

ĐỀ ÁN TUYỂN SINH NĂM 2019

1. Thông tin chung

1.1. *Tên trường, sứ mệnh, địa chỉ các trụ sở (trụ sở chính và phân hiệu) và địa chỉ trang thông tin điện tử của trường*

- Tên trường: Cao đẳng Sơn La

- Phân hiệu: Không

- Sứ mệnh: Xây dựng môi trường văn hóa nhân văn trong nền kinh tế tri thức, tạo cơ hội để người học tự học suốt đời. Ứng dụng thành tựu khoa học, công nghệ trong dạy học. Cung ứng các dịch vụ giáo dục nghề nghiệp tiên tiến, gia tăng khả năng cạnh tranh đảm bảo sự phát triển bền vững của nhà trường.

- Địa chỉ: Số 310 đường Lê Duẩn, phường Chiềng Sinh, thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La.

- Địa chỉ Website: www.cdsonla.edu.vn

1.2. Quy mô đào tạo

Nhóm ngành	Quy mô hiện tại							
	NCS	Học viên CH	ĐH		CĐSP		TCSP	
			GD chính quy	GD TX	GD chính quy	GD TX	GD chính quy	GD TX
Nhóm ngành I (đào tạo giáo viên)	-	-	-	-	682	-	-	-
Tổng	-	-	-	-	682	-	-	-

1.3. Thông tin về tuyển sinh chính quy của 2 năm gần nhất

1.3.1. *Phương thức tuyển sinh của 2 năm gần nhất:* Xét tuyển; xét tuyển kết hợp với sơ tuyển năng khiếu đối với ngành Giáo dục Mầm non.

1.3.2. *Điểm trúng tuyển của 2 năm gần nhất (nếu lấy từ kết quả của Kỳ thi THPT quốc gia):* Không lấy kết quả của Kỳ thi THPT quốc gia.

2. Các thông tin của năm tuyển sinh

2.1. *Đối tượng tuyển sinh:* Học sinh đã tốt nghiệp trung học phổ thông và tương đương trở lên

2.2. *Phạm vi tuyển sinh:* Cả nước.

2.3. *Phương thức tuyển sinh:* Xét tuyển; xét tuyển kết hợp sơ tuyển năng khiếu đối với ngành Giáo dục Mầm non.

2.4. *Chỉ tiêu tuyển sinh:* Chỉ tiêu theo Ngành/Nhóm ngành/Khoá ngành, theo từng phương thức tuyển sinh và trình độ đào tạo

- Ngành Giáo dục Tiểu học – Trình độ cao đẳng

+ Chỉ tiêu: 90

+ Phương thức tuyển sinh: Xét tuyển

- Ngành Giáo dục Mầm non – Trình độ cao đẳng

+ Chỉ tiêu: 70

+ Phương thức tuyển sinh: Xét tuyển kết hợp sơ tuyển năng khiếu

2.5. *Nguồn đảm bảo chất lượng đầu vào, điều kiện nhận hồ sơ ĐKXT*

- Học sinh tốt nghiệp THPT trở lên; có học lực lớp 12 xếp loại khá trở lên; có kết quả trung bình cộng các môn xét tuyển đạt từ 6.5 trở lên

- Đối với ngành Giáo dục Mầm non, điểm trung bình sơ tuyển các môn năng khiếu phải đạt từ 5 điểm trở lên.

2.6. Các thông tin cần thiết khác để thí sinh ĐKXT vào các ngành của trường: mã số trường, mã số ngành, tổ hợp xét tuyển và quy định chênh lệch điểm xét tuyển giữa các tổ hợp; các điều kiện phụ sử dụng trong xét tuyển...

- Tên trường: Cao đẳng Sơn La
- Mã trường: C14

TT	Tên ngành	Mã ngành	Tổ hợp xét tuyển	Môn sơ tuyển năng khiếu
1	Giáo dục Tiểu học	51140202	Toán học, Vật lý, Hóa học hoặc Ngữ văn, Lịch sử, Địa lý	Không
2	Giáo dục Mầm non	51140201	Toán học, Ngữ văn, Năng khiếu	Hát, Kể chuyện và Đọc diễn cảm

- Trong trường hợp có 2 thí sinh đạt cùng điểm trung bình xét tuyển thì thứ tự ưu tiên xét tuyển theo kết quả học tập của các môn học theo thứ tự: Toán học, Vật lý, Hóa học (hoặc Ngữ văn, Lịch sử, Địa lý) đối với ngành Giáo dục Tiểu học; Năng khiếu, Ngữ văn, Toán học đối với ngành Giáo dục Mầm non

2.7. Tổ chức tuyển sinh: Thời gian; hình thức nhận hồ sơ ĐKXT/thi tuyển; các điều kiện xét tuyển/thi tuyển, tổ hợp môn thi/bài thi đối với từng ngành đào tạo...

- Thời gian nhận hồ sơ: Từ ngày 01/04/2019
- Thời gian tuyển sinh: Từ ngày 23/08/2019

- Hình thức nhận hồ sơ đăng ký xét tuyển: Thí sinh nộp trực tiếp tại phòng Công tác Học sinh – Sinh viên trường Cao đẳng Sơn La. Hoặc gửi hồ sơ theo đường Bưu điện theo địa chỉ: Trường Cao đẳng Sơn La, số 310 đường Lê Duẩn, phường Chiềng Sinh, thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La

- Thí sinh tham gia sơ tuyển năng khiếu ngành Giáo dục Mầm non, nhà trường khuyến khích thí sinh mặc trang phục áo dài hoặc trang phục truyền thống dân tộc

2.8. Chính sách ưu tiên: Thực hiện chính sách ưu tiên theo đối tượng, khu vực: quy định tại Điều 7 của Thông tư số 05/2017/TT-BGDĐT ngày 25/01/2017 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo. Thông tư 07/2018/TT-BGDĐT, ngày 01 tháng 3 năm 2018 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc Sửa đổi, bổ sung tên và một số điều của Quy chế tuyển sinh đại học hệ chính quy; tuyển sinh cao đẳng nhóm ngành đào tạo giáo viên hệ chính quy ban hành kèm theo Thông tư số 05/2017/TT-BGDĐT ngày 25 tháng 01 năm 2017 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo. Thông tư 02/2019/TT-BGDĐT ngày 28 tháng 02 năm 2019 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc Sửa đổi, bổ sung một số Điều của Quy chế tuyển sinh đại học hệ chính quy; tuyển sinh cao đẳng nhóm ngành đào tạo giáo viên hệ chính quy ban hành kèm theo Thông tư số 05/2017/TT-BGDĐT ngày 25 tháng 01 năm 2017; đã được sửa đổi bổ sung tại Thông tư số 07/2018/TT-BGDĐT ngày 01 tháng 3 năm 2018 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo

2.9. Lệ phí xét tuyển: Thực hiện theo quy định tại Thông tư liên tịch số 40/2015/TTLT-BTC-BGDĐT ngày 27/03/2015 của Bộ Tài chính và Bộ Giáo dục và Đào tạo, cụ thể:

- Hồ sơ xét tuyển vào trường: 30.000 đ/hồ sơ.
- Hồ sơ thi tuyển năng khiếu (ngành Giáo dục Mầm non): 300.000 đ/hồ sơ (bao gồm tất cả các môn năng khiếu: Đọc, Kể chuyện diễn cảm và Hát).

2.10. Học phí dự kiến với sinh viên chính quy: Miễn học phí

2.11. Thông tin trực hỗ trợ để giải đáp thắc mắc trong quá trình đăng ký dự thi, đăng ký xét tuyển đại học hệ chính quy; tuyển sinh cao đẳng, tuyển sinh trung cấp nhóm ngành đào tạo giáo viên hệ chính quy năm 2019

Địa chỉ Website của trường: www.cdsonla.edu.vn

Thông tin trực hỗ trợ để giải đáp thắc mắc

TT	Họ và tên	Chức danh, chức vụ	Điện thoại	Email
1	Vương Văn Đàn	Cán bộ phòng Công tác HSSV	02123.874.546	vuongdan28@gmail.com
2	Lò Ngọc Anh	Cán bộ phòng Công tác HSSV	02123.874.546	ngocanh.hssv@gmail.com
3	Trần Thị Thu Nga	Cán bộ phòng Đào tạo	02123.874.544	thunga.0911@gmail.com

2.12. Các nội dung khác:

Một số chính sách đối với người học tại nhà trường

- Được hưởng học bổng chính sách, học bổng khuyến khích học tập và hỗ trợ vay vốn tín dụng để học tập theo quy định hiện hành của Nhà nước.

- Được hưởng mức học bổng chính sách và trợ cấp xã hội đối với người học theo Quyết định 194/2001/QĐ-TTg ngày 21/12/2001 của Thủ tướng chính phủ 140,000 đ/tháng.

- Học sinh, sinh viên của tỉnh Sơn La được hưởng chính sách hỗ trợ theo các mức như sau:

+ Học sinh, sinh viên là người dân tộc thiểu số, hưởng mức hỗ trợ bằng 0,3 mức lương cơ sở/người/tháng (thời điểm hiện tại là: 417.000 đ).

+ Học sinh, sinh viên là người dân tộc thiểu số ít người (dân tộc: Mông, Dao, Kháng, Kho Mú, La Ha, Sinh Mun, Lào); học sinh, sinh viên có hộ khẩu thường trú ở các xã, bản thuộc vùng có điều kiện kinh tế - xã hội đặc biệt khó khăn; học sinh, sinh viên là người khuyết tật theo quy định của Nhà nước; sinh viên thuộc hộ nghèo theo quy định của Nhà nước; sinh viên là con liệt sỹ, con thương binh theo quy định được hưởng mức hỗ trợ bằng 0,4 mức lương cơ sở/người/tháng (thời điểm hiện tại là: 556.000 đ).

+ Sinh viên mồ côi cả cha lẫn mẹ không nơi nương tựa hưởng mức hỗ trợ bằng 0,6 mức lương cơ sở/người/tháng (thời điểm hiện tại là: 834.000 đ).

- Được hưởng chính sách nội trú đối với sinh viên học cao đẳng các mức theo hệ số từ 0,6 đến 1,0 mức lương cơ sở/học sinh/tháng và nhiều khoản hỗ trợ khác tùy theo đối tượng được quy định bởi Quyết định 53/2015/QĐ - TTg ngày 20 tháng 10 năm 2015 và thông tư liên tịch 12/2016/TTLT - BLĐTBXH - BGDĐT - BTC ngày 16 tháng 6 năm 2016 (thời điểm hiện tại là: 834.000 đ đến 1.390.000 đ).

- Học sinh, sinh viên là người dân tộc thiểu số rất ít người (gồm các dân tộc: La Hủ, La Ha, Pà Thẻn, Lự, Ngái, Chứt, Lô Lô, Mảng, Cống, Cờ Lao, Bố Y, Si La, Pu Péo, Rơ Măm, BRâu, O Đu), hưởng mức hỗ trợ bằng 1.0 mức lương cơ sở/người/tháng theo nghị định số 57/2017/NĐ-CP ngày 09 tháng 05 năm 2017 (thời điểm hiện tại là: 1.390.000 đ).

- Được miễn, giảm học phí từ theo quy định của nhà nước, được hưởng các chế độ học bổng từ các Dự án, các tổ chức hỗ trợ người học.

- Được bố trí chỗ ở trong khu nội trú, được hưởng nhiều chính sách ưu đãi khác của nhà trường.

3. Thời gian dự kiến tuyển sinh các đợt bổ sung trong năm

3.1. Tuyển sinh bổ sung đợt 1: Ngày 23/09/2019

3.2. Tuyển sinh bổ sung đợt 2: Ngày 29/10/2019

4. Thông tin về các điều kiện đảm bảo chất lượng

4.1. Cơ sở vật chất phục vụ đào tạo và nghiên cứu:

4.1.1. Thông kê diện tích đất, diện tích sàn xây dựng, ký túc xá:

- Tổng diện tích đất của trường: 11.56 ha

- Hội trường: 1500 m²

- Giảng đường: 2797 m²

- Phòng học các loại: 6560 m²

- Phòng đa năng: 1329 m²

- Phòng làm việc: 2520 m²

- Thư viện: 1894 m²

- Phòng thí nghiệm thực hành: 1780 m²

- Trạm thực hành công nghệ cao: 648 m²

- Số chỗ ở ký túc xá sinh viên: 2.100

4.1.2. Thống kê các phòng thực hành, phòng thí nghiệm và các trang thiết bị (các ngành đào tạo giáo viên)

TT	Tên	Danh mục trang thiết bị chính
1	Phòng thực hành Hóa học	<ul style="list-style-type: none"> - Máy đo độ PH chỉ độ dẫn PHS25 - Cân phân tích AR - Cân phân tích điện tử - Chậu rửa nhiệt tĩnh - Độ hạ băng điểm - Máy cất nước cất 2 lần - Máy chiết suất ABE - Máy chiết suất ABE - Máy khuấy từ + đun nóng - Máy li tâm chạy điện - Máy so màu tự động - Mô hình lò ấp vạn năng - Mô hình lò nung trong phòng thí nghiệm - Phản ứng ô xy hoá khử - Thiết bị bơm chân không - Thiết bị cất nước - Thiết bị đo độ PH - Tính chất các chất điện ly - Tu hốt có bệ 57 inches có lavaho - Tủ sấy dung tích MEM - Xác định đương lượng hoá học - Bàn ghế thí nghiệm hoá học
2	Phòng Thực hành Sinh học	<ul style="list-style-type: none"> - Bàn ghế thí nghiệm môn sinh - Bộ điện di cho phân tích sinh hoá - Bộ sắc kí giấy và bản mỏng - Gen và di truyền phần 1 - Gen và di truyền phần 2 - Khoang chuyển dịch - Kính hiển vi 2 mắt kính - Kính hiển vi 2 mắt nhìn nòi độ phóng đại 200 lần (2 cái) - Máy đo độ PH cầm tay - Máy đo PH hiện số - Máy li tâm điện - Máy so màu tự động - Mô hình cân quan sát - Mô hình cấu tạo các cơ quan nội tạng người - Nồi hấp loại 91 - Nồi hấp Pierron - Thiết bị li tâm - Thiết bị vẽ kiểu Kymo (5 bộ)

		<ul style="list-style-type: none"> - Tủ bảo quản thiết bị quang học - Tủ sấy phòng TN
3	Phòng Thực hành GDTC - QP	<ul style="list-style-type: none"> - Cầu thăng bằng (2 cái) - Cột đệm nhảy cao (4 bộ) - Cột lưới bóng rổ di động - Khung thành bóng rổ di động - Mô hình vũ khí - Ngựa sắt (2 cái) - TB tạo tiếng súng - Thể lực đa năng (2 bộ) - Trụ bóng rổ tiêu chuẩn - Trụ nhảy cao - Xà kép - Cầu môn bóng đá - CPU Máy Tính Core i5-Inter
4	Phòng thực hành Tin học 1	<ul style="list-style-type: none"> - Máy tính để bàn - Máy tính giáo viên Intel Pentium IV 2.66 (4 bộ) - Máy Tính Việt Nam CMS X-Media (6 bộ) - Máy tính xách tay IBM ThinkPad Re50 - Máy in đa chức năng Canon MF 4350 D - Máy chiếu đa năng ELMEDP-X80 - Máy chiếu đa năng (Projector) - Máy chiếu OPFoma 536 - Thiết bị nạp ROM Xeltrksupe Pro 500P
5	Phòng thực hành Tin học 2	<ul style="list-style-type: none"> - Điều hòa nhiệt độ DSB - 127 LH (2 cái) - Máy vi tính (24 bộ) - Máy tính để bàn CMS X Media + UPS santak 500VA Model TG 500 (25 bộ)
6	Phòng thực hành Tin học 3	<ul style="list-style-type: none"> - Máy vi tính (20 bộ) - Máy tính để bàn CMS X Media + UPS santak 500VA Model TG 500 (23 bộ) - Máy tính HP (18 bộ) - Máy chiếu đa năng H-PEC EC200
7	Phòng thực hành Tin học 4	<ul style="list-style-type: none"> - Máy tính HP (8 bộ) - Máy tính để bàn HP DX 7300(ETL L3 AV) (20 bộ) - Máy tính HP (5 bộ) - Máy Tính Việt Nam CMS X-Media - Điều hòa nhiệt độ DSB - 127 LH (2 cái)
8	Phòng thực hành Tin học 5	<ul style="list-style-type: none"> - Máy Tính Việt Nam CMS X-Media (49 bộ) - Ổn áp
9	Phòng thực hành Tin học 6	<ul style="list-style-type: none"> - Máy Tính Việt Nam CMS X-Media (49 bộ)
10	Phòng thực hành Tin học 7	<ul style="list-style-type: none"> - Máy vi tính (26 bộ)
11	Phòng thực hành Vật lý	<ul style="list-style-type: none"> - Máy khoan bàn (2 cái) - Bàn đệm không khí - Bộ thí nghiệm vật lý xác định nhiệt độ nóng chảy

		<ul style="list-style-type: none"> - Bộ thí nghiệm vật lý: Khảo sát cặp nhiệt điện xác định hệ số suất nhiệt điện động - Bộ thí nghiệm Vật lý Khảo sát hiện tượng nhiễu xạ ánh sáng qua các tử phẳng - Bộ thí nghiệm vật lý Khảo sát sóng dùng dây xác định vận tốc truyền sóng trên dây - Bộ thí nghiệm vật lý Xác định bước sóng và vận tốc truyền âm trong không khí - Bộ thí nghiệm vật lý xác định dung riêng của chất rắn - Bộ thí nghiệm vật lý xác định gia tốc trọng trường bằng con lắc vật lý - Bộ thí nghiệm vật lý Xác định hệ số nhót của chất lỏng bằng phương pháp - Bộ thí nghiệm vật lý Xác định Momen quán tính của bánh xe và lực ma sát của ổ trục - Bộ thí nghiệm vật lý xác định nhiệt độ Curic của sắt - Các phép đo và dụng cụ đo cơ bản - Cân điện tử KB - Con chạy quang học - Dao động ký 2 kênh - Đèn laser He-Ne phân cực thăng - Đệm không khí - He Ne Laser phân cực tuyển tính - Khảo sát các định luật động lực học trên đệm không khí - Khảo sát các định luật quang học - Khảo sát chuyển động của Electron - Khảo sát đặc tính của Đioe - Khảo sát hiện tượng nhiễu xạ - Khảo sát hiện tượng phân cực ánh sáng - Khảo sát hiện tượng quang điện - Mô tơ thí nghiệm - Xác định bước sóng và vận tốc truyền âm - Xác định hệ thống nhót - bàn, ghế, tủ thí nghiệm Vật lý; gồm 10 DM - Bộ TN cơ bản về điện tử tương tự (3 bộ)
12	Phòng thực hành Tiểu học và âm nhạc	<ul style="list-style-type: none"> - Máy Tính Việt Nam CMS X-Media - Máy chiếu đa năng H - PEC 3LCD H3010N - Máy chiếu hắt (OVERHEAD) TOPEX Model VIF 707 - Máy quay phim kỹ thuật số Sony Handycam HDR-CX130E - Bộ tăng âm điện âm ly (2 bộ) - Bộ tăng âm micro kèm loa - Đàn ooc gan casio (50 cái)

		<ul style="list-style-type: none"> - Đàn ooc gan PSR 2100 - Đàn ooc gan PSR 550 (6 cái) - Đàn organ Yamaha (3 cái) - Loa full (5 cái) - Loa JBL - JRX - 125 (2 cái) - Loa Sub (2 cái) - Máy đánh nhịp (5 cái) - Mixer 18 đường - Power (5 cái)
13	Phòng thực hành Mầm non và thực hành múa	<ul style="list-style-type: none"> - Máy vi tính - Máy chiếu đa năng - Gương soi thực hành khổ lớn (02 cái) - Đàn Piano (01 cái) - Bộ tăng âm loa đài (01 bộ) - Đạo cụ dân tộc (10 bộ) - Trang phục dân tộc (10 bộ) - Giày tập múa (30 đôi) - Băng đĩa nhạc, tranh ảnh... tư liệu các điệu múa dân tộc (20 đĩa)

4.1.3. Thống kê phòng học

TT	Loại phòng	Số lượng
1	Hội trường, phòng học lớn trên 200 chỗ	02
2	Phòng học từ 100 - 200 chỗ	02
3	Phòng học từ 50 - 100 chỗ	20
4	Số phòng học dưới 50 chỗ	56

4.1.4. Thống kê về học liệu (giáo trình, học liệu, tài liệu, sách tham khảo...sách, tạp chí, kỉ yếu, e-book, cơ sở dữ liệu điện tử) trong thư viện

TT	Nhóm ngành	Số lượng
1	Nhóm ngành I (đào tạo giáo viên)	108.740 bản

4.2. Danh sách giảng viên cơ hữu (nhóm ngành đào tạo giáo viên)

Khối ngành/ ngành	GS.TS/ GS.TSKH	PGS.TS/ PGS.TSKH	TS/ TSKH	ThS	ĐH	CĐ
Khối ngành I						
Ngành Sư phạm Ngữ Văn						
Nguyễn Thị Thuý Hà				x		
Phạm Diệu Khanh				x		
Hoàng Hoài Thu				x		
Ngành Sư phạm Toán						
Trần Thị Mai				x		
Đinh Hà Minh Tâm					x	
Nguyễn Đức Long				x		
Vũ Thành Sơn				x		
Vũ Thành Phúc				x		
Dương Mạnh Linh				x		
Đỗ Tiến Dũng				x		
Ngành Sư phạm Sinh						
Nguyễn Thị Bích Hằng				x		

Lê Thị Thanh Hiếu				x		
Ngành Giáo dục Mầm non						
Nguyễn Thị Hồng Vân				x		
Đỗ Lan Anh				x		
Đào Thanh Xuân				x		
Ngành Giáo dục Tiểu học						
Giang Thị Quỳnh Châu				x		
Hoàng Thị Vân				x		
Nguyễn Thị Phượng				x		
Nguyễn Thị Thanh Hải				x		
Nguyễn Thanh Thảo				x		
Lù Thị Yến					x	
Bùi Thị Thùy				x		
Lò Thị Mai Thanh				x		
Nguyễn Thị Hải Thom				x		
Lê Văn Đà				x		
Trần Lê Thùy				x		
Cầm Thị Lan Hương				x		
Phạm Văn Bình				x		
Nguyễn Thị Ngọc An				x		
Ngành Giáo dục công dân						
Đặng Văn Cường				x		
Vũ Duy Tuy				x		
Lê Thị Thuý Hiền					x	
Trương Thị Xuân				x		
Hương						
Trần Thị Ánh Nguyệt				x		
Đào Thị Hợi				x		
Phạm Xuân Thu				x		
Lê Huyền Trang				x		
Hoàng Thúy Ngà				x		
Đinh Thị Liêm				x		
Hoàng Thị Thanh Thủy				x		
Ngành Sư phạm Tiếng Anh						
Nguyễn Thị Ngọc Thuý				x		
Nguyễn Thị Anh Thư					x	
Trần Trung Kiên				x		
Nguyễn Thị Kim Oanh					x	
Vũ Thị Nguyệt					x	
Chu Thị Thuỷ Hương				x		
Trần Thị Bích Hạnh					x	
Cầm Thị Giang				x		
Nguyễn Thị Châu Băng				x		
Nguyễn Thị Mai Hương					x	
Bùi Thị Hằng					x	

Trần Diệu An			x		
Lê Trọng Quý				x	
Trần Thị Hà			x		
Ngành Giáo dục Thể chất					
Lê Duy Thành			x		
Doãn Thị Thu Thanh				x	
Vũ Ngọc Anh			x		
Trịnh Thị Liên			x		
Lê Văn Minh			x		
Ngành Sư phạm Tin học					
Nguyễn Phú Thành			x		
Phạm Quyết Thắng			x		
Nguyễn Thị Thuý Tươi			x		
Nguyễn Thu Huyền			x		
Đào Văn Lập			x		
Hoàng Thị Nhất			x		
Nguyễn Hải Nam			x		
Trần Thị Thu Nga				x	
Nguyễn Hữu Thọ			x		
Đinh Thị Lan			x		
Hoàng Văn Quỳnh			x		
Đặng Thảo Nguyên				x	
Nguyễn Hữu Chí			x		
Tường Thị Phương Thảo			x		
Phan Mạnh Cường			x		
Ngành Kỹ thuật công nghệ					
Đỗ Văn Thắng			x		
Chu Đình Đô			x		
Phùng Trung Kiên			x		
Tổng của khối ngành			64	13	
Tổng số giảng viên toàn trường		03	163	46	

4.3. Danh sách giảng viên *thỉnh giảng*: Không

5. Tình hình việc làm (thống kê cho 2 khóa tốt nghiệp gần nhất)

Nhóm ngành	Chỉ tiêu Tuyển sinh			Số SV/HS trúng tuyển nhập học			Số SV/HS tốt nghiệp			Trong đó số SV/HS tốt nghiệp đã có việc làm sau 12 tháng		
	ĐH	CĐSP	TCSP	ĐH	CĐSP	TCSP	ĐH	CĐSP	TCSP	ĐH	CĐSP	TCSP
Nhóm ngành I	-	700	-	-	456	-	-	913	177	-	373	95
Tổng	-	700	-	-	456	-	-	913	177	-	373	95

6. Tài chính

- Tổng nguồn thu hợp pháp/năm của trường: 113.385.000.000 (Một trăm mươi ba tỷ ba trăm tám mươi năm triệu đồng)
- Tổng chi phí đào tạo trung bình 1 sinh viên/năm của năm liền trước năm tuyển sinh: 13.500.000/năm (Mười ba triệu năm trăm ngàn đồng)

Son La, ngày 15 tháng 3 năm 2019

KÝ HIỆU TRƯỞNG



Nguyễn Đức Long