. Επιτυχία στις εξετάσεις **GCE A' Level** σε τρία μαθήματα. Το ένα από τα μαθήματα πρέπει οπωσδήποτε να είναι τα Προχωρημένα Μαθηματικά (Further Mathematics) με βαθμολογία τουλάχιστον **B**.

Σύστημα UCAS tariff

120 Μονάδες από εξετάσεις GCE A level (με το νέο σύστημα UCAS tariff), με ένα από τα εξεταζόμενα μαθήματα να είναι τα Ενισχυμένα Μαθηματικά με βαθμολογία τουλάχιστον B (40 UCAS Μονάδες). Η εξέταση στα Νέα Ελληνικά είναι επιπρόσθετη και δεν περιλαμβάνεται στις 120 Μονάδες.

ΤΜΗΜΑ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ

Επιτυχία στις εξετάσεις **IGCSE/GCE** στα Νέα Ελληνικά με ελάχιστη βαθμολογία **C** ή ισοδύναμο αποδεικτικό πολύ καλής γνώσης της ελληνικής γλώσσας. Επιτυχία στις εξετάσεις **GCE A' Level** σε τρία μαθήματα. Το ένα από τα μαθήματα πρέπει οπωσδήποτε να είναι τα Προχωρημένα Μαθηματικά (Further Mathematics) με βαθμολογία τουλάχιστον **B**.

Σύστημα UCAS tariff

120 Μονάδες από εξετάσεις GCE A level (με το νέο σύστημα UCAS tariff), με ένα από τα εξεταζόμενα μαθήματα να είναι τα Ενισχυμένα Μαθηματικά με βαθμολογία τουλάχιστον B (40 UCAS Μονάδες). Η εξέταση στα Νέα Ελληνικά είναι επιπρόσθετη και δεν περιλαμβάνεται στις 120 Μονάδες.

ΤΜΗΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

Πτυχίο στα Οικονομικά

Διατμηματικό Πρόγραμμα σπουδών στα Μαθηματικά και Οικονομικά

Επιτυχία στις εξετάσεις **IGCSE/GCE** στα Νέα Ελληνικά με ελάχιστη βαθμολογία **C** ή ισοδύναμο αποδεικτικό πολύ καλής γνώσης της ελληνικής γλώσσας. Επιτυχία στις εξετάσεις **GCE A' Level** σε τρία μαθήματα. Το ένα από τα μαθήματα πρέπει οπωσδήποτε να είναι τα Ενισχυμένα Μαθηματικά με βαθμολογία τουλάχιστον **B**.

Σύστημα UCAS tariff

120 Μονάδες από εξετάσεις GCE A level (με το νέο σύστημα UCAS tariff), με ένα από τα εξεταζόμενα μαθήματα να είναι τα Προχωρημένα Μαθηματικά (Further Mathematics) με βαθμολογία τουλάχιστον B (40 UCAS Μονάδες). Η εξέταση στα Νέα Ελληνικά είναι επιπρόσθετη και δεν περιλαμβάνεται στις 120 Μονάδες.

ΤΜΗΜΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ

Επιτυχία στις εξετάσεις **GCE O' Level** στα Νέα Ελληνικά με ελάχιστη βαθμολογία **B** ή επιτυχία σε άλλες ισοδύναμες εξετάσεις, **GCE A' Level** στα Μαθηματικά με ελάχιστη βαθμολογία **B**, **GCE A' Level** στη Φυσική με ελάχιστη βαθμολογία **B** και ένα μάθημα **GCE A' Level** από τα ακόλουθα με ελάχιστη βαθμολογία **B**: Τέχνη & Σύνθεση/Καλές Τέχνες (Art & Design – Fine Art), Προχωρημένα Μαθηματικά (Further Mathematics), Πληροφορική.

ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

Πτυχίο Ηλεκτρολόγου Μηχανικού

Πτυχίο Μηχανικού Υπολογιστών

Επιτυχία στις εξετάσεις **IGCSE/GCE** στα Νέα Ελληνικά με βαθμολογία **B**, **GCE A' Level** στα Μαθηματικά με βαθμολογία **B**, επιτυχία στις εξετάσεις **GCE A' Level** στην Φυσική με βαθμολογία **B**

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΚΑΤΑ ΤΜΗΜΑ ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΙΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ IGCSE/GCE

και ένα ακόμη μάθημα **GCE A' level** από τα ακόλουθα με ελάχιστη βαθμολογία **B**: Βιολογία, Χημεία, Προχωρημένα Μαθηματικά (Further Mathematics), Πληροφορική.

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗΣ

Επιτυχία στις εξετάσεις **GCE A' Level** στα Νέα Ελληνικά με ελάχιστη βαθμολογία **B** ή ισοδύναμο αποδεικτικό πολύ καλής γνώσης της Ελληνικής Γλώσσας, **GCE A' Level** στα Μαθηματικά και στη Φυσική με ελάχιστη βαθμολογία **A** και ένα μάθημα από τα ακόλουθα με ελάχιστη βαθμολογία **B**: Βιολογία, Χημεία, Προχωρημένα Μαθηματικά (Further Mathematics), Πληροφορική.

ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Επιτυχία στις εξετάσεις **GCE A' Level** στα Μαθηματικά και στη Φυσική με ελάχιστη βαθμολογία **B** και ένα μάθημα από τα ακόλουθα με ελάχιστη βαθμολογία **C**: Βιολογία, Χημεία, Προχωρημένα Μαθηματικά (Further Mathematics), Πληροφορική.

ΤΜΗΜΑ ΒΥΖΑΝΤΙΝΩΝ ΚΑΙ ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

Επιτυχία σε εξετάσεις **GCE A' Level** σε συναφή θέματα με συνδυασμό βαθμολογίας **B,C,C**.

ΤΜΗΜΑ ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ

Επιτυχία στις εξετάσεις **GCE A' Level** σε τρία μαθήματα με ελάχιστο συνδυασμό βαθμολογίας **A, B, C**, από τα οποία: α) Νέα Ελληνικά και Ιστορία με ελάχιστο συνδυασμό βαθμολογίας **A και B**. β) Ένα οποιοδήποτε άλλο μάθημα με ελάχιστη βαθμολογία **C**.

ΤΜΗΜΑ ΚΛΑΣΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΚΑΙ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑΣ

Πτυχίο στις Κλασικές Σπουδές

Πτυχίο στη Φιλοσοφία

Επιτυχία στις εξετάσεις **GCE A' Level** σε συναφή θέματα με συνδυασμό βαθμολογίας **B,C,C**.

ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΧΟΛΗ

Επιτυχία στις εξετάσεις **GCE O' Level/ GCSE** στα Νέα Ελληνικά με βαθμολογία **A*** και επιτυχία σε τρία μαθήματα **GCE A' Level** με βαθμολογία **A** από τα ακόλουθα: Φυσική, Χημεία, Βιολογία, Μαθηματικά.

EUROPEAN BACCALAUREATE

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΚΑΤΑ ΤΜΗΜΑ ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΙΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ INTERNATIONAL (IB) ΚΑΙ EUROPEAN BACCALAUREATE (EB)

ΤΜΗΜΑ ΑΓΓΛΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

32 Βαθμοί. Ένα από τα μαθήματα πρέπει να είναι τα **Αγγλικά** σε **Higher Level** με βαθμολογία **6** και άλλα δύο μαθήματα σε επίπεδο **Higher Level** με βαθμολογία **6** και **5**.

ΤΜΗΜΑ ΓΑΛΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

Πτυχίο στη Γαλλική Γλώσσα και Φιλολογία

32 Βαθμοί. Ένα από τα μαθήματα πρέπει να είναι τα **Γαλλικά** σε **Higher Level** με βαθμολογία **6** και άλλα δύο μαθήματα σε επίπεδο **Higher Level** με βαθμολογία **5**.

Πτυχίο στις Σύγχρονες Γλώσσες και Ευρωπαϊκές Σπουδές

32 Βαθμοί. Ένα από τα μαθήματα πρέπει να είναι τα **Γαλλικά ή τα Αγγλικά** σε **Higher Level** με βαθμολογία **6** και άλλα δύο μαθήματα σε επίπεδο **Higher Level** με βαθμολογία **5**.

ΤΜΗΜΑ ΤΟΥΡΚΙΚΩΝ & ΜΕΣΑΝΑΤΟΛΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

32 Βαθμοί. Ένα από τα μαθήματα πρέπει να είναι η **Ιστορία** σε **Higher Level** με βαθμολογία **6**, ένα μάθημα ξένης γλώσσας (Αγγλικά ή Τουρκικά) και ένα οποιοδήποτε άλλο μάθημα σε επίπεδο **Higher Level** με συνδυασμό βαθμολογίας **6** και **5**.

ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

32 Βαθμοί. Ένα από τα μαθήματα πρέπει να είναι τα **Μαθηματικά** σε **Higher Level** με βαθμολογία **6** και άλλα δύο μαθήματα από τα ακόλουθα σε επίπεδο **Higher Level** με συνδυασμό βαθμολογίας **6** και **5**: Βιολογία, Φυσική, Χημεία.

ΤΜΗΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ

Πτυχίο στα Μαθηματικά και Στατιστική

34 Βαθμοί. Ένα από τα μαθήματα πρέπει να είναι τα **Μαθηματικά** σε **Higher Level** με βαθμολογία **6**, ένα μάθημα από τα **ακόλουθα** σε επίπεδο **Higher Level** με βαθμολογία **6**: Φυσική, Χημεία, Πληροφορική και ένα οποιοδήποτε άλλο μάθημα σε επίπεδο **Higher Level** με βαθμολογία **5**.

ΤΜΗΜΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

33 Βαθμοί. Ένα από τα μαθήματα πρέπει να είναι τα **Μαθηματικά** σε **Higher Level** με βαθμολογία **6** και άλλα δύο μαθήματα από τα ακόλουθα σε επίπεδο **Higher Level** με συνδυασμό βαθμολογίας **6** και **5**: Βιολογία, Φυσική, Χημεία, Πληροφορική, Οικονομικά, Διοίκηση Επιχειρήσεων.

ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ

33 Βαθμοί. Δύο από τα μαθήματα πρέπει να είναι τα **Μαθηματικά** και η **Φυσική** σε **Higher Level** με βαθμολογία **6** και ένα μάθημα σε επίπεδο **Higher Level** με βαθμολογία **5** από τα **ακόλουθα**: Χημεία, Πληροφορική, Βιολογία.

**ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΚΑΤΑ ΤΜΗΜΑ ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΙΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ INTERNATIONAL (IB)
ΚΑΙ EUROPEAN BACCALAUREATE (EB)**

ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΕΙΑΣ

31 Βαθμοί. Δύο από τα μαθήματα πρέπει να είναι η **Χημεία** και τα **Μαθηματικά** σε **Higher Level** με βαθμολογία **6 και 5** και ένα μάθημα από τα **ακόλουθα** σε επίπεδο **Higher Level** με βαθμολογία **5**: Φυσική ή Βιολογία.

ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΑΓΩΓΗΣ

Πτυχίο στη Δημοτική Εκπαίδευση

Πτυχίο στη Προδημοτική Εκπαίδευση

32 Βαθμοί. Ένα από τα μαθήματα πρέπει να είναι τα **Ελληνικά** σε **Higher Level** με βαθμολογία **6** και τρία μαθήματα σε επίπεδο **Higher Level** με βαθμολογία **5** από τα **ακόλουθα**: Μαθηματικά, Αρχαία Ελληνικά, Φυσική, Χημεία, Βιολογία, Ιστορία, Γεωγραφία και Οικονομικά.

ΤΜΗΜΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

Πτυχίο στην Κοινωνιολογία

Πτυχίο στην Πολιτική Επιστήμη

Πτυχίο στην Δημοσιογραφία

31 Βαθμοί. Τρία από τα μαθήματα σε επίπεδο **Higher Level** με συνδυασμό βαθμολογίας **6 και 5 και 5**.

ΤΜΗΜΑ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑΣ

33 Βαθμοί. Δύο από τα μαθήματα πρέπει να είναι τα **Ελληνικά** και τα **Αγγλικά** σε **Higher Level** με συνδυασμό βαθμολογίας **6 και 5** και δύο οποιαδήποτε μαθήματα σε επίπεδο **Higher Level** με βαθμολογία **6 και 5**.

ΤΜΗΜΑ ΝΟΜΙΚΗΣ

34 Βαθμοί. Δύο από τα μαθήματα πρέπει να είναι τα **Ελληνικά** και τα **Αγγλικά** σε **Higher Level** με βαθμολογία **6 και 5 αντίστοιχα** και δύο οποιαδήποτε μαθήματα σε επίπεδο **Higher Level** με βαθμολογία **6**.

ΤΜΗΜΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ

34 Βαθμοί. Ένα από τα μαθήματα πρέπει να είναι τα **Μαθηματικά** σε **Higher Level** με βαθμολογία **6**.

ΤΜΗΜΑ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ

34 Βαθμοί. Ένα από τα μαθήματα πρέπει να είναι τα **Μαθηματικά** σε **Higher Level** με βαθμολογία **6**.

ΤΜΗΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

Πτυχίο στα Οικονομικά

32 Βαθμοί. Ένα από τα μαθήματα πρέπει να είναι τα **Μαθηματικά** σε **Higher Level** με βαθμολογία **6**, και δύο οποιαδήποτε μαθήματα σε επίπεδο **Higher Level** με βαθμολογία **6 και 5**.

Διατμηματικό Πρόγραμμα σπουδών στα Μαθηματικά και Οικονομικά

34 Βαθμοί. Ένα από τα μαθήματα πρέπει να είναι τα **Μαθηματικά** σε **Higher Level** με βαθμολογία **6**, ένα μάθημα από τα ακόλουθα σε επίπεδο **Higher Level** με βαθμολογία **6**: **Φυσική, Χημεία, Πληροφορική** και ένα οποιοδήποτε άλλο μάθημα σε επίπεδο **Higher Level** με βαθμολογία **5**.

**ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΚΑΤΑ ΤΜΗΜΑ ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΙΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ INTERNATIONAL (IB)
ΚΑΙ EUROPEAN BACCALAUREATE (EB)**

ΤΜΗΜΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ

32 Βαθμοί. Δύο από τα μαθήματα πρέπει να είναι τα **Μαθηματικά** και η **Φυσική** σε **Higher Level** με βαθμολογία **6** και ένα άλλο οποιοδήποτε μάθημα σε επίπεδο **Higher Level** με βαθμολογία **5**.

ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

Πτυχίο Ηλεκτρολόγου Μηχανικού
Πτυχίο Μηχανικού Υπολογιστών

31 Βαθμοί. Δύο από τα μαθήματα πρέπει να είναι τα **Μαθηματικά** και η **Φυσική** σε **Higher Level** με βαθμολογία **6** και ένα μάθημα από τα ακόλουθα σε επίπεδο **Higher Level** με βαθμολογία **5**: Βιολογία, Χημεία, Πληροφορική.

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗΣ

31 Βαθμοί. Δύο από τα μαθήματα πρέπει να είναι τα **Μαθηματικά** και η **Φυσική** σε **Higher Level** με βαθμολογία **6** και ένα μάθημα από τα ακόλουθα σε επίπεδο **Higher Level** με βαθμολογία **5**: Βιολογία, Χημεία, Πληροφορική.

ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

32 Βαθμοί. Δύο από τα μαθήματα πρέπει να είναι τα **Μαθηματικά** και η **Φυσική** σε **Higher Level** με βαθμολογία **6** και ένα άλλο οποιοδήποτε μάθημα σε επίπεδο **Higher Level** με βαθμολογία **5**.

ΤΜΗΜΑ ΒΥΖΑΝΤΙΝΩΝ ΚΑΙ ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

32 Βαθμοί. Δύο από τα μαθήματα πρέπει να είναι τα **Ελληνικά** και τα **Αρχαία Ελληνικά** σε **Higher Level** με βαθμολογία **6** και **5 αντίστοιχα** και ένα οποιοδήποτε άλλο μαθήματα σε επίπεδο **Higher Level** με βαθμολογία **6**.

ΤΜΗΜΑ ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ

32 Βαθμοί. Τρία μαθήματα σε **Higher Level** με βαθμολογία τουλάχιστο **5**.

ΤΜΗΜΑ ΚΛΑΣΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΚΑΙ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑΣ

Πτυχίο στις Κλασικές Σπουδές
Πτυχίο στη Φιλοσοφία

31 Βαθμοί. Ένα από τα μαθήματα πρέπει να είναι τα **Ελληνικά**, τα **Αρχαία Ελληνικά** και τα **Λατινικά** σε **Higher Level** με βαθμολογία **6** και **5** και **5 αντίστοιχα**.

ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΧΟΛΗ

35 Βαθμοί. Ένα από τα μαθήματα πρέπει να είναι τα Ελληνικά σε **Higher Level** με βαθμολογία **6** και τρία μαθήματα σε **Higher Level** με βαθμολογία **6** από τα ακόλουθα: Φυσική, Χημεία, Βιολογία, Μαθηματικά.

FRENCH BACCALAUREATE

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΚΑΤΑ ΤΜΗΜΑ ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΙΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΤΟΥ FRENCH BACCALAUREATE (FB)

ΤΜΗΜΑ ΑΓΓΛΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

Ένα από τα μαθήματα πρέπει να είναι τα **Αγγλικά** με ελάχιστη βαθμολογία **14** και άλλα δύο μαθήματα με ελάχιστη βαθμολογία **14** και **13**.

ΤΜΗΜΑ ΓΑΛΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

Πτυχίο στη Γαλλική Γλώσσα και Φιλολογία

Ένα από τα μαθήματα πρέπει να είναι τα **Γαλλικά** με ελάχιστη βαθμολογία **14** και άλλα δύο μαθήματα με ελάχιστη βαθμολογία **13**.

Πτυχίο στις Σύγχρονες Γλώσσες και Ευρωπαϊκές Σπουδές

Ένα από τα μαθήματα πρέπει να είναι τα **Γαλλικά ή τα Αγγλικά** με ελάχιστη βαθμολογία **14** και άλλα δύο μαθήματα με ελάχιστη βαθμολογία **13**.

ΤΜΗΜΑ ΤΟΥΡΚΙΚΩΝ & ΜΕΣΑΝΑΤΟΛΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

Ένα από τα μαθήματα πρέπει να είναι η **Ιστορία** με ελάχιστη βαθμολογία **14**, ένα μάθημα ξένης γλώσσας (Αγγλικά ή Τουρκικά) και ένα οποιοδήποτε άλλο μάθημα με συνδυασμό ελάχιστης βαθμολογίας **14 και 13**.

ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

Ένα από τα μαθήματα πρέπει να είναι τα **Μαθηματικά** με ελάχιστη βαθμολογία **14** και άλλα δύο μαθήματα από τα ακόλουθα με συνδυασμό ελάχιστης βαθμολογίας **14 και 13**: Βιολογία, Φυσική, Χημεία.

ΤΜΗΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ

Πτυχίο στα Μαθηματικά και Στατιστική

Ένα από τα μαθήματα πρέπει να είναι τα **Μαθηματικά** με ελάχιστη βαθμολογία **14**, ένα μάθημα από τα **ακόλουθα** με ελάχιστη βαθμολογία **14**: Φυσική, Χημεία, Πληροφορική και ένα οποιοδήποτε άλλο μάθημα με ελάχιστη βαθμολογία **13**.

ΤΜΗΜΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ

Ένα από τα μαθήματα πρέπει να είναι τα **Μαθηματικά** με ελάχιστη βαθμολογία **14** και άλλα δύο μαθήματα από τα ακόλουθα με συνδυασμό ελάχιστης βαθμολογίας **14 και 13**: Βιολογία, Φυσική, Χημεία, Πληροφορική, Οικονομικά, Διοίκηση Επιχειρήσεων.

ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ

Δύο από τα μαθήματα πρέπει να είναι τα **Μαθηματικά** και η **Φυσική** με ελάχιστη βαθμολογία **14** και ένα μάθημα με ελάχιστη βαθμολογία **13** από τα **ακόλουθα**: Χημεία, Πληροφορική, Βιολογία.

ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΕΙΑΣ

Δύο από τα μαθήματα πρέπει να είναι η **Χημεία** και τα **Μαθηματικά** με ελάχιστη βαθμολογία **14 και 13** και ένα μάθημα από τα **ακόλουθα** με ελάχιστη βαθμολογία **13**: Φυσική ή Βιολογία.

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΚΑΤΑ ΤΜΗΜΑ ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΙΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΤΟΥ FRENCH BACCALAUREATE (FB)

ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΑΓΩΓΗΣ

Πτυχίο στη Δημοτική Εκπαίδευση

Πτυχίο στη Προδημοτική Εκπαίδευση

Ένα από τα μαθήματα πρέπει να είναι τα **Ελληνικά** με ελάχιστη βαθμολογία **14** και τρία μαθήματα με ελάχιστη βαθμολογία **13** από τα **ακόλουθα**: Μαθηματικά, Αρχαία Ελληνικά, Φυσική, Χημεία, Βιολογία, Ιστορία, Γεωγραφία και Οικονομικά.

ΤΜΗΜΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

Πτυχίο στην Κοινωνιολογία

Πτυχίο στην Πολιτική Επιστήμη

Πτυχίο στην Δημοσιογραφία

Τρία από τα μαθήματα με συνδυασμό ελάχιστης βαθμολογίας **14 και 13 και 13**.

ΤΜΗΜΑ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑΣ

Δύο από τα μαθήματα πρέπει να είναι τα **Ελληνικά** και τα **Αγγλικά** σε **Higher Level** με συνδυασμό ελάχιστης βαθμολογίας **14 και 13** και δύο οποιαδήποτε μαθήματα με ελάχιστη βαθμολογία **14 και 13**.

ΤΜΗΜΑ ΝΟΜΙΚΗΣ

Δύο από τα μαθήματα πρέπει να είναι τα **Ελληνικά** και τα **Αγγλικά** με ελάχιστη βαθμολογία **14 και 13 αντίστοιχα** και δύο οποιαδήποτε μαθήματα με ελάχιστη βαθμολογία **14**.

ΤΜΗΜΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ

Ένα από τα μαθήματα πρέπει να είναι τα **Μαθηματικά** με ελάχιστη βαθμολογία **14**.

ΤΜΗΜΑ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ

Ένα από τα μαθήματα πρέπει να είναι τα **Μαθηματικά** με ελάχιστη βαθμολογία **14**.

ΤΜΗΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

Πτυχίο στα Οικονομικά

Ένα από τα μαθήματα πρέπει να είναι τα **Μαθηματικά** με ελάχιστη βαθμολογία **14**, και δύο οποιαδήποτε μαθήματα με ελάχιστη βαθμολογία **14 και 13**.

Διατμηματικό Πρόγραμμα σπουδών στα Μαθηματικά και Οικονομικά

Ένα από τα μαθήματα πρέπει να είναι τα **Μαθηματικά** με ελάχιστη βαθμολογία **14**, ένα μάθημα από τα ακόλουθα με ελάχιστη βαθμολογία **14**: **Φυσική, Χημεία, Πληροφορική** και ένα οποιοδήποτε άλλο μάθημα με ελάχιστη βαθμολογία **13**.

ΤΜΗΜΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ

Δύο από τα μαθήματα πρέπει να είναι τα **Μαθηματικά** και η **Φυσική** με ελάχιστη βαθμολογία **14** και ένα άλλο οποιοδήποτε μάθημα με ελάχιστη βαθμολογία **13**.

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΚΑΤΑ ΤΜΗΜΑ ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΙΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΤΟΥ FRENCH BACCALAUREATE (FB)

ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

Πτυχίο Ηλεκτρολόγου Μηχανικού

Πτυχίο Μηχανικού Υπολογιστών

Δύο από τα μαθήματα πρέπει να είναι τα **Μαθηματικά** και η **Φυσική** με ελάχιστη βαθμολογία **14** και ένα μάθημα από τα ακόλουθα με ελάχιστη βαθμολογία **13**: Βιολογία, Χημεία, Πληροφορική.

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗΣ

Δύο από τα μαθήματα πρέπει να είναι τα **Μαθηματικά** και η **Φυσική** με ελάχιστη βαθμολογία **14** και ένα μάθημα από τα ακόλουθα με ελάχιστη βαθμολογία **13**: Βιολογία, Χημεία, Πληροφορική.

ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Δύο από τα μαθήματα πρέπει να είναι τα **Μαθηματικά** και η **Φυσική** με ελάχιστη βαθμολογία **14** και ένα άλλο οποιοδήποτε μάθημα με ελάχιστη βαθμολογία **13**.

ΤΜΗΜΑ ΒΥΖΑΝΤΙΝΩΝ ΚΑΙ ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

Δύο από τα μαθήματα πρέπει να είναι τα **Ελληνικά** και τα **Αρχαία Ελληνικά** με ελάχιστη βαθμολογία **14** και **13 αντίστοιχα** και ένα οποιοδήποτε άλλο μαθήματα με ελάχιστη βαθμολογία **14**.

ΤΜΗΜΑ ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ

Τρία μαθήματα σε **Higher Level** με ελάχιστη βαθμολογία **13**.

ΤΜΗΜΑ ΚΛΑΣΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΚΑΙ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑΣ

Πτυχίο στις Κλασικές Σπουδές

Πτυχίο στη Φιλοσοφία

Ένα από τα μαθήματα πρέπει να είναι τα **Ελληνικά**, τα **Αρχαία Ελληνικά** και τα **Λατινικά** με ελάχιστη βαθμολογία **14** και **13** και **13 αντίστοιχα**.

ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΧΟΛΗ

Ένα από τα μαθήματα πρέπει να είναι τα Ελληνικά με ελάχιστη βαθμολογία **14** και τρία μαθήματα με ελάχιστη βαθμολογία **14** από τα ακόλουθα: Φυσική, Χημεία, Βιολογία, Μαθηματικά.

ENTRY REQUIREMENTS FOR STUDENTS BASED ON INTERNATIONAL EXAMINATIONS GCE KAI BACCALAUREATE

GCE/IGCSE

ENTRY REQUIREMENTS FOR STUDENTS BASED ON INTERNATIONAL EXAMINATIONS (GCE/IGCSE EXAMINATIONS)

Department of English Studies

GCE A' Level in English Language with minimum grade **B** and **GCE A' Level** in two further subjects with minimum grades **B, C**. **GCE A' Level** in Modern Greek may be one of the two subjects.

Department of French and European Studies

Degree French Language and Literature

GCE/IGCSE in French Language and two further subjects with minimum grades **B**. One of the two subjects could be Modern Greek Language.

Or **French Baccalauréat**.

For the Degree of *French Language and Literature*, Modern Greek is not required.

Degree of Modern Languages and European Studies

GCE/IGCSE in a general lesson with minimum grade **C**, **GCE/IGCSE** in Modern Greek Language and in French or in English Language with minimum grade **B**.

For the Degree of *Modern Language and European Studies*, Modern Greek is essential.

Department of Turkish Studies and Middle Eastern Studies

GCE A' Level in three subjects from the following with minimum grade **B**: Modern Greek Language, History, English or Turkish Language or Literature.

Department of Biological Sciences

GCE/IGCSE in Modern Greek with minimum grade **B** and **GCE A' Level** in three subjects from the following with minimum grade **B**: Mathematics, Physics, Chemistry, Biology.

Department of Mathematics and Statistics

Degree of Mathematics and Statistics

GCE/IGCSE in Modern Greek or other equivalent examinations with minimum grade **C** or a Certificate of very good knowledge of Greek language issued by the Ministry of Education and Culture, or other equivalent certificates. **GCE A' Level** in Mathematics with minimum grade **A** and **GCE A' Level** in two subjects from Pure and Applied Sciences (e.g. Further Mathematics, Statistics, Physics, Chemistry or Computers) with minimum combined grades **B and C**.

Department of Computer Science

GCE O' Level /IGCSE in Modern Greek or other equivalent examinations with minimum grade **B**. **GCE A' Level** in Mathematics with minimum **grade B**, **GCE A' Level** in Computer Science with minimum **grade B** and another subject from the following with minimum **grade B**: Physics, Chemistry, Biology, Economics, and Business Administration.

Department of Physics

GCE O' Level /GCSE in Modern Greek with minimum grade **C** or other equivalent examinations. **GCE A' Level** in Mathematics and Physics with minimum grade **B** and **GCE A' Level** in another subject from Pure and Applied Sciences with minimum grade **B** (e.g. Further Mathematics, Biology, Chemistry and Computer Science).

Department of Chemistry

GCE A' Level in Chemistry, Physics and Mathematics with minimum grade **B** and **IGCSE/GCE** in Modern Greek or other equivalent examinations.

Department of Education

Degree of Preschool

Degree of Primary School

IGCE/GCE in Modern Greek with grade **A** and **GCE A' Level** in three subjects with minimum grade **B**, from the following: Mathematics, Physics, History, Ancient Greek, Economics, Literature, or Geography. One of the three subjects must be either Mathematics or Physics.

Department of Social and Political Sciences

Degree of Political Sciences

Degree of Sociology

Degree of Journalism

GCE A' Level in three subjects with minimum grades **B, B, C**. Modern Greek must be one of the subjects.

Department of Psychology

GCE O' Level in Modern Greek with minimum grade **B** or **GCE A' Level** in Modern Greek with minimum grade **C** and **GCE A' Level** in three other subjects from the following with minimum grades **B, C, C**: Mathematics, Physics, History, Economics. One of the three subjects must be either Mathematics or Physics.

Department of Law

GCE A' Level Modern Greek with grade **A**, **IGCSE/GCE** in English Language with minimum grade **B** and **GCE A' Level** in three other subjects with minimum grades **A,B,B**.

Department Business and Public Administration

IGCSE/GCE in Modern Greek with minimum grade **C** or equivalent certificate of very good knowledge of Greek language. **GCE A' Level** in three other subjects. One of the three subjects must be **Further Mathematics** with minimum grade **B**.

UCAS Tarrif

Achieving **120 points** based on 3 GCE A'Level except Modern Greek. One of the three subjects must be **Further Mathematics with minimum grade B** (40 UCAS points).

Department of Accounting and Finance

IGCSE/GCE in Modern Greek with minimum grade **C** or equivalent certificate of very good knowledge of Greek language. **GCE A' Level** in three other subjects. One of the three subjects must be **Further Mathematics** with minimum grade **B**.

UCAS Tarrif

Achieving **120 points** based on 3 GCE A'Level except Modern Greek. One of the three subjects must be **Further Mathematics with minimum grade B** (40 UCAS points).

Department of Economics

Degree of Economics

Interdepartmental Program in Mathematics and Economics

IGCSE/GCE in Modern Greek with minimum grade **C** or equivalent certificate of very good knowledge of Greek language. **GCE A' Level** in three other subjects. One of the three subjects must be **Further Mathematics** with minimum grade **B**.

UCAS Tarrif

Achieving **120 points** based on 3 GCE A'Level except Modern Greek. One of the three subjects must be **Further Mathematics with minimum grade B** (40 UCAS points).

Department of Architecture

GCE O' Level in Modern Greek with minimum grade **B** or other equivalent examinations. **GCE A' Level** in Mathematics with minimum grade **B**, **GCE A' Level** in Physics with minimum grade **B** and **GCE A' Level** in another subject from the following with minimum grade **B**: Art and Design / Fine Art, Further Mathematics, Computer Science.

Department of Electrical and Computer Engineering

Degree of Electrical Engineer

Degree of Computer Engineer

IGCSE/GCE in Modern Greek with grade **B**. **GCE A' Level** in Mathematics with grade **B**, **GCE A' Level** in physics with grade **B** and **GCE A' Level** in another subject from the following with minimum grade **B**: Biology, Chemistry, Further Mathematics, Computer Science.

Department of Mechanical and Manufacturing Engineering

GCE A' Level in Modern Greek with minimum grade **B** or other equivalent certificate of good knowledge of Greek Language. **GCE A' Level** in Mathematics and Physics with minimum grade **A** and **GCE A' Level** in another subject from the following with minimum grade **B**: Biology, Chemistry, Further Mathematics, Computer Science.

Department of Civil and Environmental Engineering

GCE A' Level in Mathematics and Physics with minimum grade **B** and **GCE A' level** in another subject from the following with minimum grade **C**: Biology, Chemistry, Further Mathematics, Computer Science.

Department of Byzantine and Modern Greek Studies

GCE A' Level in three subjects with minimum grades **B,C,C**.

Department of History and Archaeology

GCE A' Level in Modern Greek and History with minimum grades **A** and **B** and **GCE A' Level** in any other subject with minimum grade **C**.

Department of Classics and Philosophy

Degree of Classical Studies

Degree of Philosophy

GCE A' Level in three relevant subjects with minimum grades **B,C,C**.

Medical School

GCE O' Level/ GCSE in Modern Greek with grade **A*** and three **GCE A' level** subjects with grade **A** from the following: Physics, Chemistry, Biology, Mathematics.

INTERNATIONAL AND EUROPEAN BACCALAUREATE

ENTRY REQUIREMENTS FOR OVERSEAS STUDENTS BASED ON INTERNATIONAL (IB) AND EUROPEAN (EB) BACCALAUREATE

Department of English Studies

32 Points. English Language at **Higher Level** with grade **6** and two further subjects at **Higher Level** with grade **6** and **5**.

Department of French and European Studies

Degree of French Language and Literature

32 Points. One subject in French at **Higher Level** with grade **6** and two further subjects at **Higher Level** with grade **5**.

Degree of Modern Languages and European Studies

32 Points. One subject in French or English Language at **Higher Level** with grade **6** and two further subjects at **Higher Level** with grade **5**.

Department of Turkish Studies and Middle Eastern Studies

32 Points. History at **Higher Level** with grade **6**, English or Turkish and any other **Higher Level** subject with combination of grades **6** and **5**.

Department of Biology Sciences

32 Points. Mathematics at **Higher Level** with grade **6** and two further **Higher Level** subjects from the following with combination of grades **6** and **5**: Biology, Physics, and Chemistry.

Department of Mathematics and Statistics

Degree of Mathematics

Degree of Mathematics and Statistics

34 Points. Mathematics at **Higher Level** with grade **6**, one **Higher Level** subject from Physics, Chemistry, Computer Science with grade **6** and one **Higher Level** subject with minimum grade **5**.

Department of Computer Science

33 Points. Mathematics at **Higher Level** with grade **6** and two further **Higher Level** subjects from the following with a combination of grades **6** and **5**: Biology, Physics, Chemistry, Computer Science, Economics, Public and Business Administration.

Department of Physics

33 Points. Mathematics at **Higher Level** with minimum grade **6**, Physics at **Higher Level** with minimum grade **6** and one **Higher Level** subject from the following with minimum grade **5**: Chemistry, Computer Science, and Biology.

Department of Chemistry

31 Points. Chemistry at **Higher Level** and Mathematics at **Higher Level** with minimum grades **6** and **5** and one **Higher Level** subject from the following with minimum grade **5**: Physics or Biology.

Department of Education

Degree of Preschool

Degree of Primary School

32 Points. Modern Greek at **Higher Level** with minimum grade **6** and three **Higher Level** subjects from the following with minimum grade **5**: Mathematics, Ancient Greek, Physics, Chemistry, Biology, History, Geography and Economics.

Department of Social and Political Sciences

Degree of Political Sciences

Degree of Sociology

Degree of Journalism

31 Points. Three **Higher Level** subjects with combination of grades **6, 5, 5**.

Department of Psychology

33 Points. Modern Greek at **Higher Level** and English at **Higher Level** with combination of grades **6 and 5** and any two subjects at **Higher Level** with combination of grades **6 and 5**.

Department of Law

34 Points. Modern Greek at **Higher Level** with minimum grade **6**, English at **Higher Level** with minimum grade **5** and any two subjects at **Higher Level** with minimum grade **6**.

Department of Business and Public Administration

34 Points. One of the subjects must be Mathematics at **Higher Level** with minimum grade **6**.

Department of Accounting and Finance

34 Points. One of the subjects must be Mathematics at **Higher Level** with minimum grade **6**.

Department of Economics

Degree of Economics

32 Points. Mathematics at **Higher Level** with minimum grade **6** and any two subjects at **Higher Level** with minimum grade **6 and 5**.

Interdepartmental Program in Mathematics and Economics

34 Points. Mathematics at **Higher Level** with minimum grade **6**, one subject at **Higher Level** with minimum grade **6** from the following: **Physics, Chemistry, Computer Science** and another subject at **Higher Level** with minimum grade **5**.

Department Architecture

32 Points. Mathematics and Physics at **Higher Level** with grade **6** and another subject at **Higher Level** with grade **5**.

Department Electrical and Computer Engineering

Degree of Electrical Engineering

Degree of Computer Engineering

31 Points. Mathematics and Physics at **Higher Level** with minimum grade **6** and one subject at **Higher Level** from the following with minimum grade **5**: Biology, Chemistry and Computer Science.

Department Mechanical and Manufacturing Engineering

31 Points. Mathematics and Physics at **Higher Level** with minimum grade **6** and one subject from the following at **Higher Level** with minimum grade **5**: Biology, Chemistry, and Computer Science.

Department Civil and Environmental Engineering

32 Points. Mathematics and Physics at **Higher Level** with minimum grade **6** and one subject at **Higher Level** with minimum grade **5**.

Department of Byzantine and Modern Greek Studies

32 Points. Modern Greek at **Higher Level** with minimum grade **6**, Ancient Greek at **Higher Level** with minimum grade **5** and another subject at **Higher Level** with minimum grade **6**.

Department of History and Archaeology

32 Points. Three **Higher Level** subjects with minimum grade **5**.

Department of Classics and Philosophy

Degree of Classical Studies

Degree of Philosophy

31 Points. Modern Greek at **Higher Level** with minimum grade **6**, Ancient Greek at **Higher Level** with minimum grade **5** and Latin Literature at **Higher Level** with minimum grade **5**.

Medical School

35 Points. Modern Greek at **Higher Level** with minimum grade **6** and **three** other subjects **in Higher Level** with minimum grade **6** from the following: Physics, Chemistry, Biology, Mathematics.

FRENCH BACCALAUREATE

REQUIREMENTS FOR EACH DEPARTMENT BASED ON THE FRENCH BACCALAUREATE (FB) EXAMINATION

DEPARTMENT OF ENGLISH STUDIES

The student must have completed a course of **English** and received the minimum mark of **14**. The student must have received the minimum marks of **14** and **13** in two other courses.

DEPARTMENT OF FRENCH AND EUROPEAN STUDIES

Degree in French Language and Literature

The student must have completed a course of **French** and received the minimum mark of **14**. The student must have received the minimum mark of **13** in two other courses.

Degree in Modern Languages and European Studies

The student must have completed a course of **French or English** and received the minimum mark of **14**. The student must have received the minimum mark of **13** in two other courses.

DEPARTMENT OF TURKISH AND MIDDLE EASTERN STUDIES

The student must have completed a course of **History** and received the minimum mark of **14**. The student must have received the minimum marks of **14** and **13** in a course of foreign language (English or Turkish) and in any other course.

DEPARTMENT OF BIOLOGICAL SCIENCES

The student must have completed a course of **Mathematics** and received the minimum mark of **14**. The student must have received the minimum marks of **14** and **13** in two other courses, either Biology, Physics, or Chemistry.

DEPARTMENT OF MATHEMATICS AND STATISTICS

Degree in Mathematics and Statistics

The student must have completed a course of **Mathematics** and received the minimum mark of **14**. The student must have received the minimum mark of **14** either in Physics, Chemistry, or Computer Science, and he must have received the minimum mark of **13** in any other course.

DEPARTMENT OF COMPUTER SCIENCE

The student must have completed a course of **Mathematics** and received the minimum mark of **14**. The student must have received the minimum marks of **14** and **13** in two other courses, either Biology, Physics, Chemistry, Computer Science, Economics, or Business Administration.

DEPARTMENT OF PHYSICS

The student must have completed a course of **Mathematics** and a course of **Physics** and received the minimum mark of **14**. The student must have received the minimum mark of **13** either in Chemistry, Computer Science, or Biology.

DEPARTMENT OF CHEMISTRY

The student must have completed a course of **Chemistry** and a course of **Mathematics** and received the minimum marks of **14** and **13**. The student must have received the minimum mark of **13** either in Physics or Biology.

DEPARTMENT OF EDUCATION

Degree in Primary School Teaching

Degree in Pre-Primary School Teaching

The student must have completed a course of **Greek** and received the minimum mark of **14**. The student must have received the minimum mark of **13** in three other courses, either in Mathematics, Ancient Greek, Physics, Chemistry, Biology, History, Geography, or Economics.

DEPARTMENT OF SOCIAL AND POLITICAL SCIENCES

[Degree in Sociology](#)

[Degree in Political Science](#)

[Degree in Journalism](#)

The student must have received the minimum marks of **14**, **13** and **13** in three courses.

DEPARTMENT OF PSYCHOLOGY

The student must have completed a course of **Greek** and a course of **Higher Level English** and received the minimum marks of **14** and **13**. The student must have received the minimum marks of **14** and **13** in two other courses.

DEPARTMENT OF LAW

The student must have completed a course of **Greek** and a course of **English** and received the minimum marks of **14** and **13 respectively**. The student must have received the minimum mark of **14** in two other courses.

DEPARTMENT OF BUSINESS AND PUBLIC ADMINISTRATION

The student must have completed a course of **Mathematics** and received the minimum mark of **14**.

DEPARTMENT OF ACCOUNTING AND FINANCE

The student must have completed a course of **Mathematics** and received the minimum mark of **14**.

DEPARTMENT OF ECONOMICS

[Degree in Economics](#)

The student must have completed a course of **Mathematics** and received the minimum mark of **14**. The student must have received the minimum mark of **14** and **13** in two other courses.

[Interdepartmental Degree in Mathematics and Economics](#)

The student must have completed a course of **Mathematics** and received the minimum mark of **14**. The student must have received the minimum mark of **14** either in **Physics**, **Chemistry** or **Computer Science**, and the minimum mark of **13** in any other course.

DEPARTMENT OF ARCHITECTURE

The student must have completed a course of **Mathematics** and a course of **Physics** and received the minimum mark of **14**. The student must have received the minimum mark of **13** in any other course.

DEPARTMENT OF ELECTRICAL AND COMPUTER ENGINEERING

[Degree in Electrical Engineering](#)

[Degree in Computer Engineering](#)

The student must have completed a course of **Mathematics** and a course of **Physics** and received the minimum mark of **14**. The student must have received the minimum mark of **13** either in Biology, Chemistry, or Computer Science.

DEPARTMENT OF MECHANICAL AND MANUFACTURING ENGINEERING

The student must have completed a course of **Mathematics** and a course of **Physics** and received the minimum mark of **14**. The student must have received the minimum mark of **13** either in Biology, Chemistry, or Computer Science.

DEPARTMENT OF CIVIL AND ENVIRONMENTAL ENGINEERING

The student must have completed a course of **Mathematics** and a course of **Physics** and received the minimum mark of **14**. The student must have received the minimum mark of **13** in any other course.

DEPARTMENT OF BYZANTINE AND MODERN GREEK STUDIES

The student must have completed a course of **Greek** and a course of **Ancient Greek** and received the minimum marks of **14** and **13 respectively**. The student must have received the minimum mark of **14** in any other course.

DEPARTMENT OF HISTORY AND ARCHAEOLOGY

The student must have completed three courses of **Higher Level** and received the minimum mark of **13**.

DEPARTMENT OF CLASSICS AND PHILOSOPHY

[Degree in Classics](#)

[Degree in Philosophy](#)

The student must have completed a course of **Greek**, a course of **Ancient Greek** and a course of **Latin**, and received respectively **14, 13** and **13**.

MEDICAL SCHOOL

The student must have completed a course of **Greek** and received a minimum mark of **14**. The student must have received a minimum mark of **14** in three other courses, either in Physics, Chemistry, Biology, or Mathematics.

BACCALAURÉAT FRANÇAIS

CRITÈRES OBLIGATOIRES POUR CHAQUE DÉPARTEMENT BASÉS SUR LES EXAMENS DU BACCALAURÉAT FRANÇAIS (BF)

DÉPARTEMENT D'ÉTUDES ANGLAISES

L'étudiant doit avoir suivi un cours d'**anglais** et obtenu au minimum la note de **14**, et il doit avoir obtenu au minimum **14** et **13** à deux autres cours.

DÉPARTEMENT D'ÉTUDES FRANÇAISES ET EUROPÉENNES

Diplôme en Langue et Littérature françaises

L'étudiant doit avoir suivi un cours de **français** et obtenu au minimum la note de **14**, et il doit avoir obtenu au minimum **13** à deux autres cours.

Diplôme en Langues modernes et Études européennes

L'étudiant doit avoir suivi un cours de **français** ou d'**anglais** et obtenu au minimum la note de **14**, et il doit avoir obtenu au minimum **13** à deux autres cours.

DÉPARTEMENT D'ÉTUDES TURQUES ET MOYEN-ORIENTALES

L'étudiant doit avoir suivi un cours d'**histoire** et obtenu au minimum la note de **14**, un cours de langue étrangère (anglais ou turc) et un autre cours pour lesquels il a obtenu au minimum **14** et **13**.

DÉPARTEMENT DE BIOLOGIE

L'étudiant doit avoir suivi un cours de **mathématiques** et obtenu au minimum la note de **14**, et il doit avoir obtenu au minimum **14** et **13** à deux autres cours, soit en biologie, soit en physique, soit en chimie.

DÉPARTEMENT DE MATHÉMATIQUES ET DE STATISTIQUE

Diplôme en Mathématiques et Statistique

L'étudiant doit avoir suivi un cours de **mathématiques** et obtenu au minimum la note de **14**, et il doit avoir obtenu au minimum **14** soit en physique, soit en chimie, soit en informatique, et il doit avoir obtenu au minimum **13** à un autre cours.

DÉPARTEMENT D'INFORMATIQUE

L'étudiant doit avoir suivi un cours de **mathématiques** et obtenu au minimum la note de **14**, et il doit avoir obtenu au minimum **14** et **13** à deux autres cours, soit en biologie, soit en physique, soit en chimie, soit en informatique, soit en économie, soit en administration des affaires.

DÉPARTEMENT DE PHYSIQUE

L'étudiant doit avoir suivi un cours de **mathématiques** et un cours de **physique** et obtenu au minimum la note de **14**. Il doit avoir obtenu au minimum **13** soit en chimie, soit en informatique, soit en biologie.

DÉPARTEMENT DE CHIMIE

L'étudiant doit avoir suivi un cours de **chimie** et un cours de **mathématiques** et obtenu au minimum **14** et **13**. Il doit avoir obtenu au minimum **13** soit en physique, soit en biologie.

DÉPARTEMENT DES SCIENCES DE L'ÉDUCATION

Diplôme d'Enseignement au primaire

Diplôme d'Enseignement au préscolaire

L'étudiant doit avoir suivi un cours de **grec** et obtenu au minimum la note de **14**. Il doit avoir obtenu au minimum **13** à trois autres cours, soit en mathématiques, soit en grec ancien, soit en physique, soit en chimie, soit en biologie, soit en histoire, soit en géographie, soit en économie.

DÉPARTEMENT DES SCIENCES SOCIALES ET POLITIQUES

[Diplôme en Sociologie](#)

[Diplôme en Sciences Politiques](#)

[Diplôme en Journalisme](#)

L'étudiant doit avoir obtenu au minimum **14**, **13** et **13** à trois cours.

DÉPARTEMENT DE PSYCHOLOGIE

L'étudiant doit avoir suivi un cours de **grec** et un cours d'**anglais de haut niveau** et avoir obtenu au minimum **14** et **13**. Il doit avoir obtenu au minimum **14** et **13** à deux autres cours.

DÉPARTEMENT DE DROIT

L'étudiant doit avoir suivi un cours de **grec** et un cours d'**anglais** et avoir obtenu au minimum **14** et **13 respectivement**. Il doit avoir obtenu au minimum **14** à deux autres cours.

DÉPARTEMENT D'ADMINISTRATION DES AFFAIRES ET ADMINISTRATION PUBLIQUE

L'étudiant doit avoir suivi un cours de **mathématiques** et obtenu au minimum la note de **14**.

DÉPARTEMENT DE COMPTABILITÉ ET DE FINANCE

L'étudiant doit avoir suivi un cours de **mathématiques** et obtenu au minimum la note de **14**.

DÉPARTEMENT D'ÉCONOMIE

[Diplôme en Économie](#)

L'étudiant doit avoir suivi un cours de **mathématiques** et obtenu au minimum la note de **14**, et il doit avoir obtenu au minimum **14** et **13** à deux autres cours.

[Diplôme interdépartemental en Mathématiques et en Économie](#)

L'étudiant doit avoir suivi un cours de **mathématiques** et obtenu au minimum la note de **14**. Il doit avoir obtenu au minimum **14** soit en **physique**, soit en **chimie**, soit en **informatique**, et il doit avoir obtenu au minimum **13** à un autre cours.

DÉPARTEMENT D'ARCHITECTURE

L'étudiant doit avoir suivi un cours de **mathématiques** et un cours de **physique** et obtenu au minimum la note de **14**. Il doit avoir obtenu au minimum **13** à un autre cours.

DÉPARTEMENT D'INGÉNIERIE INFORMATIQUE ET ÉLECTRIQUE

[Diplôme en Ingénierie électrique](#)

[Diplôme en Ingénierie informatique](#)

L'étudiant doit avoir suivi un cours de **mathématiques** et un cours de **physique** et obtenu au minimum la note de **14**. Il doit avoir obtenu au minimum **13** soit en biologie, soit en chimie, soit en informatique.

DÉPARTEMENT DE GÉNIE MÉCANIQUE ET INDUSTRIEL

L'étudiant doit avoir suivi un cours de **mathématiques** et un cours de **physique** et obtenu au minimum la note de **14**. Il doit avoir obtenu au minimum **13** soit en biologie, soit en chimie, soit en informatique.

DÉPARTEMENT DE GÉNIE CIVIL ET ENVIRONNEMENTAL

L'étudiant doit avoir suivi un cours de **mathématiques** et un cours de **physique** et obtenu au minimum la note de **14**. Il doit avoir obtenu au minimum **13** à un autre cours.

DÉPARTEMENT D'ÉTUDES BYZANTINES ET NÉO-HELLÉNIQUES

L'étudiant doit avoir suivi un cours de **grec** et un cours de **grec ancien** et avoir obtenu au minimum **14 et 13 respectivement**. Il doit avoir obtenu au minimum **14** à un autre cours.

DÉPARTEMENT D'HISTOIRE ET ARCHÉOLOGIE

L'étudiant doit avoir suivi trois cours de **haut niveau** et obtenu au minimum la note de **13**.

DÉPARTEMENT DE PHILOSOPHIE ET D'ÉTUDES CLASSIQUES

Diplôme en Études classiques

Diplôme en Philosophie

L'étudiant doit avoir suivi un cours de **grec**, un cours de **grec ancien** et un cours de **latin**, et il doit avoir obtenu **respectivement 14, 13 et 13**.

ÉCOLE DE MÉDECINE

L'étudiant doit avoir suivi un cours de **grec** et obtenu au minimum la note de **14**, et il doit avoir obtenu au minimum **14** à trois autres cours, soit en physique, soit en chimie, soit en biologie, soit en mathématiques.

MS/2020