

**BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO**



**DANH MỤC ĐỀ TÀI KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP BỘ  
ĐẠT HÀNG GIAO TUYỂN CHỌN THỰC HIỆN TỪ NĂM 2022**

(Kèm theo Quyết định số: 124/QĐ-BGDĐT ngày 09 tháng 4 năm 2021)

**Đơn vị được giao tuyển chọn: TRƯỜNG CÁN BỘ QUẢN LÝ GIÁO DỤC TP HỒ CHÍ MINH**

STT	Tên đề tài	Định hướng mục tiêu	Sản phẩm và yêu cầu về chất lượng sản phẩm	Kinh phí dự kiến (Triệu đồng)	
				NSNN	Nguồn khác
1.	Nghiên cứu mối quan hệ giữa điều kiện làm việc của giáo viên về sức khỏe và sức khỏe của trường phổ thông (School Health) tại Việt Nam	Đánh giá tác động của điều kiện làm việc của giáo viên đến “sức khỏe” trường phổ thông ở Việt Nam trong bối cảnh cải cách giáo dục hiện nay và đề xuất các giải pháp cải thiện điều kiện làm việc của giáo viên ở các trường phổ thông và nâng cao “sức khỏe” trường học.	<p><b>1. Sản phẩm khoa học:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 01 bài báo khoa học đăng tạp chí quốc tế trong danh mục Scopus (được chấp nhận đăng).</li> <li>- 01 bài báo đăng trên tạp chí khoa học trong nước được HDGSNN tính điểm;</li> <li>- 01 sách tham khảo được chấp nhận xuất bản.</li> </ul> <p><b>2. Sản phẩm đào tạo:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Hỗ trợ đào tạo 01 thạc sĩ (bảo vệ thành công luận văn theo hướng nghiên cứu của đề tài).</li> </ul> <p><b>3. Sản phẩm ứng dụng:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Khung điều kiện làm việc của giáo viên ở các trường phổ thông;</li> <li>- Bộ tiêu chí đo lường “sức khỏe” trường học;</li> <li>- Chương trình bồi dưỡng về năng cao năng lực (sức khỏe) Trường phổ thông trong giai đoạn hiện nay.</li> </ul>	250	
2.	Giải pháp phát triển hoạt động nghiên cứu khoa học của học sinh THPT ở Tp. HCM đáp ứng yêu cầu cách mạng công nghiệp 4.0.	Đề xuất giải pháp phát triển hoạt động nghiên cứu khoa học của học sinh THPT ở Tp. HCM đáp ứng yêu cầu cách mạng công nghiệp 4.0.	<p><b>1 Sản phẩm khoa học;</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 01 bài báo khoa học đăng tạp chí quốc tế trong danh mục Scopus (được chấp nhận đăng);</li> <li>- 02 bài báo đăng trên tạp chí khoa học trong nước được HDGSNN tính điểm;</li> <li>- 01 sách tham khảo được chấp nhận xuất bản.</li> </ul> <p><b>2. Sản phẩm đào tạo:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Hỗ trợ đào tạo 01 thạc sĩ (bảo vệ thành công luận văn theo hướng nghiên cứu của đề tài).</li> </ul>	300	

Đơn vị được giao tuyển chọn: **TRƯỜNG CÁN BỘ QUẢN LÝ GIÁO DỤC TP HỒ CHÍ MINH**

STT	Tên đề tài	Định hướng mục tiêu	Sản phẩm và yêu cầu về chất lượng sản phẩm	Kinh phí dự kiến (Triệu đồng)	
				NSNN	Nguồn khác
			<p><b>3 Sản phẩm ứng dụng:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Báo cáo phân tích cơ sở lý luận về phát triển năng lực nghiên cứu khoa học cho học sinh trung học phổ thông trong bối cảnh cách mạng công nghiệp 4.0;</li> <li>- Báo cáo đánh giá thực trạng nghiên cứu khoa học của học sinh trong các trường trung học phổ thông ở TP. Hồ Chí Minh;</li> <li>- Bản đề xuất các giải pháp phát triển hoạt động nghiên cứu khoa học của học sinh các trường trung học phổ thông ở TP. Hồ Chí Minh đáp ứng yêu cầu cách mạng công nghiệp 4.0.</li> </ul>		

*AM*

Danh mục gồm 02 đề tài./.