**Xét tuyển thẳng theo quy định của quy chế tuyển sinh**

Đối tượng tuyển thẳng vào đại học được xét theo quy định tại điều 8 Quy chế tuyển sinh đại học năm 2025 của Bộ Giáo dục và Đào tạo. Cụ thể như sau:

Anh hùng lao động, anh hùng lực lượng vũ trang nhân dân, chiến sĩ thi đua toàn quốc được tuyển thẳng vào học đại học một trong tất cả các ngành.

Thí sinh đoạt giải nhất, nhì, ba trong kỳ thi chọn học sinh giỏi quốc gia, quốc tế do Bộ Giáo dục và Đào tạo tổ chức, cử tham gia, thời gian đoạt giải không quá 3 năm tính tới thời điểm xét tuyển thẳng, đã tốt nghiệp THPT:

**Môn Sinh học**:

- *Giải nhất trong kỳ thi chọn học sinh giỏi quốc gia* được tuyển thẳng vào học đại học ngành Y khoa hoặc Răng - Hàm-Mặt;

*- Giải nhất, nhì, ba trong kỳ thi chọn học sinh giỏi quốc tế:* được tuyển thẳng vào học đại học ngành Y khoa hoặc Răng - Hàm-Mặt;

- *Giải nhất, nhì, ba:* được tuyển thẳng vào học đại học một trong các ngành Y học cổ truyền, Y học dự phòng, Điều dưỡng, Điều dưỡng chuyên ngành Gây mê hồi sức, Hộ sinh, Y tế công cộng, Kỹ thuật xét nghiệm y học, Kỹ thuật phục hồi chức năng, Kỹ thuật hình ảnh y học, Kỹ thuật phục hình răng, Dinh dưỡng, Công tác xã hội.

**Môn Hóa học:**

- *Giải nhất*: được tuyển thẳng vào học đại học ngành Dược học;

*- Giải nhất, nhì, ba:* được tuyển thẳng vào học đại học ngành Kỹ thuật xét nghiệm y học, Hóa dược.

**Môn Vật lí:**

*- Giải nhất:* được tuyển thẳng vào học đại học ngành Dược học

a3. Thí sinh đoạt giải nhất, nhì, ba trong cuộc thi Khoa học, kỹ thuật cấp quốc gia, quốc tế do Bộ Giáo dục và Đào tạo tổ chức, cử tham gia, thời gian đoạt giải không quá 3 năm tính tới thời điểm xét tuyển thẳng, đã tốt nghiệp THPT có dự án hoặc nội dung đề tài nghiên cứu khoa học liên quan đến:

Lĩnh vực y, sinh học và nội dung đề tài phù hợp với ngành đào tạo:

- *Giải nhất*: được tuyển thẳng vào học đại học ngành Y học cổ truyền, Y học dự phòng

- *Giải nhất, nhì, ba*: được tuyển thẳng vào học đại học một trong các ngành Điều dưỡng, Điều dưỡng chuyên ngành Gây mê hồi sức, Hộ sinh, Y tế công cộng, Kỹ thuật xét nghiệm y học, Kỹ thuật phục hồi chức năng, Kỹ thuật hình ảnh y học, Kỹ thuật phục hình răng, Dinh dưỡng, Công tác xã hội.

Lĩnh vực hóa học, dược học và nội dung đề tài phù hợp với ngành đào tạo:

- *Giải nhất, nhì, ba*: được tuyển thẳng vào học đại học ngành Kỹ thuật xét nghiệm y học, Hóa dược.

Việc xác định nội dung đề tài nghiên cứu khoa học liên quan và phù hợp với ngành đào tạo do Hội đồng tuyển sinh quyết định.