

ΙΔΡΥΜΑ	ΚΩΔ. ΣΧΟΛΗΣ
Α.Ε.Ν.	0818
Α.Ε.Ν.	0817
ΑΠΘ	0227
ΑΠΘ	0233
ΑΠΘ	0279
ΑΠΘ	0285
ΑΠΘ	0273
ΑΠΘ	0275
ΑΠΘ	0147
ΑΠΘ	0403
ΑΠΘ	0402
ΑΠΘ	0134
ΑΠΘ	0219
ΑΠΘ	0168
ΑΠΘ	0297
ΑΠΘ	0163
ΑΠΘ	0307
ΑΠΘ	0363
ΑΠΘ	0211
ΑΠΘ	0406
ΑΠΘ	0305
ΑΠΘ	0311
ΑΠΘ	0338
ΑΠΘ	0357
ΑΠΘ	0203
ΑΠΘ	0291
ΑΠΘ	0255
ΑΣΚΤ	0384
ΑΣΠΑΙΤΕ	0497
ΑΣΠΑΙΤΕ	0507
ΑΣΠΑΙΤΕ	0477
ΑΣΠΑΙΤΕ	0776
ΑΣΤ. ΣΧΟΛΕΣ	0870
ΑΣΤΕ	0614
ΑΣΤΕ	0613

ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝ.	0326
ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝ.	0327
ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝ.	0325
ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝ.	1061
ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝ.	1063
ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝ.	0324
ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝ.	0328
ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝ.	0323
ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝ.	1064
ΔΙ.ΠΑ.Ε.	1633
ΔΙ.ΠΑ.Ε.	1610
ΔΙ.ΠΑ.Ε.	1609
ΔΙ.ΠΑ.Ε.	1615
ΔΙ.ΠΑ.Ε.	1634
ΔΙ.ΠΑ.Ε.	1632
ΔΙ.ΠΑ.Ε.	1627
ΔΙ.ΠΑ.Ε.	1603
ΔΙ.ΠΑ.Ε.	1605
ΔΙ.ΠΑ.Ε.	1607
ΔΙ.ΠΑ.Ε.	1635
ΔΙ.ΠΑ.Ε.	1613
ΔΙ.ΠΑ.Ε.	1626
ΔΙ.ΠΑ.Ε.	1606
ΔΙ.ΠΑ.Ε.	1604
ΔΙ.ΠΑ.Ε.	1614
ΔΙ.ΠΑ.Ε.	1624
ΔΙ.ΠΑ.Ε.	1623
ΔΙ.ΠΑ.Ε.	1625
ΔΙ.ΠΑ.Ε.	1622
ΔΙ.ΠΑ.Ε.	1620
ΔΙ.ΠΑ.Ε.	1619
ΔΙ.ΠΑ.Ε.	1617
ΔΙ.ΠΑ.Ε.	1618
ΔΙ.ΠΑ.Ε.	1602
ΔΙ.ΠΑ.Ε.	1601
ΔΙ.ΠΑ.Ε.	1630
ΔΙ.ΠΑ.Ε.	1621
ΔΙ.ΠΑ.Ε.	1628
ΔΙ.ΠΑ.Ε.	1616
ΔΠΘ	0353
ΔΠΘ	0234

ΔΠΘ	0212
ΔΠΘ	0404
ΔΠΘ	0160
ΔΠΘ	0223
ΔΠΘ	0302
ΔΠΘ	1301
ΔΠΘ	1302
ΔΠΘ	0224
ΔΠΘ	0476
ΔΠΘ	0290
ΔΠΘ	0097
ΔΠΘ	0373
ΔΠΘ	0207
ΕΚΠΑ	1001
ΕΚΠΑ	1002
ΕΚΠΑ	0277
ΕΚΠΑ	0283
ΕΚΠΑ	1004
ΕΚΠΑ	1005
ΕΚΠΑ	0154
ΕΚΠΑ	0148
ΕΚΠΑ	0401
ΕΚΠΑ	0146
ΕΚΠΑ	0295
ΕΚΠΑ	1006
ΕΚΠΑ	0408
ΕΚΠΑ	0306
ΕΚΠΑ	0303
ΕΚΠΑ	0309
ΕΚΠΑ	0330
ΕΚΠΑ	0123
ΕΚΠΑ	1008
ΕΚΠΑ	0289
ΕΚΠΑ	0253
ΕΚΠΑ	1011
ΕΛ.ΜΕ.ΠΑ.	1657
ΕΛ.ΜΕ.ΠΑ.	1655
ΕΛ.ΜΕ.ΠΑ.	1656
ΕΛ.ΜΕ.ΠΑ.	1653
ΕΛ.ΜΕ.ΠΑ.	1660
ΕΛ.ΜΕ.ΠΑ.	1662

ΕΛ.ΜΕ.ΠΑ.	1652
ΕΛ.ΜΕ.ΠΑ.	1654
ΕΛ.ΜΕ.ΠΑ.	1659
ΕΛ.ΜΕ.ΠΑ.	1664
ΕΛ.ΜΕ.ΠΑ.	1651
ΕΜΠ	0225
ΕΜΠ	0231
ΕΜΠ	0217
ΕΜΠ	0241
ΕΜΠ	0209
ΕΜΠ	0229
ΕΜΠ	0201
ΙΟΝΙΟ ΠΑΝ/ΜΙΟ	0342
ΙΟΝΙΟ ΠΑΝ/ΜΙΟ	1452
ΙΟΝΙΟ ΠΑΝ/ΜΙΟ	1453
ΙΟΝΙΟ ΠΑΝ/ΜΙΟ	0366
ΙΟΝΙΟ ΠΑΝ/ΜΙΟ	0367
ΙΟΝΙΟ ΠΑΝ/ΜΙΟ	1455
ΙΟΝΙΟ ΠΑΝ/ΜΙΟ	1456
Λ.Σ. - ΕΛ. ΑΚΤ.	0882
ΟΠΑ	0150
ΟΠΑ	0240
ΟΠΑ	0347
ΟΠΑ	0314
ΟΠΑ	0312
ΟΠΑ	0313
ΟΠΑ	0333
ΟΠΑ	0329
ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ	0310
ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ	0320
ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ	0372
ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ	0162
ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ	0348
ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ	0222
ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ	0344
ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ	0238
ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ	0180
ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ	0612
ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ	0276
ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ	0354
ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ	0218

ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ	1391
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0673
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0668
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0678
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0674
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0679
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0669
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0670
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0684
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0685
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0680
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0675
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0387
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0671
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0672
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0681
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0388
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0389
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0390
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0391
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0392
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0393
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0682
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0394
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0676
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0683
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ	0677
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1552
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1549
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1544
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1551
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1558
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1564
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1545
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1553
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1541
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1542
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	0210
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1548
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1546
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	0341

ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1543
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1554
ΠΑΝ. ΔΥΤ. ΜΑΚ.	1547
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	0236
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	0284
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	1422
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	0360
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	0274
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	1424
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	1425
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	1426
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	1427
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	1428
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	1429
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	0405
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	0220
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	0300
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	0308
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	1430
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	0228
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	0332
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	1433
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	0350
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	0166
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	1434
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	0099
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	0369
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	0208
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	1435
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	1436
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	1437
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	1438
ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	1439
ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	1241
ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	0779
ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	0280
ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	1242
ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	0301
ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	1244
ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	1245
ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	0272

ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	0340
ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	1249
ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	0345
ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	0156
ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	1250
ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	0259
ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ	0282
ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ	0200
ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ	0216
ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ	0304
ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ	0149
ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ	0321
ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ	0158
ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ	0351
ΠΑΝ. ΚΡΗΤΗΣ	0261
ΠΑΝ. ΜΑΚΕΔ.	0161
ΠΑΝ. ΜΑΚΕΔ.	0174
ΠΑΝ. ΜΑΚΕΔ.	1211
ΠΑΝ. ΜΑΚΕΔ.	1212
ΠΑΝ. ΜΑΚΕΔ.	0337
ΠΑΝ. ΜΑΚΕΔ.	0317
ΠΑΝ. ΜΑΚΕΔ.	0322
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	0232
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	0281
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	0287
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	0352
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	1283
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	1282
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	1278
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	0288
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	1280
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	0136
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	1276
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	0221
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	0169
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	0299
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	1274
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	0215
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	1287
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	0213
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	1272

ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	0319
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	0205
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	0293
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	0257
ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ	1273
ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΑ	0336
ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΑ	0355
ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΑ	0157
ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΑ	0315
ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΑ	0316
ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΑ	0339
ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΑ	0318
ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΑ	0375
ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΑ	0155
ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΑ	0262
ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ	1511
ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ	1514
ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ	1518
ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ	1516
ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ	1512
ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ	1522
ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ	0362
ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ	0187
ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ	1513
ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ	1515
ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ	1523
ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ	0190
ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ	0361
ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ	0400
ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ	1517
ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ	0098
ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ	0411
ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ	1524
ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ	1520
ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ	1519
ΠΑΝΤΕΙΟ	0124
ΠΑΝΤΕΙΟ	0179
ΠΑΝΤΕΙΟ	0153
ΠΑΝΤΕΙΟ	0159
ΠΑΝΤΕΙΟ	0126
ΠΑΝΤΕΙΟ	0152

ΠΟΛ/ΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	0370
ΠΟΛ/ΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	0331
ΠΟΛ/ΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	0242
ΠΟΛ/ΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	0230
ΠΟΛ/ΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	0214
Σ.Π.Α.	0876
ΣΜΥ	0862
ΣΜΥ	0863
ΣΜΥΑ	0880
ΣΜΥΑ	0879
ΣΜΥΑ	0878
ΣΜΥΝ	0864
ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ	0356
ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ	0294
ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ	0144
ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ	0412

Κωδικός Τομέα
11
12
14
16
21
22
23
24
31

ΟΝΟΜΑ ΣΧΟΛΗΣ

ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΣΧΟΛΗ ΠΛΟΙΑΡΧΩΝ

ΑΓΡΟΝΟΜΩΝ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)

ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)

ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)

ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ) – ΑΠΘ

ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)

ΔΗΜΟΣΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΜΕΣΩΝ ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)

ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)

ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ (ΣΕΡΡΕΣ)

ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)

ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)

ΘΕΑΤΡΟΥ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)

ΙΑΤΡΙΚΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)

ΚΙΝΗΜΑΤΟΓΡΑΦΟΥ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)

ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)

ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)

ΜΟΥΣΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)

ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ) – ΑΠΘ

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)

ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)

ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)

ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)

ΦΥΣΙΚΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)

ΘΕΩΡΙΑΣ ΚΑΙ ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΤΗΣ ΤΕΧΝΗΣ (ΑΘΗΝΑ)

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ - ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ - ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΑΣΤΥΦΥΛΑΚΩΝ (ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΠΟΛΙΤΕΣ)

ΑΝΩΤΕΡΗ ΣΧΟΛΗ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΡΗΤΗΣ (ΑΣΤΕΚ)

ΑΝΩΤΕΡΗ ΣΧΟΛΗ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΡΟΔΟΥ (ΑΣΤΕΡ)

ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΑΘΗΝΑ)
ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)
ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)
ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΚΑΡΠΕΝΗΣΙ)
ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΦΟΔΙΑΣΜΟΥ (ΘΗΒΑ)
ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ (ΑΘΗΝΑ)
ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ (ΑΘΗΝΑ)
ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ (ΑΘΗΝΑ)
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΑΜΦΙΣΣΑ)
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΔΡΑΜΑ)
ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ ΣΤΗΝ ΠΡΩΙΜΗ ΠΑΙΔΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)
ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΟΝΟΜΙΑΣ, ΑΡΧΕΙΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)
ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)
ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ) – ΔΙ.ΠΑ.Ε.
ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΔΡΑΜΑ)
ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΝΔΥΣΗΣ (ΚΙΛΚΙΣ)
ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΑΛΥΣΙΔΑΣ (ΚΑΤΕΡΙΝΗ)
ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ, ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ ΚΑΙ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)
ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΚΑΒΑΛΑ)
ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)
ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)
ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ (ΣΕΡΡΕΣ)
ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)
ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ (ΚΑΒΑΛΑ)
ΜΑΙΕΥΤΙΚΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ, ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ (ΣΕΡΡΕΣ)
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΣΕΡΡΕΣ)
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΣΕΡΡΕΣ)
ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ (ΔΙΔΥΜΟΤΕΙΧΟ)
ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΣΕΡΡΕΣ)
ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ (ΣΕΡΡΕΣ)
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΚΑΒΑΛΑ)
ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΣΕΡΡΕΣ)
ΦΥΣΙΚΗΣ (ΚΑΒΑΛΑ)
ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΟΡΕΣΤΙΑΔΑ)
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΞΑΝΘΗ)

ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (ΟΡΕΣΤΙΑΔΑ)
ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ (ΚΟΜΟΤΗΝΗ)
ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΣΤΗΝ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ (ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ)
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΞΑΝΘΗ)
ΙΑΤΡΙΚΗΣ (ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ)
ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ (ΚΟΜΟΤΗΝΗ)
ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ (ΚΟΜΟΤΗΝΗ)
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ (ΞΑΝΘΗ)
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΞΑΝΘΗ)
ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ (ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ)
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΚΟΜΟΤΗΝΗ)
ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ (ΚΟΜΟΤΗΝΗ)
ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΞΑΝΘΗ)
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΓΡΟΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (ΨΑΧΝΑ ΕΥΒΟΙΑΣ)
ΑΕΡΟΔΙΑΣΤΗΜΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΨΑΧΝΑ ΕΥΒΟΙΑΣ)
ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)
ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΩΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΑΘΗΝΑ)
ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΛΙΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ (ΨΑΧΝΑ ΕΥΒΟΙΑΣ)
ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ (ΑΘΗΝΑ)
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΑΓΩΓΗΣ ΣΤΗΝ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ (ΑΘΗΝΑ)
ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΚΑΙ ΜΕΣΩΝ ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ (ΑΘΗΝΑ)
ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ (ΑΘΗΝΑ)
ΘΕΑΤΡΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΑΘΗΝΑ)
ΙΑΤΡΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)
ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ) - ΕΚΠΑ
ΜΟΥΣΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΑΘΗΝΑ)
ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)
ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΑΘΗΝΑ)
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ (ΑΘΗΝΑ)
ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ (ΑΘΗΝΑ)
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ (ΨΑΧΝΑ ΕΥΒΟΙΑΣ)
ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)
ΦΥΣΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)
ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ ΚΑΙ ΚΙΝΗΜΑΤΟΓΡΑΦΟΥ (ΨΑΧΝΑ ΕΥΒΟΙΑΣ)
ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)
ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)
ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ)
ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑΣ (ΣΗΤΕΙΑ)
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΧΑΝΙΑ)

ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)
ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)
ΜΟΥΣΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΑΚΟΥΣΤΙΚΗΣ (ΡΕΘΥΜΝΟ)
ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)
ΑΓΡΟΝΟΜΩΝ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΑΘΗΝΑ) - ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΑΘΗΝΑ)
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΑΘΗΝΑ)
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΜΕΤΑΛΛΕΙΩΝ ΜΕΤΑΛΛΟΥΡΓΩΝ (ΑΘΗΝΑ)
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΑΘΗΝΑ)
ΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΑΘΗΝΑ)
ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΑΘΗΝΑ)
ΑΡΧΕΙΟΝΟΜΙΑΣ, ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΜΟΥΣΕΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΚΕΡΚΥΡΑ)
ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (ΑΡΓΟΣΤΟΛΙ)
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΖΑΚΥΝΘΟΣ)
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΚΕΡΚΥΡΑ)
ΤΕΧΝΩΝ ΗΧΟΥ ΚΑΙ ΕΙΚΟΝΑΣ (ΚΕΡΚΥΡΑ)
ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ (ΚΕΡΚΥΡΑ)
ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΜΕΣΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ (ΑΡΓΟΣΤΟΛΙ)
ΣΧΟΛΗ ΔΟΚΙΜΩΝ ΛΙΜΕΝΟΦΥΛΑΚΩΝ
ΔΙΕΘΝΩΝ ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΑΘΗΝΑ)
ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)
ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)
ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ (ΑΘΗΝΑ)
ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ (ΑΘΗΝΑ)
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)
ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)
ΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ (ΜΥΤΙΛΗΝΗ)
ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ (ΧΙΟΣ)
ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ (ΛΗΜΝΟΣ)
ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ (ΡΟΔΟΣ)
ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΜΥΤΙΛΗΝΗ)
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ (ΧΙΟΣ)
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (ΣΑΜΟΣ)
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (ΣΥΡΟΣ)
ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ (ΧΙΟΣ)
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ (ΧΙΟΣ)
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΜΥΤΙΛΗΝΗ)
ΠΟΛΙΤΙΣΜΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ (ΜΥΤΙΛΗΝΗ)
ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ-ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ (ΣΑΜΟΣ)

ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΜΥΤΙΛΗΝΗ)
ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ ΣΤΗΝ ΠΡΩΙΜΗ ΠΑΙΔΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ (ΙΛΙΟΝ)
ΑΡΧΕΙΟΝΟΜΙΑΣ, ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ (ΑΙΓΑΛΕΩ)
ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΑΙΓΑΛΕΩ)
ΓΡΑΦΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΟΠΤΙΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ (ΑΙΓΑΛΕΩ)
ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΟΤΙΚΗΣ ΥΓΕΙΑΣ (ΑΙΓΑΛΕΩ)
ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ (ΑΙΓΑΛΕΩ)
ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ (ΑΙΓΑΛΕΩ)
ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (ΑΙΓΑΛΕΩ)
ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΟΙΝΟΥ, ΑΜΠΕΛΟΥ ΚΑΙ ΠΟΤΩΝ (ΑΙΓΑΛΕΩ)
ΕΡΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ (ΑΙΓΑΛΕΩ)
ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ (ΑΙΓΑΛΕΩ)
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΑΙΓΑΛΕΩ)
ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ (ΑΙΓΑΛΕΩ)
ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ (ΑΙΓΑΛΕΩ)
ΜΑΙΕΥΤΙΚΗΣ (ΑΙΓΑΛΕΩ)
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗΣ (ΑΙΓΑΛΕΩ)
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ (ΑΙΓΑΛΕΩ)
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΑΙΓΑΛΕΩ)
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΑΙΓΑΛΕΩ)
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΑΙΓΑΛΕΩ)
ΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΑΙΓΑΛΕΩ)
ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ (ΑΙΓΑΛΕΩ)
ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΑΙΓΑΛΕΩ)
ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ ΚΑΙ ΕΡΓΩΝ ΤΕΧΝΗΣ (ΑΙΓΑΛΕΩ)
ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ (ΑΙΓΑΛΕΩ)
ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΟΠΤΙΚΟΑΚΟΥΣΤΙΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ (ΑΙΓΑΛΕΩ)
ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ (ΦΛΩΡΙΝΑ)
ΔΙΕΘΝΩΝ ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΚΟΖΑΝΗ)
ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΚΟΖΑΝΗ)
ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΚΑΙ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΜΕΣΩΝ (ΚΑΣΤΟΡΙΑ)
ΕΡΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ (ΠΤΟΛΕΜΑΪΔΑ)
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΚΟΖΑΝΗ)
ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ (ΚΟΖΑΝΗ)
ΜΑΙΕΥΤΙΚΗΣ (ΠΤΟΛΕΜΑΪΔΑ)
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΟΡΥΚΤΩΝ ΠΟΡΩΝ (ΚΟΖΑΝΗ)
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (ΚΟΖΑΝΗ)
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΚΟΖΑΝΗ)
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΚΑΣΤΟΡΙΑ)
ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ (ΓΡΕΒΕΝΑ)
ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΝΗΠΙΑΓΩΓΩΝ (ΦΛΩΡΙΝΑ)

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΣΥΝΟΡΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΚΟΖΑΝΗ)
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΚΑΣΤΟΡΙΑ)
ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ (ΓΡΕΒΕΝΑ)
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΒΟΛΟΣ)
ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΛΑΡΙΣΑ)
ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ - ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΛΑΡΙΣΑ)
ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΥΔΑΤΙΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΒΟΛΟΣ)
ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΓΡΟΤΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΒΟΛΟΣ)
ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ, ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΞΥΛΟΥ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ (ΚΑΡΔΙΤΣΑ)
ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΚΑΙ ΕΝΙΑΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ (ΚΑΡΔΙΤΣΑ)
ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΟΛΟΓΙΑΣ (ΤΡΙΚΑΛΑ)
ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ (ΛΑΡΙΣΑ)
ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ (ΛΑΡΙΣΑ)
ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ (ΚΑΡΔΙΤΣΑ)
ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ (ΤΡΙΚΑΛΑ)
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΒΟΛΟΣ)
ΙΑΤΡΙΚΗΣ (ΛΑΡΙΣΑ)
ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ (ΚΑΡΔΙΤΣΑ)
ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ (ΛΑΡΙΣΑ)
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ, ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΒΟΛΟΣ)
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΒΟΛΟΣ)
ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ (ΛΑΡΙΣΑ)
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΒΟΛΟΣ)
ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΒΟΛΟΣ)
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΛΑΡΙΣΑ)
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ (ΛΑΜΙΑ)
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ (ΛΑΜΙΑ)
ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΒΟΛΟΣ)
ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΚΩΝ ΜΕΣΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ (ΒΟΛΟΣ)
ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΛΑΡΙΣΑ)
ΦΥΣΙΚΗΣ (ΛΑΜΙΑ)
ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ (ΛΑΜΙΑ)
ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (ΛΑΡΙΣΑ)
ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ ΣΤΗΝ ΠΡΩΙΜΗ ΠΑΙΔΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)
ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)
ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ (ΑΡΤΑ)
ΙΑΤΡΙΚΗΣ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)
ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ (ΠΡΕΒΕΖΑ)
ΛΟΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΥΛΙΚΩΝ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)

ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)
ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)
ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΝΗΠΙΑΓΩΓΩΝ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ (ΑΡΤΑ)
ΦΥΣΙΚΗΣ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)
ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)
ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΛΙΚΩΝ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)
ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)
ΙΑΤΡΙΚΗΣ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)
ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΡΕΘΥΜΝΟ)
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΡΕΘΥΜΝΟ)
ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΡΕΘΥΜΝΟ)
ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ (ΡΕΘΥΜΝΟ)
ΦΥΣΙΚΗΣ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)
ΔΙΕΘΝΩΝ ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)
ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)
ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ - ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)
ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ - ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)
ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ) – ΠΑΝ. ΜΑΚΕΔ.
ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΠΑΤΡΑ)
ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΠΑΤΡΑ)
ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ (ΠΑΤΡΑ)
ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ (ΠΑΤΡΑ)
ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ (ΠΑΤΡΑ)
ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΠΑΤΡΑ)
ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (ΑΓΡΙΝΙΟ)
ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΩΝ ΥΛΙΚΩΝ (ΠΑΤΡΑ)
ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ (ΜΕΣΟΛΟΓΓΙ)
ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΣΤΗΝ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ (ΠΑΤΡΑ)
ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ, ΑΛΙΕΙΑΣ ΚΑΙ ΥΔΑΤΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ (ΜΕΣΟΛΟΓΓΙ)
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΠΑΤΡΑ) – ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ
ΘΕΑΤΡΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΠΑΤΡΑ)
ΙΑΤΡΙΚΗΣ (ΠΑΤΡΑ)
ΛΟΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ (ΠΑΤΡΑ)
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΠΑΤΡΑ)
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΑΓΡΙΝΙΟ)
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΚΑΙ ΑΕΡΟΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΠΑΤΡΑ)
ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ (ΠΑΤΡΑ)

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΠΑΤΡΑ)
ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΠΑΤΡΑ) – ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ
ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ (ΠΑΤΡΑ)
ΦΥΣΙΚΗΣ (ΠΑΤΡΑ)
ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ (ΑΙΓΙΟ)
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΠΕΙΡΑΙΑΣ)
ΔΙΕΘΝΩΝ ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΠΕΙΡΑΙΑΣ)
ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΠΕΙΡΑΙΑΣ)
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ (ΠΕΙΡΑΙΑΣ)
ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ (ΠΕΙΡΑΙΑΣ)
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΠΕΙΡΑΙΑΣ)
ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ (ΠΕΙΡΑΙΑΣ)
ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΠΕΙΡΑΙΑΣ)
ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΡΑΠΕΖΙΚΗΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ (ΠΕΙΡΑΙΑΣ)
ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (ΠΕΙΡΑΙΑΣ)
ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ (ΚΑΛΑΜΑΤΑ)
ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ (ΚΑΛΑΜΑΤΑ)
ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΤΡΙΠΟΛΗ)
ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑΣ (ΚΑΛΑΜΑΤΑ)
ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (ΚΑΛΑΜΑΤΑ)
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΠΑΤΡΑ) – ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ
ΘΕΑΤΡΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΝΑΥΠΛΙΟ)
ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ (ΚΟΡΙΝΘΟΣ)
ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ (ΚΑΛΑΜΑΤΑ)
ΛΟΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ (ΚΑΛΑΜΑΤΑ)
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΠΑΤΡΑ) – ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ
ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ (ΤΡΙΠΟΛΗ)
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΤΡΙΠΟΛΗ)
ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ (ΣΠΑΡΤΗ)
ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ (ΝΑΥΠΛΙΟ)
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ (ΤΡΙΠΟΛΗ)
ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΔΙΕΘΝΩΝ ΣΧΕΣΕΩΝ (ΚΟΡΙΝΘΟΣ)
ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΠΑΤΡΑ) – ΠΑΝ. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ
ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ (ΣΠΑΡΤΗ)
ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (ΣΠΑΡΤΗ)
ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ (ΑΘΗΝΑ)
ΔΙΕΘΝΩΝ, ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΑΘΗΝΑ)
ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ, ΜΕΣΩΝ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ (ΑΘΗΝΑ)
ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)
ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ) - ΠΑΝΤΕΙΟ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΑΘΗΝΑ)

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΧΑΝΙΑ)
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΧΑΝΙΑ)
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΟΡΥΚΤΩΝ ΠΟΡΩΝ (ΧΑΝΙΑ)
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ (ΧΑΝΙΑ)
ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΧΑΝΙΑ) (ΜΕΤΟΝΟΜΙΑ)
ΣΧΟΛΗ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΩΝ (ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΠΟΛΙΤΕΣ)
ΜΟΝΙΜΩΝ ΥΠΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΣΤΡΑΤΟΥ (Σ.Μ.Υ.) – ΟΠΛΑ
ΜΟΝΙΜΩΝ ΥΠΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΣΤΡΑΤΟΥ (Σ.Μ.Υ.) – ΣΩΜΑΤΑ
ΜΟΝΙΜΩΝ ΥΠΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ (ΣΜΥΑ) - ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ
ΜΟΝΙΜΩΝ ΥΠΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ (ΣΜΥΑ) - ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ
ΜΟΝΙΜΩΝ ΥΠΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ (ΣΜΥΑ) - ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ
ΜΟΝΙΜΩΝ ΥΠΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΝΑΥΤΙΚΟΥ (Σ.Μ.Υ.Ν.)
ΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ)
ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ (ΑΘΗΝΑ)
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΑΘΗΝΑ) (ΜΕΤΟΝΟΜΑΣΙΑ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΟΙΚΙΑΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΜΑΤΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ))
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΜΑΤΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ)

Ονομασία Τομέα
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ
ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ, ΔΟΜΗΜΕΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΤΕΧΝΩΝ
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΝΟΙΑΣ-ΕΥΕΞΙΑΣ
ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΩΝ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΩΝ

ΕΒΕ ΣΧΟΛΩΝ -- ΕΠΑΛ -- Π.

ΤΟΜΕΙΣ ΣΧΟΛΗΣ (ΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ)	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΕΒΕ ΣΧΟΛΗΣ	ΤΟΜΕΑΣ (ΕΒΕ ΕΠΑΛ)
11 / 12 / 14 / 16 / 21 / 22 / 23 / 24 / 31	0.80	11
11 / 12 / 14 / 16 / 21 / 22 / 23 / 24 / 31	0.80	11
14	1.05	14
14 / 16	1.00	16
23	1.20	23
14	0.82	14
24	1.10	24
24	1.00	24
22	0.90	22
11 / 12 / 14 / 16 / 21 / 22 / 23 / 24 / 31	1.00	11
11 / 12 / 14 / 16 / 21 / 22 / 23 / 24 / 31	0.80	11
23	0.80	23
12 / 21	1.20	21
11 / 12 / 14 / 16 / 21 / 22 / 23 / 24 / 31	0.80	11
23	1.20	23
11 / 12 / 14 / 16 / 21 / 22 / 23 / 24 / 31	1.00	11
23	1.20	23
14	0.88	14
11 / 31	1.20	11
11 / 12 / 14 / 16 / 21 / 22 / 23 / 24 / 31	0.90	21
23	1.00	23
22	1.20	22
12 / 21	1.20	21
22	0.80	22
14	0.80	14
23	1.20	23
11 / 12	1.20	11
16	0.85	16
12	0.80	12
12	0.80	12
11 / 31	0.85	11
14	0.85	14
11 / 12 / 14 / 16 / 21 / 22 / 23 / 24 / 31	0.80	11
22	0.80	22
22	0.80	22

22 / 24	1.20	24
11 / 24	1.04	11
23 / 24	1.01	24
24	0.80	24
22	0.80	22
24	1.00	24
23 / 24	1.20	24
24	1.00	24
22	0.80	22
24	0.80	24
23	0.80	23
21 / 22	0.90	21
23	1.20	23
24	0.90	24
24	0.80	24
16	0.80	16
22	0.80	22
22	1.10	22
21 / 22	0.80	21
24	1.00	24
23 / 24	1.20	24
14 / 16	0.80	16
22	1.10	22
22	0.80	22
23	1.00	23
11 / 12 / 21 / 22 / 31	1.10	11
11 / 14	0.80	11
12 / 21	1.20	21
12 / 21	1.00	21
14	0.80	14
11 / 31	0.80	11
23	1.00	23
23	1.00	23
22	0.80	22
22	0.80	22
12 / 21	1.10	21
14	0.80	14
11 / 12	0.80	11
23	0.80	23
22 / 24	0.80	24
14 / 16	1.10	16

24	0.80	24
11 / 12 / 14 / 16 / 21 / 22 / 23 / 24 / 31	0.80	11
23	1.00	23
12 / 21	1.20	21
23	1.20	23
22	1.10	22
22	0.80	22
11 / 12 / 21 / 22	1.10	11
11 / 14 / 24 / 31	0.80	11
23	1.20	23
22	1.00	22
22	0.80	22
14	1.10	14
22 / 24	0.80	24
11 / 31	0.90	11
23	1.20	23
14	0.95	14
22 / 31	0.95	22
22	1.20	22
23	0.80	23
22	1.00	22
11 / 12 / 14 / 16 / 21 / 22 / 23 / 24 / 31	0.80	11
11 / 12 / 14 / 16 / 21 / 22 / 23 / 24 / 31	0.90	11
23	1.20	23
22	1.00	22
11 / 12 / 14 / 16 / 21 / 22 / 23 / 24 / 31	0.90	21
23	1.20	23
23	1.20	23
22	1.20	22
12 / 21	1.20	21
22	1.20	22
12 / 21	0.85	21
23	1.20	23
11 / 12	1.20	11
11 / 12 / 14 / 16 / 21 / 22 / 23 / 24 / 31	0.80	11
24	0.80	24
22	0.90	22
21 / 22	0.80	21
23 / 24	0.80	24
12 / 21	0.80	21
12	0.80	12

23	1.10	23
22	0.80	22
11 / 31	0.80	11
12 / 21	0.80	21
23	0.80	23
14	1.20	14
14 / 16	1.00	16
12 / 21	1.20	21
11 / 31	0.80	11
11 / 31	1.20	11
11 / 31	1.20	11
14	1.20	14
16 / 22	0.80	22
24	0.80	24
11 / 14 / 16 / 24 / 31	0.80	11
12 / 21	1.00	21
12 / 16	0.80	12
22	0.80	22
12 / 16 / 21	0.80	21
11 / 12 / 14 / 16 / 21 / 22 / 23 / 24 / 31	0.90	11
22	1.20	22
12 / 21 / 22	1.20	21
22	1.20	22
22	1.20	22
22	1.20	22
22	1.20	22
12 / 21	1.20	21
22	1.20	22
14 / 31	0.80	31
22	0.80	22
23 / 24	0.80	24
23	0.80	23
22	0.80	22
11 / 21 / 22 / 31	0.80	11
12 / 21	0.80	21
11 / 12 / 14	1.00	11
22 / 31	1.00	22
22	0.80	22
11 / 14 / 24 / 31	0.80	11
11 / 12 / 14 / 16 / 21 / 22 / 23 / 24 / 31	0.80	11
22	0.80	22

24 / 31	0.80	24
23	1.00	23
21 / 22	0.90	21
23	1.00	23
16	1.00	16
23	0.90	23
22	1.20	22
22	1.00	22
24	1.10	24
24	1.00	24
23	1.20	23
14 / 16	0.90	16
12	1.00	12
23	0.80	23
22	1.20	22
23	1.00	23
12	0.80	12
11 / 12 / 14 / 16 / 21	1.00	11
12 / 21	1.20	21
14	0.80	14
11 / 31	1.11	11
11 / 31	0.90	11
23	1.00	23
14	0.93	14
16	0.80	16
23	1.20	23
16	1.00	16
24	0.80	24
22	0.80	22
21 / 22	0.80	21
12 / 16 / 21	0.96	12
23	0.80	23
12 / 21	1.20	21
22	0.80	22
23	0.80	23
11 / 14 / 31	0.80	11
11 / 12 / 16 / 31	0.80	11
11 / 31	1.20	11
22	0.80	22
22	0.80	22
23	1.00	23

22	0.80	22
12 / 21	0.80	21
22	0.80	22
14 / 16	1.00	16
23 / 24	0.80	24
24	0.80	24
24	0.90	24
24	0.90	24
14 / 16 / 24	0.80	24
23	0.80	23
23 / 24	0.85	24
22	0.80	22
24	0.80	24
24	0.80	24
11 / 12 / 14 / 16 / 21 / 22 / 23 / 24 / 31	1.00	11
12 / 21	1.00	21
23	1.20	23
23	1.20	23
22	0.80	22
14	0.80	14
11 / 31	1.20	11
23	0.80	23
22	1.00	22
23	0.80	23
11 / 14 / 24 / 31	0.80	11
12 / 21	0.80	21
12 / 21	0.80	21
14	1.00	14
16	0.80	16
11 / 31	0.80	11
11 / 12	0.80	11
23	1.20	23
12 / 21	0.80	21
23	0.80	23
14 / 16	0.80	16
23 / 24	0.80	24
24	0.80	24
23	0.80	23
22	0.80	22
23	0.80	23
11 / 14	0.85	11

12 / 21	0.80	21
23	0.80	23
22	0.80	22
23	0.80	23
12 / 21	0.80	21
11 / 12	0.80	11
23	1.00	23
11 / 14	0.80	11
12 / 21	1.20	21
23	1.20	23
22	0.80	22
22	1.08	22
23	1.00	23
22	0.80	22
11 / 12	1.20	11
22	1.20	22
22	1.20	22
12 / 21	1.20	21
12 / 21	1.20	21
22	1.20	22
22	1.20	22
22	1.20	22
14 / 16	1.20	16
23	1.20	23
14	0.85	14
22	1.00	22
22	0.90	22
21 / 22	1.02	21
24	0.82	24
11 / 14	0.80	11
24	0.80	24
23	0.80	23
24	0.80	24
12 / 21	1.20	21
11 / 12 / 14 / 16 / 21 / 22 / 23 / 24 / 31	0.89	11
23	1.20	23
23	1.15	23
12 / 21	1.20	21
11 / 14 / 24 / 31	0.82	11
11 / 31	1.20	11
23	0.90	23

22	1.20	22
14	1.20	14
23	1.20	23
11 / 12	1.00	11
23	1.15	23
11 / 12 / 22 / 31	1.20	11
22	1.20	22
22 / 31	1.20	31
22	1.20	22
22	1.20	22
12 / 21	1.20	21
22	1.20	22
22	1.20	22
22	1.20	22
12 / 21	1.20	21
24	0.80	24
22	0.80	22
21 / 22	0.80	21
23 / 24	0.80	24
24	0.80	24
12 / 21	0.85	21
11 / 12 / 14 / 16 / 21 / 22 / 23 / 24 / 31	0.80	11
22	1.00	22
22	0.80	22
23	0.90	23
11 / 31	0.90	11
23	0.86	23
22	1.00	22
22	0.80	22
16	0.80	16
12 / 21	0.90	21
22	1.05	22
14	0.80	14
23	1.00	23
12 / 21	0.80	21
22	1.20	22
22	1.00	22
16 / 22	1.00	22
22	0.80	22
22	0.90	22
22	1.20	22

14 / 16	0.90	16
12 / 21	1.20	21
11 / 14 / 31	0.80	11
11 / 21 / 22	1.20	11
11 / 14 / 24 / 31	1.00	11
11 / 12 / 14 / 16 / 21 / 22 / 23 / 24 / 31	0.80	11
11 / 12 / 14 / 16 / 21 / 22 / 23 / 24 / 31	1.00	11
11 / 12 / 14 / 16 / 21 / 22 / 23 / 24 / 31	1.00	11
11 / 12 / 14 / 16 / 21 / 22 / 23 / 24 / 31	1.00	11
11 / 12 / 14 / 16 / 21 / 22 / 23 / 24 / 31	1.00	11
11 / 12 / 14 / 16 / 21 / 22 / 23 / 24 / 31	1.00	11
11 / 12 / 14 / 16 / 21 / 22 / 23 / 24 / 31	1.00	11
14 / 31	0.90	31
23 / 24	1.20	24
22	1.10	22
12 / 21	1.20	21

ΑΝΕΛΛΑΔΙΚΕΣ 2021

ΕΒΕ ΣΧΟΛΗΣ (ΕΠΑΛ)	ΕΙΔΙΚΟ ΜΑΘΗΜΑ-1	ΣΥΝΤ. ΕΒΕ ΕΙΔ. ΜΑΘΗΜΑ-1
5.83		
5.83		
10.73		
10.14	ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΣΧΕΔΙΟ	1.00
10.39		
8.38		
9.06		
8.24		
8.10	ΑΓΓΛΙΚΑ	0.80
7.45	ΤΕΦΑΑ	0.70
5.96	ΤΕΦΑΑ	0.70
6.92		
10.45		
5.83		
10.39		
7.29		
10.39		
9.00		
8.75		
7.14	ΑΡΜΟΝΙΑ	0.90
8.66		
10.72		
10.45		
7.15		
8.18		
10.39		
8.75		
7.82		
6.99		
6.99		
6.20		
8.69		
5.83		
7.20	ΑΓΓΛΙΚΑ	0.70
7.20	ΑΓΓΛΙΚΑ	0.70

9.89		
7.58		
8.32		
6.59		
7.15		
8.24		
9.89		
8.24		
7.15		
6.59		
6.92		
7.84		
10.39		
7.42		
6.59		
7.36		
7.15		
9.83		
6.96		
8.24		
9.89		
8.11	ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΣΧΕΔΙΟ	0.70
9.83		
7.15		
8.66		
8.02		
5.83		
10.45		
8.71		
8.18		
5.83		
8.66		
8.66		
7.15		
7.15		
9.58		
8.18		
5.83		
6.92		
6.59		
11.16	ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΣΧΕΔΙΟ	1.10

6.59		
5.96	ΤΕΦΑΑ	0.70
8.66		
10.45		
10.39		
9.83		
7.15		
8.02		
5.83		
10.39		
8.93		
7.15		
11.24		
6.59		
6.56		
10.39		
9.71		
8.49		
10.72		
6.92		
9.00	ΑΓΓΛΙΚΑ	0.80
5.96	ΤΕΦΑΑ	0.70
6.56		
10.39		
8.93		
7.14	ΑΡΜΟΝΙΑ	0.80
10.39		
10.39		
10.72		
10.45		
10.72		
7.40		
10.39		
8.75		
5.83		
6.59		
8.04		
6.96		
6.59		
6.96		
6.99		

9.52		
7.15		
5.83		
6.96		
6.92		
12.27		
10.14	ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΣΧΕΔΙΟ	1.00
10.45		
5.83		
8.75		
8.75		
12.27		
7.15		
6.59		
5.83		
8.71		
6.99		
7.20	ΑΓΓΛΙΚΑ	0.80
6.96		
6.56		
10.72		
10.45		
10.72		
10.72		
10.72		
10.72		
10.45		
10.72		
7.18		
7.15		
6.59		
6.92		
7.15		
5.83		
6.96		
7.29		
8.93		
7.20	ΑΓΓΛΙΚΑ	0.70
5.83		
5.83		
7.15		

6.59		
8.66		
7.84		
8.66		
10.14	ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΣΧΕΔΙΟ	1.00
7.79		
10.72		
9.00	ΑΓΓΛΙΚΑ	1.00
9.06		
8.24		
10.39		
9.13	ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΣΧΕΔΙΟ	0.80
8.73		
6.92		
10.72		
8.66		
6.99		
7.29		
10.45		
8.18		
8.09		
6.56		
8.66		
9.51		
8.11	ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΣΧΕΔΙΟ	0.70
10.39		
9.20		
6.59		
7.15		
6.96		
8.29	ΑΓΓΛΙΚΑ	0.70
6.92		
10.45		
7.15		
6.92		
5.83		
5.83		
8.75		
7.15		
7.15		
8.66		

7.15		
6.96		
7.15		
10.14	ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΣΧΕΔΙΟ	1.00
6.59		
6.59		
7.42		
7.42		
6.59		
6.92		
7.00		
7.15		
6.59		
6.59		
7.45	ΤΕΦΑΑ	0.70
8.71		
10.39		
10.39		
7.15		
8.18		
8.75		
6.92		
8.93		
6.92		
5.83		
6.96		
6.96		
10.22		
7.36		
5.83		
5.83		
10.39		
6.96		
6.92		
8.11	ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΣΧΕΔΙΟ	0.80
6.59		
6.59		
6.92		
7.15		
6.92		
6.20		

6.96		
6.92		
7.15		
6.92		
6.96		
5.83		
8.66		
5.83		
10.45		
10.39		
7.15		
9.65		
8.66		
7.15		
8.75		
10.80	ΑΓΓΛΙΚΑ	1.10
10.72		
10.45		
10.45		
10.72		
10.72		
10.72		
12.17	ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΣΧΕΔΙΟ	0.90
10.39		
8.69		
8.93		
8.10	ΑΓΓΛΙΚΑ	0.80
8.88		
6.76		
5.83		
6.59		
6.92		
6.59		
10.45		
6.49		
10.39		
9.95		
10.45		
5.98		
8.75		
7.79		

10.72		
12.27		
10.39		
7.29		
9.95		
8.75		
10.80	ΑΓΓΛΙΚΑ	1.00
10.73	ΑΓΓΛΙΚΑ	1.10
10.72		
10.72		
10.45		
10.72		
10.80	ΑΓΓΛΙΚΑ	1.10
10.72		
10.45		
6.59		
7.15		
6.96		
6.59		
6.59		
7.40		
5.83		
8.93		
7.15		
7.79		
6.56		
7.44		
8.93		
7.15		
7.36		
7.84		
9.38		
8.18		
8.66		
6.96		
10.72		
9.00	ΑΓΓΛΙΚΑ	1.00
9.00	ΑΓΓΛΙΚΑ	1.00
7.15		
8.04		
10.72		

9.13	ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΣΧΕΔΙΟ	0.90
10.45		
5.83		
8.75		
7.29		
5.83		
7.29		
7.29		
7.29		
7.29		
7.29		
7.29		
7.29		
8.08		
9.89		
9.83		
10.45		

ΕΒΕ ΕΙΔΙΚΟ ΜΑΘΗΜΑ-1	ΕΙΔΙΚΟ ΜΑΘΗΜΑ-2	ΣΥΝΤ. ΕΒΕ ΕΙΔ. ΜΑΘΗΜΑ-2
14.03	ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ	1.00
10.12		
5.95		
5.95		
8.59	ΕΛΕΓΧΟΣ ΜΟΥΣΙΚΩΝ ΑΚΟΥΣΤΙΚΩΝ	0.90
8.54		
8.54		

14.03	ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ	1.00
9.02		
7.89		

14.03	ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ	1.00
5.95		
11.22	ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ	0.80

