

UBND TỈNH BẾN TRE
SỞ NÔNG NGHIỆP
VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN

PHỤ LỤC

Chỉ tiêu, nhu cầu tuyển dụng viên chức năm 2023

(Kèm theo Thông báo số:/TB-SNN ngày.....tháng 8 năm 2023 của Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn)

STT	Tên đơn vị	Số lượng người làm việc được giao	Số lượng người làm việc hiện có	Chỉ tiêu đăng ký tuyển dụng	Vị trí việc làm cần tuyển dụng	Chức danh tuyển dụng và mã số chức danh	Mô tả tóm tắt vị trí việc làm cần tuyển dụng	Chuyên môn, nghiệp vụ theo yêu cầu của vị trí tuyển dụng				
								Trình độ đào tạo	Chuyên ngành	Ngoại ngữ	Tin học	Yêu cầu khác
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
I												
Hưởng lương từ ngân sách nhà nước (10 chỉ tiêu)												
1	Chi cục Thủy lợi (tuyển dụng viên chức cho Hạt Quản lý đê)	15	8	6	Nhân viên quản lý đê	Kiểm soát viên trung cấp đê điều (mã số 11.083)	Thực tiếp quản lý bảo vệ đê điều; Tổ chức xử lý giờ đầu sự cố đê điều; Tham mưu, đề xuất về kỹ thuật, nghiệp vụ cho cơ quan quản lý nhà nước theo quy định của pháp luật; Giám sát việc xây dựng, tu bổ, nâng cấp và kiên cố hóa các công trình đê điều và các hoạt động có liên quan đến đê điều; Tổ chức thực hiện việc sửa chữa nhỏ, duy tu, bảo dưỡng đê điều theo quy định của pháp luật; Kiểm tra việc thi hành pháp luật về đê điều; phối hợp với thanh tra chuyên ngành đê điều trong việc thanh tra các vụ, việc về đê điều; Thực hiện các nhiệm vụ khác theo sự phân công của lãnh đạo	Trung cấp trở lên	Thủy lợi, xây dựng công trình Thủy, Thủy công đồng bằng, Công thôn, Kỹ thuật xây dựng, Kỹ thuật tài nguyên nước, Xây dựng, Kinh tế nông nghiệp và các chuyên ngành liên quan cấp thoát nước			

STT	Tên đơn vị	Số lượng người làm việc được giao	Số lượng người làm việc hiện có	Chỉ tiêu đăng ký tuyển dụng	Vị trí việc làm cần tuyển dụng	Chức danh tuyển dụng và mã số chức danh	Mô tả tóm tắt vị trí việc làm cần tuyển dụng	Chuyên môn, nghiệp vụ theo yêu cầu của vị trí tuyển dụng				
								Trình độ đào tạo	Chuyên ngành	Ngoại ngữ	Tin học	Yêu cầu khác
2	Chi cục Trồng trọt và Bảo vệ thực vật	23	21	1 (tuyển dụng cho Trạm Trồng trọt và Bảo vệ thực vật Cù lao Bảo)	Chuyên giao khoa học kỹ thuật trong Trồng trọt và Bảo vệ thực vật	Bảo vệ viên Bảo vệ thực vật hạng III, (mã số V.03.01.02)	Thực hiện đề tài, dự án, mô hình trình diễn tiên bộ khoa học kỹ thuật trên lĩnh vực trồng trọt; Tập huấn, hội thảo, dạy nghề cho nông dân; Tư vấn kỹ thuật lĩnh vực trồng trọt, bảo vệ thực vật; Tham gia xây dựng chuỗi giá trị; Theo dõi, giám sát việc khảo nghiệm, sản xuất thử giống mới; Hướng dẫn, kiểm tra việc thực hiện quy định về quản lý giống cây trồng.	Đại học trở lên	Trồng trọt, Khoa học cây trồng, Nông học, Bảo vệ thực vật	Sử dụng được ngoại ngữ ở trình độ tương đương bậc 2 khung năng lực ngoại ngữ Việt Nam	Có kỹ năng sử dụng công nghệ thông tin cơ bản	
				1 (tuyển dụng cho Trạm Trồng trọt và Bảo vệ thực vật Cù lao Minh)	Điều tra, dự báo tình hình sinh vật, dịch hại cây trồng	Bảo vệ viên Bảo vệ thực vật hạng III, (mã số V.03.01.02)	Kiểm tra thăm đồng, điều tra phát hiện và dự tính, dự báo tình hình sinh vật, dịch hại cây trồng; Dự tính, dự báo tình hình sâu bệnh dịch hại trên cây trồng; Tập huấn, hướng dẫn nông dân trong quản lý dịch hại tổng hợp	Đại học trở lên	Trồng trọt, Khoa học cây trồng, Nông học, Bảo vệ thực vật	Sử dụng được ngoại ngữ ở trình độ tương đương bậc 2 khung năng lực ngoại ngữ Việt Nam	Có kỹ năng sử dụng công nghệ thông tin cơ bản	
					Quản lý dịch bệnh gia súc, gia cầm và thủy sản (01 chỉ tiêu)	Chẩn đoán viên bệnh động vật hạng III (mã số V.03.04.11)	Tham mưu thực hiện công tác quản lý về phòng chống dịch bệnh gia súc gia cầm và thủy sản; Giám sát tình hình dịch bệnh trên gia súc, gia cầm và thủy sản; Thực hiện điều tra, xác minh gia súc, gia cầm nghi hoặc bị bệnh, chết; Báo cáo tổng hợp tình hình dịch bệnh gia súc, gia cầm; Thực hiện các công việc khác do lãnh đạo giao.	Đại học trở lên	Thú y, Chăn nuôi thú y	Sử dụng được ngoại ngữ ở trình độ tương đương bậc 2 khung năng lực ngoại ngữ Việt Nam	Có kỹ năng sử dụng công nghệ thông tin cơ bản	

STT	Tên đơn vị	Số lượng người làm việc được giao	Số lượng người làm việc hiện có	Chỉ tiêu đăng ký tuyển dụng	Vị trí việc làm cần tuyển dụng	Chức danh tuyển dụng và mã số chức danh	Mô tả tóm tắt vị trí việc làm cần tuyển dụng	Chuyên môn, nghiệp vụ theo yêu cầu của vị trí tuyển dụng				
								Trình độ đào tạo	Chuyên ngành	Ngoại ngữ	Tin học	Yêu cầu khác
3	Chi cục Chăn nuôi và Thú y	42	40	2	Chẩn đoán, điều trị bệnh cho gia súc, gia cầm (01 chỉ tiêu)	Chẩn đoán viên bệnh động vật hạng III (mã số V.03.04.11)	Lập kế hoạch công việc hàng năm; Điều trị, tiêm phòng chẩn đoán bệnh, kê đơn, chữa bệnh, chăm sóc sức khỏe cho gia súc, gia cầm; Phẫu thuật, mổ khám, chẩn đoán bệnh cho gia súc, gia cầm; Tư vấn chuyên môn kỹ thuật trong chăn nuôi gia súc, gia cầm; Hướng dẫn cách phòng và trị bệnh có liên quan đến động vật; Tham gia khám, chẩn đoán bệnh với các Trạm Chăn nuôi và Thú y các huyện; Thực hiện các công việc khác do lãnh đạo giao.	Đại học trở lên	Thú y, Chăn nuôi thú y	Sử dụng được ngoại ngữ ở trình độ tương đương bậc 2 khung năng lực ngoại ngữ Việt Nam	Có kỹ năng sử dụng công nghệ thông tin cơ bản	

II Hưởng lương từ nguồn thu sự nghiệp (06 chỉ tiêu)

1	Ban Quản lý Cảng cá	36	7	2	Quản lý dịch vụ công trình	Chuyên viên (01.003)	Theo dõi, quản lý công tác dịch vụ hậu cần nghề cá tại các Cảng; tham mưu xây dựng cơ bản, lập kế hoạch trình sửa chữa, bảo trì các công trình hạ tầng kỹ thuật; quản lý hồ sơ các hợp đồng kinh tế, dịch vụ; mặt bằng, sửa chữa, tư vấn	Đại học trở lên	Các chuyên ngành Thủy sản, Quản lý đất đai, Quản trị kinh doanh	Sử dụng được ngoại ngữ ở trình độ tương đương bậc 2 khung năng lực ngoại ngữ Việt Nam trở lên	Có kỹ năng sử dụng công nghệ thông tin cơ bản trở lên	
				2	Quản lý môi trường	Chuyên viên (01.003)	Thực hiện công tác bảo vệ, quản lý, báo cáo công tác môi trường tại các Cảng	Đại học trở lên	Các chuyên ngành Quản lý, kỹ thuật môi trường	Sử dụng được ngoại ngữ ở trình độ tương đương bậc 2 khung năng lực ngoại ngữ Việt Nam trở lên	Có kỹ năng sử dụng công nghệ thông tin cơ bản trở lên	
				2	Nhân viên kỹ thuật	Nhân viên (01.005)	Thực hiện công tác vận hành hệ thống điện, máy móc, trang thiết bị tại Cảng cá	Trung cấp	Các chuyên ngành về Kỹ thuật điện			

