

Phụ lục 2

Danh mục nhiệm vụ Bộ Văn hóa, Thể thao và Du lịch giao các đơn vị

(Kèm theo Quyết định số /QĐ-BVHTTDL ngày tháng 02 năm 2025 của Bộ trưởng Bộ Văn hóa, Thể thao và Du lịch)

STT	Nhiệm vụ	Đơn vị chủ trì	Đơn vị phối hợp	Kết quả đạt được	Thời gian hoàn thành
1.	Xây dựng văn hoá ứng xử từ thuần phong mỹ tục trên nền tảng dữ liệu số về văn hoá làng xã và dòng họ truyền thống ở các tỉnh miền Trung	Viện Văn hóa Nghệ thuật quốc gia Việt Nam	Viện Khoa học Xã hội vùng Trung Bộ - Viện Hàn lâm KHXH Việt Nam	- Xây dựng cơ sở dữ liệu số về văn hoá làng xã và dòng họ truyền thống ở các tỉnh miền Trung - Từ đó, góp phần giữ gìn bản sắc, thuần phong mỹ tục, xây dựng bộ quy tắc ứng xử trong đời sống thực tiễn và trên không gian mạng	2025-2026
2.	Phát triển các sản phẩm văn hóa số gắn với phát huy văn hóa truyền thống Việt Nam	Viện Văn hóa Nghệ thuật quốc gia Việt Nam	Các cơ quan, đơn vị liên quan	Báo cáo Các ấn phẩm nghiên cứu, quảng bá	2026-2028
3.	Phát triển các chương trình giao lưu văn hóa và giáo dục văn hóa trong công chúng trên nền tảng số	Viện Văn hóa Nghệ thuật quốc gia Việt Nam	Các cơ quan, đơn vị liên quan	Báo cáo Các ấn phẩm nghiên cứu, quảng bá	2026-2028
4.	Nghiên cứu về quảng bá văn hóa Việt qua mạng xã hội	Viện Văn hóa Nghệ thuật quốc gia Việt Nam		Báo cáo Các ấn phẩm nghiên cứu, quảng bá	2026-2028
5.	“Ứng dụng công nghệ AI trong định giá tác phẩm nghệ thuật: Trường hợp nghiên cứu các họa sĩ đương đại Việt Nam”	Viện Văn hóa Nghệ thuật quốc gia Việt Nam	Các cơ quan, đơn vị liên quan	Báo cáo Các ấn phẩm nghiên cứu, quảng bá	2026-2028

STT	Nhiệm vụ	Đơn vị chủ trì	Đơn vị phối hợp	Kết quả đạt được	Thời gian hoàn thành
6.	Xây dựng mô hình không gian chuyển đổi số, đổi mới sáng tạo và khởi nghiệp lĩnh vực Văn hóa và Du lịch	Trường Đại học Văn hóa Thành phố Hồ Chí Minh	Các cơ quan, đơn vị liên quan	Mô hình thử nghiệm	2028
7.	Số hóa hồ sơ tổ chức Cuộc thi, Liên hoan nghệ thuật chuyên nghiệp giai đoạn 2014-2024	Cục Nghệ thuật biểu diễn	Trung tâm Công nghệ thông tin	Số hóa toàn bộ hồ sơ, tài liệu giấy, bản ghi âm, ghi hình các Cuộc thi, Liên hoan nghệ thuật chuyên nghiệp giai đoạn 2014-2024	2025
8.	Duy trì website về lễ hội (lehoi.com.vn)	Cục Văn hóa cơ sở	Trung tâm Công nghệ thông tin	Cập nhật thông tin về lễ hội	Thường xuyên
9.	Xây dựng, quản lý và khai thác cơ sở dữ liệu quốc gia về quyền tác giả, quyền liên quan	Cục Bản quyền tác giả	Trung tâm Công nghệ thông tin, Vụ Khoa học, Công nghệ và Môi trường	Hệ thống thông tin và cơ sở dữ liệu	2026-2030
10.	Ứng dụng công nghệ số trong sản xuất, phát hành, phổ biến, tác phẩm điện ảnh.	Cục Điện ảnh	Trung tâm kỹ thuật Điện ảnh, Trung tâm Chiếu phim quốc gia, Các cơ quan, đơn vị liên quan	Các hoạt động ứng dụng công nghệ	2026-2030
11.	Nghiên cứu, xây dựng và tuyên truyền Hệ giá trị gia đình trong thời kỳ mới	Vụ Gia đình	Các cơ quan, đơn vị liên quan	Các hình thức tuyên truyền	Thường xuyên
12.	Xây dựng cơ sở dữ liệu về Thư viện Việt Nam	Vụ Thư viện	Trung tâm Công nghệ thông tin, Thư viện Quốc gia Việt Nam, một	Dữ liệu thư viện của hệ thống thư viện công cộng, thư viện các trường đại học/học viện và thư viện chuyên	2030

STT	Nhiệm vụ	Đơn vị chủ trì	Đơn vị phối hợp	Kết quả đạt được	Thời gian hoàn thành
			số thư viện trong mạng lưới thư viện Việt Nam.	ngành.	
13.	Xây dựng hệ thống Cơ sở dữ liệu chuyên ngành Thể dục thể thao và Cơ sở dữ liệu về Vận động viên phục vụ công tác quản lý và huấn luyện	Cục Thể dục thể thao	Trung tâm Công nghệ thông tin	Hệ thống Cơ sở dữ liệu	2030
14.	Xây dựng và triển khai Đề án chuyển đổi số trong lĩnh vực thể dục thể thao	Cục Thể dục thể thao	Trung tâm Công nghệ thông tin	Đề án chuyển đổi số, hoạt động chuyển đổi số lĩnh vực thể dục thể thao	2025- 2030
15.	Các sản phẩm du lịch số, du lịch thông minh	Cục Du lịch Quốc gia Việt Nam	Trung tâm Công nghệ thông tin; Các đơn vị có liên quan	Các sản phẩm du lịch số, du lịch thông minh	2026-2030
16.	Xây dựng phần mềm Tòa soạn hội tụ, trang thiết bị hạ tầng, mạng máy chủ, các thiết bị chuyên dụng phục vụ tòa soạn.	Báo văn hóa	Trung tâm Công nghệ thông tin	Phần mềm, trang thiết bị chuyên dụng.	2025
17.	Ứng dụng các dịch vụ AI phục vụ nghiệp vụ báo chí	Báo văn hóa	Các cơ quan, đơn vị liên quan	Các hoạt động ứng dụng dịch vụ AI trong hoạt động báo chí	Thường xuyên
18.	Xây dựng, nâng cấp, bổ sung hệ thống hạ tầng kỹ thuật, hệ thống trang thiết bị, nâng cấp các phần mềm, hệ thống thông tin chuyên ngành (trong đó có phần mềm tạp chí điện tử)	Tạp chí Văn hóa Nghệ thuật	Trung tâm Công nghệ thông tin	Hệ thống kỹ thuật, trang thiết bị	2030

STT	Nhiệm vụ	Đơn vị chủ trì	Đơn vị phối hợp	Kết quả đạt được	Thời gian hoàn thành
19.	Xây dựng Hệ thống mục lục liên hợp quốc gia (Tích hợp dữ liệu thư mục các thư viện toàn quốc).	Thư viện Quốc gia Việt Nam	Các bộ, ngành có quản lý thư viện; Các thư viện Việt Nam; Trung tâm Công nghệ thông tin	Xây dựng được CSDL với 3-5 triệu biểu ghi dữ liệu thư mục của khoảng 10 thư viện lớn toàn quốc	2030
20.	Xây dựng Thư viện số quốc gia và số hóa tài liệu (Bao gồm hệ thống thư viện điện tử, thư viện số có năng lực quản trị thư viện và quản lý lượng dữ liệu lớn; Số hóa tài liệu quốc gia).	Thư viện Quốc gia Việt Nam	Các Bộ/ Ban, Ngành có quản lý thư viện; Vụ Thư viện; Các thư viện Việt Nam; Trung tâm CNTT Bộ VH TTDL	Tích hợp, kết nối dữ liệu của 30 thư viện số lớn toàn quốc; Số hóa 10 - 20 triệu trang tài liệu cổ, quý hiếm, tài liệu có giá trị bổ sung cho Thư viện số quốc gia	2030
21.	Xây dựng hệ thống dữ liệu số về các nhạc cụ truyền thống của các dân tộc Việt Nam	Học viện Âm nhạc quốc gia Việt Nam	Học viện Âm nhạc Huế; Nhạc viện thành phố Hồ Chí Minh; Sở Văn hóa, Thể thao và Du lịch các tỉnh.	<ul style="list-style-type: none"> - Hoàn thiện bộ dữ liệu chi tiết về các loại nhạc cụ truyền thống, bao gồm thông tin về nguồn gốc, lịch sử, cách chế tác, cách sử dụng, âm thanh đặc trưng, và ý nghĩa văn hóa. - Xây dựng cơ sở dữ liệu số hóa tích hợp các định dạng hình ảnh 2D và 3D, âm thanh, video, và tài liệu văn bản. - Phân loại nhạc cụ theo các tiêu chí dân tộc, vùng miền, loại hình và chức năng, đồng thời thiết lập bản đồ phân bố địa lý của nhạc cụ trên địa bàn các tỉnh nêu trên. 	2026-2030

STT	Nhiệm vụ	Đơn vị chủ trì	Đơn vị phối hợp	Kết quả đạt được	Thời gian hoàn thành
				<p>- Thiết lập một mạng lưới các cá nhân, tổ chức, và cộng đồng quan tâm đến việc bảo tồn và phát triển nhạc cụ truyền thống. Tạo nền tảng trao đổi thông tin, kinh nghiệm, và hợp tác giữa các bên liên quan để thúc đẩy công tác bảo tồn và quảng bá.</p>	
22.	<p>Xây dựng trung tâm quản lý dữ liệu số về âm nhạc truyền thống Việt Nam</p>	<p>Học viện Âm nhạc quốc gia Việt Nam</p>	<p>Thư viện các tỉnh, thành</p>	<p>- Hoàn thiện việc rà soát và đánh giá toàn bộ kho tư liệu hiện có của Viện Âm nhạc, bao gồm tài liệu văn bản, âm thanh, video, hình ảnh và các tư liệu liên quan đến âm nhạc truyền thống.</p> <p>- Hoàn thành số hóa toàn bộ dữ liệu bằng công nghệ tiên tiến, đảm bảo chất lượng cao, giữ nguyên nội dung và hình thức của tư liệu gốc.</p> <p>- Lưu trữ dữ liệu số hóa trên hệ thống máy chủ an toàn với khả năng sao lưu và phục hồi dữ liệu đáng tin cậy.</p> <p>- Mở rộng cơ sở dữ liệu: Thu thập và tích hợp thêm các tư liệu từ các tổ chức văn hóa, viện nghiên cứu, nghệ</p>	2025-2030

STT	Nhiệm vụ	Đơn vị chủ trì	Đơn vị phối hợp	Kết quả đạt được	Thời gian hoàn thành
				<p>nhân và cộng đồng địa phương, mở rộng cơ sở dữ liệu một cách toàn diện và đa dạng.</p> <ul style="list-style-type: none">- Phát triển phần mềm quản lý dữ liệu với các tính năng hiện đại như tìm kiếm, phân loại, tải xuống và chia sẻ dữ liệu, đáp ứng nhu cầu của người dùng.- Thiết lập hệ thống phân quyền sử dụng, đảm bảo tính bảo mật và phù hợp với các nhóm đối tượng như nhà nghiên cứu, giảng viên, học sinh và cộng đồng.- Xây dựng nền tảng trực tuyến, bao gồm ứng dụng di động và trang web, cho phép người dùng truy cập từ xa và khai thác dữ liệu một cách thuận tiện.- Tổ chức các sự kiện văn hóa để giới thiệu và quảng bá âm nhạc truyền thống Việt Nam đến công chúng trong nước và quốc tế.	

STT	Nhiệm vụ	Đơn vị chủ trì	Đơn vị phối hợp	Kết quả đạt được	Thời gian hoàn thành
23.	Đề tài khoa học và công nghệ cấp quốc gia “Nhận diện nền tảng lý thuyết âm nhạc truyền thống Việt Nam thông qua hệ thống thuật ngữ, định nghĩa”	Học viện Âm nhạc quốc gia Việt Nam	Học viện Âm nhạc Huế, Nhạc viện Thành phố Hồ Chí Minh	Báo cáo tổng hợp kết quả nghiên cứu	2026-2028
24.	Tập huấn nâng cao trình độ, cập nhật kiến thức khoa học, công nghệ, kiến thức số cho đội ngũ giảng viên các cơ sở đào tạo văn hóa nghệ thuật, thể dục thể thao và du lịch	Vụ Khoa học, Công nghệ và Môi trường	Vụ Đào tạo, Các cơ quan, đơn vị liên quan	Tổ chức các lớp Tập huấn	Thường xuyên
25.	Nghiên cứu xây dựng hệ thống chỉ tiêu thống kê trong quản lý và phát triển kinh tế thể thao của Việt Nam.	Trường Đại học TDTT Bắc Ninh	Cục TDTT; sở VH,TT&DL các tỉnh, thành phố; các doanh nghiệp kinh doanh thể thao; các CLB thể thao chuyên nghiệp; các Liên đoàn thể thao; các Trường Đại học TDTT;	Hệ thống chỉ tiêu thống kê và quy trình ứng dụng phục vụ quản lý và phát triển kinh tế thể thao của Việt Nam	2026-2028.
26.	Chương trình KHCN: Xây dựng và ứng dụng công nghệ số trong giám định, kiểm tra trình độ tập luyện của vận động viên.	Trường Đại học Thể dục thể thao Thành phố Hồ Chí Minh	Các Trung tâm Huấn luyện thể thao quốc gia; Các Liên đoàn thể thao; Trường Đại học công nghệ thông tin.	Báo cáo kết quả chương trình và ứng dụng công nghệ.	2026-2030

STT	Nhiệm vụ	Đơn vị chủ trì	Đơn vị phối hợp	Kết quả đạt được	Thời gian hoàn thành
27.	Đề tài khoa học và công nghệ cấp quốc gia: Xây dựng công nghệ số - AI trong xác định hàm lượng dinh dưỡng trong khẩu phần ăn của vận động viên.	Trường Đại học Thể dục thể thao Thành phố Hồ Chí Minh	Các Trung tâm Huấn luyện thể thao QG; Các Liên đoàn thể thao; Bệnh viện – Viện dinh dưỡng, Trường Đại học công nghệ thông tin.	Báo cáo kết quả chương trình và ứng dụng công nghệ.	2026-2030
28.	Đề tài khoa học và công nghệ cấp quốc gia: Xây dựng công nghệ số - AI trong việc phân tích kỹ thuật của vận động viên thể thao.	Trường Đại học Thể dục thể thao Thành phố Hồ Chí Minh	Các Trung tâm Huấn luyện thể thao quốc gia; Các Liên đoàn thể thao;	Báo cáo kết quả chương trình và ứng dụng công nghệ.	2030-2035
29.	Xây dựng Chương trình KHCN về Ứng dụng khoa học và công nghệ trong tuyển chọn các môn thể thao trọng điểm nhóm 1 (các môn Olympic): Bắn súng, Bắn cung, Cử tạ (hạng cân nhỏ), Bóng đá (nam, nữ), Điền kinh (một số nội dung nữ), Boxing (nam hạng cân nhỏ), và các môn thể thao nhóm 2 (các môn Asiad): Judo, Taekwondo, TDDC, Vật, Đấu kiếm, Rowing, Wushu, Cầu lông, Cờ vua, Xe đạp nữ	Viện Khoa học Thể dục thể thao	Các Trung tâm Huấn luyện thể thao quốc gia; Các Liên đoàn thể thao; Các Trường Đại học Thể dục thể thao	Báo cáo kết quả chương trình	2028