|  |  |
| --- | --- |
| ĐẠI HỌC QUỐC GIA TP. HỒ CHÍ MINH  **TRƯỜNG PHỔ THÔNG NĂNG KHIẾU** | **CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**  **Độc lập – Tự do – Hạnh phúc**  *Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 25 tháng 01 năm 2023* |

**THÔNG CÁO BÁO CHÍ**

**Trường Phổ thông Năng khiếu đạt điều kiện của College Board**

**trong việc triển khai Kỳ thi Advanced Placement của Hoa Kỳ (AP)**

Suốt gần 27 năm hình thành và phát triển, Trường Phổ thông Năng khiếu đã là nơi lựa chọn học tập của rất nhiều học sinh ưu tú của Việt Nam, nhiều cựu học sinh của trường đã và đang được đào tạo tại các Trường đại học danh tiếng tại Việt Nam và trên thế giới, đóng góp trí tuệ và tài năng vào trong rất nhiều lĩnh vực của đời sống với rất nhiều thành tựu đáng tự hào.

Với lợi thế trường THPT chuyên trực thuộc Đại học Quốc gia TP.HCM, học sinh của Nhà trường có cơ hội tiếp cận và lĩnh hội nhiều kiến thức của bậc đại học từ rất sớm. Vì vậy, việc chinh phục các Trường đại học tốp đầu trên thế giới tại các quốc gia phát triển là kỳ vọng của một bộ phận không nhỏ học sinh của Nhà trường. Nhiều năm qua, rất nhiều học sinh đã lựa chọn việc đánh giá năng lực của bản thân thông qua các bài thi năng lực như SAT, IELTS hay AP làm cơ sở để ứng tuyển vào các cơ sở giáo dục đại học. Nếu như SAT hay IELTS hiện khá phổ biến tại Việt Nam với rất nhiều địa điểm được ủy quyền tổ chức thi, thì kỳ thi AP còn rất ít nơi tổ chức, chủ yếu chỉ dành cho nội bộ các học sinh theo học ở một số trường THPT quốc tế, còn lại học sinh các trường khác có nhu cầu thì phải tìm đến các điểm thi tại một số quốc gia láng giềng như Singapore hay Thái Lan với rất nhiều chi phí phát sinh.

Với đội ngũ giáo viên chất lượng, có vốn hiểu biết về các kỳ thi năng lực quốc tế và sự ủng hộ chủ trương từ Ban giám đốc Đại học Quốc gia TP.HCM, Trường Phổ thông Năng khiếu đã tiên phong đặt vấn đề với College BoardⓇ (tổ chức giáo dục phi lợi nhuận nghiên cứu, thiết kế, và triển khai các kỳ thi chuẩn hoá tại Hoa Kỳ như SAT, PSAT/NMSQT và AP) để xin phép được ủy quyền là đơn vị tổ chức kỳ thi và tiếp cận với kho học liệu số của chương trình AP. Sau khi xem xét hồ sơ đăng ký, vào tháng 12/2022, College Board đã thông báo Trường Phổ thông Năng khiếu đáp ứng tất cả điều kiện để trở thành đối tác phối hợp tổ chức kỳ thi AP. Trường Phổ thông Năng khiếu sẽ chính thức thông báo đến phụ huynh và học sinh về việc tổ chức kỳ thi AP khi hoàn tất các thủ tục cần thiết.

Trường Phổ thông Năng khiếu sẽ tổ chức lớp ôn tập Kỳ thi AP theo hình thức trực tuyến ở các môn học sau: APⓇ Calculus AB, APⓇ Calculus BC, APⓇ Physics 1/2, APⓇ Physics C Mechanics/ Electricity & Magnetism, APⓇ Chemistry, APⓇ Biology, APⓇ Statistics, APⓇ Computer Science A/ Principles. Đội ngũ giáo viên hướng dẫn lớp ôn tập đều phải được huấn luyện theo quy trình do College Board yêu cầu. Nhà trường sẽ tổ chức thi thử kỳ thi AP vào tuần lễ từ ngày 27/02/2023 đến ngày 05/03/2023 cho các học sinh có nguyện vọng đăng ký thi AP tại Trường Phổ thông Năng khiếu.

Kỳ thi AP dự kiến sẽ diễn ra vào ngày 01/05/2023 đến ngày 12/05/2023 đồng loạt tại tất cả các quốc gia trên thế giới theo quy trình nghiêm ngặt. Toàn bộ đề thi, giấy làm bài và giấy nháp được gửi từ Hoa Kỳ. Công tác niêm phong, tổ chức thi, thu nhận và chuyển gửi bài thi đều thực hiện theo quy trình thống nhất tại tất cả điểm thi trên thế giới.

Advanced PlacementⓇ (APⓇ) Program do College BoardⓇ thiết kế là chương trình cung cấp các môn học cấp độ đại học tại Hoa Kỳ và các kỳ thi chuẩn hoá tương ứng dành cho học sinh trung học trên thế giới. Nội dung và phương pháp học các môn học APⓇ giúp học sinh làm quen với cường độ làm việc cao, kỹ năng tự học và định hướng nghề nghiệp ở bậc đại học. Mỗi môn thi APⓇ được chuẩn hoá theo nội dung kiến thức và năng lực học thuật, có điểm số tối đa là 5 điểm.

Thí sinh đạt từ điểm 3 trở lên ở các môn APⓇ sẽ được miễn các môn học tương đương ở nhiều trường đại học tại Hoa Kỳ và nhiều quốc gia khác.

Thí sinh đạt điểm cao ở nhiều môn APⓇ gia tăng đáng kể sức cạnh tranh và cơ hội xin học bổng khi nộp hồ sơ tuyển sinh vào các trường đại học tốp đầu trên thế giới.