

Phụ lục

DANH MỤC CÁC VỊ TRÍ THU HÚT CHUYÊN GIA, NHÀ KHOA HỌC NĂM 2022 (ĐỢT 2)

(Ban hành kèm theo Quyết định số 2993/QĐ-UBND ngày 07 tháng 9 năm 2022 của Chủ tịch Ủy ban nhân dân Thành phố)

STT	Tên vị trí đề xuất thu hút	Lĩnh vực thu hút	Tên chương trình, đề án, kế hoạch, chủ trương lớn được phê duyệt (nếu có)	Mô tả vị trí việc làm cần thu hút	Yêu cầu, tiêu chuẩn, điều kiện cụ thể	Số lượng cần thu hút	Thời gian dự kiến thu hút	Chính sách khuyến khích hỗ trợ
1	2	3	4	5	6	7	8	9
BAN QUẢN LÝ KHU NÔNG NGHIỆP CÔNG NGHỆ CAO								
1	Chuyên gia chọn tạo và sản xuất giống thủy sản, bệnh học thủy sản	Nông nghiệp công nghệ cao, công nghệ sinh học.	- Kế hoạch số 3931/KH-UBND ngày 25 tháng 11 năm 2021 của Ủy ban nhân dân Thành phố về việc triển khai chương trình phát triển giống cây, con và nông nghiệp công nghệ cao trên địa bàn Thành phố Hồ Chí Minh giai đoạn 2020 - 2025 - Dự án “Đầu tư xây dựng Khu Nông nghiệp Công nghệ cao ngành thủy sản tại huyện Cần Giò” (dự án được Hội đồng nhân dân Thành phố chấp thuận chủ trương đầu tư tại Nghị quyết số 08/NQ-HĐND ngày 26 tháng 8 năm 2015; đã được Sở Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn phê duyệt dự án tại Quyết định số 223/QĐ-SNN ngày	- Tư vấn quy trình sản xuất 01 - 02 giống thủy sản nước ngọt, lợ, mặn. - Tư vấn tạo 01 - 02 đàn cá bố mẹ có kiểu hình đẹp phục vụ lai tạo. - Đào tạo 01 - 02 cán bộ có khả năng chẩn đoán bệnh thủy sản. - Tư vấn định hướng 03 - 04 nội dung nghiên cứu có	- Có trình độ Tiến sĩ trở lên chuyên ngành thủy sản, bệnh học thủy sản. - Có ít nhất 05 năm kinh nghiệm trong việc nghiên cứu sản xuất giống thủy sản nước ngọt, nước mặn, nước lợ. - Có ít nhất 05 năm kinh nghiệm trong việc nghiên cứu các loại cá cảnh, các loại giống thủy sản, bệnh	02	06 tháng	Mức lương hàng tháng theo quy định tại Quyết định số 17/2019/QĐ-UBND

STT	Tên vị trí đề xuất thu hút	Lĩnh vực thu hút	Tên chương trình, đề án, kế hoạch, chủ trương lớn được phê duyệt (nếu có)	Mô tả vị trí việc làm cần thu hút	Yêu cầu, tiêu chuẩn, điều kiện cụ thể	Số lượng cần thu hút	Thời gian dự kiến thu hút	Chính sách khuyến khích hỗ trợ
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			<p>20 tháng 6 năm 2016; đã được Hội đồng nhân dân thành phố Hồ Chí Minh cho phép điều chỉnh thời gian thực hiện dự án giai đoạn 2016 - 2021 sang giai đoạn 2021 - 2025 tại Nghị quyết số 99/NQ-HĐND ngày 19 tháng 10 năm 2021 về Kế hoạch đầu tư công trung hạn giai đoạn 2021 - 2025 nguồn vốn ngân sách địa phương của Thành phố Hồ Chí Minh).</p> <p>- Dự án “Đầu tư trang thiết bị nhân giống, kiểm soát bệnh và xây dựng mô hình sản xuất thủy sản ứng dụng công nghệ cao tại Cần Giò” (dự án được phê duyệt theo Quyết định số 356/QĐ-SNN ngày 04 tháng 10 năm 2018 của Sở Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn; được Hội đồng nhân dân Thành phố đưa vào danh mục đầu tư công trung hạn giai đoạn 2021 - 2025 tại Nghị quyết số 99/NQ-HĐND ngày 19 tháng 10 năm 2021).</p>	khả năng ứng dụng và đáp ứng nhu cầu thị trường thủy sản hiện nay.	học thủy sản, ...			
2	Chuyên gia chọn tạo giống cây trồng (rau, hoa lan, cây cảnh, cây	Nông nghiệp công nghệ cao, công	- Quyết định số 2092/QĐ-UBND ngày 10 tháng 6 năm 2021 của Ủy ban nhân dân Thành phố về việc phê duyệt Chương trình phát triển giống cây, con và nông nghiệp công nghệ cao trên địa bàn Thành phố Hồ Chí Minh giai đoạn	- Tư vấn 01 - 02 quy trình sản xuất, lai tạo giống mới. - Tư vấn sản xuất 01 - 02 giống quy	- Có trình độ Tiến sĩ trở lên chuyên ngành Nông học. - Có ít nhất 05 kinh nghiệm hoặc là	02	06 tháng	Mức lương hàng tháng theo quy định tại Quyết định số 17/2019/QĐ-

STT	Tên vị trí đề xuất thu hút	Lĩnh vực thu hút	Tên chương trình, đề án, kế hoạch, chủ trương lớn được phê duyệt (nếu có)	Mô tả vị trí việc làm cần thu hút	Yêu cầu, tiêu chuẩn, điều kiện cụ thể	Số lượng cần thu hút	Thời gian dự kiến thu hút	Chính sách khuyến khích hỗ trợ
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	được liệu)	nghệ sinh học	<p>2020 - 2030.</p> <p>- Kế hoạch số 3931/KH-UBND ngày 25 tháng 11 năm 2021 của Ủy ban nhân dân Thành phố về việc triển khai chương trình phát triển giống cây, con và nông nghiệp công nghệ cao trên địa bàn Thành phố Hồ Chí Minh giai đoạn 2020 - 2025.</p> <p>- Dự án “Đầu tư mở rộng Khu Nông nghiệp công nghệ cao (23,3 ha) tại Phước Vĩnh An, Củ Chi” lĩnh vực trồng trọt, công nghệ sau thu hoạch (được Hội đồng nhân dân Thành phố chấp thuận chủ trương đầu tư tại Nghị quyết số 07/NQ-HĐND ngày 21 tháng 4 năm 2016).</p>	<p>mô lớn.</p> <p>- Tư vấn định hướng 05 - 10 nội dung nghiên cứu có khả năng ứng dụng và đáp ứng nhu cầu thị trường hiện nay.</p>	<p>chuyên gia trong lĩnh vực lai tạo giống cây trồng; lai tạo giống rau ăn lá, rau ăn quả.</p> <p>- Đã chủ trì hoặc thực hiện các dự án nghiên cứu khoa học cấp quốc gia trong lĩnh vực nghiên cứu giống cây trồng.</p>			UBND
3	Chuyên gia tư vấn, định hướng về công nghệ sản xuất chế phẩm vi sinh ứng dụng trong nông nghiệp	Nông nghiệp công nghệ cao, công nghệ sinh học	<p>- Quyết định số 2092/QĐ-UBND ngày 10 tháng 6 năm 2021 của Ủy ban nhân dân Thành phố về phê duyệt Chương trình phát triển giống cây, con và nông nghiệp công nghệ cao trên địa bàn Thành phố Hồ Chí Minh giai đoạn 2020 - 2030.</p> <p>- Kế hoạch số 3931/KH-UBND ngày 25 tháng 11 năm 2021 của Ủy ban nhân dân Thành phố về việc triển khai chương trình phát triển giống cây, con</p>	<p>- Xây dựng và phát triển 01 - 02 quy trình sản xuất chế phẩm vi sinh ứng dụng trong nông nghiệp (trồng trọt, chăn nuôi, thủy sản), sản phẩm có tính ổn định và hiệu quả cao trên thị trường hiện nay.</p>	<p>- Có trình độ Tiến sĩ trở lên chuyên ngành Vi sinh, Công nghệ Sinh học.</p> <p>- Có ít nhất 03 năm kinh nghiệm trong nghiên cứu và triển khai sản xuất các loại chế phẩm vi sinh ứng dụng trong nông nghiệp.</p>	02	6 tháng	Mức lương hàng tháng theo quy định tại Quyết định số 17/2019/QĐ-UBND

STT	Tên vị trí đề xuất thu hút	Lĩnh vực thu hút	Tên chương trình, đề án, kế hoạch, chủ trương lớn được phê duyệt (nếu có)	Mô tả vị trí việc làm cần thu hút	Yêu cầu, tiêu chuẩn, điều kiện cụ thể	Số lượng cần thu hút	Thời gian dự kiến thu hút	Chính sách khuyến khích hỗ trợ
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			<p>và nông nghiệp công nghệ cao trên địa bàn Thành phố Hồ Chí Minh giai đoạn 2020 - 2025.</p> <p>- Dự án “Sản xuất thử nghiệm chế phẩm sinh học sử dụng trong sản xuất nông nghiệp” (dự án đã được Ủy ban nhân dân Thành phố chấp thuận chủ trương đầu tư tại Quyết định số 6821/QĐ-UBND ngày 29 tháng 12 năm 2016 và được Sở Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn phê duyệt dự án tại Quyết định số 511/QĐ-SNN ngày 27 tháng 12 năm 2017. Hiện nay dự án đã được nghiệm thu hoàn thành. Trong giai đoạn tới, dự án được đưa vào sử dụng và hoạt động để sản xuất các loại chế phẩm sinh học sử dụng trong lĩnh vực trồng trọt, thủy sản, chăn nuôi).</p>	<p>- Bộ tiêu chuẩn cơ sở cho 04 - 05 sản phẩm vi sinh ứng dụng trong nông nghiệp tại đơn vị.</p> <p>- Đào tạo 05 - 10 cán bộ nghiên cứu trong lĩnh vực vi sinh, phân lập và định danh bệnh trên cây trồng, đánh giá an toàn sinh học,...</p> <p>- Tư vấn định hướng từ 03 - 04 các nội dung nghiên cứu có khả năng ứng dụng và đáp ứng nhu cầu thị trường hiện nay.</p>	<p>- Có khả năng tổ chức triển khai nghiên cứu, sản xuất thử và sản xuất các loại chế phẩm dùng trong nông nghiệp.</p> <p>- Tư vấn xây dựng các tiêu chuẩn cơ sở cho các sản phẩm.</p>			
4	Chuyên gia tư vấn định hướng công nghệ trong lĩnh vực chế biến bảo quản và sau	Nông nghiệp công nghệ cao	- Quyết định số 2092/QĐ-UBND ngày 10 tháng 6 năm 2021 của Ủy ban nhân dân Thành phố về việc phê duyệt Chương trình phát triển giống cây, con và nông nghiệp công nghệ cao trên địa bàn Thành phố Hồ Chí Minh giai đoạn 2020 - 2030.	<p>- Tư vấn 01 - 02 quy trình sản xuất các loại sản phẩm chế biến từ nông sản.</p> <p>- Tư vấn, định hướng nghiên cứu</p>	<p>- Có trình độ tiến sĩ trở lên chuyên ngành Sau thu hoạch; Chế biến thực phẩm.</p> <p>- Có ít nhất 3 năm kinh nghiệm trong nghiên cứu và sản</p>	01	06 tháng	Mức lương hàng tháng theo quy định tại Quyết định số 17/2019/QĐ-UBND

STT	Tên vị trí đề xuất thu hút	Lĩnh vực thu hút	Tên chương trình, đề án, kế hoạch, chủ trương lớn được phê duyệt (nếu có)	Mô tả vị trí việc làm cần thu hút	Yêu cầu, tiêu chuẩn, điều kiện cụ thể	Số lượng cần thu hút	Thời gian dự kiến thu hút	Chính sách khuyến khích hỗ trợ
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	thu hoạch		<ul style="list-style-type: none"> - Kế hoạch số 3931/KH-UBND ngày 25 tháng 11 năm 2021 của Ủy ban nhân dân Thành phố về việc triển khai chương trình phát triển giống cây, con và nông nghiệp công nghệ cao trên địa bàn Thành phố Hồ Chí Minh giai đoạn 2020 - 2025. - Dự án “Mua sắm thiết bị xử lý, đóng gói, bảo quản và chế biến nông sản sau thu hoạch” (dự án đã được phê duyệt chủ trương đầu tư theo Quyết định số 5171/QĐ-UBND ngày 06 tháng 12 năm 2019 của Ủy ban nhân dân thành phố; được Ủy ban nhân dân Thành phố phê duyệt tại Quyết định số 1038/QĐ-UBND ngày 26 tháng 3 năm 2021; được Hội đồng nhân dân Thành phố đưa vào danh mục đầu tư công trung hạn giai đoạn 2021 - 2025 tại Nghị quyết số 99/NQ-HĐND ngày 19 tháng 10 năm 2021). 	<ul style="list-style-type: none"> từ 02 - 05 sản phẩm sau thu hoạch. - Tư vấn định hướng 05 - 10 nội dung nghiên cứu có khả năng ứng dụng và đáp ứng nhu cầu thị trường hiện nay. 	<ul style="list-style-type: none"> xuất các sản phẩm chế biến. - Đã tham gia hoặc chủ trì các dự án nghiên cứu khoa học trong lĩnh vực chế biến, bảo quản sau thu hoạch. 			
5	Chuyên gia đào tạo tư vấn nghiên cứu sản xuất kit chẩn đoán sinh	Nông nghiệp công nghệ cao, công nghệ	<ul style="list-style-type: none"> - Quyết định số 2092/QĐ-UBND ngày 10 tháng 6 năm 2021 của Ủy ban nhân dân Thành phố về việc phê duyệt Chương trình phát triển giống cây, con và nông nghiệp công nghệ cao trên địa bàn Thành phố Hồ Chí Minh giai đoạn 	<ul style="list-style-type: none"> - Đào tạo 05 - 10 kỹ thuật viên chuẩn đoán bệnh bằng sinh học phân tử. - Tư vấn, định hướng nghiên cứu 	<ul style="list-style-type: none"> - Có trình độ tiến sĩ trở lên chuyên ngành Sinh học phân tử. - Có ít nhất 03 năm kinh nghiệm trong nghiên cứu chẩn đoán 	01	06 tháng	Mức lương hàng tháng theo quy định tại Quyết định số 17/2019/QĐ-

STT	Tên vị trí đề xuất thu hút	Lĩnh vực thu hút	Tên chương trình, đề án, kế hoạch, chủ trương lớn được phê duyệt (nếu có)	Mô tả vị trí việc làm cần thu hút	Yêu cầu, tiêu chuẩn, điều kiện cụ thể	Số lượng cần thu hút	Thời gian dự kiến thu hút	Chính sách khuyến khích hỗ trợ
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	học	sinh học	<p>2020 - 2030.</p> <p>- Kế hoạch số 3931/KH-UBND ngày 25 tháng 11 năm 2021 của Ủy ban nhân dân Thành phố về việc triển khai chương trình phát triển giống cây, con và nông nghiệp công nghệ cao trên địa bàn Thành phố Hồ Chí Minh giai đoạn 2020 - 2025.</p> <p>- Dự án “Đầu tư xây dựng Khu Nông nghiệp Công nghệ cao ngành thủy sản tại huyện Cần Giò” (dự án được Hội đồng nhân dân Thành phố chấp thuận chủ trương đầu tư tại Nghị quyết số 08/NQ-HĐND ngày 26 tháng 8 năm 2015 và đã được Sở Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn phê duyệt dự án tại Quyết định số 223/QĐ-SNN ngày 20 tháng 6 năm 2016).</p> <p>- Dự án “Đầu tư trang thiết bị nhân giống, kiểm soát bệnh và xây dựng mô hình sản xuất thủy sản ứng dụng công nghệ cao tại Cần Giò” (dự án được phê duyệt theo Quyết định số 356/QĐ-SNN ngày 04 tháng 10 năm 2018 của Sở Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn; được Hội đồng nhân dân Thành phố đưa vào danh mục đầu tư công trung hạn giai đoạn 2021 - 2025 tại</p>	sản xuất 01 - 02 kit chẩn đoán sinh học.	<p>bệnh bằng sinh học phân tử.</p> <p>- Có ít nhất 03 năm kinh nghiệm trong nghiên cứu, ứng dụng, sản xuất kit sinh học.</p>			UBND

STT	Tên vị trí đề xuất thu hút	Lĩnh vực thu hút	Tên chương trình, đề án, kế hoạch, chủ trương lớn được phê duyệt (nếu có)	Mô tả vị trí việc làm cần thu hút	Yêu cầu, tiêu chuẩn, điều kiện cụ thể	Số lượng cần thu hút	Thời gian dự kiến thu hút	Chính sách khuyến khích hỗ trợ
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			<p>Nghị quyết số 99/NQ-HĐND ngày 19 tháng 10 năm 2021).</p> <p>- Dự án “Hệ thống trang thiết bị phòng thí nghiệm phục vụ công tác bảo tồn, lai tạo và phát triển nguồn giống nầm phục vụ sản xuất nông nghiệp và xử lý môi trường” (dự án được Hội đồng nhân dân Thành phố chấp thuận chủ trương đầu tư tại Nghị quyết số 98/NQ-HĐND ngày 05 tháng 8 năm 2016; đã được Sở Kế hoạch và Đầu tư phê duyệt dự án tại Quyết định số 33A/QĐ-SKHĐT ngày 27 tháng 02 năm 2017 và phê duyệt điều chỉnh dự án tại Quyết định số 316/QĐ-SKHĐT ngày 22 tháng 8 năm 2019. Hiện nay, dự án đã hoàn thiện hồ sơ báo cáo quyết toán dự án hoàn thành).</p>					

ỦY BAN NHÂN DÂN THÀNH PHỐ