

**Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «Μαθηματικά»**  
**Πρόγραμμα Εξετάσεων Χειμερινού Εξαμήνου 2020 – 2021**

**Ειδίκευση Θεωρητικών Μαθηματικών**

<b>05/02 Παρασκευή 11.00 – 14.00</b>	Θ3. Άλγεβρα Ι
<b>09/02 Τρίτη 11.00 – 14.00</b>	Θ20. Αλγεβρική Τοπολογία
<b>12/02 Παρασκευή 11.00 – 14.00</b>	Θ1 = Ε17. Ανάλυση Ι
<b>16/02 Τρίτη 11.00 – 14.00</b>	Θ13 = Ε20. Θεωρία Τελεστών
<b>19/02 Παρασκευή 11.00 – 14.00</b>	Θ5 = Ε23. Διαφορική Γεωμετρία Ι

**Τα ακόλουθα μαθήματα θα εξεταστούν κατόπιν συνεννόησης με τους διδάσκοντες.**

Θ8 = Ε8. Μερικές Διαφορικές Εξισώσεις Ι (Ν. Αλικάκος)

Θ16 = Ε28. Μαθηματική Λογική (Δ. Θηλυκός, Λ. Κυρούσης)

Θ29. Συνδυαστική Θεωρία (Χ. Α. Αθανασιάδης)

**Ειδίκευση Εφαρμοσμένων Μαθηματικών**

<b>03/02 Τετάρτη 11.00 – 14.00</b>	Ε20.α. Ειδικά Θέματα: Κρυπτογραφία
<b>10/02 Τετάρτη 11.00 – 14.00</b>	Ε6. Εφαρμοσμένη Συναρτησιακή Ανάλυση
<b>15/02 Δευτέρα 11:00 – 14:00</b>	Ε5. Εφαρμοσμένη Γραμμική Άλγεβρα

**Ειδίκευση Στατιστικής και Επιχειρησιακής Έρευνας**

<b>01/02 Δευτέρα</b>	ΣΕΠ16. Μπεϋζιανή Στατιστική
<b>09/02 Τρίτη</b>	ΣΕΠ1 = Ε26. Μαθηματική Στατιστική
<b>15/02 Δευτέρα</b>	ΣΕΠ19. Θεωρία Παιγνίων
<b>19/02 Παρασκευή</b>	ΣΕΠ 6. Στοχαστικά Μοντέλα στην Επιχειρησιακή Έρευνα

Για τα μαθήματα της Ειδίκευσης Στατιστικής και Επιχειρησιακής Έρευνας, η ώρα εξέτασης κάθε μαθήματος θα προγραμματιστεί κατόπιν συνεννόησης με τους διδάσκοντες.