

KẾ HOẠCH

Tổ chức giảng dạy môn Giáo dục thể chất cho sinh viên khóa tuyển sinh năm 2022, học kỳ 1, năm 2023

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

Môn học Giáo dục thể chất trang bị cho sinh viên những kiến thức cơ bản về kỹ năng, kỹ xảo vận động, nâng cao sức khỏe, thể lực; giáo dục nhân cách, đạo đức, lối sống lành mạnh, làm phong phú đời sống văn hóa tinh thần,... Góp phần nâng cao công tác giáo dục toàn diện trong sinh viên; giúp sinh viên có môi trường rèn luyện thể chất, đảm bảo sức khỏe để học tập chuyên ngành.

2. Yêu cầu

Sinh viên có trách nhiệm hoàn thành học phần Giáo dục thể chất (mỗi học phần đăng ký học phải đạt từ 5 điểm trở lên). Đây là điều kiện xét công nhận tốt nghiệp.

Khoa Giáo dục quốc phòng và Giáo dục thể chất, các đơn vị chức năng và giảng viên phối hợp thực hiện nghiêm túc và hiệu quả.

II. ĐỐI TƯỢNG, QUY TRÌNH, PHƯƠNG PHÁP TỔ CHỨC

1. Đối tượng

Sinh viên khóa tuyển sinh năm 2022 và sinh viên các khóa học trước chưa hoàn thành môn học Giáo dục thể chất.

2. Quy trình

Phòng Quản lý đào tạo thông báo đến sinh viên khóa tuyển sinh năm 2022 lịch học môn Giáo dục thể chất học kỳ 1, năm 2023.

Khoa Giáo dục quốc phòng và Giáo dục thể chất phân công giảng viên phụ trách lớp học phần theo dự kiến phân bổ lớp học phần từ Phòng Quản lý đào tạo.

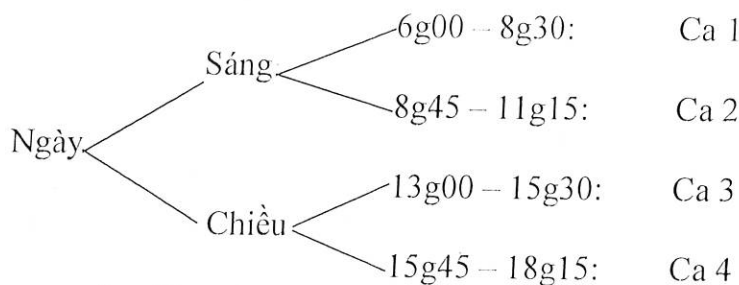
3. Phương pháp tổ chức

3.1 Khối lượng giảng dạy 1 học phần

Khối lượng mỗi học phần (môn học): 30 tiết, mỗi tuần học 1 ca học (3 tiết), hoàn thành trong một học kỳ.

3.2 Số lượng sinh viên, thời gian phân bổ 1 ca học

Lớp học phần Giáo dục thể chất ở mỗi ca học đảm bảo số lượng từ 40 sinh viên/lớp. Thời gian học phân bổ như sau (ví dụ: Cho một lớp sáng và một lớp chiều, mỗi tuần học 3 tiết):



3.3 Phương án giảng dạy

- Lý thuyết và thực hành được giảng dạy trực tiếp tại các sân bãi, nhà thi đấu.
- Giáo án lên lớp hằng ngày kết hợp giữa lý thuyết và thực hành theo đúng khối lượng của chương trình.
- Số lượng lớp dự kiến: 124 lớp (bao gồm 10 học phần: Điền kinh, Bơi lội, Bóng chuyền, Bóng rổ, Bóng đá, Cầu lông, Bóng bàn, Thể dục nhịp điệu, Vovinam, Muay Thái).

III. THỜI GIAN, ĐỊA ĐIỂM

- Thời gian:** Từ ngày 30/01/2023 đến 15/4/2023 (10 tuần học, 01 tuần thi).
- Địa điểm:** CLB Bóng đá Khánh Hội, Hồ bơi Vân Đồn, Sân Cầu lông Long Viên, Sân Bóng đá Nguyễn Văn Linh, Cơ sở quận 7 và Cơ sở Tăng Nhơn Phú A.

IV. CÁC HỌC PHẦN GIÁO DỤC THỂ

STT	NỘI DUNG GIẢNG DẠY	KHỐI LƯỢNG
1	HỌC PHẦN ĐIỀN KINH <u>Bài 1:</u> Vị trí tác dụng và Lịch sử, quá trình phát triển môn Điền kinh, các bài khởi động chung và chuyên môn <u>Bài 2:</u> Kỹ thuật chạy cự ly ngắn 100m <u>Bài 3:</u> Kỹ thuật nhảy xa kiểu ngồi <u>Bài 4:</u> Luật thi đấu môn Điền kinh, Phương pháp trọng tài – Phương pháp tổ chức thi đấu	30 TIẾT
2	HỌC PHẦN BƠI LỘI <u>Bài 1:</u> Vị trí tác dụng và lịch sử phát triển môn Bơi lội; Các bài tập khởi động chung và các bài tập khởi động chuyên môn trong tập luyện và thi đấu <u>Bài 2:</u> Các nguyên lý kỹ - chiến thuật bơi lội cơ bản (kỹ thuật bơi éch); Luật bơi; Làm quen với nước <u>Bài 3:</u> Động tác chân (kỹ thuật chân bơi éch) <u>Bài 4:</u> Động tác tay (kỹ thuật tay bơi éch) <u>Bài 5:</u> Động tác phối hợp (kỹ thuật phối hợp chân, tay với thở) <u>Bài 6:</u> Kỹ thuật xuất phát – Kỹ thuật quay vòng <u>Bài 7:</u> Phương pháp trọng tài – phương pháp tổ chức thi đấu	30 TIẾT

3	HỌC PHẦN BÓNG CHUYỀN	30 TIẾT
	<p><u>Bài 1:</u> Vị trí tác dụng và lịch sử phát triển môn bóng chuyền, Bài khởi động chung và khởi động chuyên môn trong tập luyện và thi đấu bóng chuyền; Tư thế chuẩn bị và di chuyển</p> <p><u>Bài 2:</u> Lý luận và phương pháp thể dục thể thao</p> <p><u>Bài 3:</u> Kỹ thuật chuyền bóng</p> <p><u>Bài 4:</u> Kỹ thuật đệm bóng</p> <p><u>Bài 5:</u> Kỹ thuật phát bóng</p>	
4	HỌC PHẦN BÓNG RỔ	30 TIẾT
	<p><u>Bài 1:</u> Lịch sử hình thành và phát triển môn bóng rổ, các bài tập khởi động chung và chuyên môn trong tập luyện và thi đấu bóng rổ</p> <p><u>Bài 2:</u> Khái quát về kỹ thuật bóng rổ, các bài tập làm quen với bóng</p> <p><u>Bài 3:</u> Kỹ thuật di chuyển trong tấn công và phòng thủ, kỹ thuật tại chỗ dẫn bóng và kỹ thuật di chuyển dẫn bóng theo đường thẳng</p> <p><u>Bài 4:</u> Các kỹ thuật chuyền bắt bóng bằng hai tay</p> <p><u>Bài 5:</u> Kỹ thuật tại chỗ ném rổ một tay trên vai, kỹ thuật di động 2 bước ném rổ</p>	
5	HỌC PHẦN BÓNG ĐÁ 5 NGƯỜI	30 TIẾT
	<p><u>Bài 1:</u> Vị trí tác dụng và lịch sử phát triển môn bóng đá 5 người, Các bài tập khởi động chung và các bài tập khởi động chuyên môn trong tập luyện và thi đấu</p> <p><u>Bài 2:</u> Các nguyên lý kỹ - chiến thuật cơ bản trong bóng đá 5 người, luật bóng đá 5 người</p> <p><u>Bài 3:</u> Kỹ thuật chuyền bóng bằng lòng bàn chân, Kỹ thuật sút bóng bằng mu bàn chân</p> <p><u>Bài 4:</u> Kỹ thuật nhận bóng bằng lòng bàn chân, Kỹ thuật nhận bóng bằng gan bàn chân</p> <p><u>Bài 5:</u> Kỹ thuật dẫn bóng bằng lòng bàn chân, Kỹ thuật dẫn bóng bằng mu giữa bàn chân</p> <p><u>Bài 6:</u> Phương pháp trọng tài – phương pháp tổ chức thi đấu</p>	
6	HỌC PHẦN CẦU LÔNG	30 TIẾT
	<p><u>Bài 1:</u> Vị trí tác dụng và lịch sử phát triển môn cầu lông, các bài tập khởi động chung và các bài tập khởi động chuyên môn trong tập luyện và thi đấu</p> <p><u>Bài 2:</u> Các nguyên lý kỹ - chiến thuật cơ bản, luật cầu lông; kỹ thuật cầm vợt, cầm cầu</p> <p><u>Bài 3:</u> Kỹ thuật di chuyển: Kỹ thuật di chuyển đơn bước</p> <p><u>Bài 4:</u> Kỹ thuật giao cầu: Kỹ thuật giao cầu thuận tay và trái tay</p> <p><u>Bài 5:</u> Kỹ thuật tấn công: kỹ thuật đánh cầu phải cao tay (lốp cầu), đập cầu thuận tay, bỏ nhỏ cầu bay gần lưới</p> <p><u>Bài 6:</u> Kỹ thuật phòng thủ: Kỹ thuật đánh cầu thấp tay bên phải</p> <p><u>Bài 7:</u> Phương pháp trọng tài – Phương pháp tổ chức thi đấu.</p>	

7	HỌC PHẦN BÓNG BÀN	30 TIẾT
	<p><u>Bài 1:</u> Đặc điểm và tác dụng; Sơ lược lịch sử phát triển môn bóng bàn; Luật bóng bàn; Các bài khởi động chung và chuyên môn trong tập luyện và thi đấu bóng bàn</p> <p><u>Bài 2:</u> Nguyên lý, Kỹ thuật các bước di chuyển và cách cầm vợt cơ bản</p> <p><u>Bài 3:</u> Kỹ thuật giao bóng cơ bản</p> <p><u>Bài 4:</u> Kỹ thuật tấn công: Kỹ thuật vụt bóng nhanh thuận tay, Kỹ thuật vụt bóng nhanh trái tay</p> <p><u>Bài 5:</u> Kỹ thuật gò bóng</p>	
8	HỌC PHẦN THỂ DỤC NHỊP ĐIỆU	30 TIẾT
	<p><u>Bài 1:</u> Giới thiệu về môn thể dục nhịp điệu</p> <p><u>Bài 2:</u> 7 bước cơ bản thể dục nhịp điệu</p> <p><u>Bài 3:</u> Các bài tập hình thành tính nhịp điệu</p> <p><u>Bài 4:</u> Sử dụng nhạc và phương pháp biên soạn bài Aerobic với nhạc; Đội hình di chuyển</p> <p><u>Bài 5:</u> Xây dựng tháp và những kỹ thuật cơ bản trong 4 nhóm độ khó của Aerobic</p>	
9	HỌC PHẦN VOVINAM	30 TIẾT
	<p><u>Bài 1:</u> Vị trí tác dụng và lịch sử phát triển môn Vovinam, các bài tập khởi động chung và khởi động chuyên môn trong tập luyện và thi đấu</p> <p><u>Bài 2:</u> Các nguyên lý kỹ thuật - chiến thuật cơ bản, hệ thống luật và đẳng cấp Vovinam</p> <p><u>Bài 3:</u> Kỹ thuật sử dụng đòn tay: gạt cạnh tay, các lối đấm, chém cạnh tay, đánh chỏ; Tấn pháp và kỹ thuật sử dụng đòn chân: đá thẳng, đá tạt, đá đạp</p> <p><u>Bài 4:</u> Tấn pháp và kỹ thuật sử dụng đòn chân: đá thẳng, đá tạt, đá đạp</p> <p><u>Bài 5:</u> Bài khởi quyền</p> <p><u>Bài 6:</u> Kỹ thuật khóa gỡ tự vệ: phản đòn khi bóp cổ trước số 1, bóp cổ trước số 2, nắm cổ áo số 1, nắm cổ áo số 2, ôm trước có tay</p> <p><u>Bài 7:</u> Ban tổ chức, giám sát, trọng tài – Phương pháp tổ chức thi đấu và ôn lại bài cũ</p>	
10	HỌC PHẦN MUAY THÁI	30 TIẾT
	<p><u>Bài 1:</u> Vị trí tác dụng và lịch sử phát triển môn Muay thái, các bài tập khởi động chung và khởi động chuyên môn</p> <p><u>Bài 2:</u> Nguyên lý kỹ - chiến thuật cơ bản; Luật thi đấu</p> <p><u>Bài 3:</u> Kỹ thuật đứng tấn và đòn đấm</p> <p><u>Bài 4:</u> Kỹ thuật đòn chân</p> <p><u>Bài 5:</u> Kỹ thuật đánh chỏ và đánh gối</p> <p><u>Bài 6:</u> Kết hợp kỹ thuật</p>	

V. TIẾN ĐỘ THỰC HIỆN

- 02/12 - 20/12/2022: Lập kế hoạch trình Ban Giám hiệu phê duyệt.
- 23/12/2022: Kiểm tra công tác chuẩn bị cơ sở vật chất giảng dạy.
- 06/01/2023: Họp triển khai Kế hoạch.
- 30/01/2023: Triển khai giảng dạy khóa tuyển sinh 2022, học kỳ 1 năm 2023./. 2

Noi nhận:

- Hội đồng trường (để B/c);
 - Ban Giám hiệu (để B/c);
 - Các Phòng, Khoa quản lý sinh viên;
 - Viện ĐTQT;
 - Lưu: VT, GDQP&GDTC.
- g*

KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG



TS. Lê Trung Đạo