

تحصیلات تکمیلی (www.tahsilatetakmili.com)

مرجع منابع دکتری، کارشناسی ارشد، وکالت قضاوت، استخدامی، نظام مهندسی، کارشناس رسمی، دانشگاهی

کلید آزمون کارشناسی ارشد 98 - مجموعه زیست شناسی سلولی و مولکولی - کد 1206 - دفترچه A

شماره سوال	پاسخ صحیح	شماره سوال	پاسخ صحیح	شماره سوال	پاسخ صحیح
1	4	31	3	61	2
2	3	32	4	62	3
3	1	33	1	63	1
4	2	34	4	64	3
5	3	35	3	65	4
6	1	36	1	66	2
7	1	37	4	67	1
8	4	38	1	68	4
9	2	39	1	69	3
10	3	40	4	70	1
11	1	41	1	71	2
12	4	42	1	72	3
13	2	43	2	73	4
14	3	44	3	74	2
15	2	45	4	75	1
16	3	46	3	76	3
17	1	47	2	77	3
18	3	48	4	78	1
19	4	49	3	79	4
20	2	50	1	80	4
21	1	51	1	81	3
22	2	52	1	82	1
23	2	53	1	83	1
24	3	54	2	84	3
25	4	55	3	85	2
26	1	56	4	86	1
27	2	57	1	87	4
28	3	58	3	88	2
29	4	59	2	89	4
30	4	60	3	90	2

تحصیلات تکمیلی (www.tahsilatetakmili.com)

مرجع منابع دکتری، کارشناسی ارشد، وکالت قضاوت، استخدامی، نظام مهندسی، کارشناس رسمی، دانشگاهی

کلید آزمون کارشناسی ارشد 98 - مجموعه زیست شناسی سلولی و مولکولی - کد 1206 - دفترچه A

شماره سوال	پاسخ صحیح	شماره سوال	پاسخ صحیح	شماره سوال	پاسخ صحیح
91	4	121	4	151	1
92	1	122	3	152	2
93	2	123	1	153	3
94	2	124	3	154	1
95	4	125	1	155	2
96	1	126	4	156	2
97	4	127	1	157	4
98	2	128	2	158	4
99	3	129	3	159	3
100	3	130	2	160	1
101	4	131	2	161	4
102	1	132	1	162	4
103	1	133	3	163	2
104	3	134	3	164	2
105	4	135	4	165	3
106	2	136	2	166	4
107	4	137	4	167	3
108	2	138	3	168	4
109	3	139	1	169	1
110	1	140	3	170	3
111	3	141	2	171	4
112	3	142	2	172	1
113	1	143	1	173	2
114	4	144	4	174	1
115	4	145	1	175	3
116	2	146	4	176	2
117	1	147	3	177	3
118	2	148	1	178	4
119	4	149	4	179	1
120	2	150	2	180	4

تحصیلات تکمیلی (www.tahsilatetakmili.com)

مرجع منابع دکتری، کارشناسی ارشد، وکالت قضاوت، استخدامی، نظام مهندسی، کارشناس رسمی، دانشگاهی

کلید آزمون کارشناسی ارشد 98 - مجموعه زیست شناسی سلولی و مولکولی - کد 1206 - دفترچه A

شماره سوال	پاسخ صحیح	شماره سوال	پاسخ صحیح	شماره سوال	پاسخ صحیح
181	1				
182	2				
183	3				
184	2				
185	1				
186	3				
187	4				
188	3				
189	2				
190	4				
191	2				
192	4				
193	1				
194	3				
195	2				
196	4				
197	3				
198	3				
199	1				
200	2				
201	4				
202	4				
203	1				
204	2				
205	1				
206	3				
207	2				
208	4				
209	3				
210	2				