

**安徽警官职业学院2023年度公开招聘工作人员  
资格复审入围人员名单**

序号	岗位代码	招聘人数	准考证号	职测	综合	总分	排名
1	3000195	2	3134302301114	99.5	104	203.5	1
			3134302301111	104	99	203	2
			3134302301023	107.5	95	202.5	3
			3134302301028	102	98	200	4
			3134302301115	86.5	104.5	191	5
			3134302301127	98.5	92	190.5	6
			3134302301121	93	94	187	7
			3134302301129	88.5	98.5	187	8
			3134302301122	86	99.5	185.5	9
			3134302301018	98	84	182	10
			3134302301021	79.5	102.5	182	10
3134302301026	86	96	182	10			
2	3000196	1	2134300804203	116.5	107	223.5	1
			2134300804327	119.5	101.5	221	2
			2134300804319	106	113.5	219.5	3
			2134300804417	98	120	218	4
			2134300804314	109	108	217	5
3	3000197	1	2134300804429	111.5	102.5	214	1
			2134300804522	100	107.5	207.5	2
			2134300804602	103.5	103.5	207	3
			2134300804519	103	97.5	200.5	4
			2134300804514	101.5	97	198.5	5

**安徽警官职业学院2023年度公开招聘工作人员  
资格复审入围人员名单**

序号	岗位代码	招聘人数	准考证号	职测	综合	总分	排名
4	3000198	1	2134300805317	118	110	228	1
			2134300805410	107	118.5	225.5	2
			2134300804827	107.5	115.5	223	3
			2134300805106	124.5	97	221.5	4
			2134300805127	112	107	219	5
5	3000199	1	2134300805423	110.5	103	213.5	1
			2134300805515	100.5	98	198.5	2
			2134300805503	92.5	92	184.5	3
			2134300805426	86	96.5	182.5	4
			2134300805504	88.5	90.5	179	5
6	3000200	1	2134300805808	110.5	112	222.5	1
			2134300805609	109.5	108.5	218	2
			2134300805728	115.5	101	216.5	3
			2134300805729	106	109	215	4
			2134300805628	107.5	107	214.5	5
7	3000201	1	2134300805812	113.5	111	224.5	1
			2134300805906	106.5	99.5	206	2
			2134300805824	100	99.5	199.5	3
			2134300806014	103.5	95.5	199	4
			2134300805821	97.5	101	198.5	5
8	3000202	1	2134300806217	124	97.5	221.5	1
			2134300806530	110	107.5	217.5	2
			2134300806105	113	99.5	212.5	3
			2134300806413	111	101	212	4
			2134300806419	110	102	212	5

**安徽警官职业学院2023年度公开招聘工作人员  
资格复审入围人员名单**

序号	岗位代码	招聘人数	准考证号	职测	综合	总分	排名
9	3000203	1	3134302301218	109	96	205	1
			3134302301230	102	101.5	203.5	2
			3134302301511	98	99	197	3
			3134302301414	97.5	98	195.5	4
			3134302301514	100	95.5	195.5	5
10	3000204	1	3134302301602	102	92.5	194.5	1
			3134302301529	92	97.5	189.5	2
			3134302301605	90.5	90.5	181	3
			3134302301530	93	86.5	179.5	4
			3134302301601	87.5	86.5	174	5
11	3000205	1	2134300806711	112.5	96	208.5	1
			2134300806729	95	104	199	2
			2134300806708	101.5	96.5	198	3
			2134300806804	89.5	105	194.5	4
			2134300806716	96.5	92	188.5	5