

**ĐẠI HỌC QUỐC GIA
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH**

Số: 443 /ĐHQG-ĐH&SDH

V/v: Tuyển sinh lớp 10
Trường Phổ thông Năng khiếu năm 2011

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

TP. Hồ Chí Minh, ngày 23 tháng 3 năm 2011

SỞ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO TP. HỒ CHÍ MINH	
ĐẾN	Số: 569
	Ngày: 3/13
Chuyển:.....	

Kính gửi: Ban Giám Đốc Sở Giáo Dục và Đào Tạo
Tỉnh Bến Tre

Nhằm phát hiện các học sinh có năng khiếu ở các môn học để tập trung đào tạo, bồi dưỡng và tạo nguồn đào tạo chất lượng cao, trở thành nhân tài của đất nước, Bộ Giáo dục và Đào tạo đã ra quyết định số 2693/GD-ĐT ngày 04/7/1996 về việc thành lập trường Phổ thông Năng khiếu trực thuộc Đại học Quốc gia Tp. HCM (ĐHQG-HCM).

Sau 15 năm hoạt động, đã có nhiều học sinh của trường Phổ thông Năng khiếu đạt kết quả xuất sắc ở các kỳ thi chọn Học sinh giỏi Quốc gia và Quốc tế. Nhiều năm liền học sinh lớp 12 của trường đạt tỷ lệ tốt nghiệp trung học phổ thông 100%, trúng tuyển vào đại học với tỷ lệ trên 95% cho nguyện vọng một, và đạt trung bình cộng tổng điểm 3 môn thi đại học cao nhất các tỉnh phía nam. Hiện nay đã có nhiều nhà khoa học trẻ có năng lực và trình độ cao xuất thân từ Trường Phổ thông Năng khiếu đang công tác tại các trường đại học, viện nghiên cứu.

Năm học 2011-2012, trường Phổ thông Năng khiếu có kế hoạch tuyển sinh như sau:

1. Tuyển vào các lớp 10 chuyên Toán học, Tin học, Vật lý, Hóa học, Sinh học, tiếng Anh và Ngữ văn.
2. Tuyển 4 lớp không chuyên.
3. Tổng chỉ tiêu cho các lớp chuyên và không chuyên: 450 học sinh.

Chương trình đào tạo của trường Phổ thông Năng khiếu được soạn thảo theo chương trình chung dành cho học sinh các trường chuyên do Bộ Giáo dục và Đào tạo ban hành, đảm bảo cho học sinh tốt nghiệp phổ thông có kiến thức và trình độ văn hóa phổ thông trung học toàn diện, có đạo đức tốt. Học sinh trường Phổ thông Năng khiếu được chuẩn bị đầy đủ kiến thức về khoa học, Tin học và tiếng Anh để thi vào các trường đại học trong và ngoài nước.

Việc giảng dạy chính khóa ở trường Phổ thông Năng khiếu do các giảng viên có nhiều kinh nghiệm trong việc bồi dưỡng học sinh năng khiếu của trường Đại học

Khoa học Tự nhiên và trường Đại học Khoa học Xã hội & Nhân văn thuộc Đại học Quốc gia TP.HCM. Học sinh được tham gia các lớp thực hành tại các phòng máy tính, các phòng thí nghiệm riêng của nhà trường và các phòng thí nghiệm vật lý, hóa học, sinh học với trang thiết bị hiện đại của các trường đại học thành viên trực thuộc ĐHQG-HCM. Ngoài ra, các học sinh có năng khiếu được chọn lựa và bồi dưỡng để tham gia các kỳ thi Học sinh giỏi Quốc gia và Quốc tế do Bộ Giáo dục và Đào tạo tổ chức hàng năm và đã đạt được những kết quả cao.

Chế độ học phí và học bổng đối với học sinh trường Phổ thông Năng khiếu được thực hiện theo các quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo đối với học sinh các khối chuyên tại các trường Đại học: học sinh có hạnh kiểm tốt, học lực giỏi và có điểm môn chuyên đạt từ 8,5 trở lên được xét cấp học bổng. Ngoài ra, học sinh của trường Phổ thông Năng khiếu trực thuộc ĐHQG-HCM cũng được hưởng tất cả các quyền lợi như sinh viên chính quy của các trường Đại học thành viên.

Kính đề nghị quý cơ quan tham khảo thông báo tuyển sinh đính kèm và sau đó thông qua các cơ quan chức năng của địa phương cho phổ biến đến các em học sinh để tạo điều kiện cho các em có thể tham gia thi tuyển vào trường Phổ thông Năng khiếu thuộc ĐHQG-HCM.

Kính đề nghị quý Sở Giáo Dục và Đào Tạo địa phương hỗ trợ, tạo điều kiện cho các học sinh trúng tuyển có thể đến Tp.HCM theo học tại trường Phổ thông Năng khiếu.

Trân trọng.

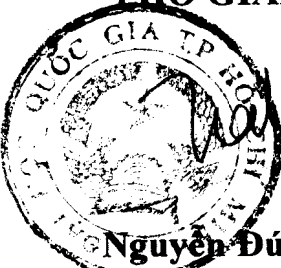
Nơi nhận:

- Như trên;
- Trường PTNK (để thực hiện);
- Lưu: VT, Ban ĐH&SDH.

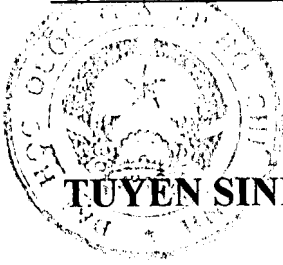
Đính kèm:

- Thông báo tuyển sinh lớp 10 PTNK năm học 2011-2012.

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



Nguyễn Đức Nghĩa



Tp. Hồ Chí Minh, ngày 23 tháng 3 năm 2011

**THÔNG BÁO
TUYỂN SINH LỚP 10 TRƯỜNG PHỔ THÔNG NĂNG KHIẾU
NĂM HỌC 2011-2012**

(Đính kèm theo công văn số 443 /ĐHQG-ĐH&SDH ngày 23/3/2011)

Căn cứ Quy chế về tổ chức và hoạt động của Đại học Quốc gia do Thủ tướng Chính phủ ban hành theo Quyết định số 16/2001/QĐ-TTg ngày 12/02/2001;

Căn cứ Quy chế tổ chức và hoạt động của trường trung học phổ thông chuyên ban hành kèm theo Quyết định số 82/2008/QĐ-BGDĐT ngày 31/12/2008 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo;

Căn cứ Điều lệ trường trung học cơ sở, trường trung học phổ thông và trường phổ thông có nhiều cấp học ban hành kèm theo Quyết định số 07/2007/QĐ-BGD&ĐT ngày 02 tháng 4 năm 2007 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo;

Căn cứ Quy chế tuyển sinh trung học cơ sở và tuyển sinh trung học phổ thông ban hành kèm theo Quyết định số 12/2006/QĐ-BGD&ĐT ngày 05 tháng 4 năm 2006 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo;

Trường Phổ thông Năng khiếu thuộc Đại học Quốc gia Tp.HCM sẽ tuyển sinh năm học 2011–2012 vào các lớp 10 chuyên Toán, Tin học, Vật lý, Hóa học, Sinh học, tiếng Anh và Ngữ văn và 4 lớp không chuyên tại Cơ sở 153 Nguyễn Chí Thanh, Quận 5, TPHCM. Chỉ tiêu tuyển sinh là 450 học sinh.

1. Điều kiện dự tuyển:

- 1.1 Học sinh đã tốt nghiệp trung học cơ sở trong cả nước.
- 1.2 Hạnh kiểm xếp loại tốt và học lực xếp loại từ loại khá trở lên vào cuối năm học lớp 9 và xếp loại tốt nghiệp trung học cơ sở từ khá trở lên.
- 1.3 Nếu đăng ký môn chuyên là Ngữ văn, Tiếng Anh thì các môn học này phải đạt điểm trung bình cả năm lớp 9 từ 7,0 trở lên; đối với các môn chuyên khác thì phải đạt điểm trung bình các môn học này cả năm lớp 9 từ 8,0 trở lên. Nếu học sinh chưa hoàn thành chương trình môn Tin học ở

cấp trung học cơ sở thì môn chuyên này lấy điểm môn Toán thay thế, nếu học sinh đã hoàn thành chương trình môn này thì thực hiện như các môn chuyên khác.

2. Môn thi và đề thi:

- 2.1 Môn thi: Toán, Ngữ văn, tiếng Anh và môn chuyên. Nếu môn chuyên là Toán, Ngữ văn hoặc tiếng Anh thì mỗi môn phải thi 2 bài: Một bài thi không chuyên và một bài thi chuyên với mức độ khó hơn;
- 2.2 Đề thi: Đề thi môn tiếng Anh không chuyên theo hình thức trắc nghiệm khách quan, đề thi môn tiếng Anh chuyên kết hợp cả hình thức tự luận với trắc nghiệm khách quan, đề thi các môn còn lại theo hình thức tự luận.
- 2.3 Học sinh thi vào lớp chuyên Tin học có thể thi môn chuyên là môn Toán (chỉ tiêu khoảng 15 học sinh) hoặc môn Tin học (viết chương trình bằng ngôn ngữ Pascal hoặc C, chỉ tiêu khoảng 15 học sinh).

3. Thang điểm thi và hệ số điểm bài thi:

- 3.1 Điểm bài thi tính theo thang điểm 10;
- 3.2 Hệ số điểm bài thi:
 - a. Tuyển sinh lớp chuyên: Điểm bài thi không chuyên tính hệ số 1; điểm bài thi chuyên tính hệ số 2.
 - b. Tuyển sinh lớp không chuyên: Chỉ tính điểm các bài thi không chuyên với hệ số điểm bài thi Môn Toán, môn Ngữ văn tính hệ số 2; môn tiếng Anh tính hệ số 1.

4. Thời gian làm bài thi:

- 4.1 Thời gian làm bài thi không chuyên: Toán, Ngữ văn là 120 phút, tiếng Anh là 90 phút;
- 4.2 Thời gian làm bài thi chuyên: Môn Hóa học và môn tiếng Anh là 120 phút, các môn khác là 150 phút.

5. Điều kiện trúng tuyển:

- 5.1 Điểm xét tuyển vào lớp 10 chuyên:

$$= \frac{\text{Tổng điểm các bài thi (đã tính hệ số)}}{\text{Tổng các hệ số bài thi}}$$

- 5.2 Điểm xét tuyển vào lớp 10 không chuyên: Căn cứ điểm các bài thi không chuyên với điểm bài thi môn Toán, môn Ngữ văn tính hệ số 2; môn Tiếng

Anh tính hệ số 1; tuyển từ điểm cao xuống thấp trong số thí sinh còn lại sau khi đã xét tuyển vào các lớp chuyên.

5.3 Điểm xét tuyển vào lớp 10, kể cả lớp chuyên và không chuyên, làm tròn đến chữ số thập phân thứ hai.

6. Nguyên tắc và điều kiện xét tuyển:

6.1 Chỉ xét tuyển đối với thí sinh đủ điều kiện dự tuyển, dự thi đủ các bài thi, không vi phạm Quy chế trong kỳ thi tuyển sinh và có đủ các điều kiện sau đây:

a. Đối với lớp chuyên: Không có bài thi nào có điểm dưới 4,0; điểm thi môn chuyên phải đạt từ 6,0 trở lên;

b. Đối với lớp không chuyên: Không có bài thi nào bị điểm dưới 2,0.

6.2 Xét tuyển từ điểm cao xuống thấp đến khi đủ chỉ tiêu được giao. Xét riêng cho từng khối lớp chuyên trước; sau đó xét tuyển các lớp không chuyên.

6.3 Trong trường hợp không tuyển hết những thí sinh có điểm xét tuyển ngang nhau thì tuyển chọn học sinh theo thứ tự sau đây:

a. Có giải cấp tỉnh môn chuyên và ưu tiên theo thứ tự giải Nhất, giải nhì, giải Ba;

b. Có điểm thi môn chuyên cao hơn;

c. Có điểm trung bình môn chuyên cuối năm học lớp 9 cao hơn;

d. Có điểm trung bình các môn học cuối năm học lớp 9 cao hơn;

e. Có tổng điểm trung bình môn dự thi vào chuyên của các lớp đã học ở cấp THCS cao hơn.

7. Phát và nhận hồ sơ dự thi:

7.1 **Phát và nhận hồ sơ dự thi: từ chiều 26/5 đến 31/5/2011** (sáng: từ 8 giờ đến 11 giờ; chiều: từ 13 giờ 30 đến 16 giờ 30, kể cả các ngày Thứ bảy, Chủ nhật).

Hồ sơ được phát hành không hạn chế số lượng tại Trường Phổ thông Năng khiếu hoặc lấy từ Website của trường <http://www.ptnk.edu.vn>.

7.2 **Nhận giấy báo thi, xem phòng thi: Phát theo tên của thí sinh.**

Chiều ngày 6/6/2011 (từ 13g30 đến 16g30) : từ vắn A đến vắn N;

Sáng ngày 7/6/2011 (từ 8g đến 11g) : từ vắn O đến vắn Y;

Thí sinh khi đến nhận giấy báo thi phải mang theo biên nhận nộp lệ phí thi và đến đúng ngày giờ qui định.

7.3 Địa điểm: Trường Phổ thông Năng khiếu

153 Nguyễn Chí Thanh, Phường 9, Quận 5, Tp. HCM.

Điện thoại: (08)38533703/38533704/38533706/38551181/38557465

Fax: (08)39572466. Website: <http://www.ptnk.edu.vn>

8. Lịch thi :

Ngày thi	Sáng	Chiều
Thứ Tư 08/6/2011	Toán (chuyên)	Hóa học
Thứ Năm 09/6/2011	Ngữ văn (chuyên)	Vật lý
Thứ Sáu 10/6/2011	Tin học	Sinh học
Thứ Bảy 11/6/2011	Toán (không chuyên)	Tiếng Anh (không chuyên)
Chủ Nhật 12/6/2011	Ngữ văn (không chuyên)	Tiếng Anh (chuyên)

Lưu ý: Học sinh có thể đăng ký thi vào nhiều lớp chuyên. Khi đậu nhiều lớp chuyên, học sinh sẽ tự chọn học một lớp chuyên theo nguyện vọng.
