

Trường Sĩ quan Kỹ thuật quân sự công bố phương án tuyển sinh 2017

Năm 2017, trường Sĩ quan Kỹ thuật quân sự xét tuyển tổng chỉ tiêu là 355. Trong đó có 155 chỉ tiêu hệ quân sự

Theo quy định của Ban Tuyển sinh quân sự, mỗi thí sinh phải làm 2 loại hồ sơ riêng biệt: 1 bộ hồ sơ đăng ký sơ tuyển do Ban TSQS Bộ Quốc phòng phát hành, 1 bộ hồ sơ đăng ký dự Kỳ thi THPT quốc gia do Bộ GD & ĐT phát hành.

Trong xét tuyển đợt 1, thí sinh có nguyện vọng dự tuyển vào các trường trong quân đội, bắt buộc phải đăng ký xét tuyển nguyện vọng 1 (nguyện vọng cao nhất) vào trường đã nộp hồ sơ sơ tuyển, các nguyện vọng còn lại thí sinh đăng ký vào các trường ngoài quân đội hoặc hệ dân sự của các trường quân đội, thực hiện đăng ký theo quy định của Bộ GD & ĐT.

Các trường Quân đội chỉ xét tuyển nguyện vọng 1 vào hệ đại học, cao đẳng quân sự những thí sinh đã qua sơ tuyển đủ tiêu chuẩn, dự Kỳ thi THPT quốc gia năm 2017 lấy điểm xét tuyển vào đại học, cao đẳng và nộp hồ sơ xét tuyển về đúng trường đăng ký sơ tuyển.

Trường hợp thí sinh không gửi đủ hồ sơ xét tuyển nguyện vọng 1 về trường đã nộp hồ sơ sơ tuyển theo đúng thời gian quy định của Bộ GD-ĐT thì sẽ mất quyền xét tuyển nguyện vọng 1 vào trường đã sơ tuyển.

Trường hợp thí sinh gửi hồ sơ xét tuyển nguyện vọng 1 vào trường không nộp hồ sơ sơ tuyển thì không được xét tuyển nguyện vọng 1 vào trường đó.

Chi tiết chỉ tiêu tuyển sinh năm 2017 của trường Sĩ quan Kỹ thuật quân sự

TT	Tên trường Ngành học	Kí hiệu trường	Mã ngành	Môn thi/ Xét tuyển	Chỉ tiêu
1	TRƯỜNG SĨ QUAN KỸ THUẬT QUÂN SỰ (VIN - HEM PICH)				355
	- Số 189 Nguyễn Oanh, P.10, quận Gò Vấp, Tp Hồ Chí Minh - ĐT: 083 984 2768- Website: ttp://www.tdnu.edu.vn				
a)	Các ngành đào tạo đại học quân	VPH	D860210	1. Toán, Lý, Hóa	155

	sự			2. Toán, Lý, tiếng Anh	
	<i>- Thí sinh có hộ khẩu thường trú phía Bắc</i>				62
	<i>- Thí sinh có hộ khẩu thường trú phía Nam</i>				93
b)	Các ngành đào tạo đại học dân sự	ZPH			200
	- Ngành Công nghệ thông tin		D480101	1. Toán, Lý, Hóa 2. Toán, Lý, tiếng Anh	70
	- Ngành Công nghệ kỹ thuật Ô tô		D510205	1. Toán, Lý, Hóa 2. Toán, Lý, tiếng Anh	60
	- Ngành Công nghệ kỹ thuật Cơ khí		D520103	1. Toán, Lý, Hóa 2. Toán, Lý, tiếng Anh	70