

There are no translations available.

Điểm xét tuyển nghiệp vụ m điểm 4 bài thi thí sinh đăng ký để xét công nhận tuyển nghiệp vụ, điểm ưu tiên, khuyến khích (nếu có) và điểm trung bình cộng các năm lop 12; điều kiện tính theo công thức sau:

$$DXTN = \frac{\text{Tổng điểm 4 bài thi} + \text{Tổng điểm khuyến khích (nếu có)}}{4} + \frac{\text{Điểm trung bình cả năm lớp 12}}{2} + \frac{\text{Điểm ưu tiên (nếu có)}}{1}$$

Theo quy chế thi THPT qu c gia, thí sinh ccc ng i m u tiên theo khu vực và i m khuy n khích do có thành tích trong k thi h c sinh gi i các cấp. Tuy nhiên, t ng s i m ccc ng không c v t quá 4.

Điểm ưu tiên để xét công nhận tuyển nghiệp vụ THPT điều kiện theo 3 điều kiện (1, 2 và 3). Trong đó điều kiện 2 điều kiện 0,25 điểm đai v i thí sinh thuộc m t trong nh ng tr ng h p sau: Thủ trưởng binh, b nh binh, người h ng chính sách nh th ng binh, b nh binh b suy giảm kh n năng lao động đai 81%; Con c a th ng binh, b nh binh, người đai h ng chính sách nh th ng binh, b nh binh b suy giảm kh n năng lao động đai 81%; Anh hùng l c l ng v u trang nhân dân, Anh hùng lao động; con c a Bà m V i t Nam anh hùng; con c a Anh hùng l c l ng v u trang nhân dân, Anh hùng lao động.

Người dân t c thi u s ; Người Kinh, người n c ngoài c tr u t i Vi t Nam có h kh u th ng trú t 3 năm tr l l en (tính đ n ngày t ch c k thi) xã đai c bi t kh kh n, xã biên gi i, xã an toàn khu thu c di n d u t c a ch ng trình 135; xã đai c bi t kh kh n vùng bãi ngang ven biển và h i đ o... cũng điều kiện 0,25 điểm trong k thi THPT qu c gia. Thí sinh có t u i đai t 35 tr l l en, tính đ n ngày thi đai v i giáo d c th ng xuyên điều kiện 0,25 điểm.

Thí sinh có nhu u tiêu chuẩn ưu tiên chỉ điều kiện h ng theo tiêu chuẩn cao nh t. Nh ng tr ng h p đai c bi t s do B tr ng Gi áo d c và Đào t o quy t đ nh.

Ngoài i m u tiên theo khu vực, thí sinh tham gia các cuộc thi và m ts ho t ng khác còn ccc ng i m khuy n khích xét công nhận tuyển nghiệp vụ THPT.C thi, nếu đủ điều kiện nh t, nh , ba trong k thi qu c gia ho c gi i nh t c p t nh, thí sinh s đai c c ng 2 điểm; gi i khuy n khích trong k thi qu c gia ho c gi i nh c p t nh điều kiện c ng 1,5 điểm; gi i ba c p

t nh đc c ng 1 đm.

Thí sinh đot gi i cá nhân và đng đ i trong các k thi thí nghi m thc hành môn Vt lý, Hoá h c, Sinh h c; thi văn ngh ; th d c th thao; h i thao giáo dc qu c phòng; cu c thi khoa h c k thu t; vi t thi qu c t do ngành giáo dc ph i h p v i các ngành chuyên môn t c p t nh tr l en t ch c l c p THPT đc c ng đm khuy n khích v i m c t 1 đm n 2 đm.

Hc sinh giáo dc THPT, hc viên giáo dc th ng xuyên có gi y ch ng nh n ngh do S Giáo dc ho c các c s giáo dc đào t o và d y ngh do ngành Giáo dc c p trong th i gian hc THPT, đc c c ng đm khuy n khích c n c vào x p lo i ghi trong ch ng nh n nh sau: Lo i gi i c ng 2 đm; Lo i khá c ng 1,5 đm; Lo i trung bình c ng 1 đm.

Hc viên Giáo dc th ng xuyên có ch ng ch ngo i ng hc tin hc dc c p theo quy đnh c a B Giáo dc và Đào t o trong th i gian hc THPT đc c ng 1 đm đ i v i m i lo i ch ng ch .

N u thí sinh đng thi i có nhi u lo i gi y ch ng nh n đ dc c ng đm khuy n khích theo quy đnh cũng ch dc h ng m c đm c ng thêm nhi u nh t là 4. Đm khuy n khích dc c b o l u trong toàn c p hc và dc c ng vào đm bài thi đ x t công nh n t t nghi p cho thí sinh.

Tr c dc chi 26/2, B Giáo dc và Đào t o công b quy ch k thi t t nghi p THPT qu c gia. Di n ra vào các ngày 1, 2, 3, 4 tháng 7/2015, k thi t t nghi p THPT qu c gia s t ch c thi 8 môn: Toán, Ng vǎn, L ch s , Đa lý, Vt lý, Hóa h c, Sinh h c, Ngo i ng . Đ x t công nh n t t nghi p THPT, thí sinh ph i thi 4 môn, g m 3 môn thi b t bu c là Toán, Ng vǎn, Ngo i ng và m t môn do thí sinh t ch n trong các môn thi c n l i.

Đm x t t t nghi p g m đm 4 bài thi thí sinh đăng ký đ x t công nh n t t nghi p, đm l u tiên, khuy n khích (n u c) và đm trung bình c n năm l p 12; dc c tính theo công thc sau:

$$DTN = \frac{\text{Tổng điểm 4 bài thi} + \text{Tổng điểm khuyến khích (nếu có)}}{2} + \frac{\text{Điểm trung bình cả năm lớp 12}}{12} + \frac{\text{Điểm trung tiên (nếu có)}}{12}$$