

**KHUNG CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO TRÌNH ĐỘ THẠC SĨ  
CHUYÊN NGÀNH: LÝ LUẬN VÀ PHƯƠNG PHÁP DẠY HỌC**

**MÃ SỐ: 8140110**

**THE FRAMEWORK OF MASTER DEGREE SYLLABUS**

**MAJOR: TEACHING THEORY AND METHODOLOGY**

**CODE: 8140110**

*(Kèm theo Quyết định số 3528/QĐ-ĐHĐT ngày 25 tháng 7 năm 2023  
của Hiệu trưởng Trường Đại học Đồng Tháp)*

*(Attached to Decision No. 3528/QĐ-ĐHĐT dated 25/7/2023 of the Rector of  
Dong Thap University)*

**1. Loại chương trình đào tạo: định hướng ứng dụng**

*Type of training: Applied orientation*

**2. Thời gian đào tạo: 02 năm (24 tháng)**

*Length: 02 years (24 months)*

**3. Nội dung chương trình đào tạo**

*Syllabus contents*

**3.1. Tổng số tín chỉ phải tích lũy**

*Total credits accumulated*

Tổng số tín chỉ phải tích lũy: 60 tín chỉ, trong đó:

*Total credits accumulated: 60 credits, including:*

TT No.	Thành phần Component	Số tín chỉ Credits		Tỷ lệ % Percent
		Bắt buộc Compulsory	Tự chọn Elective	
1	Khối kiến thức chung <i>General knowledge</i>	10	0	17%
2	Khối kiến thức cơ sở ngành <i>Major core knowledge</i>	09	06	25%
3	Khối kiến thức chuyên ngành <i>Specialized knowledge</i>	14	06	33%
4	Khối kiến thức thực tập, thực tế <i>Practicum, field trip</i>	06	0	10%
5	Luận văn tốt nghiệp thạc sĩ <i>Master graduation thesis</i>	09	0	15%
<b>TỔNG CỘNG:</b> <i>Total</i>		<b>45</b>	<b>15</b>	
		<b>60</b>		<b>100%</b>

3.2. Khung chương trình đào tạo chi tiết  
Syllabus framework in details

TT No	Mã học phần Unit code	Tên học phần Names of units	Số tín chỉ Credits	Giờ tín chỉ			Tiến độ Term
				LT Theory	ThH Practice	TH Self-study	
<b>I. Kiến thức chung</b> <i>General knowledge</i>			<b>10</b>				
1	GPS.801	Triết học <i>Philosophy</i>	4	60	00	140	1
2	GEP.801	Tiếng Anh <i>English</i>	6	60	60	180	1
<b>II. Kiến thức cơ sở ngành</b> <i>Major core knowledge</i>			<b>15</b>				
2. Kiến thức cơ sở ngành bắt buộc <i>Compulsory major core knowledge</i>			<b>9</b>				
3	TTM.801	Lý luận dạy học hiện đại <i>Theory of teaching Modern</i>	3	30	30	90	1
4	TTM.802	Phát triển chương trình giáo dục phổ thông <i>Development of the general education program</i>	3	30	30	90	1
5	TTM.803	Thống kê ứng dụng trong khoa học giáo dục <i>Applied statistics in educational science</i>	3	30	30	90	1
2. Kiến thức cơ sở ngành tự chọn <i>Elective major core knowledge</i>			<b>6/12</b>				
6	TTM.804	Dạy học số <i>Digital Training</i>	3	30	30	90	2
7	TTM.805	Phương pháp và công nghệ dạy học hiện đại <i>Modern teaching methods and technology</i>	3	30	30	90	2
8	TTM.806	Giáo dục vì sự phát triển bền vững <i>Education for sustainable development</i>	3	30	30	90	2
9	TTM.807	Tổ chức hoạt động nhận thức và tích cực hóa quá trình học tập <i>Organizing the cognitive activities and promoting the learning process</i>	3	30	30	90	2
<b>III. Kiến thức chuyên ngành</b> <i>Specialized knowledge</i>			<b>20</b>				
1. Kiến thức chuyên ngành bắt buộc <i>Compulsory specialized knowledge</i>			<b>14</b>				
10	TTM.808	Dạy học phát triển năng lực và phẩm chất của người học ở trường phổ thông	3	30	30	90	2

		<i>Teaching to develop the capacity and qualities of learners in high schools</i>					
11	TTM.809	Đánh giá trong giáo dục theo hướng phát triển năng lực và phẩm chất của người học <i>Assessment in education towards development qualities and competencies of Students</i>	3	30	30	90	2
12	TTM.810	Thiết kế phương tiện và học liệu dạy học ở trường phổ thông <i>Designing facilities and materials of teaching in high schools</i>	2	20	20	60	2
13	TTM.811	Giáo dục STEM ở trường phổ thông <i>Stem education in High school</i>	3	30	30	90	3
14	TTM.812	Phương pháp nghiên cứu khoa học giáo dục <i>Methods of scientific research in education</i>	3	30	30	90	3
<b>2. Kiến thức chuyên ngành tự chọn</b> <i>Elective specialized knowledge</i>			<b>6/21</b>				
15	TTM.813	Hoạt động trải nghiệm và hướng nghiệp ở trường phổ thông <i>Practical experience and career guidance in high school</i>	3	30	30	90	3
16	TTM.814	Một số vấn đề hiện đại trong chương trình hóa học phổ thông <i>Some modern problems in the general chemistry program</i>	3	30	30	90	3
17	TTM.815	Một số vấn đề hiện đại trong chương trình vật lý phổ thông <i>Some modern problems in the general physic program</i>	3	30	30	90	3
18	TTM.816	Một số vấn đề hiện đại trong chương trình khoa học tự nhiên phổ thông <i>Some modern problems in the general natural science program</i>	3	30	30	90	3
19	TTM.817	Ứng dụng công nghệ thông tin và truyền thông (ICT) trong dạy học <i>Applying information and communication technology in teaching</i>	3	30	30	90	3
20	TTM.818	Dạy học tích hợp và phân hóa <i>Integrated and differentiated teaching</i>	3	30	30	90	3
21	TTM.819	Các xu hướng mới trong dạy học (Hóa học, Vật lý, Khoa học tự nhiên) ở trường phổ thông	3	30	30	90	3

		<i>New trends in subject teaching (Chemistry/Physics/Natural Sciences) in high school.</i>					
<b>IV. Thực tập, thực tế</b> <i>Practicum, field trip</i>			<b>6</b>				
22	TTM.820	Thực hành xây dựng các chuyên đề dạy học (Hóa học, Vật lí, Khoa học tự nhiên) ở trường phổ thông <i>Practice building topics for teaching subjects (Chemistry/Physics/Natural Sciences) in high schools</i>	3	0	90	60	4
23	TTM.821	Thực tế bộ môn <i>Field trip</i>	3	0	90	60	4
<b>IV. Luận văn tốt nghiệp thạc sĩ</b> <i>Master Graduation Thesis</i>			<b>9</b>				
24	TTM.800	Luận văn tốt nghiệp thạc sĩ <i>Master graduation thesis</i>	9	00	270	180	3, 4
<b>Tổng số tín chỉ tích lũy</b> <i>Total credits accumulated</i>			<b>60</b>				

*Nguyễn Văn Tuấn*

