

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO

(Ban hành theo Quyết định số: 1930/QĐ-DHSPHN2 ngày 22 tháng 12 năm 2020
của Hiệu trưởng Trường Đại học Sư phạm Hà Nội 2)

Tên chương trình:

Tiếng Việt: Giáo dục mầm non dạy học bằng tiếng Anh

Tiếng Anh:

Trình độ đào tạo: Đại học

Ngành đào tạo: **Giáo dục Mầm non;**

Mã số: 7140201

Tên gọi văn bằng: **Cử nhân Giáo dục Mầm non**

Loại hình đào tạo: Chính quy

Thời gian đào tạo: 4 năm

Vị trí việc làm: Giáo viên mầm non và giáo viên mầm non dạy học bằng tiếng anh tại các cơ sở giáo dục; viên chức quản lý mầm non; viên chức giảng dạy tại các cơ sở đào tạo giáo viên mầm non; nghiên cứu viên tại các viện, trung tâm nghiên cứu; chuyên viên ở các lĩnh vực liên quan.

Khả năng học tập nâng cao trình độ:

- Được xét chọn đi học Đại học ở nước ngoài theo quy định hiện hành
- Có thể học cùng một lúc hai chương trình đào tạo Đại học (Văn bằng 1, 2)
- Có thể tiếp tục học tập, nghiên cứu nâng cao trình độ (Thạc sĩ, Tiến sĩ)

Thời điểm điều chỉnh CTĐT: năm 2020

1. Mục tiêu

1.1. Mục tiêu chung

Đào tạo cử nhân giáo dục mầm non dạy học bằng tiếng Anh có năng lực nghề nghiệp vững vàng, thực hiện hiệu quả nhiệm vụ của người giáo viên mầm non; tham gia công tác quản lý chuyên môn tại các tổ chức, cơ sở giáo dục – đào tạo hoặc các cơ quan quản lý giáo dục.

1.2. Mục tiêu cụ thể

Mã mục tiêu	Mô tả
M1	Bồi dưỡng phẩm chất chính trị, ý thức công dân; Bồi dưỡng ý thức rèn luyện nâng cao đạo đức, phong cách nhà giáo.
M2	Hình thành và phát triển năng lực chuyên môn, nghiệp vụ của người giáo viên mầm non để thực hiện tốt hoạt động nuôi dưỡng, chăm sóc, giáo dục phát triển toàn diện trẻ em, đáp ứng yêu cầu đổi mới giáo dục.
M3	Hình thành năng lực xây dựng môi trường giáo dục mầm non an toàn, lành mạnh, thân thiện, dân chủ.
M4	Hình thành năng lực phát triển mối quan hệ hợp tác với gia đình và cộng đồng trong nuôi dưỡng, chăm sóc, giáo dục trẻ em và bảo vệ quyền trẻ em.
M5	Phát triển năng lực quản lý, điều hành các hoạt động chuyên môn trong các cơ sở giáo dục mầm non.



2. Chuẩn đầu ra

2.1. Nội dung chuẩn đầu ra

Mã chuẩn đầu ra	Mô tả
C1	Tuân thủ chủ trương, đường lối, chính sách của Đảng, pháp luật của Nhà nước; thể hiện được thế giới quan và phương pháp luận khoa học trước các vấn đề kinh tế - chính trị - xã hội nảy sinh trong môi trường nghề nghiệp và thực tiễn cuộc sống.
C2	Thể hiện ý thức tự học, tự rèn luyện và phấn đấu nâng cao phẩm chất nhà giáo và trình độ chuyên môn nghiệp vụ
C3	Khai thác hiệu quả các ứng dụng công nghệ thông tin và thiết bị công nghệ trong hoạt động chuyên môn.
C4	Đạt trình độ năng lực ngoại ngữ tương đương Bậc 4 của Khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam.
C5	Tự rèn luyện và phát triển thể chất thông qua tập luyện một số môn thể dục thể thao.
C6	Vận dụng hiệu quả tri thức cơ bản về tâm lý học, giáo dục học; tri thức chuyên sâu về tâm lý học, giáo dục học mầm non để thực hiện nhiệm vụ của người giáo viên mầm non ở các cơ sở giáo dục mầm non.
C7	Vận dụng hiệu quả tri thức nền tảng về khoa học tự nhiên và khoa học xã hội để thực hiện nhiệm vụ của người giáo viên mầm non ở các cơ sở giáo dục mầm non.
C8	Vận dụng phù hợp các loại hình nghệ thuật tạo hình, âm nhạc, múa, văn học nghệ thuật vào hoạt động chăm sóc, giáo dục trẻ mầm non.
C9	Xây dựng được kế hoạch học tập, bồi dưỡng phù hợp để nâng cao chuyên môn, nghiệp vụ.
C10	Xây dựng và thực hiện linh hoạt chương trình giáo dục nhà trường trong các cơ sở giáo dục mầm non hướng tới sự phát triển toàn diện của trẻ em, phù hợp với điều kiện thực tiễn, cập nhật xu hướng giáo dục tiên tiến.
C11	Vận dụng thành thạo các phương pháp, hình thức, công cụ đánh giá sự phát triển của trẻ để nâng cao hiệu quả quá trình chăm sóc và giáo dục trẻ mầm non.
C12	Thực hiện đúng các yêu cầu về quản lý trẻ em, quản lý cơ sở vật chất và quản lý hồ sơ sổ sách của nhóm, lớp.
C13	Xây dựng được môi trường giáo dục mầm non an toàn, lành mạnh, thân thiện, dân chủ.
C14	Phát triển được mối quan hệ hợp tác với cha, mẹ hoặc người giám hộ trẻ em và cộng đồng để nâng cao chất lượng nuôi dưỡng, chăm sóc, giáo dục trẻ em và bảo vệ quyền trẻ em.

2.2. Ma trận Chuẩn đầu ra - Mục tiêu¹

Chuẩn đầu ra	Mục tiêu cụ thể				
	M1	M2	M3	M4	M5
C1	X				
C2	X				

¹ Lần lượt rà soát sự phù hợp của từng Chuẩn đầu ra CTĐT với các tiêu mục tiêu CTĐT. Nếu chuẩn phù hợp với tiêu mục tiêu nào, tích dấu "X" vào ô giao giữa hàng tương ứng với chuẩn đầu ra và cột tương ứng với tiêu mục tiêu.

C3		X			X
C4		X			
C5		X			
C6		X	X	X	
C7		X	X	X	
C8		X	X	X	
C9		X			X
C10		X			X
C11		X			X
C12		X			X
C13		X	X		X
C14		X		X	X

3. Khối lượng kiến thức toàn khóa

TT	Các khối kiến thức	Số tín chỉ
I	Giáo dục đại cương (không tính các học phần Giáo dục thể chất, Giáo dục Quốc phòng và An ninh)	33
II	Giáo dục chuyên ngành	59
	II.1. Cơ sở ngành/nhóm ngành	17
	II.2. Chuyên ngành	42
	-Bắt buộc	32
	-Tự chọn	10
	II.3. Nghiệp vụ sư phạm	51
	-Bắt buộc	49
	-Tự chọn	02
	II.4. Khóa luận tốt nghiệp/Học phần thay thế	7
	TỔNG	150

4. Đối tượng tuyển sinh

4.1. Thí sinh đã tốt nghiệp chương trình THPT của Việt Nam (theo hình thức giáo dục chính quy hoặc giáo dục thường xuyên) hoặc đã tốt nghiệp trình độ trung cấp (trong đó, người tốt nghiệp trình độ trung cấp nhưng chưa có bằng tốt nghiệp THPT phải học và thi đạt yêu cầu đủ khối lượng kiến thức văn hóa THPT theo quy định của Luật Giáo dục và các văn bản hướng dẫn thi hành) hoặc đã tốt nghiệp chương trình THPT của nước ngoài (đã được nước sở tại cho phép thực hiện, đạt trình độ tương đương trình độ THPT của Việt Nam) ở nước ngoài hoặc ở Việt Nam.

4.2. Có đủ sức khỏe để học tập theo quy định hiện hành.

5. Quy trình đào tạo, điều kiện tốt nghiệp

5.1. Quy trình đào tạo

5.1.1. Chương trình đào tạo được tổ chức theo khoá học, năm học và học kỳ.

a) Thời gian cho một khóa đào tạo là 4 năm.

b) Một năm học có hai học kỳ chính và có thể có một học kỳ phụ.

Học kỳ chính có 15 tuần thực học và 3 tuần thi.

Học kỳ phụ có 5 tuần thực học và 1 tuần thi, được tổ chức cho sinh viên học lại, học vượt hoặc học thêm các học phần ngoài chương trình đào tạo. Sinh viên đăng ký tham gia học kỳ phụ trên cơ sở tự nguyện, không bắt buộc. Việc tổ chức học kỳ phụ được căn cứ vào tình hình cụ thể từng năm học.

Ngoài ra, còn một số tuần dành cho các hoạt động khác như học Giáo dục quốc phòng và an ninh, kiến tập, thực tập, nghỉ hè, nghỉ tết.

5.1.2. Tùy theo năng lực và điều kiện cụ thể mà sinh viên tự sắp xếp để rút ngắn hoặc kéo dài thời gian học tập như sau:

- Thời gian rút ngắn tối đa là 2 học kỳ chính.

- Thời gian kéo dài tối đa là 4 học kỳ chính. Thời gian tối đa sinh viên được phép học tập tại trường bao gồm cả thời gian dành cho học ngành phụ, học lấy bằng thứ hai (khi chưa làm thủ tục ra trường), các học kỳ được phép nghỉ học tạm thời vì nhu cầu cá nhân và các học kỳ học ở trường khác trước khi chuyển về Trường ĐHSP Hà Nội 2 (nếu có).

- Thời gian kéo dài tối đa là 8 học kỳ chính dành cho các đối tượng được hưởng chính sách ưu tiên theo quy định tại Quy chế tuyển sinh trình độ đại học của Bộ GD&ĐT để hoàn thành chương trình.

5.2. Điều kiện tốt nghiệp

Sinh viên được Nhà trường xét và công nhận tốt nghiệp khi có đủ các điều kiện sau:

a) Cho đến thời điểm xét tốt nghiệp không bị truy cứu trách nhiệm hình sự hoặc không đang trong thời gian bị kỷ luật ở mức đình chỉ học tập;

b) Tích lũy đủ số học phần và khối lượng của Chương trình đào tạo;

c) Điểm trung bình chung tích lũy của toàn khóa học đạt từ 2,00 trở lên;

d) Có chứng chỉ Giáo dục quốc phòng - An ninh và hoàn thành các học phần Giáo dục thể chất.

6. Cách thức đánh giá

6.1. Chiến lược đánh giá

Hoạt động đánh giá được thiết kế theo tiếp cận năng lực, kết hợp hợp lý giữa đánh giá kết quả học tập, đánh giá vì học tập và đánh giá như học tập, nhằm:

- Phản ánh chính xác, công bằng, minh bạch năng lực của người học theo mục tiêu đào tạo và chuẩn đầu ra, qua đó xác thực hiệu quả của chương trình đào tạo.

- Hỗ trợ và thúc đẩy cải thiện việc học tập của người học, cải tiến phương pháp giảng dạy của giảng viên và nâng cao chất lượng chương trình đào tạo.

6.2. Dánh giá kết quả học tập

Dánh giá kết quả học tập tuân thủ Quy định đào tạo hiện hành của Trường ĐHSP Hà Nội 2. Cụ thể:

6.2.1. Đánh giá học phần

Kết quả học tập học phần được đánh giá qua các hình thức phù hợp để đo lường mức độ đạt được chuẩn đầu ra của học phần, được thể hiện bởi một điểm tổng hợp đánh giá học phần. Điểm tổng hợp đánh giá học phần được tính dựa trên các điểm thành phần. Các hình thức đánh giá và trọng số mỗi điểm thành phần thể hiện rõ trong đề cương chi tiết của học phần. Thang 10 điểm được sử dụng cho tất cả các hình thức đánh giá kết quả học tập trong học phần.

6.2.2. Đánh giá sau từng học kỳ

Kết quả học tập được đánh giá sau từng học kì qua các chỉ tiêu sau:

1. Khối lượng học tập đăng ký: tính bằng số tín chỉ của các học phần mà sinh viên đăng ký học vào đầu mỗi học kì đã được Nhà trường chấp nhận.

2. Điểm trung bình chung học kì: là điểm trung bình có trọng số của các học phần mà sinh viên đăng ký học trong học kì đó, với trọng số là số tín chỉ tương ứng của từng học phần.

3. Khối lượng kiến thức tích lũy: tính bằng tổng số tín chỉ của những học phần đã được đánh giá tính từ đầu khóa học.

4. Điểm trung bình chung tích lũy: là điểm trung bình chung của các học phần mà sinh viên đã tích lũy được, tính từ đầu khóa học cho tới thời điểm xét.

7. Nội dung chương trình

7.1. Khung chương trình

Số TT	Học phần	Mã số	Số tín chi	Loại giờ tín chỉ				
				Lý thuyết	Bài tập, thảo	Thực hành	Thực tập, thực tế	
				Lên lớp				Tự học, Tự nghiên cứu
I.	GIÁO DỤC ĐẠI CƯƠNG GENERAL KNOWLEDGE		33					
I.1	Giáo dục chính trị							
1.	Triết học Mác - Lênin <i>Marxist - Leninist philosophy</i>	CT111	3	32	26			90
2.	Kinh tế chính trị Mác - Lênin <i>Marxist-Leninist Political Economy</i>	CT112	2	21	18			90
3.	Chủ nghĩa xã hội khoa học <i>Scientific Socialism</i>	CT113	2	21	18			90
4.	Tư tưởng Hồ Chí Minh <i>Ho Chi Minh's Ideology</i>	CT103	2	21	18			90
5.	Lịch sử Đảng Cộng sản Việt Nam <i>History of the Communist Party of Vietnam</i>	CT115	2	21	18			90
I.2	Ngoại ngữ							
6.	Tiếng Anh B1.1 <i>English B1.1</i>	B1101	3	30	30			75
7.	Tiếng Anh B1.2 <i>English B1.2</i>	B1102	3	30	30			75
8.	Tiếng Anh B1.3 <i>English B1.3</i>	B1103	3	30	30			75
9.	Tiếng Anh B2.1 <i>English B2.1</i>	B2101	3	30	30			75
10.	Tiếng Anh B2.2 <i>English B2.2</i>	B2102	3	30	30			75
11.	Tiếng Anh B2.3 <i>English B2.3</i>	B2103	3	30	30			75
I.3	Kiến thức đại cương							
12.	Pháp luật đại cương <i>General Law</i>	TH101	2	15	30			45
13.	Tin học <i>Informatics</i>	PL101	2	15	30			60
I.4	Giáo dục thể chất							

14.	Giáo dục thể chất 1 <i>Physical Education 1</i>	TC101	1			30		15
15.	Giáo dục thể chất 2 <i>Physical Education 2</i>	TC102	1			30		15
16.	Giáo dục thể chất 3 <i>Physical Education 3</i>	TC103	1			30		15
II.	GIÁO DỤC CHUYÊN NGÀNH Professional knowledge credits		59					
II.1.	Cơ sở ngành		17					
17.	Cơ sở văn hóa Việt Nam <i>Vietnamese Cultural Basic</i>	GM201	2	15	15			45
18.	Văn học dân gian Việt Nam <i>Vietnamese Folklore</i>	GM202	2	15	30			45
19.	Văn học trẻ em <i>Literature for Children</i>	GM211	3	30	30			60
20.	Sinh lý trẻ em <i>Physiology of Children</i>	GM204.TA	2	15	30			45
21.	Âm nhạc cơ bản <i>Basic Music</i>	GM212	3	30	30			60
22.	Mỹ thuật cơ bản <i>Basic Art</i>	GM213	3	30	30			60
23.	Giáo dục hòa nhập trẻ mầm non <i>Inclusive Education for Preschoolers</i>	GM210	2	15	30			45
II.2.	Khối kiến thức chuyên ngành Knowledge of the major		42					
Bắt buộc Compulsory			32					
24.	Tiếng Việt <i>Vietnamese Language</i>	GM301	3	30	30			60
25.	Toán cơ sở <i>Mathematics</i>	GM214.TA	3	30	30			60
26.	Cơ sở khoa học tự nhiên và xã hội <i>Social and Natural Science Basis</i>	GM215	3	30	30			60
27.	Dinh dưỡng học trẻ em <i>Nutrition for Children</i>	GM216.TA	3	30	30			60
28.	Bệnh học trẻ em <i>Pathology of Children</i>	GM304.TA	2	15	30			45
29.	Chăm sóc và vệ sinh trẻ em <i>Child Care and Hygiene</i>	GM217.TA	3	30	30			60
30.	Huấn luyện múa <i>Dance Training</i>	GM218	2	15	30			45
31.	Đồ chơi trẻ em <i>Children Toy</i>	GM306	2	15	30			45
32.	Giáo dục kỹ năng sống cho trẻ mầm non <i>Life skills Education for preschoolers</i>	GM219	2	15	30			45

33.	Giáo dục thẩm mĩ cho trẻ mầm non <i>Beauty Education for Preschoolers</i>	GM310	2	15	30			45
34.	Dánh giá trong giáo dục mầm non <i>Evaluation in Preschool Education</i>	GM412	2	15	30			45
35.	Phát triển chương trình giáo dục mầm non <i>Developing Preschool Education Programs</i>	GM220	2	15	30			45
36.	Tiếng Anh chuyên ngành <i>Technical English</i>	GM221	3	30	30			60
Tự chọn Selective			10					
	Tự chọn 1 (Chọn 1 trong 4) Selection 1 (choose 1 out of 4)							
37.	Kỹ thuật nấu ăn <i>Cooking Techniques</i>	GM307	2	15		30	45	
38.	Chế độ dinh dưỡng cho trẻ cần chăm sóc đặc biệt <i>Nutrition for Children in Need of Special Care</i>	GM222	2	15		30	45	
39.	Chăm sóc và vệ sinh cho trẻ từ 0 đến 3 tuổi <i>Care and Hygiene for Children from 0 to 3 Years old</i>	GM223	2	15		30	45	
40.	Giáo dục dinh dưỡng cộng đồng <i>Community Nutrition Education</i>	GM314	2	15	15	15	45	
	Tự chọn 2 (Chọn 1 trong 4) Selection 2 (choose 1 out of 4)							
41.	Phát triển ngôn ngữ cho trẻ khiếm thính <i>Language development for children with hearing impairments</i>	GM325	2	15	15	15	45	
42.	Tâm lý học trẻ khuyết tật <i>Psychology of Children with Disabilities</i>	GM326	2	15	30		45	
43.	Can thiệp sớm cho trẻ chậm phát triển trí tuệ <i>Early intervention for children with intellectual disabilities</i>	GM327	2	15		30	45	
44.	Can thiệp sớm cho trẻ khiếm thính và khiếm thị <i>Early intervention for children with hearing and visual impairments</i>	GM328	2	15		30	45	

	Tự chọn 3 (chọn 1 trong 4) Selection 3 (choose 1 out of 4)						
45.	Nghệ thuật trang trí trong trường mầm non <i>Decorative Art in Preschool</i>	GM321	2	15		30	45
46.	Thiết kế và sắp đặt các góc học tập <i>Designing and Arranging Learning Corners</i>	GM224	2	15		30	45
47.	Tự làm đồ dùng dạy học ở mầm non <i>DIY Teaching Aids in Preschools</i>	GM225	2	15		30	45
48.	Tổ chức hoạt động giáo dục cho trẻ mầm non theo tiếp cận Reggio Emilia <i>Organizing educational activities for preschoolers following Reggio Emilia approach</i>	GM233	2	15		30	45
	Tự chọn 4 (chọn 1 trong 4) Selection 4 (choose 1 out of 4)						
49.	Đàn phím điện tử <i>Electronic Musical Instrument</i>	GM324	2	15		30	45
50.	Thực hành xướng âm <i>Vocal Practice</i>	GM227	2	15		30	45
51.	Kỹ thuật ca hát cơ bản <i>Basic Singing Techniques</i>	GM228	2	15		30	45
52.	Lựa chọn và sử dụng tác phẩm âm nhạc trong giáo dục mầm non <i>Selection and Use of Musical Works in Preschool Education</i>	GM229	2	15		30	45
	Tự chọn 5 (chọn 1 trong 4) Selection 5 (choose 1 out of 4)						
53.	Môi trường và con người <i>Environment and Human Beings</i>	GM234	2	15	30		45
54.	Tiếng Việt thực hành <i>Vietnamese Practice</i>	GM235	2	15	30		45
55.	Giao tiếp với trẻ mầm non <i>Communicating with Preschoolers</i>	GM230	2	15	30		45
56.	Phương pháp giáo dục Montessori trong giáo dục mầm non <i>Montessori Education Method in Preschool Education</i>	GM236	2	15	30		45
III.	KHÓI KIẾN THỨC NGHIỆP VỤ SỰ PHẠM Pedagogical knowledge		51				

Bắt buộc Compulsory			49					
57.	Tâm lý học đại cương <i>Psychology</i>	TL501.TA	2	15		30		45
58.	Những vấn đề chung về giáo dục học <i>General Issues of Education</i>	GD501	2	15		30		45
59.	Tâm lý học mầm non <i>Preschool Children</i>	GM401.TA	2	15		30		45
60.	Giáo dục học mầm non <i>Psychology of Preschool Children</i>	GM402	2	15		30		45
61.	Phương pháp phát triển ngôn ngữ cho trẻ mầm non Methods of Developing language for Preschoolers	GM407	3	30		30	60	
62.	Phương pháp tổ chức cho trẻ mầm non làm quen với tác phẩm văn học <i>Method of Organizing Educational Activities introducing literature works to preschoolers</i>	GM405	3	30		30	60	
63.	Phương pháp hình thành biểu tượng toán cho trẻ mầm non <i>Methods of Forming Math Symbols for Preschoolers</i>	GM411	3	30		30	60	
64.	Phương pháp giáo dục khoa học cho trẻ mầm non <i>Methods of Science Education for Preschoolers</i>	GM408.TA	3	30		30	60	
65.	Phương pháp giáo dục âm nhạc cho trẻ mầm non <i>Methods of music education for preschoolers</i>	GM410	3	30		30	60	
66.	Phương pháp tổ chức hoạt động tạo hình cho trẻ mầm non <i>Methods of Organizing Shaping activities for preschoolers</i>	GM409	2	15		30	45	
67.	<i>Methods of Physical Education for Preschoolers</i>	GM329	3	30		30	60	
68.	Phương pháp tổ chức hoạt động dạy múa cho trẻ mầm non <i>Method of organizing dance teaching activities for preschoolers</i>	GM330	3	30		30	60	
69.	Phương pháp nghiên cứu khoa học chuyên ngành giáo dục mầm non <i>Scientific research methods in</i>	GM413	2	15		30	45	

	<i>preschool education</i>							
70.	Tiếng Anh trong lớp học Mầm non <i>English in Kindergarten classrooms</i>	GM415.TA	2	15			30	45
71.	Ứng dụng công nghệ thông tin trong giáo dục mầm non <i>Information Technology in Preschool Education</i>	GM414	2	15			30	45
72.	Thực hành SP 1 <i>Pedagogical Practice 1</i>	GM331	1				45	
73.	Thực hành SP 2 <i>Pedagogical Practice 2</i>	GM332	1				45	
74.	Thực hành SP 3 <i>Pedagogical Practice 3</i>	GM333	1				45	
75.	Thực hành SP 4 <i>Pedagogical Practice 4</i>	GM334	2				90	
76.	Thực tập sư phạm 1 <i>Pedagogical Internship 1</i>	GM335	3				135	
77.	Thực tập sư phạm 2 <i>Pedagogical Internship 2</i>	GM336	4				180	
<i>Chuyên đề tự chọn (Chọn 1 trong 5)</i>			02					
<i>Selective thematic (choose 1 out of 5)</i>								
78.	Phương pháp tổ chức hoạt động vui chơi cho trẻ mầm non <i>Methods of organizing fun activities for preschoolers</i>	GM337	2	15			30	45
79.	Vận dụng các tư tưởng giáo dục hiện đại trong giáo dục mầm non <i>Applying Modern Educational Ideas in Preschool Education</i>	GM338	2	15			30	45
80.	Giáo dục giới tính cho trẻ mầm non <i>Gender Education for Preschoolers</i>	GM339	2	15			30	45
81.	Tư vấn trong giáo dục mầm non <i>Counseling in preschool education</i>	GM340	2	15			30	45
82.	Đánh giá an toàn trong giáo dục mầm non <i>Safety assessment in preschool education</i>	GM231	2	15			30	45
IV.	Khoa luận tốt nghiệp hoặc các môn chuyên ngành thay thế <i>Thesis or replacement courses</i>		07					
IV.1.	Khoa luận tốt nghiệp <i>Thesis</i>	GM501	7					315
IV.2.	Môn học chuyên ngành thay							

	thể Alternative courses								
83.	Cơ sở và phương pháp phát triển ngôn ngữ cho trẻ mầm non <i>Basis and methods of developing languages for preschoolers</i>	GM502	4	30			60	90	
84.	Toán và phương pháp hình thành biểu tượng toán cho trẻ mầm non <i>Maths and methods of developing math symbols for preschoolers</i>	GM503	4	30			60	90	
85.	Cơ sở và phương pháp hướng dẫn trẻ khám phá khoa học <i>Basis and Methods of Guiding Children to Explore Science</i>	GM504	4	30			60	90	
86.	Cơ sở và phương pháp tổ chức cho trẻ mầm non làm quen với tác phẩm văn học <i>Basis and Methods of Organizing Educational Activities introducing literature works to preschoolers</i>	GM505	3	30			30	75	
87.	Cơ sở và phương pháp tổ chức hoạt động giáo dục STEAM trong trường mầm non <i>Basis and Methods of Organizing Educational Activities STEAM in preschool</i>	GM508	3	30			30	75	
88.	Hoạt động tạo hình và trò chơi tạo hình cho trẻ mầm non <i>Shaping Activities and Shaping Games for Preschoolers</i>	GM509	3	30			30	75	
Tổng số				150					

7.2. Ma trận Học phần - Chuẩn đầu ra

Mã	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	C9	C10	C11	C12	C13	C14
CT111	T	T												
CT112	T	T												
CT113	T	T												
CT103	T	T												
CT115	T	T												
B101.1		T		T										
B102.1		T		T										
B103.1		T		T										
B201.1		T		T										
B201.1		T		T										
B201.1		T		T										
TH101		T	T											
TC101		T			T									
TC102		T			T									

TC103		T		T							
PL101	T	T									
GM201	T				T						
GM202	T				T						
GM211	T				T						
GM204.TA	T				T						
GM212	T					T					
GM213	T					T					
GM210	T			T							
GM301	T				T						
GM214.TA	T				T						
GM215	T				T						
GM216.TA	T				T						
GM304.TA	T				T						
GM217.TA	T				T						
GM218	T					T					
GM306	T			T	T						
GM219	T				T						
GM310	T					T					
GM412	T							T			
GM220	T							T			
GM221	T				T						
GM307	T				T						
GM222	T				T						
GM223	T				T						
GM314	T				T						
GM325	T			T	T						
GM326	T			T							
GM327	T			T							
GM328	T			T							
GM321	T					T					
GM224	T					T					
GM225	T					T					
GM233	T					T					
GM324	T					T					
GM227	T					T					
GM228	T					T					
GM229	T					T					
GM234	T				T						
GM235	T				T						
GM230	T				T						T
GM236	T							T			
TL501.TA	T			T							
GD501	T			T							
GM401.TA	T			TU							
GM402	T			TU							
GM407	T				T						
GM405	T				T						

GM411	T		T					
GM408.TA	T		T					
GM410	T			T				
GM409	T			T				
GM329	T	U		T				
GM330	T		T	T				
GM413	T		T	T				
GM415.TA	T			T				
GM414	T U							
GM331	T			T				
GM332	T			T				
GM333	T			T				
GM334	T			T				
GM335	T		T		T			
GM336	T		T		T			
GM337	T					T		
GM338	T							
GM339	T							
GM340	T							T
GM 231	T		T	T				
GM501	T							
GM502	T		T					
GM503	T		T					
GM504	T		T					
GM505	T		T					
GM508	T				T			
GM509	T				T			

8. Mô tả tóm tắt các học phần

8.1. Triết học Mác - Lenin (03 tín chỉ)

Học phần nằm trong khối kiến thức giáo dục đại cương, cung cấp những kiến thức cơ sở, nền tảng về triết học và vai trò của triết học trong đời sống xã hội; những nội dung cơ bản của CNDV biện chứng và những nội dung cơ bản của CNDV lịch sử. Thông qua đó, nhằm trang bị cho sinh viên thế giới quan duy vật, phương pháp luận khoa học. Học phần này có mối quan hệ trực tiếp với các học phần Kinh tế chính trị, Chủ nghĩa xã hội

khoa học, Tư tưởng Hồ Chí Minh, Lịch sử Đảng Cộng sản Việt Nam, các môn khoa học lý luận chính trị, khoa học tự nhiên và khoa học xã hội - nhân văn.

8.2. Kinh tế chính trị Mác - Lênin (02 tín chỉ)

Môn học trang bị cho sinh viên những hiểu biết căn bản, hệ thống về các vấn đề kinh tế chính trị của chủ nghĩa Mác - Lênin và giúp người học có khả năng lập luận, phân tích, đánh giá, vận dụng các kiến thức kinh tế chính trị cơ bản vào việc xem xét, giải quyết một vấn đề kinh tế cụ thể này sinh trong thực tiễn cũng như có khả năng tham gia thực hiện đường lối, chính sách của Đảng và Nhà nước Việt Nam. Môn học là một trong ba bộ phận cấu thành của chủ nghĩa Mác - Lênin.

8.3. Chủ nghĩa xã hội khoa học (02 tín chỉ)

Môn học trang bị cho sinh viên những kiến thức cơ bản, cốt lõi nhất về chủ nghĩa xã hội khoa học, giúp sinh viên nâng cao năng lực hiểu biết thực tiễn và khả năng vận dụng các tri thức của chủ nghĩa xã hội khoa học vào xem xét, đánh giá những vấn đề chính trị xã hội của đất nước liên quan đến chủ nghĩa xã hội và con đường đi lên chủ nghĩa xã hội ở Việt Nam. Môn học có vai trò là nền tảng lý luận cho các môn học khác như: Lịch sử Đảng Cộng sản Việt Nam, Tư tưởng Hồ Chí Minh.

8.4. Tư tưởng Hồ Chí Minh (02 tín chỉ)

Môn học trang bị cho người học những kiến thức cơ bản về tư tưởng Hồ Chí Minh. Từ đó, giúp người học có khả năng vận dụng sáng tạo tư tưởng Hồ Chí Minh vào giải quyết các vấn đề trong thực tiễn đời sống, có mục tiêu, lý tưởng và bản lĩnh chính trị vững vàng.

8.5. Lịch sử Đảng Cộng sản Việt Nam (02 tín chỉ)

Môn học trang bị cho sinh viên những kiến thức cơ bản về tiến trình lịch sử Đảng Cộng sản Việt Nam, qua đó nâng cao nhận thức lý luận và niềm tin đối với Đảng và sự lãnh đạo của Đảng; Môn học có mối quan hệ mật thiết với hệ thống các môn học lý luận chính trị vì đường lối của Đảng là sự vận dụng sáng tạo, phát triển chủ nghĩa Mác - Lênin và Tư tưởng Hồ Chí Minh vào thực tiễn cách mạng Việt Nam.

8.6. Tiếng Anh B1.1 (3 tín chỉ)

Phát triển các kỹ năng nghe, nói, đọc, viết; cùng cỗ kiến thức ngữ pháp sinh viên đã học ở phổ thông; cùng cỗ và nâng cao vốn từ vựng.

8.7. Tiếng Anh B1.2 (2 tín chỉ)

Nâng cao kiến thức ngữ pháp cơ bản, kiến thức đất nước học, phát triển kỹ năng giao tiếp, kỹ năng sử dụng công nghệ.

8.8. Tiếng Anh B1.3 (2 tín chỉ)

Nâng cao những kiến thức cơ bản của tiếng Anh và có thể truyền đạt nhu cầu đơn giản và cơ bản. Có thể hiểu các câu và câu trúc thông dụng về các lĩnh vực liên quan trực tiếp nhất. Có thể giao tiếp trong các công việc đơn giản và lặp lại đòi hỏi việc trao đổi thông tin đơn giản và trực tiếp về những vấn đề quen thuộc và lặp lại. Có thể mô tả bằng từ ngữ đơn giản các khía cạnh về bản thân, môi trường xung quanh và những vấn đề thuộc nhu cầu thiết yếu.

8.9. Tiếng Anh B2.1 (3 tín chỉ)

Tiếng Anh B2.1 là học phần bắt buộc trong chương trình đào tạo cử nhân các ngành không chuyên tại trường Đại học Sư phạm Hà Nội 2. Học phần trang bị cho sinh viên kiến thức về ngôn ngữ (ngữ pháp, từ vựng, phát âm) và kỹ năng (nghe, nói, đọc viết) tiếng Anh ở trình độ B1+.

Học phần Tiếng Anh B2.1 là học phần tiếp nối các học phần Tiếng Anh B1.1, B1.2 và B1.3. Học phần Tiếng Anh B2.1 khai thác nguồn tài liệu từ bài 1 đến bài 4 của giáo trình LIFE (B1+) do nhà xuất bản Cengage Learning phát hành.

8.10. Tiếng Anh B2.2 (3 tín chỉ)





Tiếng Anh B2.2 là học phần bắt buộc trong chương trình đào tạo cử nhân các ngành không chuyên tại trường Đại học Sư phạm Hà Nội 2. Học phần trang bị cho sinh viên kiến thức về ngôn ngữ (ngữ pháp, từ vựng, phát âm) và kỹ năng (nghe, nói, đọc viết) tiếng Anh ở trình độ B2-.

Học phần Tiếng Anh B2.2 là học phần tiếp nối học phần Tiếng Anh B2.1. Học phần Tiếng Anh B2.1 khai thác nguồn tài liệu từ bài 5 đến bài 8 của giáo trình LIFE (B1+) do nhà xuất bản Cengage Learning phát hành.

8.11. Tiếng Anh B2.3 (3 tín chỉ)

Tiếng Anh B2.3 là học phần bắt buộc trong chương trình đào tạo cử nhân các ngành không chuyên tại trường Đại học Sư phạm Hà Nội 2. Học phần trang bị cho sinh viên kiến thức về ngôn ngữ (ngữ pháp, từ vựng, phát âm) và kỹ năng (nghe, nói, đọc viết) tiếng Anh ở trình độ B2.

Học phần Tiếng Anh B2.3 là học phần tiếp nối học phần Tiếng Anh B2.2. Học phần Tiếng Anh B2.3 khai thác nguồn tài liệu từ bài 9 đến bài 12 của giáo trình LIFE (B1+) do nhà xuất bản Cengage Learning phát hành.

8.12. Pháp luật đại cương (02 tín chỉ)

Môn học cung cấp cho người học những hiểu biết cơ bản về lý luận nhà nước và pháp luật nói chung và hệ thống pháp luật Việt Nam nói riêng từ đó người học có thể vận dụng kiến thức về pháp luật để giải quyết những vấn đề pháp lý trong công việc, trong thực tiễn và hình thành ý thức tự giác trong tuân thủ pháp luật.

8.13. Tin học (02 tín chỉ)

Học phần tập trung vào việc cung cấp cho sinh viên những hiểu biết cơ bản về tin học bao gồm: kiến thức cơ bản về máy tính; kiến thức về mạng máy tính và Internet; kiến thức và kỹ năng làm việc với các ứng dụng văn phòng.

8.14. Giáo dục thể chất 1 (01 tín chỉ)

Môn học GDTC 1 được cấu trúc gồm 2 phần: Lý thuyết và thực hành

- Phần lý thuyết trang bị cho sinh viên những kiến thức về lĩnh vực GDTC, những kiến thức Y – Sinh học TDTT, kiến thức về nội dung thể dục, diền kinh (tác dụng của thể dục đối với việc rèn luyện thân thể, chạy cự ly trung bình), kiến thức về rèn luyện thân thể.

- Phần thực hành trang bị cho sinh viên những kỹ năng:

+ Thực hành các nội dung thể dục: Các bài tập đội hình, đội ngũ, bài tập thể dục.

+ Thực hành nội dung chạy cự ly trung bình.

+ Thực hành kiểm tra thể lực theo tiêu chuẩn rèn luyện thân thể.

8.15, 8.16. Giáo dục thể chất 2, giáo dục thể chất 3 (02 tín chỉ)

Môn học trang bị cho sinh viên những kiến thức cơ bản: lý luận GDTC, chấn thương trong tập luyện và thi đấu TDTT, y – sinh học TDTT; kiến thức, kỹ năng tổ chức, kỹ thuật cơ bản của môn thể thao (tự chọn) và trò chơi vận động.

Nội dung môn học GDTC 2, GDTC 3 bao gồm các môn thể thao (tự chọn), mỗi tín chỉ được chia làm hai phần: lý thuyết (06 tiết), thực hành (24 tiết).

8.17. Cơ sở văn hóa Việt Nam

Môn học trang bị cho sinh viên (SV) cử nhân sư phạm mầm non hệ thống kiến thức cơ bản về văn hóa Việt Nam, gồm: Các khái niệm về văn hóa và văn hóa học; Chức năng giáo dục của văn hóa; Loại hình văn hóa gốc nông nghiệp của Việt Nam; Đặc trưng văn hóa giao tiếp của người Việt; Quá trình giao lưu văn hóa và kinh nghiệm lịch sử của cha ông trong giữ gìn bản sắc văn hóa dân tộc; Tiến trình phát triển của văn hóa Việt Nam qua các giai đoạn và thành tựu nổi bật trong từng thời kỳ; Tinh thần nhất trong sự đa dạng các sắc màu văn hóa vùng, miền Việt Nam; Đặc điểm cơ bản về văn hóa vật chất và văn hóa tinh thần của cộng đồng người Việt Nam; Đường lối chính sách của Đảng về xây dựng

phát triển văn hóa dân tộc; Thời cơ và thách thức mới trong phát triển văn hóa Việt Nam hiện nay.

- Với chức năng nổi bật của văn hóa là chức năng giáo dục, môn học này sẽ có vai trò quan trọng đối với việc giáo dục phẩm chất đạo đức, lối sống; giáo dục toàn diện nhân cách; đặc biệt là giáo dục phép ứng xử văn hóa trong môi trường nhà trường và xã hội đối với người học.

Môn học có quan hệ mật thiết với những môn học khác trong CTĐT như: *Văn học dân gian Việt Nam*, *Văn học trẻ em*, *Giáo dục kỹ năng sống cho trẻ mầm non*, *Giáo dục thẩm mỹ cho trẻ mầm non*, *Giao tiếp với trẻ mầm non*.

8.18. Văn học dân gian Việt Nam

Môn học tập trung vào hướng dẫn sinh viên nghiên cứu về văn học dân gian - một bộ phận quan trọng trong nền văn hóa, văn học dân tộc. Cụ thể:

+ Khái quát những vấn đề lý luận về văn học dân gian như: khái niệm, các đặc trưng cơ bản, hệ thống thể loại.

+ Những phương diện nổi bật: đặc trưng thể loại, nội dung phản ánh, nghệ thuật biểu hiện... của các thể loại văn học dân gian Việt Nam có tác phẩm được giới thiệu trong trường Mầm non.

Môn học có quan hệ chặt chẽ với những môn học khác trong CTĐT như: *Cơ sở văn hóa Việt Nam*, *Văn học trẻ em*, *Phương pháp ngôn ngữ phát triển ngữ cho trẻ mầm non*, *Phương pháp tổ chức hoạt động cho trẻ mầm non làm quen với tác phẩm văn học*.

8.19. Văn học trẻ em

Học phần này mang đến cho sinh viên ngành Giáo dục Mầm non những hiểu biết cơ bản nhất về văn học trẻ em – một bộ phận quan trọng cấu thành nên nền văn học mỗi dân tộc. Về mặt kết cấu, học phần bao gồm: *Khái quát chung về văn học trẻ em*, *Văn học trẻ em Việt Nam hiện đại*, *Văn học trẻ em nước ngoài*.

Môn học có quan hệ chặt chẽ với các môn học khác trong CTĐT như: Cơ sở văn hóa Việt Nam, Văn học trẻ em, Phương pháp ngôn ngữ phát triển ngữ cho trẻ mầm non, Phương pháp tổ chức hoạt động cho trẻ mầm non làm quen với tác phẩm văn học.

8.20. Sinh lý trẻ em (Physiology of children)

The course focused on studying the laws of formation and development of physiological functions of the body of children through the ages. The course also studied the anatomy physiological characteristics of children and adolescents needed for the work of educators.

Subject knowledge is the foundation for other subjects such as children psychology, children nutriology and children Pathology.

8.21. Âm nhạc cơ bản

Môn học trang bị cho sinh viên kiến thức cơ bản của lý thuyết âm nhạc để giải mã các ký hiệu âm thanh, ứng dụng đọc xướng âm giọng Cdur và Am cùng các tiết tấu cơ bản, có năng lực về dàn phím điện tử và ca hát các bài hát theo chủ đề giáo dục trong trường Mầm non.

Môn học có quan hệ chặt chẽ với môn học khác trong CTĐT như: *Phương pháp giáo dục âm nhạc cho trẻ mầm non*, *Phương pháp tổ chức hoạt động âm nhạc trong trường mầm non*, *Dàn phím điện tử*, *Thực hành xướng âm*, *Kỹ thuật ca hát cơ bản*, *Lựa chọn và sử dụng tác phẩm âm nhạc trong giáo dục mầm non*.

8.22. Mĩ thuật cơ bản

Môn học cung cấp cho sinh viên những kiến thức về hình họa, khoa học màu sắc, phương pháp vẽ, nặn và kỹ thuật làm tranh từ nghệ thuật cắt, xé dán giấy cơ bản. Sinh viên có thể làm ra các tác phẩm mĩ thuật đơn giản theo chương trình và có khả năng cảm thụ, phân tích khái quát được một số tác phẩm mĩ thuật điển hình. Kiến thức và kỹ năng cơ bản của mĩ thuật giúp cho sinh viên sau này có đủ năng lực tổ chức hoạt động tạo hình

cho trẻ, tạo dáng, trang trí các sản phẩm đồ dùng, đồ chơi, cũng như thiết kế không gian lớp học.

Môn học Mĩ thuật cơ bản có mối quan hệ chặt chẽ với các môn học khác trong CTĐT như: *Đồ chơi trẻ em; Nghệ thuật trang trí trong trường mầm non; Phương pháp tổ chức hoạt động tạo hình cho trẻ em; Tự làm đồ dùng dạy học ở trường mầm non; Thiết kế và sắp đặt các góc học tập, Hoạt động tạo hình và trò chơi tạo hình cho trẻ mầm non*.

8.23. Giáo dục hòa nhập trẻ mầm non

Môn học giới thiệu những vấn đề đại cương về giáo dục hòa nhập trẻ khuyết tật lứa tuổi mầm non, bao gồm: khái niệm và phân loại các dạng khuyết tật ở trẻ em, nguyên gây khuyết tật và biện pháp phòng tránh khuyết tật bẩm sinh ở trẻ em; phương pháp, công cụ đánh giá nhu cầu, khả năng của TKT mầm non theo từng dạng tật; bản chất và tính chất yếu của phương thức giáo dục hòa nhập TKT.

Môn học trang bị những kiến thức, kỹ năng cơ bản, cần thiết về hỗ trợ chăm sóc – giáo dục trẻ khuyết tật lứa tuổi mầm non theo từng dạng tật (khiếm thị, khiếm thính, khuyết tật ngôn ngữ, khuyết tật vận động, khuyết tật trí tuệ, rối loạn tự kỷ) và việc tổ chức các hoạt động giáo dục hòa nhập TKT ở trường mầm non (chương trình, mục tiêu, nội dung, tiến trình giáo dục hòa nhập, phương pháp, kỹ thuật tổ chức hoạt động giáo dục hòa nhập TKT theo dạng tật trong trường mầm non, xây dựng và thực hiện Kế hoạch Giáo dục cá nhân cho TKT...).

Môn học có quan hệ chặt chẽ với các môn học khác trong CTĐT như: *Dinh dưỡng học trẻ em, Bệnh học trẻ em, Tâm lý học mầm non, Giáo dục học mầm non, Đánh giá trong giáo dục mầm non, Phát triển ngôn ngữ cho trẻ khiếm thính, Tâm lý học trẻ khuyết tật, Can thiệp sớm cho trẻ chậm phát triển trí tuệ, Can thiệp sớm cho trẻ khiếm thính và khiếm thị*.

8.24. Tiếng Việt

Môn học tập trung vào 4 vấn đề chính là ngữ âm, từ vựng – ngữ nghĩa tiếng Việt, ngữ pháp và văn bản giúp người học có kiến thức nền tảng cơ bản về ngôn ngữ học tiếng Việt.

Phản Ngữ âm Tiếng Việt hiện đại cung cấp cho sinh viên những kiến thức cơ bản về âm tiết, âm vị, âm tố.

Từ vựng - ngữ nghĩa tiếng Việt cung cấp cho sinh viên những kiến thức cơ bản về từ, các kiểu câu tạo từ và nghĩa của từ trong tiếng Việt...

Ngữ pháp tiếng Việt cung cấp những kiến thức cơ bản về từ loại của tiếng Việt và các kiểu câu phân chia theo câu tạo ngữ pháp trong tiếng Việt.

Phản văn bản cung cấp cho sinh viên các kiến thức về liên kết trong văn bản, các phong cách văn bản khác nhau, các biện pháp tu từ trong tiếng Việt.

Môn học có quan hệ chặt chẽ với các môn học khác trong CTĐT như: *Phương pháp phát triển ngôn ngữ cho trẻ mầm non, Giao tiếp với trẻ mầm non, Văn học trẻ em, văn học dân gian Việt Nam, Cơ sở văn hóa Việt Nam, Cơ sở và Phương pháp phát triển ngôn ngữ cho trẻ mầm non, Môi trường và con người*.

8.25. Toán cơ sở (Mathematics)

The course focuses on the content: Sets, Relations, Maps, Propositions, Propositional functions, Formulas, Inference and demonstration. The course has direct or indirect relation with teaching mathematics to preschool children.

The course inherits previous training programs.

8.26. Cơ sở khoa học tự nhiên và xã hội

Môn học tập trung vào hướng dẫn sinh viên nghiên cứu, tìm hiểu một số kiến thức cơ bản về khoa học tự nhiên và khoa học xã hội làm cơ sở cho việc nghiên cứu Chương trình Giáo dục mầm non, làm cơ sở cho việc phát triển các nhận thức khoa học tự nhiên,

khoa học xã hội của trẻ mầm non đồng thời làm cơ sở để nghiên cứu cách thức giáo dục khoa học tự nhiên và khoa học xã hội cho trẻ mầm non.

Môn học có mối quan hệ trực tiếp với môn học khác trong CTDT như: *Phương pháp giáo dục khoa học cho trẻ mầm non*, *Tâm lý học mầm non*, *Giáo dục học mầm non*, *Cơ sở và Phương pháp hướng dẫn trẻ khám phá khoa học*.

8.27. Dinh dưỡng học trẻ em (Nutrition for children)

Research on the role of nutrients in the body and determine the body's needs for these substances, nutritional value, and food hygiene.

Research on regimen at different ages, the emergence of various diseases due to irrational nutrition; Research on the diet to prevent some bugs related to nutrition.

Research on nutritional content in primary health care for children: breastfeeding, follow up growth charts, nutrition education to improve knowledge and practice of the community on proper nutrition for children.

This subject belongs to the basic knowledge which response the general and specific capabilities of pre-school education.

This subject has closely related to several issues: Physiology of children, Pathology of children, Childcare Hygiene in the program of the pedagogy of preschool education

8.28. Bệnh học trẻ em (Pathology of Children)

The subject focus on basic knowledge about common childhood illnesses, medicines and instructions for using medicines for children. Some basic nursing and first aid techniques

The subject is closely related to the subjects: Child Physiology; Child nutrition; Care and sanitation of children in the program of training in the field of pre-school education.

8.29. Chăm sóc và vệ sinh trẻ em (Care and Hygiene preschool children)

This subject provides the necessary theoretical knowledge of early childhood hygiene based on group age characteristics and then building up a system of measures to strengthen the health of the child, develop the body in a comprehensive, balanced and well-organized child education.

Research on subjects, students will be provided necessary theoretical knowledge on:

Object, task, research methods of child sanitation;

Basic understanding of hygiene;

Age stages and physical development of the child;

Sanitary organs and organs system;

Sanitary physical education;

Organization of children's clothing;

Education hygiene habitual for children;

Organizing environmental sanitation and training practical skills in organ hygiene;

To build reasonable living conditions;

Integration educational content on hygiene practices for children;

Assess the health habitual of children.

- Course for third-year students in Preschool Education.

8.30. Huấn luyện múa

Môn học *Huấn luyện Múa* là môn học nghệ thuật đa sắc thái văn hóa vùng miền, mang tính phổ biến cao, dùng động tác hình thể để biểu cảm tâm tư, tình cảm của con người với con người. Nghệ thuật múa là một sinh hoạt văn hóa mang tính cộng đồng, giúp con người hiểu thêm về các dân tộc Việt Nam nói riêng và văn hóa các dân tộc trên thế giới nói chung. Môn học tập trung vào vấn đề: Động tác của cơ thể mang tính biểu

cảm, phản ánh tâm tư tình cảm của con người của mỗi dân tộc và hành động mang ý nghĩa diễn giải một vấn đề cụ thể.

Môn học có mối quan hệ với các môn học khác trong CTĐT như: *Phương pháp giáo dục âm nhạc cho trẻ mầm non*, *Phương pháp tổ chức hoạt động tạo hình cho trẻ em*, *Phương pháp giáo dục thể chất cho trẻ mầm non*, *Giáo dục thẩm mỹ cho trẻ mầm non*, *Phương pháp phát triển ngôn ngữ cho trẻ mầm non*.

8.31. Đồ chơi trẻ em

Môn học tập trung vào hướng dẫn sinh viên biết sử dụng các nguyên vật liệu tái sử dụng, sẵn có ở địa phương để tạo thành các sản phẩm có ích trong trường mầm non. Môn học có mối quan hệ tới các môn học khác liên hệ thông qua các góc học tập các chủ đề là hình thức giáo dục trẻ mầm non, phương tiện giáo dục trẻ mầm non biết yêu quý các đồ vật, đồ dùng đồ chơi.

Môn học có quan hệ chặt chẽ với những môn học khác trong CTĐT như: *Phương pháp phát triển ngôn ngữ cho trẻ mầm non*, *Phương pháp tổ chức cho trẻ làm quen với tác phẩm văn học*, *Phương pháp hình thành biểu tượng toán cho trẻ mầm non*, *Phương pháp giáo dục khoa học cho trẻ mầm non*, *Phương pháp giáo dục âm nhạc cho trẻ mầm non*, *Phương pháp tổ chức hoạt động tạo hình cho trẻ em*, *Tâm lý học mầm non*, *Giáo dục học mầm non*.

8.32. Giáo dục kĩ năng sống cho trẻ mầm non

Môn học giới thiệu một số kiến thức cơ bản về kĩ năng sống và giáo dục kĩ năng sống cho trẻ mầm non. Môn học trang bị cho sinh viên những kiến thức, kĩ năng, phương pháp cần thiết cần thiết để thiết kế và tổ chức hoạt động giáo dục kĩ năng sống cho trẻ mầm non.

Môn học có quan hệ chặt chẽ với các môn học khác trong CTĐT như: *Tâm lý học mầm non*, *Giáo dục học mầm non*, *Cơ sở văn hóa Việt Nam*, *Sinh lý học trẻ em*, *Cơ sở khoa học tự nhiên và xã hội*, *Đánh giá trong giáo dục mầm non*, *Phát triển chương trình giáo dục mầm non*.

8.33. Giáo dục thẩm mĩ cho trẻ mầm non

Môn học cung cấp những kiến thức cơ bản về mĩ học và phương pháp giáo dục phát triển thẩm mĩ cho trẻ em lứa tuổi mầm non. Môn học trang bị cho SV những kiến thức, kĩ năng cần thiết để thiết kế và tổ chức thực hiện các hoạt động giáo dục phát triển thẩm mĩ cho trẻ mầm non. Phát triển ở người học các năng lực như năng lực nghiên cứu, năng lực tự học, năng lực đánh giá....

Môn học có quan hệ chặt chẽ với các môn học khác trong CTĐT như: *Tâm lý học mầm non*, *Giáo dục học mầm non*, *Cơ sở văn hóa Việt Nam*, *Sinh lý học trẻ em*, *Cơ sở khoa học tự nhiên và xã hội*, *Phương pháp tổ chức hoạt động dạy múa cho trẻ mầm non*, *Nghệ thuật trang trí trong trường mầm non*, *Phương pháp giáo dục âm nhạc cho trẻ mầm non*.

8.34. Đánh giá trong giáo dục mầm non

Môn học giới thiệu một số kiến thức cơ bản về đánh giá và kiểm định chất lượng: khái niệm, nội dung, quy trình, phương pháp, công cụ đánh giá và kiểm định chất lượng trong giáo dục mầm non. Môn học trang bị cho sinh viên những kiến thức, kĩ năng cần thiết để thực hiện các hoạt động đánh giá trong giáo dục mầm non. Môn học nằm trong khối kiến thức chuyên ngành bắt buộc, hỗ trợ và có liên quan đến các môn học về phương pháp dạy học, phương pháp giáo dục trong khối kiến thức nghiệp vụ.

Môn học có liên quan chặt chẽ với các môn học khác trong CTĐT như: *Tâm lý học mầm non*, *Giáo dục học mầm non*, *Dinh dưỡng học trẻ em*, *Bệnh học trẻ em*, *Giáo dục hòa nhập trẻ mầm non*, *Phát triển ngôn ngữ cho trẻ khiếm thính*, *Tâm lý học trẻ khuyết tật*, *Can thiệp sớm cho trẻ chậm phát triển trí tuệ*, *Can thiệp sớm cho trẻ khiếm thính và khiếm thị*, *Phương pháp phát triển ngôn ngữ cho trẻ mầm non*, *Phương pháp tổ*

chức cho trẻ làm quen với tác phẩm văn học, Phương pháp hình thành biểu tượng toán cho trẻ mầm non, Phương pháp giáo dục khoa học cho trẻ mầm non, Phương pháp giáo dục âm nhạc cho trẻ mầm non, Phương pháp tổ chức hoạt động tạo hình cho trẻ em.

8.35. Phát triển chương trình Giáo dục mầm non

Môn học tập trung vào hướng dẫn sinh viên nghiên cứu một số vấn đề lý luận về phát triển chương trình giáo dục mầm non, đồng thời giúp sinh viên ứng dụng những hiểu biết, kiến thức thu được từ nghiên cứu lý luận vào thực hành phát triển chương trình giáo dục mầm non. Môn học có mối quan hệ trực tiếp tới tất cả các thành tố của quá trình giáo dục mầm non, bao gồm: mục tiêu giáo dục mầm non, nội dung giáo dục mầm non, phương pháp giáo dục trẻ mầm non, hình thức giáo dục trẻ mầm non, phương tiện giáo dục trẻ mầm non, đánh giá sự phát triển của trẻ mầm non.

Môn học có quan hệ chặt chẽ với những môn học: *Phương pháp phát triển ngôn ngữ cho trẻ mầm non, Phương pháp tổ chức cho trẻ làm quen với tác phẩm văn học, Phương pháp hình thành biểu tượng toán cho trẻ mầm non, Phương pháp giáo dục khoa học cho trẻ mầm non, Phương pháp giáo dục âm nhạc cho trẻ mầm non, Phương pháp tổ chức hoạt động tạo hình cho trẻ em, Phương pháp giáo dục thể chất cho trẻ mầm non, Vận dụng các tư tưởng giáo dục hiện đại trong giáo dục mầm non, Tâm lý học mầm non, Giáo dục học mầm non.*

8.36. Tiếng Anh chuyên ngành (English for early childhood education)

Tiếng Anh chuyên ngành là một môn học bắt buộc trong chương trình đào tạo cử nhân Sư phạm Giáo dục mầm non. Tiếng Anh chuyên ngành là học phần cung cấp cho sinh viên vốn từ cơ bản về các lĩnh vực giáo dục trẻ mầm non bằng tiếng Anh, biết sử dụng tiếng Anh trong tổ chức các hoạt động giáo dục trẻ mầm non đồng thời vận dụng kỹ năng sử dụng tiếng Anh trong nghiên cứu khoa học giáo dục mầm non nhằm cập nhật những vấn đề mới trong giáo dục mầm non và phát triển nghề nghiệp giáo viên mầm non.

Môn học có quan hệ chặt chẽ với những môn học: *Tiếng Anh A 2 I,2,3, Phương pháp phát triển ngôn ngữ cho trẻ mầm non, Phương pháp tổ chức cho trẻ làm quen với tác phẩm văn học, Phương pháp hình thành biểu tượng toán cho trẻ mầm non, Phương pháp giáo dục khoa học cho trẻ mầm non, Phương pháp giáo dục âm nhạc cho trẻ mầm non, Phương pháp tổ chức hoạt động tạo hình cho trẻ em, Phương pháp giáo dục thể chất cho trẻ mầm non.*

8.37. Kỹ thuật nấu ăn

Nội dung môn học tập trung vào những vấn đề sau: Bản chất của nguyên liệu chế biến, cách lựa chọn và bảo quản thực phẩm. Sự biến đổi của các chất dinh dưỡng, của màu sắc mùi vị trong quá trình chế biến và ứng dụng để hạn chế tối đa dinh dưỡng, nâng cao giá trị cảm quan của món ăn. Kỹ thuật chế biến món ăn. Phần này tập trung vào tìm hiểu các phương pháp chế biến cơ bản để tạo ra các sản phẩm ăn uống, các phương pháp trang trí làm tăng giá trị sản phẩm. Vì là môn học tự chọn của ngành mầm non nên tập trung vào việc hướng dẫn kỹ thuật chế biến các món ăn của trẻ em ở các độ tuổi khác nhau. Là môn học nâng cao hỗ trợ cho sinh viên ngành sư phạm mầm non phát triển năng lực tổ chức bữa ăn cho trẻ.

Môn học có quan hệ chặt chẽ với những môn học khác trong CTĐT như: *Dinh dưỡng học trẻ em, Chăm sóc và vệ sinh trẻ em, Tâm lý học mầm non, Giáo dục học mầm non, Chế độ dinh dưỡng cho trẻ cần chăm sóc đặc biệt, Giáo dục dinh dưỡng cộng đồng.*

8.38. Chế độ dinh dưỡng cho trẻ cần chăm sóc đặc biệt

Môn học tập trung vào:

- Nguyên lý khoa học trong dinh dưỡng điều trị cho trẻ em;
- Những nhóm trẻ nguy cơ cao trong việc thiếu hụt dinh dưỡng; những nhóm trẻ cần chăm sóc đặc biệt.

-Những kiến thức cơ bản thực hiện chế độ dinh dưỡng hợp lý cho trẻ cần chăm sóc đặc biệt: Trẻ đẻ non, thiếu cân, suy dinh dưỡng bào thai; Trẻ bị các bệnh liên quan đến dinh dưỡng, hấp thu, chuyển hóa; Trẻ bị các bệnh nhiễm khuẩn...

Môn học thuộc khối kiến thức nền tảng, trang bị cho người học những kiến thức và kỹ năng chuyên sâu để đảm bảo năng lực tổ chức hoạt động chăm sóc, bảo vệ sức khỏe trẻ mầm non, đặc biệt là nhóm trẻ cần chăm sóc đặc biệt.

Môn học có quan hệ chặt chẽ với các môn học khác trong CTĐT như: *Sinh lí học trẻ em, Dinh dưỡng học trẻ em, Chăm sóc và vệ sinh trẻ em, Đánh giá an toàn trong giáo dục mầm non, Tâm lý học mầm non, Giáo dục học mầm non, Giáo dục dinh dưỡng cộng đồng*.

8.39. Chăm sóc và vệ sinh trẻ từ 0 - 3 tuổi

Môn chăm sóc và vệ sinh cho trẻ từ 0 đến 3 tuổi là chuyên đề tự chọn nhằm cung cấp cho người học những kiến thức sâu về đặc điểm sinh lí của trẻ qua các lứa tuổi khác nhau, trên cơ sở đó để phân tích các phương pháp chăm sóc về dinh dưỡng, thể lực giúp trẻ sinh trưởng phát triển bình thường, khỏe mạnh. Đặc biệt đối với trẻ em mà người mẹ không có sữa hoặc thiếu sữa cần phải ăn sữa ngoài. Ngoài ra môn học còn cung cấp kiến thức về vệ sinh cho trẻ phù hợp với lứa tuổi.

Môn học có mối quan hệ mật thiết với môn: *Sinh lý trẻ em, Dinh dưỡng học trẻ em, Bệnh học trẻ em, Giáo dục dinh dưỡng cộng đồng*.

8.40. Giáo dục dinh dưỡng cộng đồng

Môn giáo dục dinh dưỡng cộng đồng tập trung vào tinh huệ: Các vấn đề chung của giáo dục dinh dưỡng cộng đồng: đối tượng, hình thức, nội dung, mô hình truyền thông và tổ chức thực hiện tuyên truyền giáo dục dinh dưỡng ở cộng đồng. Chế độ dinh dưỡng cho một số đối tượng đặc biệt, một số bệnh mãn tính liên quan đến dinh dưỡng và hoạt động truyền thông giáo dục. Phương pháp đánh giá tình trạng dinh dưỡng của cộng đồng, lập chương trình giáo dục cộng đồng về những vấn đề dinh dưỡng thường gặp. Là môn học nâng cao hỗ trợ cho sinh viên ngành sư phạm mầm non phát triển năng lực giáo dục dinh dưỡng cộng đồng.

Môn học này có quan hệ chặt chẽ với các môn học khác như: *Dinh dưỡng trẻ em, bệnh học trẻ em*.

8.41. Phát triển ngôn ngữ cho trẻ khiếm thính

Môn học cung cấp cho sinh viên ngành mầm non những hiểu biết cần thiết về giáo dục trẻ khiếm thính, những đặc điểm ngôn ngữ cơ bản của trẻ khiếm thính, vấn đề phát triển ngôn ngữ, khả năng giao tiếp cho trẻ khiếm thính. Môn học góp phần phát triển năng lực giáo dục hòa nhập cho sinh viên.

Môn học có mối quan hệ mật thiết với môn: *Giáo dục hòa nhập trẻ mầm non, Sinh lý trẻ em, Bệnh học trẻ em, Đánh giá trong giáo dục mầm non, Can thiệp sớm cho trẻ chậm phát triển trí tuệ, Can thiệp sớm cho trẻ khiếm thính và khiếm thị, Tâm lý học trẻ khuyết tật*.

8.42. Tâm lý học trẻ khuyết tật

Cung cấp cho sinh viên những kiến thức chung về Tâm lý học TKT (trẻ khuyết tật), các đặc điểm phát triển về nhận thức, nhân cách trẻ khiếm thính, khiếm thị, trẻ chậm phát triển trí tuệ, cách thức nghiên cứu và giáo dục TKT.

Môn học có mối quan hệ mật thiết với môn: *Giáo dục hòa nhập trẻ mầm non, Sinh lý trẻ em, Bệnh học trẻ em, Đánh giá trong giáo dục mầm non, Can thiệp sớm cho trẻ chậm phát triển trí tuệ, Can thiệp sớm cho trẻ khiếm thính và khiếm thị, Phát triển ngôn ngữ cho trẻ khiếm thính*.

8.43. Can thiệp sớm cho trẻ chậm phát triển trí tuệ

Môn học giới thiệu những vấn đề chung về giáo dục hòa nhập trẻ KTTT ở mầm non, bao gồm: khái niệm và phân loại các mức độ KTTT, nguyên nhân gây khuyết tật trí

tuệ, biện pháp phòng tránh khuyết tật bẩm sinh ở trẻ em; đặc điểm trẻ KTTT lứa tuổi mầm non và những dấu hiệu nhận biết/phát hiện trẻ KTTT; phương pháp, công cụ đánh giá nhu cầu, khả năng của trẻ KTTT mầm non theo từng dạng hội chứng có liên quan; bản chất, đặc điểm phương thức giáo dục cho trẻ KTTT ở mầm non. Môn học trang bị những hiểu biết cơ bản về các hội chứng liên quan KTTT và việc hỗ trợ chăm sóc – giáo dục trẻ KTTT mầm non theo từng dạng hội chứng: Down, rối loạn tăng động giảm tập trung – chú ý (ADHD), rối loạn phổ tự kỷ (ASD), bại não, động kinh; gây NST X; hội chứng Rett, Angelman, Prader-Willi, Turner, Klinefelter... Môn học trang bị những kiến thức, kỹ năng cơ bản, cần thiết về phát hiện sớm – can thiệp sớm trẻ KTTT và việc tổ chức hoạt động chăm sóc - giáo dục trẻ KTTT trong trường mầm non, bao gồm: vai trò, nguyên tắc của phát hiện sớm – can thiệp sớm, phương pháp và công cụ phát hiện sớm trẻ KTTT ở mầm non, quy trình phát hiện sớm – can thiệp sớm trẻ KTTT, các khía cạnh/nội dung can thiệp sớm và biện pháp, kỹ thuật can thiệp, hỗ trợ chăm sóc – giáo dục trẻ KTTT ở mầm non theo từng hội chứng có liên quan (xác định mục tiêu, nội dung can thiệp – hỗ trợ trẻ, xây dựng và thực hiện kế hoạch can thiệp cá nhân cho trẻ KTTT; đánh giá, điều chỉnh mục tiêu, nội dung, phương pháp, kỹ thuật và các hoạt động can thiệp, hỗ trợ trẻ KTTT ở trường mầm non).

Môn học có mối quan hệ mật thiết với môn: *Giáo dục hòa nhập trẻ mầm non, Sinh lý trẻ em, Bệnh học trẻ em, Đánh giá trong giáo dục mầm non, Can thiệp sớm cho trẻ khiếm thính và khiếm thị, Phát triển ngôn ngữ cho trẻ khiếm thính, Tâm lý học trẻ khuyết tật.*

8.44. Can thiệp sớm cho trẻ khiếm thính khiếm thị

Môn học giới thiệu những vấn đề chung về giáo dục hòa nhập trẻ khiếm thị và khiếm thính ở mầm non, bao gồm: khái niệm và phân loại các mức độ khiếm thị, khiếm thính; nguyên nhân, đặc điểm và những dấu hiệu nhận biết/phát hiện trẻ có khuyết tật thị giác, thính giác; phương pháp, công cụ đánh giá nhu cầu, khả năng của trẻ khiếm thị, khiếm thính lứa tuổi mầm non; bản chất, đặc trưng phương thức giáo dục cho trẻ khiếm thị, khiếm thính ở trường mầm non. Môn học trang bị những kiến thức, kỹ năng cơ bản, cần thiết về phát hiện sớm – can thiệp sớm trẻ khiếm thị, khiếm thính và việc tổ chức hoạt động chăm sóc - giáo dục trẻ khiếm thị, khiếm thính trong trường mầm non, bao gồm: vai trò, nguyên tắc của phát hiện sớm – can thiệp sớm, phương pháp và công cụ phát hiện sớm trẻ khiếm thị, khiếm thính ở mầm non, quy trình phát hiện sớm – can thiệp sớm trẻ khiếm thị, khiếm thính, các khía cạnh/nội dung can thiệp sớm và biện pháp, kỹ thuật can thiệp, hỗ trợ chăm sóc – giáo dục trẻ khiếm thị, khiếm thính ở mầm non (xác định mục tiêu, nội dung can thiệp – hỗ trợ trẻ, xây dựng và thực hiện kế hoạch can thiệp cá nhân cho trẻ khiếm thị, khiếm thính; đánh giá, điều chỉnh mục tiêu, nội dung, phương pháp, kỹ thuật và các hoạt động can thiệp, hỗ trợ trẻ khiếm thị, khiếm thính ở trường mầm non).

Môn học có mối quan hệ mật thiết với môn: *Giáo dục hòa nhập trẻ mầm non, Sinh lý trẻ em, Bệnh học trẻ em, Đánh giá trong giáo dục mầm non, Can thiệp sớm cho trẻ chậm phát triển trí tuệ, Phát triển ngôn ngữ cho trẻ khiếm thính, Tâm lý học trẻ khuyết tật.*

8.45. Nghệ thuật trang trí trong trường mầm non

Học phần Nghệ thuật trang trí trong trường mầm non tập hợp một số nội dung chủ yếu của trang trí cơ bản và trang trí ứng dụng thường dùng trong môi trường sư phạm, đặc biệt là môi trường mầm non. Qua học phần này sinh viên được cung cấp các kiến thức và kỹ năng về ghi chép, chọn lọc các họa tiết trong cuộc sống để vận dụng vào trang trí. Sinh viên cũng được tiếp xúc và làm quen với các công nghệ tin học thường được sử dụng trong thiết kế trang trí. Học phần giúp cho sinh viên sau khi ra trường có được các

kỹ năng trang trí, thiết kế không gian lớp học mầm non, cũng như các đồ dùng phục vụ công việc giảng dạy trong môi trường này.

Môn học có liên quan chặt chẽ đến học phần *Mĩ thuật, Đồ chơi trẻ em, Tự làm đồ dùng trong trường mầm non*.

8.46. Thiết kế và sắp đặt các góc học tập

Môn học tập trung vào hướng dẫn sinh viên biết cách thiết kế và sắp đặt các góc học tập, các chủ đề trang trí trong lớp, trường mầm non. Môn học có mối quan hệ tới các môn học khác liên hệ thông qua các góc học tập các chủ đề là hình thức giáo dục trẻ mầm non, phương tiện giáo dục trẻ mầm non.

Môn học có quan hệ chặt chẽ với những môn học: *Phương pháp phát triển ngôn ngữ cho trẻ mầm non, Phương pháp tổ chức cho trẻ làm quen với tác phẩm văn học, Phương pháp hình thành biểu tượng toán cho trẻ mầm non, Phương pháp giáo dục khoa học cho trẻ mầm non, Phương pháp giáo dục âm nhạc cho trẻ mầm non, Phương pháp tổ chức hoạt động tạo hình cho trẻ em*.

8.47. Tự làm đồ dùng học tập ở trường mầm non

Môn học cung cấp cho sinh viên các kiến thức về sử dụng cũng như phân loại, thiết kế đồ dùng dạy học tự tạo trong trường mầm non. Sinh viên có khả năng lựa chọn vật liệu, sử dụng một số phần mềm thiết kế và làm được các đồ dùng đơn giản phục vụ cho công việc giảng dạy trong trường mầm non. Môn học có sự liên quan trực tiếp với tất cả các môn học, bài học trong trường mầm non.

Môn học có quan hệ chặt chẽ với những môn học: *Mĩ thuật; Nghệ thuật trang trí trong trường mầm non; Đồ chơi trẻ em; Phương pháp tổ chức hoạt động tạo hình*.

8.48. Tổ chức hoạt động giáo dục cho trẻ mầm non theo tiệp cận Reggio Emilia

Học phần cung cấp cho người học những hiểu biết cơ bản về: Nguồn gốc, đặc trưng của phương pháp dạy học Reggio Emilia trong giáo dục mầm non. Qua học phần này, người học cũng có sự đổi sánh giữa phương pháp giáo dục Reggio Emilia với một số phương pháp giáo dục mầm non đang được áp dụng hiện nay: Giáo dục steam, Giáo dục Montessori...; thấy được mối liên hệ với giáo dục mầm non tại Việt Nam hiện nay.

Học phần này có mối liên hệ với các học phần: *Giáo dục học mầm non, Tâm lý học mầm non, Phát triển chương trình giáo dục mầm non, Phương pháp Montessori trong giáo dục mầm non, Cơ sở và phương pháp tổ chức hoạt động giáo dục Steam trong trường mầm non...*

8.49. Đàn phím điện tử

Môn học đàn phím điện tử trang bị cho sinh viên các kiến thức và kỹ năng thực hành trên cây đàn Organ, nhằm vận dụng tốt vào hoạt động âm nhạc cụ thể trong trường Mầm non như dạy trẻ nghe nhạc, ca hát, vận động, trò chơi âm nhạc.

Môn học có liên quan chặt chẽ với những môn học: *Âm nhạc cơ bản, Lựa chọn và sử dụng tác phẩm âm nhạc trong trường Mầm non*.

8.50. Thực hành xướng âm

Môn học tập trung vào kỹ năng đọc tác phẩm âm nhạc.

Môn học có mối quan hệ trực tiếp tới môn Âm nhạc trong chương trình phổ thông. Tiếp nối các chương trình đào tạo trước. Môn học có quan hệ chặt chẽ với những môn học khác như: *Phương pháp giáo dục âm nhạc cho trẻ mầm non, Kỹ thuật ca hát cơ bản...*

8.51. Kỹ thuật ca hát cơ bản

Môn học tập trung vào kỹ năng thanh nhạc, và xử lý tác phẩm thanh nhạc.

Có mối quan hệ trực tiếp đối với môn Âm nhạc trong chương trình phổ thông. Có quan hệ chặt chẽ với môn: *Phương pháp tổ chức hoạt động âm nhạc cho trẻ Mầm non, Thực hành xướng âm...*

8.52. Lựa chọn và sử dụng tác phẩm âm nhạc trong giáo dục mầm non

Trang bị kiến thức và phương pháp lựa chọn, sử dụng tác phẩm âm nhạc trong trường Mầm non. Nâng cao các kỹ năng thực hành trong sử dụng tác phẩm âm nhạc trong trường Mầm non.

Môn học có liên quan chặt chẽ với những môn học: *Âm nhạc*, *Đàn phím điện tử*, *Phương pháp dạy học âm nhạc cho trẻ Mầm non*.

8.53. Môi trường và con người

Học phần cung cấp kiến thức cơ bản về môi trường, vai trò của môi trường, các đặc điểm của môi trường, mối quan hệ giữa môi trường và con người. Thông qua học phần này, người học được giáo dục ý thức về việc xây dựng và giữ gìn môi trường sống của con người.

Học phần có quan hệ mật thiết với các học phần khác như: *Cơ sở khoa học tự nhiên và xã hội*, *Phương pháp giáo dục khoa học cho trẻ mầm non*...

8.54. Tiếng Việt thực hành

Học phần cung cấp những kiến thức cơ bản về việc thực hành Tiếng Việt trong đời sống hàng ngày cũng như trong các hoạt động hành chính, nghiên cứu khoa học. Thông qua học phần, sinh viên sẽ được thực hành các kỹ năng cơ bản về sử dụng Tiếng Việt; để đảm bảo sự trung sáng và phù hợp của Tiếng Việt.

Môn học có liên quan các môn học: *Giáo dục học mầm non*, *Tâm lý học mầm non*, *Tiếng Việt*, *Phương pháp phát triển ngôn ngữ cho trẻ mầm non*, *Phương pháp tổ chức hoạt động làm quen với tác phẩm văn học cho trẻ mầm non*, *Văn học dân gian*, *Văn học trẻ em*..

8.55. Giao tiếp với trẻ mầm non

Môn học này cung cấp cho sinh viên kiến thức nền tảng về giao tiếp, từ đó nhận ra mình thuộc kiểu giao tiếp nào, định hướng cách giao tiếp của mình cho phù hợp với đặc điểm tâm lý trẻ em. Đồng thời làm cho người học nhận ra ý nghĩa của giao tiếp đối với sự phát triển của trẻ em, đặc điểm giao tiếp của trẻ em từ năm thứ nhất đến kết thúc thời kỳ mẫu giáo. Cung cấp cho người học một bức tranh nền về giao tiếp của trẻ em và ứng dụng thực hành những kỹ năng giao tiếp phù hợp với đặc điểm tâm lý trẻ em ở từng lứa tuổi. Trong nội dung môn học này, sinh viên sẽ được tổ chức các hoạt động thực hành tại trung tâm Nghiệp vụ sư phạm của nhà trường để có thể ứng dụng các kỹ năng đã học được trong việc tổ chức tốt các hình thức giao tiếp với trẻ. Sinh viên cũng làm quen với việc nhận ra kỹ năng giao tiếp sớm là những kỹ năng cơ bản làm nền tảng cho sự phát triển giao tiếp ở trẻ.

Môn học có mối quan hệ chặt chẽ với những môn học: *Tâm lý học đại cương*, *Tâm lý học mầm non*, *Những vấn đề chung về giáo dục học*, *Giáo dục học mầm non*, *Phương pháp phát triển ngôn ngữ cho trẻ mầm non*, *Tiếng Việt*...

8.56. Phương pháp giáo dục Montessori trong giáo dục mầm non

Học phần cung cấp những kiến thức nền tảng cho sinh viên về phương pháp giáo dục Montessori, sự tương thích giữa phương pháp giáo dục Montessori và trẻ mầm non. Từ đây, sinh viên sẽ được tiếp cận những cách thức để trẻ có thể được giáo dục bởi phương pháp giáo dục Montessori.

Môn học có liên quan tới: *Những vấn đề chung về giáo dục học*, *Tâm lý học đại cương*, *Giáo dục học mầm non*, *Tâm lý học mầm non*, *Vận dụng các tư tưởng hiện đại trong giáo dục mầm non*...

8.57. Tâm lý học đại cương (Psychology)

The course refers to the basic knowledge about the features of physical and psychological developments; as well as mechanisms, conditions and factors which have influence on those features in the individual from new born to 6 years old stage. The course also touching upon particular psychological phenomena which correspond to each of period in the life span development, and at the same time figures out features and

directions from which one could take activities to have the most efficient effects from educational and pedagogical perspectives.

- Child psychology is the scientific study of children's developmental processes in psychological and physical dimensions, from new born to 6 years old, in connection with the achievements from so many other fields of scientific study, i.e, general psychology, education, child physiology.

8.58. Những vấn đề chung về giáo dục học

Môn học tập trung vào những vấn đề chung về giáo dục. Có mối quan hệ trực tiếp, gián tiếp với những nội dung kiến thức, kỹ năng nào trong chương trình giáo dục phổ thông môn: Giáo dục công dân. Kế thừa và có bổ sung thay đổi theo hướng tiếp cận năng lực.

Môn học có quan hệ chặt chẽ với những môn học (đại cương/cơ sở ngành/ chuyên ngành/nghiệp vụ nào...) trong chương trình: *Tâm lí học đại cương, Giáo dục học mầm non, Tâm lý học mầm non...*

8.59. Tâm lý học mầm non (Preschool children Psychology)

To study the subjective and objective factors that govern the formation and development of human psychology: genetic factor, living environment, education, action, communication, ...

- + Study the three basic aspects of human psychological life: cognition, sentiment, spirit.
- + Study the formation and development of personality
- Having a direct, indirect relationship with the content of knowledge, skills in the program of general education.
- Continuing training programs
- Having a close relationship with the subjects (background/ discipline/specialty...) in the program.
- Having a close relationship with philosophy

8.60. Giáo dục học mầm non

Môn học tập trung vào tìm hiểu chương trình giáo dục mầm non: mục tiêu giáo dục mầm non, nội dung giáo dục mầm non, phương pháp, phương tiện và hình thức giáo dục mầm non, nguyên tắc và cách thức đánh giá trẻ trong giáo dục mầm non. Môn học có mối quan hệ trực tiếp tới tất cả các hoạt động chăm sóc và giáo dục trẻ ở trường mầm non.

Môn học có mối quan hệ chặt chẽ với tất cả các học phần thuộc khối kiến thức nghiệp vụ trong chương trình đào tạo giáo viên mầm non.

8.61. Phương pháp phát triển ngôn ngữ cho trẻ mầm non

Môn học cung cấp cơ sở lý luận về các phương pháp phát triển ngôn ngữ cho trẻ mầm non như: khái niệm, cơ sở khoa học, các phương pháp, biện pháp phát triển ngôn ngữ... Môn học đồng thời cũng hình thành nên năng lực thực hành dạy học cho sinh viên khi tổ chức các hoạt động giáo dục ngôn ngữ cho trẻ như phát triển vốn từ, dạy trẻ nói đúng ngữ pháp, phát triển ngôn ngữ mạch lạc, cho trẻ làm quen với chữ cái ghi âm tiếng Việt,... Từ đó giúp sinh viên có kiến thức nền tảng và năng lực thực hiện các hoạt động phát triển ngôn ngữ cho trẻ, giúp trẻ có giao tiếp tốt trong môi trường lứa tuổi và chuẩn bị tâm thế để trẻ học tập ở trường tiểu học.

Môn học có mối quan hệ chặt chẽ với những môn học: *Văn học trẻ em, Văn học dân gian, Tiếng Việt, Tâm lí học mầm non, Giáo dục học mầm non, Phương pháp tổ chức cho trẻ mầm non làm quen với tác phẩm văn học...*

8.62. Phương pháp tổ chức cho trẻ mầm non làm quen với tác phẩm văn học

Phương pháp tổ chức hoạt động làm quen với tác phẩm văn học (còn gọi là phương pháp cho trẻ mầm non làm quen với tác phẩm văn học) được hình thành và phát

triển trong các trường Sư phạm có chuyên ngành Giáo dục Mầm non. Cùng với sự phát triển của ngành học, khoa học phương pháp tổ chức hoạt động làm quen với văn học đã dần dần tự khẳng định vị trí, vai trò quan trọng của nó đối với việc bồi dưỡng nhận thức lí luận, rèn luyện kỹ năng nghề nghiệp cho sinh viên theo học ngành Giáo dục Mầm non. Với ý nghĩa đó, môn học chủ trọng đến những vấn đề cơ bản, cốt yếu của khoa học phương pháp giảng dạy bộ môn tổ chức hoạt động làm quen với tác phẩm văn học; trang bị những tri thức lí luận thiết thực, giúp sinh viên nâng cao kiến thức về khoa học liên ngành đồng thời có những hướng dẫn cụ thể để họ có thể thực hành tổ chức tốt các hoạt động làm quen với văn học ở trường mầm non.

Môn học có quan hệ chặt chẽ với những môn học: *Giao tiếp với trẻ mầm non*, *Văn học trẻ em*, *Văn học dân gian*, *Tiếng Việt*, *Giáo dục học mầm non*, *Phương pháp phát triển ngôn ngữ cho trẻ mầm non*...

8.63. Phương pháp hình thành biểu tượng toán cho trẻ mầm non

Môn học tập trung vào vấn đề: Phương pháp giáo dục toán học cho trẻ mầm non. Có mối quan hệ trực tiếp, gián tiếp với những nội dung kiến thức, kỹ năng nào trong chương trình giáo dục phổ thông môn: Nội dung toán học. Tiếp nối các chương trình đào tạo trước thế nào: Thừa hưởng

Môn học có quan hệ chặt chẽ với những môn học (đại cương/cơ sở ngành/ chuyên ngành/nghiệp vụ nào...) trong chương trình: *Toán cơ sở*, *Phương pháp phát triển ngôn ngữ cho trẻ mầm non*...

8.64. Phương pháp giáo dục khoa học cho trẻ mầm non (Methodology of Science Education for Preschoolers)

- The subject focuses on guiding students to study a number of theoretical issues of scientific education methods for preschool children, such as the curriculum of preschool education, the science education method for preschool children and how to design educational activities for preschool children.

- The subject has a relationship to the science and social discovery activities; the subject connects to many activities at preschool.

- The subject has strong relationship to subjects:

Natural and Social Science

Preschool Education

8.65. Phương pháp giáo dục âm nhạc cho trẻ mầm non

Môn học trang bị kiến thức về phương pháp dạy học Âm nhạc cho trẻ Mầm non trong các hoạt động Âm nhạc như nghe nhạc, ca hát, vận động trò chơi âm nhạc và các kỹ năng thực hành dạy các hoạt động này trong trường Mầm non.

Môn học có liên quan chặt chẽ với những môn học: *Âm nhạc cơ bản*, *Tâm lý học mầm non*, *Giáo dục học mầm non*, *Thực hành xuống âm*, *Dàn phím điện tử*, *Kỹ thuật ca hát...*

8.66. Phương pháp tổ chức hoạt động tạo hình cho trẻ mầm non

Môn học cung cấp cho sinh viên những phương pháp tổ chức cũng như kiến thức về hình thức tổ chức và đặc điểm tạo hình của trẻ, đặc điểm của các loại bài tạo hình trong chương trình giáo dục mầm non hiện hành. Qua môn học sinh viên có thể thiết kế, tổ chức các hoạt động nghệ thuật cho trẻ theo chương trình.

Môn học có quan hệ chặt chẽ với các học phần: *Tâm lý học mầm non*, *Giáo dục học mầm non*, *Sinh lý trẻ em*, *Mỹ thuật cơ bản...*

8.67. Phương pháp giáo dục thể chất cho trẻ mầm non

Giáo dục thể chất là một trong các nhiệm vụ giáo dục toàn diện cho trẻ ở trường mầm non. Sinh viên ngành Giáo dục mầm non của trường Đại học Sư phạm Hà Nội 2 cần phải nắm vững lí luận và có kỹ năng thực hành tốt để hình thành kỹ năng vận động cho trẻ, đảm bảo công tác Giáo dục thể chất cho trẻ ở trường mầm non đạt hiệu quả cao.

Ngoài ra, sinh viên còn phải có khả năng nghiên cứu và tiếp cận với những vấn đề đổi mới trong lĩnh vực Giáo dục thể chất cho trẻ mầm non. Mạch kiến thức và kỹ năng trong chương trình là sự kế thừa, bổ sung và phát triển từ các chương trình trước.

Môn học có quan hệ chặt chẽ với những môn học: *Giáo dục thể chất 1, Giáo dục thể chất 2, Giáo dục thể chất 3, Giáo dục học mầm non, Tâm lý học mầm non...*

8.68. Phương pháp tổ chức hoạt động dạy múa cho trẻ mầm non

Môn học phương pháp dàn dựng chương trình nghệ thuật ở trường mầm non là môn học nghệ thuật tổng hợp, giúp cô giáo và học sinh tiếp xúc với các loại hình nghệ thuật, tăng tính sáng tạo, tìm hiểu thế giới xung quanh, và phục vụ các mục đích mang tính chính trị, văn hóa xã hội, phục vụ đời sống tinh thần của con người trong xã hội. Tập trung vào vấn đề: Giáo dục nghệ thuật cho trẻ Mầm non và những kỹ năng nghệ thuật, các loại hình nghệ thuật cho trẻ để phát triển toàn diện về thể chất và trí tuệ của trẻ.

Môn học có mối quan hệ với những nội dung kiến thức, kỹ năng trong chương trình giáo dục: *Phương pháp giáo dục âm nhạc cho trẻ mầm non, Phương pháp tổ chức hoạt động tạo hình cho trẻ em, Phương pháp giáo dục thể chất cho trẻ mầm non, Giáo dục thẩm mỹ cho trẻ mầm non, Phương pháp phát triển ngôn ngữ cho trẻ mầm non, Huấn luyện múa...*

8.69. Phương pháp nghiên cứu khoa học chuyên ngành giáo dục mầm non

Môn học tập trung vào hướng dẫn sinh viên nghiên cứu một số vấn đề lí luận về nghiên cứu khoa học chuyên ngành Giáo dục mầm non: phương pháp nghiên cứu, quan điểm tiếp cận trong nghiên cứu khoa học Giáo dục mầm non, cách thức lựa chọn vấn đề và thực hiện nghiên cứu khoa học chuyên ngành Giáo dục mầm non. Từ đó giúp sinh viên có được một số cơ sở lí luận và thực tiễn của phương pháp nghiên cứu khoa học chuyên ngành để thực hiện tiểu luận, khóa luận, luận văn hay bài báo khoa học. Môn học có mối quan hệ trực tiếp tới tất cả các thành tố của quá trình giáo dục mầm non, bao gồm: mục tiêu giáo dục mầm non, nội dung giáo dục mầm non, phương pháp giáo dục trẻ mầm non, hình thức giáo dục trẻ mầm non, phương tiện giáo dục trẻ mầm non, đánh giá sự phát triển của trẻ mầm non.

Môn học có quan hệ chặt chẽ với những môn học: *Giáo dục học mầm non, Phương pháp phát triển ngôn ngữ cho trẻ mầm non, Phương pháp tổ chức cho trẻ làm quen với tác phẩm văn học, Phương pháp hình thành biểu tượng toán cho trẻ mầm non, Phương pháp giáo dục khoa học cho trẻ mầm non, Phương pháp giáo dục âm nhạc cho trẻ mầm non, Phương pháp tổ chức hoạt động tạo hình cho trẻ em, Phương pháp giáo dục thể chất cho trẻ mầm non, Phát triển chương trình Giáo dục mầm non...*

8.70. Tiếng Anh trong lớp học mầm non

Học phần cho thấy tầm quan trọng của Tiếng Anh – ngôn ngữ toàn cầu – đối với sự phát triển của trẻ mầm non. Qua học phần này, sinh viên cũng sẽ được tiếp cận những phương pháp để giúp cho trẻ mầm non tiếp cận với Tiếng Anh một cách dễ dàng hơn. Học phần cũng giới thiệu đến sinh viên những chủ đề gần gũi với trẻ mầm non thông qua tiếng Anh.

Môn học có liên quan các môn học: *Giáo dục học mầm non, Tâm lí học đại cương, Văn học dân gian, Văn học trẻ em, Toán cơ sở, Tiếng Việt, Huấn luyện múa, Âm nhạc cơ bản...*

8.71. Ứng dụng công nghệ thông tin trong giáo dục mầm non

Nội dung trọng tâm của môn học bao gồm: vai trò của việc UDCNTT trong dạy học ngày nay. Giới thiệu một số phần mềm chuyên dụng trong giáo dục và ứng dụng các phần mềm này trong xây dựng giáo án, bài giảng, trò chơi phục vụ giáo dục ở mầm non. Môn học này là sự nối tiếp các môn học về lí luận giáo dục mầm non, lí luận dạy học các môn học ở mầm non, giúp hình thành cho sinh viên kiến thức và kỹ năng thiết kế và tổ chức hoạt động giáo dục và dạy học ở mầm non dựa vào công nghệ thông tin.

Môn học có quan hệ chặt chẽ với những môn học: *Tin học, Giáo dục học mầm non, Phương pháp phát triển ngôn ngữ cho trẻ mầm non, Phương pháp giáo dục khoa học cho trẻ mầm non, Phương pháp hình thành biểu tượng toán cho trẻ mầm non...*

8.72. Thực hành sư phạm 1

Môn học tập trung vào vấn đề tìm hiểu thực tiễn nhà trường mầm non. Có mối quan hệ trực tiếp, gián tiếp với những nội dung kiến thức, kỹ năng nào trong chương trình giáo dục mầm non: Tâm lý học mầm non; Giáo dục học mầm non; Giao tiếp sư phạm, các môn học trong nhà trường mầm non. Kế thừa và có bổ sung thay đổi theo hướng tiếp cận năng lực.

Có quan hệ chặt chẽ với những môn học trong chương trình: *Tâm lý học mầm non; Giáo dục học mầm non...*

8.73. Thực hành sư phạm 2

Môn học tập trung vào thực hành công tác chăm sóc vệ sinh, dinh dưỡng và sức khỏe cho trẻ mầm non. Môn học có mối quan hệ trực tiếp tới hoạt động chăm sóc sức khỏe, vệ sinh, chăm sóc bữa ăn, chăm sóc giấc ngủ cho trẻ ở trường mầm non.

Môn học có quan hệ chặt chẽ với những môn học: *Giáo dục học mầm non, Tâm lý học mầm non, Sinh lý trẻ em, Dinh dưỡng học trẻ em, Bệnh học trẻ em, Chăm sóc vệ sinh trẻ em...*

8.74. Thực hành sư phạm 3

Môn học tập trung vào vấn đề thực hành chăm sóc và giáo dục trẻ em lứa tuổi mầm non. Có mối quan hệ trực tiếp, gián tiếp với những nội dung kiến thức, kỹ năng nào trong chương trình giáo dục phổ thông môn: Tâm lý học; Giáo dục học mầm non; Giao tiếp sư phạm. Kế thừa và có bổ sung thay đổi theo hướng tiếp cận năng lực

Có quan hệ chặt chẽ với những môn học trong chương trình: *Tâm lý học mầm non; Giáo dục học mầm non...*

8.75. Thực hành sư phạm 4

Môn học tập trung vào hướng dẫn thiết kế hoạt động giáo dục khoa học, giáo dục toán học, giáo dục ngôn ngữ và văn học, giáo dục âm nhạc và tổ chức hoạt động tạo hình cho trẻ mầm non; tổ chức, đánh giá và điều chỉnh kế hoạch hoạt động giáo dục khoa học, giáo dục toán học, giáo dục ngôn ngữ và văn học, giáo dục âm nhạc và tổ chức hoạt động tạo hình cho trẻ mầm non cho trẻ mầm non.

Môn học có quan hệ chặt chẽ với những môn học: *Phương pháp phát triển ngôn ngữ cho trẻ mầm non, Phương pháp tổ chức cho trẻ làm quen với tác phẩm văn học, Phương pháp hình thành biểu tượng toán cho trẻ mầm non, Phương pháp giáo dục khoa học cho trẻ mầm non, Phương pháp giáo dục âm nhạc cho trẻ mầm non, Phương pháp tổ chức hoạt động tạo hình cho trẻ em...*

8.76. Thực tập sư phạm 1 (03 tín chỉ)

Học phần giúp sinh viên bước đầu vận dụng những kiến thức, kỹ năng NVSP được học tập, rèn luyện ở trường đại học vào quá trình thực tập công tác chủ nhiệm, thực tập công tác giảng dạy và các hoạt động đoàn thể ở trường phổ thông.

8.77. Thực tập sư phạm 2 (04 tín chỉ)

Học phần giúp sinh viên vận dụng thành thạo những kiến thức, kỹ năng NVSP được học tập, rèn luyện ở trường đại học vào quá trình thực tập công tác chủ nhiệm, thực tập công tác giảng dạy và các hoạt động đoàn thể ở trường phổ thông.

8.78. Phương pháp tổ chức hoạt động vui chơi cho trẻ mầm non

Môn học giới thiệu một số kiến thức về lí luận, phương pháp, hình thức tổ chức hoạt động vui chơi cho trẻ mầm non. Môn học trang bị cho sinh viên những kiến thức, kỹ năng cần thiết để thực hiện hoạt động tổ chức hoạt động vui chơi cho trẻ mầm non.

Môn học có quan hệ chặt chẽ với những môn học: *Tâm lý học mầm non*, *Giáo dục học mầm non*, *Đồ chơi trẻ em*, *Thiết kế và sắp đặt các góc học tập...*

8.79. *Vận dụng các tư tưởng giáo dục hiện đại trong giáo dục mầm non*

Môn học tập trung vào hướng dẫn sinh viên nghiên cứu một số vấn đề lí luận lí thuyết phát triển trẻ mầm non, tư tưởng giáo dục hiện đại trong giáo dục mầm non; đồng thời giúp sinh viên bước đầu biết ứng dụng những kiến thức về các tư tưởng giáo dục hiện đại trong thực tiễn giáo dục trẻ mầm non.

Môn học có mối quan hệ trực tiếp tới tất cả các thành tố của quá trình giáo dục mầm non, bao gồm: mục tiêu giáo dục mầm non, nội dung giáo dục mầm non, phương pháp giáo dục trẻ mầm non, hình thức giáo dục trẻ mầm non, phương tiện giáo dục trẻ mầm non, đánh giá sự phát triển của trẻ mầm non.

Môn học có quan hệ chặt chẽ với những môn học: *Giáo dục học mầm non*, *Phương pháp phát triển ngôn ngữ cho trẻ mầm non*, *Phương pháp tổ chức hoạt động cho trẻ làm quen với tác phẩm văn học*, *Phương pháp hình thành biểu tượng toán cho trẻ mầm non*, *Phương pháp giáo dục khoa học cho trẻ mầm non*, *Phương pháp giáo dục âm nhạc cho trẻ mầm non*, *Phương pháp tổ chức hoạt động tạo hình cho trẻ em*, *Phương pháp giáo dục thể chất cho trẻ mầm non...*

8.80. *Giáo dục giới tính cho trẻ mầm non*

Môn học này cung cấp cho sinh viên kiến thức nền tảng về sự khác biệt trong tâm lý của giới tính (chủ yếu là dị giới), bao gồm: Những vấn đề chung của tâm lý học giới tính. Trong chương này, sinh viên sẽ có kiến thức về khái niệm tâm lý học giới tính, sự khác biệt giữa giới và giới tính, đối tượng và nhiệm vụ của tâm lý học giới tính, lược sử hình thành của tâm lý học giới tính, lược sử hình thành nghiên cứu về tâm lý học giới tính và những yếu tố tiên đề cho sự hình thành của tâm lý giới giới tính. Chương 2 đề cập đến những đặc điểm tâm lý giới tính nam và nữ chia theo các giai đoạn của lứa tuổi. Chương 3 nhằm làm rõ sự khác biệt về tâm lý giới tính trong đời sống tâm lý của con người, ở một số lĩnh vực gồm: Sự khác biệt giới tính trong hôn nhân – gia đình; sự khác biệt về tâm lý giới tính trong giáo dục – đào tạo; sự khác biệt về tâm lý giới tính trong một số lĩnh vực ngành nghề và sự khác biệt về tâm lý giới tính trong khía cạnh văn hóa.

Môn học có quan hệ chặt chẽ với những môn học: *Tâm lý học mầm non*, *Giáo dục học mầm non*, *Giao tiếp với trẻ mầm non...*

8.81. *Tư vấn trong giáo dục mầm non*

Môn học này nhằm hướng dẫn, hỗ trợ sinh viên hệ mầm non tự bồi dưỡng để tiếp cận với công tác tư vấn nói chung, tư vấn cho các tổ chức xã hội nói riêng trong chăm sóc, giáo dục trẻ em mẫu giáo.

Môn học có quan hệ chặt chẽ với những môn học: *Tâm lý học mầm non*, *Giáo dục học mầm non...*

8.82. *Đánh giá an toàn trong giáo dục mầm non*

Môn học tập trung vào hướng dẫn sinh viên nghiên cứu một số vấn đề lí luận về cách thức đánh giá an toàn trong các hoạt động chăm sóc và giáo dục trẻ mầm non: đánh giá an toàn trong chăm sóc vê sinh và dinh dưỡng trẻ mầm non, đánh giá an toàn trong tổ chức các hoạt động giáo dục trẻ mầm non, đánh giá an toàn môi trường vật chất và môi trường tâm lý xung quanh trẻ.

Môn học có mối quan hệ trực tiếp tới tất cả các thành tố của quá trình giáo dục mầm non, bao gồm: mục tiêu giáo dục mầm non, nội dung giáo dục mầm non, phương pháp giáo dục trẻ mầm non, hình thức giáo dục trẻ mầm non, phương tiện giáo dục trẻ mầm non, đánh giá sự phát triển của trẻ mầm non.

Môn học có quan hệ chặt chẽ với những môn học:

- *Phương pháp phát triển ngôn ngữ cho trẻ mầm non*
- *Phương pháp tổ chức cho trẻ làm quen với tác phẩm văn học*

- Phương pháp hình thành biểu tượng toán cho trẻ mầm non
- Phương pháp giáo dục khoa học cho trẻ mầm non
- Phương pháp giáo dục âm nhạc cho trẻ mầm non
- Phương pháp tổ chức hoạt động tạo hình cho trẻ em
- Phương pháp giáo dục thể chất cho trẻ mầm non

8.83. Cơ sở và phương pháp phát triển ngôn ngữ cho trẻ mầm non

Môn học trang bị kiến thức cơ bản về tiếng Việt và các phương pháp phát triển ngôn ngữ cho trẻ mầm non. Môn học chú trọng đến những vấn đề cơ bản, cốt yếu của khoa học phương pháp giảng dạy phát triển ngôn ngữ cho trẻ; trang bị những tri thức lý luận thiết thực, giúp sinh viên nâng cao kiến thức về khoa học liên ngành đồng thời có những hướng dẫn cụ thể để họ có thể thực hành tổ chức tốt các hoạt động phát triển ngôn ngữ cho trẻ ở trường mầm non. Môn học cung cấp cơ sở lý luận của các phương pháp giáo dục ngôn ngữ cho trẻ mầm non: khái niệm, cơ sở khoa học, các phương pháp, biện pháp phát triển vốn từ, dạy trẻ nói đúng ngữ pháp, phát triển ngôn ngữ mạch lạc, cho trẻ làm quen với chữ cái

Môn học có mối quan hệ chặt chẽ với những môn học: *Giao tiếp với trẻ mầm non, Văn học trẻ em, Văn học dân gian, Tiếng Việt, Giáo dục học mầm non, Phương pháp phát triển ngôn ngữ cho trẻ mầm non...*

8.84. Toán và phương pháp hình thành biểu tượng toán cho trẻ mầm non

Môn học tập trung vào vấn đề: Tập hợp, quan hệ, ánh xạ, mệnh đề, hàm mệnh đề, công thức, suy luận và chứng minh. Có mối quan hệ trực tiếp, gián tiếp với những nội dung kiến thức, kỹ năng nào trong chương trình giáo dục phổ thông môn: Nội dung GD toán cho trẻ MN.

Môn học có quan hệ chặt chẽ với những môn học (đại cương/cơ sở ngành/ chuyên ngành/nghiệp vụ nào...) trong chương trình: *Toán cơ sở, Phương pháp hình thành biểu tượng toán, Giáo dục học mầm non, Tâm lí học mầm non...*

8.85. Cơ sở và phương pháp hướng dẫn trẻ khám phá khoa học

Môn học tập trung vào hướng dẫn sinh viên nghiên cứu một số vấn đề lý luận về cơ sở và phương pháp hướng dẫn trẻ mầm non khám phá khoa học như: cơ sở khoa học tự nhiên, cơ sở khoa học xã hội, chương trình giáo dục khoa học cho trẻ mầm non, phương pháp giáo dục khoa học cho trẻ mầm non và cách thức thiết kế các hoạt động giáo dục khoa học cho trẻ mầm non.

Môn học có quan hệ chặt chẽ với những môn học: *Cơ sở khoa học tự nhiên và xã hội, Phương pháp giáo dục khoa học cho trẻ mầm non, Giáo dục học mầm non...*

8.86. Cơ sở và phương pháp tổ chức cho trẻ mầm non làm quen với tác phẩm văn học

Môn học này cung cấp cho sinh viên những kiến thức hiểu biết về văn học dân gian - một bộ phận quan trọng trong nền văn hóa – văn học dân tộc trên các phương diện cơ bản như: khái niệm, các đặc trưng cơ bản, hệ thống thể loại. Sinh viên nắm được một cách khái quát quá trình hình thành và phát triển của loại hình văn học trẻ em qua các chặng đường lịch sử. Đồng thời, sinh viên được cung cấp kiến thức về thể loại, các đề tài văn học trẻ em, các tác giả, tác phẩm tiêu biểu của văn học trẻ em Việt Nam. Qua đó, sinh viên có điều kiện tiếp cận và tiến hành làm bài thực hành, thảo luận, phân tích một tác phẩm văn học cụ thể. Hình thành và phát triển trong các trường Sư phạm có chuyên ngành Giáo dục Mầm non. Cùng với sự phát triển của ngành học, khoa học phương pháp tổ chức hoạt động làm quen với văn học đã dần dần tự khẳng định vị trí, vai trò quan trọng của nó đối với việc bồi dưỡng nhận thức lý luận, rèn luyện kỹ năng nghề nghiệp cho sinh viên theo học ngành Giáo dục Mầm non. Với ý nghĩa đó, môn học chú trọng đến những vấn đề cơ bản, cốt yếu của khoa học phương pháp giảng dạy bộ môn tổ chức hoạt

động làm quen với tác phẩm văn học; trang bị những tri thức lí luận thiết thực, giúp sinh viên nâng cao kiến thức về khoa học liên ngành đồng thời có những hướng dẫn cụ thể để họ có thể thực hành tổ chức tốt các hoạt động làm quen với văn học ở trường mầm non.

Môn học có quan hệ chặt chẽ với những môn học: *Giao tiếp với trẻ mầm non, Văn học trẻ em, Văn học dân gian, Tiếng Việt, Giáo dục học mầm non, Phương pháp phát triển ngôn ngữ cho trẻ mầm non...*

8.87. Cơ sở và phương pháp tổ chức hoạt động giáo dục STEAM trong trường mầm non

Học phần cung cấp cơ sở lý luận, khắc sâu hiểu biết cho sinh viên về Steam, vai trò của steam đối với sự phát triển của trẻ mầm non. Trên cơ sở ấy, sinh viên sẽ được trang bị những kiến thức nền tảng về việc giúp trẻ mầm non tiếp cận với Steam, quy trình dạy học Steam trong mầm non.

Học phần có liên quan tới: *Những vấn đề chung về giáo dục học, Giáo dục học mầm non, Tâm lý học mầm non, Mĩ thuật cơ bản, Phương pháp giáo dục khoa học cho trẻ mầm non, Phương pháp hình thành biểu tượng Toán cho trẻ mầm non, Phương pháp tổ chức hoạt động tạo hình cho trẻ mầm non...*

8.88. Hoạt động tạo hình và trò chơi tạo hình cho trẻ mầm non

Môn học cung cấp cho sinh viên những lý luận và phương pháp tổ chức hoạt động tạo hình và tổ chức các trò chơi tạo hình cho trẻ mầm non. Sinh viên cũng được trang bị kiến thức thiết kế các phương tiện tổ chức trò chơi cũng như tổ chức hoạt động tạo hình cho trẻ. Học phần có liên quan với các học phần khác như: *Mĩ thuật cơ bản, Đồ chơi trẻ em, Thiết kế và sắp đặt các góc học tập, Nghệ thuật trang trí trong trường mầm non...*

8.89. Khóa luận tốt nghiệp

Trong khóa luận tốt nghiệp, sinh viên sẽ vận dụng các kiến thức liên quan chuyên ngành kết hợp với các kiến thức liên ngành khác, sử dụng phương pháp luận nghiên cứu khoa học để giải quyết vấn đề mà mình quan tâm. Khóa luận tốt nghiệp có liên quan chặt chẽ tới các môn cơ sở, chuyên ngành, phương pháp nghiệp vụ.

9. Hướng dẫn thực hiện

Chương trình đào tạo được triển khai thực hiện tuân thủ Quy định đào tạo đại học hiện hành của Trường Đại học Sư phạm Hà Nội 2.

Trong đó :

9.1. Tổ chức lớp học

Sinh viên khi nhập học sẽ được tổ chức thành lớp ngành học và sau đó tham gia vào các lớp học phần:

1. Lớp ngành học:

a) Lớp ngành học là lớp được tổ chức từ đầu khóa học bao gồm những sinh viên cùng khóa học và cùng ngành đào tạo.

b) Mỗi lớp ngành học được bố trí một giảng viên làm cố vấn học tập.

2. Lớp học phần và nhóm học tập:

a) Lớp học phần là lớp được tổ chức cho những sinh viên cùng học một học phần theo cùng thời khoá biểu, cùng giảng đường và được tổ chức dựa trên đăng ký học tập của sinh viên ở từng học kỳ.

b) Dựa vào dự báo và kết quả thực tế về số lượng sinh viên đăng ký học trong mỗi học kỳ, nhà trường có thể tổ chức nhiều lớp học (hoặc không tổ chức lớp học) cho một học phần. Số lượng sinh viên tối thiểu và tối đa cho mỗi lớp học được quy định phù hợp với tính chất của từng học phần và điều kiện thực tế của trường.

c) Khoa quản lý học phần có trách nhiệm chuyển danh sách sinh viên lớp học phần cho giảng viên giảng dạy học phần đó vào 2 thời điểm: Đầu học kỳ và sau khi có danh sách chính thức. Danh sách sinh viên chính thức của lớp học phần được chốt trong tuần thứ 6 của học kỳ chính và tuần thứ 3 của học kỳ phụ.

9.2. Đăng ký khối lượng học tập

9.2.1. Đầu mỗi năm học, Nhà trường thông báo lịch trình học dự kiến cho từng chương trình đào tạo trong từng học kỳ, dự kiến quy mô và số lớp học phần sẽ mở, danh sách các học phần bắt buộc và tự chọn dự kiến sẽ giảng dạy, thời khóa biểu các lớp học, đề cương chi tiết và điều kiện tiên quyết để được đăng ký học cho từng học phần, dự kiến lịch kiểm tra và thi, hình thức kiểm tra và thi đối với các học phần.

9.2.2. Trước khi bắt đầu mỗi học kỳ, tùy theo khả năng và điều kiện học tập của bản thân, từng sinh viên phải đăng ký học các học phần dự định sẽ học trong học kỳ đó. Nhà trường tổ chức 3 đợt đăng ký học trong mỗi học kỳ: đăng ký sớm, đăng ký bình thường và đăng ký muộn.

- Đăng ký sớm: thực hiện trước thời điểm bắt đầu học kỳ khoảng 2 tháng;
- Đăng ký bình thường: thực hiện khoảng 2 tuần trước thời điểm bắt đầu học kỳ;

- Đăng ký muộn: thực hiện trong khoảng 2 tuần lễ đầu của mỗi học kỳ hoặc trong tuần lễ đầu của học kỳ phụ cho những sinh viên muốn đăng ký học thêm hoặc đăng ký học đổi sang học phần khác khi không có lớp học.

Riêng đối với 2 học kỳ đầu, Nhà trường tổ chức đăng ký học tập đồng loạt cho các lớp ngành học; sinh viên có thể đăng ký học bổ sung học phần hoặc học vượt trước ở đợt đăng ký muộn nếu điều kiện cho phép.

9.2.3. Quy định khối lượng học tập: Khối lượng học tập tối thiểu mà mỗi sinh viên phải đăng ký trong mỗi học kỳ được quy định như sau:

- 14 tín chỉ cho mỗi học kỳ, trừ học kỳ cuối khóa học, đối với những sinh viên được xếp hạng học lực bình thường;

- 10 tín chỉ cho mỗi học kỳ, trừ học kỳ cuối khóa học, đối với những sinh viên đang trong thời gian bị xếp hạng học lực yếu.

- Không quy định khối lượng học tập tối thiểu đối với sinh viên ở học kỳ phụ.

9.2.4. Việc đăng ký các học phần sẽ học cho từng học kỳ phải bảo đảm điều kiện tiên quyết của từng học phần và trình tự học tập của mỗi chương trình cụ thể.

9.2.5. Cách thức đăng ký học tập: Sinh viên thực hiện đăng ký bằng phiếu đăng ký học tập, sổ đăng ký học tập (đã được cổ văn học tập kí duyệt) đồng thời đăng ký trực tuyến qua mạng (có cùng nội dung với phiếu đăng ký), nộp phiếu đăng ký về Phòng Đào tạo. Phiếu đăng ký có chữ ký của cổ văn học tập là bản đăng ký học tập chính thức của sinh viên. Phòng Đào tạo lưu giữ phiếu này trong mỗi học kỳ.

9.3. Rút bớt học phần đã đăng ký

9.3.1. Việc rút bớt học phần trong khối lượng học tập đã đăng ký được thực hiện sau 2 tuần kể từ đầu học kỳ chính và không muộn quá 5 tuần, sau 1 tuần kể từ đầu học kỳ phụ và không muộn quá 2 tuần. Ngoài thời hạn trên học phần vẫn được giữ trong phiếu đăng ký học và nếu sinh viên không đi học sẽ được xem như tự ý bỏ học và phải nhận điểm F.

9.3.2. Điều kiện để sinh viên rút bớt các học phần đã đăng ký:

- Không vi phạm quy định về khối lượng học tập;
- Được cổ văn học tập chấp thuận;

Sinh viên phải tự viết đơn theo mẫu quy định của trường, nộp đơn đã có kí duyệt của cổ văn học tập về Phòng Đào tạo và chỉ được phép nghỉ học đổi với học phần xin rút bớt sau khi có thông báo chấp thuận của Phòng Đào tạo gửi đến giảng viên giảng dạy học phần và sinh viên. Khi chưa được sự đồng ý của Phòng Đào tạo mà sinh viên tự ý nghỉ học thì sinh viên phải nhận điểm F cho học phần đó.

9.4. Đăng ký học lại

9.4.1. Sinh viên có học phần bắt buộc bị điểm F⁺ hoặc F phải đăng ký học lại học phần đó ở một trong các học kỳ tiếp sau cho đến khi đạt điểm A, B⁺, B, C⁺, C, D⁺, D.

9.4.2. Sinh viên có học phần tự chọn bị điểm F⁺ hoặc F phải đăng ký học lại học phần đó hoặc học đổi sang học phần tự chọn tương đương khác.

9.4.3. Ngoài các trường hợp trên, sinh viên được phép đăng ký học lại hoặc học đổi sang học phần tự chọn tương đương khác (nếu là học phần tự chọn) đối với các học phần có điểm D⁺, D để cải thiện điểm trung bình chung tích lũy. Điểm của học phần đăng ký học lại được tính theo điểm học phần cao nhất trong các lần học. Sinh viên học lại học phần nào phải nộp học phí học phần đó theo quy định của Nhà trường.

9.5. Xếp hạng năm đào tạo và học lực

9.5.1. Sau mỗi học kỳ, căn cứ vào khối lượng kiến thức tích lũy, Nhà trường xếp hạng năm đào tạo cho sinh viên như sau:

- Sinh viên năm thứ nhất : Dưới 33 TC;
- Sinh viên năm thứ hai : Từ 33 TC đến dưới 66 TC;
- Sinh viên năm thứ ba : Từ 66 TC đến dưới 99 TC;
- Sinh viên năm thứ tư : Từ 99 TC trở lên.

9.5.2. Sau mỗi học kỳ, căn cứ vào điểm trung bình chung tích lũy, Nhà trường xếp hạng học lực cho sinh viên như sau:

- Hạng bình thường: Điểm trung bình chung tích lũy đạt từ 2,00 trở lên.
- Hạng yếu: Điểm trung bình chung tích lũy đạt dưới 2,00, nhưng chưa rơi vào trường hợp bị buộc thôi học.

9.5.3. Kết quả học tập trong học kỳ phụ được gộp vào kết quả học tập trong học kỳ chính ngay trước đó để xếp hạng sinh viên về học lực.

HIỆU TRƯỞNG

(Ký, ghi rõ họ tên và đóng dấu)



Nguyễn Quang Huy