

1. Egészségtudományok - Egészségügyi szervezés és menedzsment I.
2. Egészségtudományok - Egészségügyi szervezés és menedzsment II.
3. Egészségtudományok - Képző diagnosztikai analitika
4. Egészségtudományok - Klinikai és elméleti epidemiológia I.
5. Egészségtudományok - Klinikai és elméleti epidemiológia II.
6. Egészségtudományok - Primer prevenció, védőnői prevenció, diétetika I.
7. Egészségtudományok - Primer prevenció, védőnői prevenció, diétetika II.
8. Egészségtudományok - Primer prevenció, védőnői prevenció, diétetika III.
9. Egészségtudományok - Szekunder prevenció, családorvoslás, preventív medicina
10. Egészségtudományok - Tercier prevenció, fizioterápia, rehabilitáció, ápolás és betegellátás I.
11. Egészségtudományok - Tercier prevenció, fizioterápia, rehabilitáció, ápolás és betegellátás II.
12. Egészségtudományok - Tercier prevenció, fizioterápia, rehabilitáció, ápolás és betegellátás III.
13. Egészségtudományok - Tercier prevenció, fizioterápia, rehabilitáció, ápolás és betegellátás IV.
14. Egészségtudományok - Tercier prevenció, fizioterápia, rehabilitáció, ápolás és betegellátás V.
15. Egészségtudományok - Tercier prevenció, fizioterápia, rehabilitáció, ápolás és betegellátás VI.
16. Elméleti orvostudományok - Anatómia, morfológia, fejlődésbiológia I.
17. Elméleti orvostudományok - Anatómia, morfológia, fejlődésbiológia II.
18. Elméleti orvostudományok - Biofizika
19. Elméleti orvostudományok - Bioinformatika, számítógépes modellezés
20. Elméleti orvostudományok - Biokémia I.
21. Elméleti orvostudományok - Biokémia II.
22. Elméleti orvostudományok - Elektrofiziológia
23. Elméleti orvostudományok - Élettan, kórélettan I.
24. Elméleti orvostudományok - Élettan, kórélettan II.
25. Elméleti orvostudományok - Élettan, kórélettan III.
26. Elméleti orvostudományok - Élettan, kórélettan IV/VII.
27. Elméleti orvostudományok - Élettan, kórélettan V.
28. Elméleti orvostudományok - Élettan, kórélettan VI.
29. Elméleti orvostudományok - Farmakológia I.
30. Elméleti orvostudományok - Farmakológia II.
31. Elméleti orvostudományok - Genetika, genomika I.
32. Elméleti orvostudományok - Genetika, genomika II.
33. Elméleti orvostudományok - Kísérletes immunológia, mikrobiológia I.
34. Elméleti orvostudományok - Kísérletes immunológia, mikrobiológia II.
35. Elméleti orvostudományok - Kísérletes immunológia, mikrobiológia III.
36. Elméleti orvostudományok - Kísérletes onkológia, jelátvitel
37. Elméleti orvostudományok - Molekuláris biológia
38. Elméleti orvostudományok - Patológia, hisztológia, igazságügyi orvostan I.
39. Elméleti orvostudományok - Patológia, hisztológia, igazságügyi orvostan II.
40. Elméleti orvostudományok - Patológia, hisztológia, igazságügyi orvostan III.
41. Elméleti orvostudományok - Sejtbiológia, sejtélettan
42. Fogorvostudományok I.
43. Fogorvostudományok II.
44. Fogorvostudományok III.
45. Fogorvostudományok V.
46. Gyógyszertudományok - Gyógyszerészi kémia, gyógyszeranalitika, farmakognózia I.
47. Gyógyszertudományok - Gyógyszerészi kémia, gyógyszeranalitika, farmakognózia II.
48. Gyógyszertudományok - Gyógyszerhatástan, klinikai gyógyszerészet I.
49. Gyógyszertudományok - Gyógyszerhatástan, klinikai gyógyszerészet II.
50. Gyógyszertudományok - Gyógyszer technológia, gyógyszerfelügyelet, minőségbiztosítás I.
51. Gyógyszertudományok - Gyógyszer technológia, gyógyszerfelügyelet, minőségbiztosítás II.
52. Klinikai orvostudományok
53. Konzervatív orvostudományok - Endokrinológia
54. Konzervatív orvostudományok - Gasztroenterológia I.
55. Konzervatív orvostudományok - Gasztroenterológia II.
56. Konzervatív orvostudományok - Gyermekgyógyászat, infektológia, pulmonológia I.
57. Konzervatív orvostudományok - Gyermekgyógyászat, infektológia, pulmonológia II.
58. Konzervatív orvostudományok - Gyermekgyógyászat, infektológia, pulmonológia III.
59. Konzervatív orvostudományok - Infektológia, pulmonológia
60. Konzervatív orvostudományok - Kardiovaszkuláris medicina (kardiológia, szívsebészet) I.
61. Konzervatív orvostudományok - Kardiovaszkuláris medicina (kardiológia, szívsebészet) II.
62. Konzervatív orvostudományok - Kardiovaszkuláris medicina (kardiológia, szívsebészet) III.
63. Konzervatív orvostudományok - Kardiovaszkuláris medicina (kardiológia, szívsebészet) IV.
64. Konzervatív orvostudományok - Kardiovaszkuláris medicina (kardiológia, szívsebészet) V.
65. Konzervatív orvostudományok - Kardiovaszkuláris medicina (kardiológia, szívsebészet) VI.
66. Konzervatív orvostudományok - Képző diagnosztika, nukleáris medicina, képző diagnosztikai analitika I.
67. Konzervatív orvostudományok - Képző diagnosztika, nukleáris medicina, képző diagnosztikai analitika II.
68. Konzervatív orvostudományok - Képző diagnosztika, nukleáris medicina, képző diagnosztikai analitika III.
69. Konzervatív orvostudományok - Klinikai immunológia, reumatológia, bőrgyógyászat
70. Konzervatív orvostudományok - Laboratóriumi medicina, klinikai mikrobiológia
71. Konzervatív orvostudományok - Neurológia, neurovaszkuláris medicina
72. Konzervatív orvostudományok - Onkológia, sugárterápia, hematológia-hemosztazeológia I.
73. Konzervatív orvostudományok - Onkológia, sugárterápia, hematológia-hemosztazeológia II.
74. Konzervatív orvostudományok - Pszichiátria
75. Operatív orvostudományok - Aneszteziológia és intenzív terápia, sürgősségi betegellátás I.
76. Operatív orvostudományok - Aneszteziológia és intenzív terápia, sürgősségi betegellátás II.
77. Operatív orvostudományok - Fül-orr-gégészet, fej-nyak sebészet, szemészet,
78. Operatív orvostudományok - Kísérletes sebészet, kísérletes aneszteziológia I.
79. Operatív orvostudományok - Kísérletes sebészet, kísérletes aneszteziológia II.
80. Operatív orvostudományok - Mellkasi- hasi- és plasztikai sebészet, transzplantációs sebészet I.
81. Operatív orvostudományok - Mellkasi- hasi- és plasztikai sebészet, transzplantációs sebészet II.
82. Operatív orvostudományok - Szülészet-nőgyógyászat, urológia I.
83. Operatív orvostudományok - Szülészet-nőgyógyászat, urológia II.
84. Operatív orvostudományok - Traumatológia, ortopédia, idegsebészet I.
85. Operatív orvostudományok - Traumatológia, ortopédia, idegsebészet II.



