



पुण्यश्लोकअहिल्यादेवी होळकर सोलापूर विद्यापीठ, सोलापूर
Punyashlok Ahilyadevi Holkar Solapur
University, Solapur



परीक्षा व मूल्यमापन विभाग (Ph.D. Section)

परिपत्रक

(PET ८ व त्यापूर्वीच्या संशोधक विद्यार्थ्यांसाठी Ph.D. Course Work च्या समकक्ष विषयाबाबत)

- संदर्भ : १) दि. ०२/०३/२०२६ रोजीच्या प्र-कुलगुरु महोदयांच्या अध्यक्षतेखाली सर्व विद्याशाखांचे अधिष्ठाता व सहयोगी अधिष्ठाता यांच्या बैठकीमधील ठराव
२) अभ्यासमंडळे विभागाकडून संकेतस्थळावर 2026FEBFMTS00024534 या क्रमांकाने प्रसिध्द केलेला Ph.D. Course Work Structure w.e.f. 2025-26.

Ph.D. Course Work Structure w.e.f. 2021-22 खालीलप्रमाणे आहे.

Sr. No.	Subject No.	Title of Subject	Marks			Credit
			UA	CA	Total	
1	1	Research Methodology	80	20	100	04
2	2A	Information and Computer Technology	40	10	100	02
	2B	Research & Publication Ethics	40	10		02
3	3	Advanced Knowledge in Core domain of concerned Subjects	100	50	150	06
4	4	Foundation and Philosophy of Research	--	150	150	06

Ph.D. Course Work Structure w.e.f. 2025-26 खालीलप्रमाणे आहे.

Sr. No.	Subject No.	Title of Subject	Marks			Credit
			UA	CA	Total	
1	1	Research Methodology	80	20	100	04
2	2A	Information and Computer Technology	40	10	100	02
	2B	Research & Publication Ethics	40	10		02
3	3	Advanced Knowledge in Core domain of concerned Subjects	100	50	150	04

PET-८ व त्यापूर्वीच्या विद्यार्थ्यांनी (Ph.D. Course Work Structure w.e.f. 2021-22) मार्च / एप्रिल-२०२६ या सत्रापासून शैक्षणिक वर्ष २०२५-२६ पासून लागू असणाऱ्या Ph.D. Course Work अभ्यासक्रमामधील समकक्ष विषयाची परीक्षा देणे आवश्यक आहे.

उपरोक्त Ph.D. Course Work Structure च्या अनुषंगाने सर्व संलग्नित महाविद्यालयातील मा. प्राचार्य, पीएच.डी. संशोधन केंद्र व मा. संचालक सर्व शैक्षणिक संकुले, विद्यापीठ परिसर यांना या परिपत्रकाद्वारे कळविण्यात येते की, मार्च / एप्रिल-२०२६ या सत्रापासून PET-८ व त्यापूर्वीच्या विद्यार्थ्यांकरिता (Ph.D. Course Work Structure w.e.f. 2021-22) शैक्षणिक वर्ष २०२५-२६ पासून लागू असणाऱ्या Ph.D. Course Work अभ्यासक्रमामधील समकक्ष विषयाची परीक्षा देणेबाबतची माहिती संदर्भ क्र. ०२ मध्ये नमूद केली आहे. सदर माहिती संशोधक विद्यार्थी, संशोधन मार्गदर्शक व इतर संबंधित घटकांच्या निदर्शनास आणून द्यावी.

(डॉ. श्रीकांत ग. अंधारे)

संचालक

परीक्षा व मूल्यमापन मंडळ

जा.क्र. पुअहोसोविसो/पवमूम/पीएच.डी./२०२६/९३७

दिनांक : 12 MAR 2026

प्रत : संगणक विभाग, परीक्षा व मूल्यमापन विभाग, प्रस्तुत विद्यापीठ



पुण्यश्लोक अहिल्यादेवी होळकर सोलापूर विद्यापीठ, सोलापूर
Punyashlok Ahilyadevi Holkar Solapur University, Solapur
केगांव, सोलापूर-४१३ २५५, महाराष्ट्र (भारत)

☎ ०२१७-२७४४७७८ / ११३/११४ (११ लाईन्स), फॅक्स: ०२१७-२३५१३००

संकेतस्थळ: <http://sus.ac.in> ✉ bo3@sus.ac.in



अभ्यासमंडळ विभाग

संदर्भ: विद्यापीठाचे पत्र क्र. पुअहोसोविसो/अमंवि/२०२६/१८९८ दि.२७/०२/२०२६.

दि.०२/०३/२०२६ रोजी झालेल्या बैठकीचा कार्यवृत्तांत

Ph.D. course Work बाबतचा आराखडा व अभ्यासक्रम तयार करण्यासाठी मा. प्र-कुलगुरु महोदयांच्या अध्यक्षतेखाली चारही विद्याशाखेच्या प्रभारी अधिष्ठाता व प्रभारी सहयोगी अधिष्ठाता यांची बैठक सोमवार दि.०२/०३/२०२६ रोजी दुपारी २:३० वा. मा. प्र-कुलगुरु महोदयांच्या दालनात आयोजित करण्यात आली होती. सदर बैठकीस उपस्थित अध्यक्ष व सदस्यांनी सविस्तर चर्चा करून खालीलप्रमाणे ठराव पारित करण्यात आला.

विषय- PET -9 च्या अभ्यासक्रमाबाबत			
ठराव- दिनांक १७ जानेवारी, २०२६ BOD मध्ये ठरल्याप्रमाणे व दिनांक १६ फेब्रुवारी, २०२६ विद्यापरिषमध्ये झालेल्या ठरावाच्या अनुषंगाने पेपर १, पेपर २ व पेपर ३ चे PET-8 करिता शैक्षणिक वर्ष २०२१-२०२२ च्या अभ्यासक्रम चारही विद्याशाखांना त्या त्या विषयांना PET -9 चे शैक्षणिक वर्ष २०२५-२६ अभ्यासक्रम म्हणून संकेत स्थळावर उपलब्ध करून देण्याचे सर्वानुमते ठरले व योग्य Upload झाले असल्याची जबाबदारी संबंधित अभ्यास मंडळाचे अध्यक्ष यांची राहिल.			
विषय २ : PET 8 करिता च्या विद्यार्थ्यांच्या Ph.D. Course Work साठी PET 9 मधील समकक्ष विषय देणेबाबत			
ठराव २: PET 8 करिता च्या विद्यार्थ्यांच्या Ph.D. Course Work साठी PET 9 साठी समकक्षता खालील दिलेल्या तक्त्या प्रमाणे			
Sr. No	Subject No	Title of Subject (PET 8 व त्यापूर्वीच्या विद्यार्थ्यांना लागू असाणारे विषय)	Equivalence Subject from PET 9 Ph.D. Course Work Syllabus
1	1	Research Methodology	Research Methodology
2	2 A	Information and Computer Technology	Information and Computer Technology
	2B	Research & Publication Ethics	Research & Publication Ethics
3	3	Advance Knowledge in core domain of concerned Subjects	Advance Knowledge in core domain of concerned Subjects
4	4	Foundation and Philosophy of Research	जुन्या पध्दतीने मार्गदर्शक डून गुण घेण्यात यावेत. तथापि जुन्याप्रमाणे Credit System राहिल.

Damaal B.

(प्रा. डॉ. लक्ष्मीकांत ब. दामा)

मा. प्र-कुलगुरु तथा समिती अध्यक्ष



Punyashlok Ahilyadevi Holkar Solapur University, Solapur

Ph.D. Course Work Revised Instructions & Structure confirmed on 17/01/2026

Ph. D. Course Work Structure w.e.f. 2025-26

Paper-wise Units & Credits/Hours/Marks

Course/Paper-1 (Research Methodology)

Unit-I	General perceptions, views, statements and approaches, etc-----	6 hrs.
		0.5 Credit
		10 Marks
Unit-II	Methods of research-----	12 hrs.
		01 Credit
		20 Marks
Unit-III	How to design and proceed with a researchable topic pre-requisites, etc-	12 hrs.
		01 Credit
		20 Marks
Unit-IV	Statistical tools, methods and applications, etc-----	12 hrs.
		01 Credit
		20 Marks
Unit-V	Report writing, rules, requirements, formats, etc-----	06 hrs.
		0.5 Credit
		10 Marks
Total credit=04 ; Total Marks=80 UA+20 CA ; Total hrs=48		

Course/Paper-2 A (Information and Computer Technology)

Unit-I	General	06 hrs.
		0.5 Credit
		10 Marks
Unit-II		12 hrs.
		01 Credit
		20 Marks
Unit-III	Application part to research report presentation, etc-----	06 hrs.
		0.5 Credit
		10 Marks
Total Credit=02; Total Marks= 40 UA + 10 CA ; Total hrs=24		

Course/Paper- 2B (Research & Publication Ethics) As per UGC guidelines.


Course Structure

- The course comprises of six modules listed in table below. Each module has 4-5 units.

Unit-I	Philosophy and Ethics	04 hrs.
Unit-II	Scientific Conduct	04 hrs.
Unit-III	Publication Ethics	04 hrs.
Unit-IV	Open Access Publishing	04 hrs.
Unit-V	Publication Misconduct	04 hrs.
Unit-VI	Databases and Research Metrics	04 hrs.
Total Credit=02 ; Total Marks= 40 UA + 10 CA ; Total hrs=24		

Course/Paper-3 (Advanced Knowledge in Core domain of concerned subjects)

Unit-I	Newly added knowledge to broad understanding of core domain subject, etc-----	06 hrs.
		0.5 Credit
		10 Marks
Unit-II		24 hrs.
		1.5 Credit
		40 Marks
Unit-III		24 hrs.
		1.5 Credit
		40 Marks
Unit-IV		06 hrs.
		0.5 Credit
		10 Marks
Total Credit=04, Total Marks=100 UA + 50 CA, Total hrs=60		


(Dr. Laxmikant B. Dama)
Hon. Pro-Vice Chancellor