

Danh mục sáng chế, giải pháp hữu ích được cấp và chấp nhận đơn

NĂM 2018

STT	Tên sáng chế/giải pháp hữu ích	Tác giả/nhóm tác giả	Tình trạng
1	Quy trình điều chế chế phẩm màu dùng để trang trí các sản phẩm gốm và chế phẩm màu thu được từ quy trình này	Trần Thị Đà; Nguyễn Hữu Đĩnh; Lê Thị Hồng Hải; Phạm Đức Phú; Lê Phi Thúy	Đã được bằng độc quyền sáng chế: 1-0010117 ngày 25/04/2012

NĂM 2019

STT	Tên sáng chế/giải pháp hữu ích	Tác giả/nhóm tác giả	Tình trạng
1	Quy trình điều chế chế phẩm màu dùng để trang trí các sản phẩm gốm và chế phẩm màu thu được từ quy trình này	Trần Thị Đà; Nguyễn Hữu Đĩnh; Lê Thị Hồng Hải; Phạm Đức Phú; Lê Phi Thúy	Đã được bằng độc quyền sáng chế: 1-0010117 ngày 25/04/2012

NĂM 2020

STT	Tên sáng chế/giải pháp hữu ích	Tác giả/nhóm tác giả	Tình trạng
1	Phương pháp chế tạo vật liệu cảm màu trên cơ sở chitosan và cao chiết cây cỏ mực (<i>Eclipta alba</i> Hassk) và vật liệu thu được bằng phương pháp này	Vũ Quốc Trung	Chấp nhận đơn hợp lệ: 7278w/QĐ-SHTT ngày 12/6/2020
2	Quy trình sản xuất vật liệu silica nanocomposit để làm phụ gia ổn định quang	Vũ Quốc Trung	Chấp nhận đơn hợp lệ: 3743w/ QĐ-SHTT ngày 15/9/2020
3	Quy trình chế tạo chất xúc tác mangan oxit để xử lý các hợp chất hữu cơ dễ bay hơi ở nhiệt độ thấp	Lê Minh Cẩm, Nguyễn Thị Mơ	Đã được công nhận giải pháp hữu ích: số 2-0002509, QĐ số 15968w/QĐ-SHTT ngày cấp 16/10/2020
5	Quy trình điều chế chế phẩm màu dùng để trang trí các sản phẩm gốm và chế phẩm màu thu được từ quy trình này	Trần Thị Đà; Nguyễn Hữu Đĩnh; Lê Thị Hồng Hải;	Đã được bằng độc quyền sáng chế: 1-0010117 ngày 25/04/2012

		Phạm Đức Phú; Lê Phi Thúy	
6	Quy trình sản xuất sữa ngũ cốc dễ tiêu hóa	Trần Thị Thúy	Đã được công nhận giải pháp hữu ích: số 2-0002533 QĐ số 17735w/QĐ-SHTT ngày cấp 13/11/2020
7	Quy trình sản xuất sữa đậu nành dễ tiêu hóa	Trần Thị Thúy	Đã được công nhận giải pháp hữu ích: số 2-0002534 QĐ số 17735w/QĐ-SHTT ngày cấp 13/11/2020

NĂM 2021

1	Hệ vật liệu hấp phụ-xúc tác quang Fe-gC ₃ N ₄ /Diatomit và quy trình tổng hợp hệ vật liệu này	Nguyễn Ngọc Hà	Chấp nhận đơn hợp lệ: 6708w/QĐ-SHTT ngày 28/4/2021
2	Quy trình tổng hợp dẫn xuất Thyophen-Pyrazolin	Vũ Quốc Trung (tác giả chính)	Được cấp bằng sáng chế 29380, QĐ số 12478w/QĐ-SHTT ngày 21-7-2021
3	Phương pháp chiết tách collagen từ vây cá nước ngọt Việt Nam, collagen thu được từ phương pháp này và tổ hợp chứa collagen này	Vũ Quốc Trung (đồng tác giả) Đơn vị: Viện KHCNVN	Đã được công nhận giải pháp hữu ích: QĐ số 19627w/QĐ-SHTT ngày 1/12/2021