# ĐẠI HỌC QUỐC GIA THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH

Số: 369 /ĐHQG-ĐH

V/v tuyển sinh lớp 10 Trường Phổ thông Năng khiếu năm học 2018-2019

# CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc lập - Tư do - Hanh phúc

TP. Hồ Chí Minh, ngày 12 tháng 3 năm 2018

Kính gửi :	

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, đơn vị trực thuộc Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh (ĐHQG-HCM).

Sau 22 năm hoạt động, Trường Phổ thông Năng khiếu đã có nhiều học sinh đạt kết quả xuất sắc ở các kỳ thi chọn học sinh giỏi quốc gia và Olympic quốc tế. Bên cạnh đó, nhiều năm liền tỷ lệ tốt nghiệp trung học phổ thông của trường đạt 100%, tỷ lệ trúng tuyển vào đại học theo nguyện vọng một hoặc trong đợt xét tuyển đầu tiên trên 95%. Trong kỳ thi tuyển sinh đại học các năm 2012, 2013, 2014 trường đạt trung bình cộng tổng điểm 3 môn thi cao nhất cả nước, và các năm 2015, 2016 trường tiếp tục dẫn đầu cả nước về điểm trung bình cộng các môn thi trong kỳ thi Trung học Phổ thông Quốc gia. 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 2018-2019, Trường Phổ thông Năng khiếu có kế hoạch tuyển sinh như sau:

- 1. Cơ sở 1 tại số 153 Nguyễn Chí Thanh, Phường 9, Quận 5, TPHCM:
- Hệ chuyên: tuyển 245 học sinh cho 7 (bảy) lớp chuyên Toán, Tin học, Vật lý,
  Hóa học, Sinh học, tiếng Anh và Ngữ văn, mỗi lớp không quá 35 học sinh.
  - Hệ không chuyển: tuyển 145 học sinh cho các lớp không chuyển.
- 2. Cơ sở 2 tại Khu đô thị ĐHQG-HCM, Khu phố 6, Phường Linh Trung, Quận Thủ Đức, TPHCM:
- Hệ chuyên: tuyển 210 học sinh cho 6 (sáu) lớp chuyên Toán, Vật lý, Hóa học,
  Sinh học, Tiếng Anh và Ngữ văn, mỗi lớp không quá 35 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 có thể tiếp tục theo học tại 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 các trường thành viên thuộc ĐHQG-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 Trường Đại học Khoa học Tự nhiên. Ngoài ra, các học sinh có năng khiếu được chọn lựa và bồi dưỡng để tham gia các kỳ thi chọn học sinh giỏi quốc gia và Olympic 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, đơn vị 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, đơn vị trực 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. 1/2

#### Noi nhân:

- Như trên;
- Giám đốc (để b/c);
- Trường PTNK (để thực hiện);
- Trường ĐH KHTN (để biết);
- Lưu: VT, Ban ĐH.

#### Đính kèm:

 Thông báo tuyển sinh lớp 10 PTNK năm học 2018-2019. KT. GIÁM ĐỐC PHÓ GIÁM ĐỐC

Nguyễn Hội Nghĩa

Chear

# ĐẠI HỌC QUỐC GIA THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH

# CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

TP. Hồ Chí Minh, ngày 12 tháng 3 năm 2018

# THÔNG BÁO TUYỂN SINH LỚP 10 TRƯỜNG PHỔ THÔNG NĂNG KHIẾU NĂM HỌC 2018-2019

(Đính kèm theo Công văn số 368 /ĐHQG-ĐH ngày 12/3/2018)

Căn cứ Quyết định số 26/2014/QĐ-TTg ngày 26 tháng 3 năm 2014 của Thủ tướng Chính phủ ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của Đại học Quốc gia và các cơ sở giáo dục đại học thành viên;

Căn cứ Quyết định số 2693/GD-ĐT ngày 04 tháng 7 năm 1996 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc thành lập Trường Phổ thông Năng khiếu trực thuộc Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh;

Căn cứ Thông tư số 12/2011/TT-BGDĐT ngày 28 tháng 3 năm 2011 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc ban hành Điều lệ Trường trung học cơ sở, trường trung học phổ thông và trường phổ thông có nhiều cấp học;

Căn cứ Văn bản hợp nhất số 20/VBHN-BGDĐT ngày 30/5/2014 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của trường trung học phổ thông chuyên;

Trường Phổ thông Năng khiếu (PTNK), đơn vị trực thuộc Đại học Quốc gia TPHCM sẽ tuyển sinh năm học 2018-2019 theo kế hoạch như sau:

# 1. Nguyên tắc tuyển sinh:

- a) Đảm bảo lựa chọn được những học sinh có tư chất thông minh, đạt kết quả học tập xuất sắc ở cấp trung học cơ sở, đủ năng lực học lớp chuyên;
  - b) Đảm bảo chính xác, khách quan, công bằng.

### 2. Chỉ tiêu tuyển sinh:

Chỉ tiêu tuyển sinh lớp 10 Trường Phổ thông Năng khiếu năm học 2018-2019 được phân bố như sau:

- a) Cơ sở 1 tại số 153 Nguyễn Chí Thanh, Phường 9, Quận 5, TPHCM:
- Hệ chuyên: tuyển 245 học sinh cho 7 (bảy) lớp chuyên Toán, Tin học, Vật lý, Hóa học, Sinh học, tiếng Anh và Ngữ văn, mỗi lớp không quá 35 học sinh.
  - Hệ không chuyên: tuyển 145 học sinh cho các lớp không chuyên.
- b) Cơ sở 2 tại Khu đô thị ĐHQG-HCM, Khu phố 6, Phường Linh Trung, Quận Thủ Đức, TPHCM:
- Hệ chuyên: tuyển 210 học sinh cho 6 (sáu) lớp chuyên Toán, Vật lý, Hóa học, Sinh học, Tiếng Anh và Ngữ văn, mỗi lớp không quá 35 học sinh.

#### 3. Điều kiện dự thi:

Học sinh được tham gia dự thi khi có đủ các điều kiện sau:

- a) Tuổi của học sinh vào học lớp 10 Trường PTNK là 15 tuổi. Đối với những học sinh được học vượt lớp ở cấp trung học cơ sở (THCS) hoặc học sinh vào cấp THCS ở độ tuổi cao hơn tuổi quy định thì tuổi vào lớp 10 được giảm hoặc tăng căn cứ vào tuổi của năm tốt nghiệp cấp THCS.
  - b) Xếp loại hạnh kiểm, học lực cả năm học của các lớp cấp THCS từ khá trở lên;
  - c) Xếp loại tốt nghiệp trung học cơ sở từ khá trở lên.

#### 4. Môn thi và đề thị:

Trường PTNK tổ chức một kỳ thi tuyển sinh chung cho cả 02 cơ sở với các môn thi và đề thi được quy định như sau:

- a) Môn thi: Tổ chức thi 10 môn:
- 3 môn không chuyên: Toán, Ngữ văn, và Tiếng Anh.
- 7 môn chuyên: Toán, Tin học, Vật lí, Hóa học, Sinh học, Ngữ văn và Tiếng Anh.
- b) Để xét tuyển vào lớp 10 Trường PTNK, thí sinh phải thi 4 môn, gồm 3 môn thi không chuyên bắt buộc là Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh và một môn chuyên do thí sinh tự chọn.
- c) Thí sinh được đăng ký dự thi nhiều hơn một môn chuyên và đăng ký xét tuyển vào các lớp chuyên tương ứng. Nếu trúng tuyển vào nhiều lớp chuyên, thí sinh sẽ tự chọn học một lớp chuyên theo nguyện vọng.
- d) Thí sinh thi tuyển vào các lớp chuyên Tin học, Vật lý, hoặc Sinh học, ngoài việc dự thi môn chuyên tương ứng, có thể đăng ký dự thi môn Toán chuyên và sử dụng điểm Toán chuyên để được xét tuyển bổ sung vào các lớp chuyên Tin học, chuyên Vật lý và chuyên Sinh học. Chỉ tiêu xét tuyển vào các lớp chuyên Tin học, chuyên Vật lý và chuyên Sinh học theo môn chuyên dự thi tại mỗi cơ sở như sau:

I óm ahussân	Môn thi	Ol-2 4:0-	
Lớp chuyên	Môn không chuyên	Môn chuyên	Chỉ tiêu
Tin (Cơ sở 1)	Toán - Ngữ văn – Anh	Tin	20
Till (CO SO 1)		Toán	15
Lý (Cơ sở 1 và 2)	Toán - Ngữ văn – Anh	Lý	25
Ly (C0 s0 1 va 2)		Toán	10
Sinh (Cơ sở 1 và 2)	Toán - Ngữ văn - Anh	Sinh	25
Simi (Co so 1 va 2)		Toán	10

- đ) Đề thi theo hình thức tự luận. Riêng đề thi môn tiếng Anh không chuyên theo hình thức trắc nghiệm khách quan; đề thi môn tiếng Anh chuyên bao gồm cả hai phần tự luận và trắc nghiệm khách quan.
  - 5. Thang điểm thi và hệ số điểm bài thi:
  - a) Điểm bài thi tính theo thang điểm 10;
- b) Hệ số điểm bài thi: Điểm các bài thi không chuyên tính hệ số 1, điểm các bài thi môn chuyên tính hệ số 2.
  - 6. Thời gian làm bài thi, lịch thi và địa điểm thi:

Ngày	Buổi	Môn thi	Thời gian làm bài	Giờ phát đề thi cho thí sinh	Giờ bắt đầu làm bài
Thứ Bảy 26.5.2018	SÁNG	Toán (không chuyên)	120 phút	7 giờ 25	7 giờ 30
	CHIỀU	Tiếng Anh (không chuyên)	90 phút	13 giờ 50	14 giờ 00
Chủ Nhật 27.5.2018	SÁNG	Ngữ văn (không chuyên)	120 phút	7 giờ 25	7 giờ 30
	CHIỀU	Tiếng Anh (chuyên)	120 phút	13 giờ 50	14 giờ 00
Thứ Hai	SÁNG	Toán (chuyên)	150 phút	7 giờ 25	7 giờ 30
28.5.2018	CHIỀU	Hóa học	120 phút	13 giờ 55	14 giờ 00
Thứ Ba 29.5.2018	SÁNG	Ngữ văn (chuyên)	150 phút	7 giờ 25	7 giờ 30
	CHIỀU	Vật lý	150 phút	13 giờ 55	14 giờ 00
Thứ Tư	SÁNG	Tin học	150 phút	7 giờ 25	7 giờ 30
30.5.2018	CHIỀU	Sinh học	150 phút	13 giờ 55	14 giờ 00

Thí sinh sẽ thi các môn thi tại Cơ sở 1 của trường PTNK hoặc tại một cơ sở đào tạo gần với cơ sở này theo hướng dẫn cụ thể trên giấy báo thi.

### 7. Nguyên tắc xét tuyển

Chỉ đưa vào danh sách trúng tuyển vào hệ chuyên và hệ không chuyên các thí sinh đã tham gia thi đủ các bài thi quy định gồm các bài thi Văn (không chuyên), Toán (không chuyên), Tiếng Anh (không chuyên) và ít nhất một bài thi chuyên, không vi phạm quy chế trong kỳ thi tuyển sinh, các bài thi đều đạt điểm lớn hơn 2, và đạt điểm chuẩn do Hội đồng tuyển sinh quyết định.

# 8. Điểm xét tuyển

a) Điểm xét tuyển vào lớp chuyên tại mỗi cơ sở là tổng số điểm các bài thi khống chuyên, điểm bài thi môn chuyên tương ứng với lớp chuyên (đã tính hệ số);

b) Điểm xét tuyển vào lớp không chuyên là tổng số điểm các bài thi môn không chuyên (điểm các bài thi đều tính hệ số 1).

# 9. Phát và nhận hồ sơ dự thi:

Hồ sơ đăng ký dự thi gồm có:

- Phiếu đăng ký dự thi (được phát hành không hạn chế số lượng tại Cơ sở 1 và 2 Trường PTNK hoặc tải xuống từ Website của trường <a href="http://www.ptnk.edu.vn">http://www.ptnk.edu.vn</a>);
  - 02 ảnh cỡ 3x4 cm chụp không quá 6 tháng;
  - Lệ phí dự thi: 60.000 đ/môn thi;
- Lệ phí xét tuyển vào lớp chuyên Tin học, Vật lý và Sinh học dành cho thí sinh thi vào lớp chuyên Toán: 30.000 đ/lớp xét tuyển.
- Lệ phí xét tuyển dành cho thí sinh đăng ký xét tuyển vào cả hai cơ sở: 30.000
  đ/lớp xét tuyển.

Nhận hồ sơ dự thi: từ ngày Thứ Sáu 11/5/2018 đến Thứ Bảy 19/5/2018 (kể cả Thứ Bảy và Chủ Nhật): sáng từ 7g30 đến 11g30, chiều từ 13g30 đến 16g30.

# Địa điểm 1: Cơ sở 1 Trường Phổ thông Năng khiếu

153 Nguyễn Chí Thanh, Phường 9, Quận 5, TPHCM.

Điện thoại: (028)38533703/38533704/38533706/38551181/38557465

Fax: (028)39572466.

Website: <a href="http://www.ptnk.edu.vn">http://www.ptnk.edu.vn</a>

Địa điểm 2: Cơ sở 2, Trường Phổ thông Năng khiếu

Khu Đô thị Đại học Quốc gia, Phường Linh Trung, Quận Thủ Đức, TPHCM Điện thoại: (028)37246304

# 10. Nhận giấy báo thi, xem phòng thi:

Giấy báo thi được phát tại Cơ sở 1 (153 Nguyễn Chí Thanh, Phường 9, Quận 5, TPHCM) theo tên của thí sinh theo lịch sau:

- Chiều ngày Thứ Năm 24/5/2018 (từ 13g30 đến 16g30) : từ vần A đến vần N;
- Sáng ngày Thứ Sáu 25/5/2018 (*từ 7g30 đến 11g30*): từ vần O đến vần Y.

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