

令和3年度(2021年度)採用 採用試験 実施結果

第1次試験：令和2年6月7日(日)

第2次試験：令和2年7月11日(土)～13日(月)

最終合格発表：令和2年8月5日(水)

試験区分(15)	採用予定数(人)	受験者数(人)	合格者数(人)	受験倍率(倍)
農学	4	18	4	4.5
農業経済	1	3	1	3.0
獣医	2	3	2	1.5
畜産	1	4	1	4.0
管理増殖	5	12	5	2.4
食品科学	1	5	1	5.0
森林科学	3	15	3	5.0
人間工学	1	0	0	-
電子情報工学	1	2	1	2.0
機械工学	1	3	1	3.0
デザイン	1	3	0	-
エネルギー	1	1	0	-
野生動物	2	24	2	12.0
環境科学	1	3	1	3.0
建築・都市工学	2	6	2	3.0
<b>合計</b>	<b>27</b>	<b>102</b>	<b>24</b>	<b>4.3</b>

第1次試験：令和2年11月1日(日)

第2次試験：令和2年11月29日(日)

最終合格発表：令和2年12月17日(木)

試験区分(4)	採用予定数(人)	受験者数(人)	合格者数(人)	受験倍率(倍)
管理増殖	1	7	1	7.0
機械・情報	2	6	2	3.0
デザイン	1	9	1	9.0
エネルギー	1	1	1	1.0
<b>合計</b>	<b>5</b>	<b>23</b>	<b>5</b>	<b>4.6</b>

令和2年度(2020年度)採用 採用試験 実施結果

第1次試験：令和元年5月26日(日)

第2次試験：令和元年7月6日(土)～7日(日)

最終合格発表：令和元年8月5日(月)

試験区分(14)	採用予定数(人)	受験者数(人)	合格者数(人)	受験倍率(倍)
農学	7	38	7	5.4
獣医	2	3	2	1.5
管理増殖	4	26	4	6.5
木質材料	1	4	1	4.0
森林政策	1	5	1	5.0
情報工学	1	3	0	-
機械工学	1	4	1	4.0
応用化学	1	7	1	7.0
プロセス工学	1	6	1	6.0
食品科学	2	12	2	6.0
生物多様性保全	1	16	1	16.0
地質	1	6	1	6.0
建築	1	0	0	-
都市計画	1	0	0	-
<b>合計</b>	<b>25</b>	<b>130</b>	<b>22</b>	<b>5.9</b>

第1次試験：令和元年10月27日(日)

第2次試験：令和元年12月1日(日)

最終合格発表：令和元年12月19日(木)

試験区分(4)	採用予定数(人)	受験者数(人)	合格者数(人)	受験倍率(倍)
農学	1	6	1	6.0
獣医	1	0	0	-
情報工学	1	3	1	3.0
建築・都市工学	2	6	2	3.0
<b>合計</b>	<b>5</b>	<b>15</b>	<b>4</b>	<b>3.8</b>

平成31年度採用 採用試験 実施結果

第 1 次 試 験 : 平成30年6月17日 (日)

第 2 次 試 験 : 平成30年7月25日 (水) ~7月30日 (月)

最 終 合 格 発 表 : 平成30年8月24日 (金)

試験区分 (16)	採用予定数 (人)	受験者数 (人)	合格者数 (人)	受験倍率 (倍)
作物	2	21	2	10.5
農業環境	3	4	3	1.3
農業経済	2	6	2	3.0
病害	1	6	1	6.0
害虫	1	7	1	7.0
畜産	2	10	2	5.0
管理増殖	5	27	5	5.4
魚病	1	3	1	3.0
森林科学	2	14	2	7.0
機械工学	1	5	1	5.0
エネルギー	1	8	1	8.0
デザイン	1	5	1	5.0
食品科学	2	13	2	6.5
地質	1	6	1	6.0
野生動物	1	7	1	7.0
建築・都市工学	1	3	0	-
合 計	27	145	26	5.6

第 1 次 試 験 : 平成30年11月4日 (日)

第 2 次 試 験 : 平成30年12月2日 (日)

最 終 合 格 発 表 : 平成30年12月14日 (金)

試験区分 (2)	採用予定数 (人)	受験者数 (人)	合格者数 (人)	受験倍率 (倍)
農学	1	7	1	7.0
建築・都市工学	1	7	1	7.0
合 計	2	14	2	7.0