# **Современная структура Computing Curricula (СС2020)**

…

…

…

…

…

1. …
2. …
3. …
4. …
5. …
6. …
7. …
8. …
9. …
10. …
11. …
12. …
13. …
14. …
15. …
16. …
17. …
18. …
19. …
20. …
21. …

…

1. …
2. …
3. …
4. …
5. …
6. …
7. …
8. …
9. …
10. …
11. …
12. …
13. …
14. …
15. …
16. …
17. …
18. …
19. …
20. …
21. …
22. …
23. …

…

1. …
2. …
3. …
4. …
5. …
6. …
7. …
8. …
9. …
10. …
11. …
12. …
13. …
14. …
15. …

…

1. …
2. …
3. …
4. …
5. …
6. …
7. …
8. …
9. …
10. …
11. …
12. …
13. …
14. …

…

1. …
2. …
3. …
4. …
5. …
6. …
7. …
8. …
9. …
10. …
11. …
12. …
13. …
14. …
15. …
16. …

…

1. …
2. …
3. …
4. …
5. …
6. …
7. …
8. …
9. …
10. …
11. …
12. …
13. …
14. …
15. …
16. …
17. …
18. …
19. …
20. …
21. …
22. …
23. …
24. …
25. …
26. …

…

1. …
2. …
3. …
4. …
5. …
6. …
7. …
8. …
9. …
10. …
11. …
12. …
13. …
14. …
15. …
16. …
17. …
18. …
19. …
20. …
21. …

…

1. …
2. …
3. …
4. …
5. …
6. …
7. …
8. …
9. …
10. …
11. …
12. …
13. …
14. …

…

…

…

1. …
2. …
3. …
4. …
5. …
6. …
7. …
8. …
9. …
10. …

…

1. …
2. …
3. …
4. …
5. …
6. …
7. …
8. …
9. …
10. …

…

1. …
2. …
3. …
4. …
5. …
6. …
7. …
8. …
9. …
10. …
11. …
12. …
13. …

…

1. …
2. …
3. …
4. …
5. …
6. …
7. …
8. …
9. …
10. …
11. …
12. …
13. …
14. …
15. …
16. …
17. …
18. …

…

1. …

…

1. …
2. …
3. …
4. …
5. …
6. …
7. …
8. …

…

1. …
2. …

…

1. …
2. …
3. …
4. …
5. …

…

…

1. …
2. …

# **Современная структура Information Systems (IS2020)**

…

…

…

…

1. …
2. …
3. …
4. …
5. …
6. …
7. …
8. …
9. …
10. …
11. …
12. …
13. …
14. …
15. …
16. …
17. …
18. …
19. …
20. …
21. …
22. …
23. …
24. …
25. …
26. …
27. …
28. …
29. …
30. …
31. …
32. …
33. …
34. …
35. …
36. …
37. …
38. …
39. …
40. …
41. …
42. …
43. …
44. …
45. …
46. …
47. …
48. …
49. …
50. …

…

…

…

…

1. …
2. …
3. …
4. …
5. …
6. …
7. …
8. …
9. …
10. …
11. …
12. …
13. …
14. …
15. …
16. …
17. …
18. …
19. …
20. …
21. …
22. …
23. …
24. …
25. …

…

# **Современная структура Enterprise Information Technology Body of Knowledge (EITBOK)**

…

…

1. …
2. …
3. …
4. …
5. …
6. …
7. …
8. …
9. …

…

…

1. …
2. …
3. …
4. …
5. …

…

1. …
2. …
3. …
4. …
5. …
6. …