

**BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO**



**DANH MỤC ĐỀ TÀI KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP BỘ**  
**ĐƯA RA TUYỂN CHỌN THỰC HIỆN TỪ NĂM 2017**  
*(Kèm theo Công văn số 2606/BGDĐT-KHCNMT ngày 02 tháng 6 năm 2016)*  
**Đơn vị: Trường Đại học Mở TP. Hồ Chí Minh**

TT	Mã số	Tên đề tài	Định hướng mục tiêu	Dự kiến sản phẩm và yêu cầu, chỉ tiêu kinh tế-kỹ thuật đối với từng sản phẩm	Dự kiến kinh phí từ NSNN (tr. đồng)	Tên trường
1.	KT-36	Vốn xã hội đối với sự thành công trong tìm việc làm của sinh viên tốt nghiệp đại học tại Thành phố Hồ Chí Minh.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Lý luận được vốn xã hội, vai trò, mối quan hệ giữa vốn xã hội và sự thành công trong tìm việc làm của sinh viên tốt nghiệp đại học</li> <li>- Xác định được phương pháp đo lường đánh giá mức độ ảnh hưởng (tác động) của vốn xã hội đến sự thành công trong tìm việc làm của sinh viên tốt nghiệp đại học</li> <li>- Đánh giá được thực trạng vốn xã hội và mức độ ảnh hưởng (tác động) của nó đến sự thành công trong tìm việc làm của sinh viên tốt nghiệp đại học tại TP.Hồ chí minh thời gian vừa qua</li> <li>- Đề xuất được các giải pháp hỗ trợ sinh viên làm giàu vốn xã hội trong quá trình đào tạo tại nhà trường đại học để tăng cơ hội tìm được việc làm trên thị trường lao động sau khi tốt nghiệp đại học.</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Báo cáo về thực trạng vốn xã hội và mức độ ảnh hưởng (tác động) của nó đến sự thành công trong tìm việc làm của sinh viên tốt nghiệp đại học tại TP.Hồ chí minh thời gian vừa qua</li> <li>2. Bản đề xuất các giải pháp hỗ trợ sinh viên làm giàu vốn xã hội trong quá trình đào tạo tại nhà trường đại học để tăng cơ hội tìm được việc làm trên thị trường lao động sau khi tốt nghiệp đại học.</li> <li>3. Công bố: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 02 bài báo trên tạp chí trong nước;</li> <li>- 01 sách tham khảo.</li> </ul> </li> <li>4. Đào tạo: 02 thực sĩ; Hỗ trợ đào tạo 02 NCS.</li> </ol>	150	Trường ĐHN TP.HCM

2.	NL-16	<p>Nghiên cứu quy trình nhân nuôi và thả ong ký sinh <i>Cotesia vestalis</i> quản lý sâu tơ <i>Plutella xylostella</i> hại rau tại Thành phố Hồ Chí Minh.</p>	<p>Xây dựng được quy trình nhân nuôi sinh khối và quy trình thả loài ong ký sinh <i>Cotesia vestalis</i> trong phòng trừ sâu tơ <i>Plutella xylostella</i> hại rau tại Thành phố Hồ Chí Minh.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Bộ sưu tập một số loài ong ký sinh bản địa có được hiện nay tại Tp.HCM.</li> <li>2. DNA mã vạch một số loài ong.</li> <li>3. Quy trình giám định loài ong ký sinh <i>Cotesia vestalis</i> bằng kỹ thuật mã vạch DNA có khả năng phân loại đến loài.</li> <li>4. Quy trình nhân nuôi sinh khối và quy trình thả loài ong <i>Cotesia vestalis</i> đạt hiệu quả phòng trừ sâu tơ hại <i>Plutella xylostella</i> hại rau từ 60-70% trong điều kiện nhà lưới.</li> <li>5. Mô hình rau-hoa kết hợp phòng thích thiên địch trong phòng trừ sâu hại trong điều kiện nhà lưới.</li> <li>6. Công bố:</li> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 01 bài báo trên tạp chí khoa học chuyên ngành quốc tế,</li> <li>- 01 bài báo trên tạp chí khoa học chuyên ngành trong nước.</li> </ul> </ol>	350	<p>Trườn DH M TPHCM</p>
3.	YD-09	<p>Khảo sát mức độ biểu hiện của miRNA-141 và miRNA-214 trên bệnh nhân ung thư vòm họng ở Việt Nam.</p>	<p>- Khảo sát được mức độ biểu hiện của miRNA-141 và miRNA-214 trên bệnh nhân ung thư vòm họng so với người lành tính. - Khảo sát được mức độ biểu hiện của miRNA-141 và miRNA-214 trên bệnh nhân ung thư vòm họng ở các giai đoạn khác nhau của ung thư vòm họng.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Báo cáo kết quả khảo sát mức độ biểu hiện của miRNA-141 và miRNA-214 trên bệnh nhân ung thư vòm họng so với người lành tính.</li> <li>2. Báo cáo kết quả khảo sát mức độ biểu hiện của miRNA-141 và miRNA-214 trên bệnh nhân ung thư vòm họng ở các giai đoạn khác nhau của ung thư vòm họng.</li> <li>3. Công bố: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 01 bài báo trên tạp chí quốc tế;</li> <li>- 02 bài báo trên tạp chí khoa học chuyên ngành.</li> </ul> </li> <li>4. Đào tạo: 01 thực sĩ; Hỗ trợ đào tạo 01 NCS.</li> </ol>	350	<p>Trườn DH M TPHCM</p>

(Danh mục có 03 đề tài)