

**Danh mục các sản phẩm đăng ký quyền sở hữu trí tuệ của Trường Đại học Khoa học Tự nhiên năm 2017**

STT	Tên sản phẩm	Loại hình SHTT	Đơn số	Ngày nộp đơn	Tác giả	Ngày chấp nhận đơn hợp lệ	Ngày cấp bằng	Ghi chú
1.	Cảm biến đo độ dẫn không tiếp xúc dạng thu nhỏ dùng cho kỹ thuật điện di mao quản	GPHI	2-2014-00182	27/01/14	Phạm Hùng Việt	19/09/14	04/07/17	
2.	Quy trình sản xuất dong tế bào biểu hiện thụ thể neurokinin-1 của người (hNK1R)	Sáng chế	1-2015-02363	30/06/15	Đình Đoàn Long	17/07/15	25/07/17	
3.	Quy trình dự báo mực nước thủy triều và trích xuất các hằng số điều hòa thủy triều cho khu vực biển Việt Nam	Sáng chế	1-2017-00052	09/01/2017	Nguyễn Minh Huân	23/01/2017		
4.	Hệ thống tưới ngầm kết hợp bón phân tự động	Sáng chế	1-2017-00243	20/01/2017	Lê Quang Thảo	14/02/2017		
5.	Cơ chất PEPTIT đặc hiệu để xác định hoạt độ PROTEAZA HIV-1	GPHI	2-2017-00073	20/03/2017	Nguyễn Thị Hồng Loan, Phan Tuấn Nghĩa	07/04/2017		
6.	Hệ thống thu hoạch nông nghiệp trong nhà kính	Sáng chế	1-2017-02412	27/06/2017	Lê Quang Thảo, Nguyễn Văn Nội, Đình Thị Hải	20/09/2017		
7.	KIT tách chiết ADN và/hoặc ARN từ tiêu bản mô cố định bằng Formalin vùi trong Parafin và quy trình sản xuất KIT này.	GPHI	2-2017-00303	09/10/2017	Nguyễn Thị Vân Anh, Nguyễn Hoàng Nam, Nguyễn Thị Huyền, Chu Văn Sơn, Nguyễn Minh Hiếu, Phan Tuấn Nghĩa, Nguyễn Hòa Anh	23/10/2017		

STT	Tên sản phẩm	Loại hình SHTT	Đơn số	Ngày nộp đơn	Tác giả	Ngày chấp nhận đơn hợp lệ	Ngày cấp bằng	Ghi chú
8.	Chủng vi khuẩn Clostridium butyricum ST5 và quy trình lên men sản xuất Hydro sinh học bởi chủng này.	GPHI	2-2017-00304	09/10/2017	Bùi Thị Việt Hà, Hoàng Thị Vui, Hoàng Hương Diễm, Phạm Đức Ngọc, Trần Mỹ Hạnh, Ngô Anh Tiến	23/10/2017		
9.	Hệ thống xử lý nước thải nhiễm kim loại nặng	GPHI	2-2017-00322	20/10/2017	Nguyễn Thị Hoàng Hà, Mai Trọng Nhuận, Cao Thế Hà, Trần Đăng Quy	20/11/2017		
10.	Pin mặt trời sử dụng vật liệu CuFeO <sub>2</sub> cấu trúc delafosxit và phương pháp chế tạo pin mặt trời này.	Sáng chế	1-2017-04299	30/10/2017	Nguyễn Trần Thuật, Thân Thị Cúc, Bùi Bảo Thoa, Nguyễn Minh Hiếu, Nguyễn Thị Bảo Trân, Hoàng Ngọc Lam Hương, Đặng Tuấn Linh, Bùi Văn Điệp	27/11/2017		
11.	Vật liệu hấp phụ nanocomposit GO/MnO <sub>2</sub> ứng dụng trong xử lý môi trường.	Sáng chế	1-2017-04943	08/12/2017	Nguyễn Văn Nội, Trần Đình Trinh, Nguyễn Thị Hòa	05/02/2018		

(Có 11 sản phẩm đăng ký quyền SHTT trong danh mục).