



सर्वोत्कृष्ट संस्थेसाठी कॅनडा येथील कॉमनवेल्थ ऑफ लर्निंगच्या आंतरराष्ट्रीय गुणवत्ता पुरस्काराने सन्मानित

यशवंतराव चव्हाण महाराष्ट्र मुक्त विद्यापीठ, नाशिक

ज्ञानगंगोत्री, गोवर्धन, गंगापूर धरणाजवळ, नाशिक-422 222.

दूरध्वनी : (0253)2231714, 2231715, 2230717, 2230227, 2231478

Web Site: <http://ycmou.digitaluniveristy.ac>

संदर्भ क्र. शि.शा.वि./६७/२०१७/१०-०७-२०१७

दिनांक : १०/०७ /२०१७

प्रती,

विषय : पीएच. डी. कोर्सवर्कबाबत...

महोदय / महोदया,

- १) आपण यशवंतराव चव्हाण महाराष्ट्र मुक्त विद्यापीठातील शिक्षणशास्त्र विद्याशाखेतून २००९ पूर्वी पीएच. डी. पदवी प्राप्त केली आहे.
- २) २००९ नंतर पीएच. डी. प्राप्त केलेल्या अनेक विद्यार्थ्यांनी विद्यापीठाकडे सदर पदवी समकक्षतेबाबत विचारणा केली आहे.
- ३) १ जुलै २००९ रोजी प्रसारित झालेल्या यु. जी. सी. नियमांचा विचार करून मा. कुलगुरूंनी जुन्या विद्यार्थ्यांसाठी पीएच. डी. कोर्सवर्क प्रोग्राम आयोजनास मान्यता दिलेली आहे. सोबत त्या प्रोग्रामची सविस्तर माहिती परिशिष्ट – १ मधे जोडली आहे.
- ४) विद्यापीठाने आपणास ही संधी उपलब्ध करून दिलेली आहे, जुन्या पीएच. डी. प्राप्त विद्यार्थ्यांनी सदर संधीचा लाभ घ्यावा .
- ५) कोर्सवर्क पूर्तते नंतर आपण संशोधनासंदर्भात २००९ साली यु. जी. सी. ने प्रसिद्ध केलेल्या सर्व नियमांची पूर्तता करता म्हणून तुम्हाला पीएच. डी. समकक्षतेचे पत्र परीक्षा विभागाकडून प्राप्त होऊ शकेल.

डॉ.कविता साळुंके .

शिक्षणशास्त्र,विद्याशाखा

मार्फत :

डॉ. संजीवनी महाले.

संचालक, शिक्षणशास्त्र विद्याशाखा

परिशिष्ट — १

शिक्षणशास्त्र विद्याशाखा, यशवंतराव चव्हाण महाराष्ट्र मुक्त विद्यापिठामार्फत आयोजित

पीएच. डी. कोर्सवर्क शिक्षणक्रम ६ ते १५ सप्टेंबर २०१७

१) कोर्सवर्क संदर्भात —

या कोर्सवर्क कार्यक्रमात यु. जी. सी. च्या मार्गदर्शक तत्वाचे पालन करण्यात येणार आहे. त्यामुळे हे कोर्सवर्क ६० तासिकांचे असेल. यात यु. जी. सी. ने पीएच. डी. विद्यार्थ्यांसाठी सूचित केलेल्या उपयुक्त विषयांचा म्हणजेच, 'संशोधन पद्धती', 'माहिती संप्रेषण तंत्रविज्ञानाचा संशोधनात उपयोग', 'संशोधनास उपयुक्त संख्याशास्त्र' आणि 'ग्रंथालयीन संदर्भ' इ. चा समावेश असेल.

२) कोर्सवर्क कोणासाठी -

- २.१) यशवंतराव चव्हाण महाराष्ट्र मुक्त विद्यापीठातील शिक्षणशास्त्र विद्याशाखेतून ज्यांनी २००९ नंतर पीएच. डी. पदवी प्राप्त केली आहे व ज्यांना यु. जी. सी. नियमानुसार पीएच. डी. समकक्षतेचे पत्र यशवंतराव चव्हाण महाराष्ट्र मुक्त विद्यापीठातून अपेक्षित आहे. असे पीएच. डी. विद्यार्थी
- २.२) दहा दिवसांची संशोधन कार्यशाळा स्वेच्छेने करू इच्छिणारे सेवेत असणारे प्राध्यापक
- २.३) कोणत्याही विद्यापीठातून पीएच. डी. / एम. फिल. शिक्षणक्रम करत असणारे विद्यार्थी

३) ठिकाण व वेळ —

ठिकाण — यशवंतराव चव्हाण महाराष्ट्र मुक्त विद्यापीठ, नाशिक
यांचे मुख्यालयातील शैक्षणिक इमारतीतील सभागृह

वेळ — रोज सकाळी १०.०० ते संध्याकाळी ५.३० वाजेपर्यंत

४) पीएच. डी. कोर्सवर्कमध्ये समाविष्ट असलेला आशय —

४.१) संशोधन पद्धती

- | | |
|---|-------------------------------------|
| १. संशोधन संकल्पना, स्वरूप व प्रकार | ७. गुणात्मक संशोधन |
| २. संशोधन आराखडा विकसन | ८. क्षेत्रीय कार्य |
| ३. संशोधन डिझाईन्स | ९. गुणात्मक संशोधन पृथःकरणाची साधने |
| ४. नमुना निवड | १०. संदर्भ लेखन |
| ५. संशोधन साधने / माहिती मिळवण्याच्या पद्धती | ११. संशोधनातील नैतिकता |
| ६. पूर्व संशोधने व साहित्य आढावा / ग्रंथालय कार्य | १२. संशोधन पेपर लेखन |

४.२) संशोधनात संगणकाचा उपयोग

- माहिती प्रक्रीयाकरण
- संशोधनात web — २ साधनांचा वापर
- संशोधनात excel, spss चा वापर व आलेख रेखाटन
- आलेख रेखांकन सॉफ्टवेअर माहिती
- बहुमाध्यम साधनांचा उपयोग

४.३) शैक्षणिक संशोधनातील संख्याशास्त्र

- नामांकन आणि क्रमांकन चाचण्यांचा अर्थ व स्वरूप
- 't' टेस्ट, 'f' टेस्ट, 'काय स्क्वेअर', 'ANNOVA' आणि 'ANCOVA' माहिती.
- विविध सहसंबंध
- फॅक्टर अॅनलेसीस तंत्र

५) नोंदणी शुल्क व नोंदणी —

नोंदणीची कमाल मर्यादा ६० सभासद असून. प्रथम येणाऱ्यास प्रथम प्राधान्य असेल.

५.१) नोंदणी शुल्क —

अ)बाहेरील प्राध्यापक व इतर विद्यापीठातील संशोधन विद्यार्थी - ५,०००/- (१०दिवसांचे राहणे, नाश्ता चहा , दोन्ही वेळचे जेवण व नोंदणी शुल्क या सर्वांचा समावेश यात असेल)

ब)स्थानिक प्राध्यापक व संशोधन विद्यार्थी — १,५००/- (यात नोंदणी शुल्क व नाश्ता चहा व सकाळचे जेवण समाविष्ट असेल)

सदर शुल्क राष्ट्रीयकृत बँकेचा "वित्त अधिकारी यशवंतराव चव्हाण महाराष्ट्र मुक्त विद्यापीठ नाशिक" यांचे नावे देय असलेल्या डी. डी. मार्फत पाठवावे.

५.२) नोंदणीचा अंतिम दिनांक — ३१ ऑगस्ट २०१७

५.३) अधिक माहिती व संपर्कासाठी फोन नं. व मेल आयडी.

संपर्क व्यक्ती	फोन नं.	मेल आयडी
श्री. सचिन पोरे	९०२१२४४५७७	s.spore777@gmail.com
श्रीमती. ज्योती लष्करी	९५४५९११६७९	Ph.djyoti@gmail.com

६) आयोजक

कुलगुरू :मा. प्रा.डॉ. इ. वायुनंदन

कुलसचिव :मा. डॉ. दिनेश भोंडे

प्र. संचालक शिक्षणशास्त्र विद्याशाखा :डॉ. संजीवनी महाले

कोर्सवर्क समन्वयक :डॉ. कविता साळुंके

नियोजन समिती : डॉ. विजया पाटील, प्रा. विजयकुमार पाईकराव,
डॉ. डी. डी. पवार, डॉ. सोनुने सुभाष.

प्रशासकीय सेवा : श्रीमती. अंजली शिंदे, श्री. संभाजी मोरे व श्री. हेमंत मुसळे.



यशवंतराव चव्हाण महाराष्ट्र मुक्त विद्यापीठ

आयोजित

जनरल पीएच. डी. कोर्सवर्क प्रोग्राम : ६ ते १५ सप्टेंबर २०१७

नोंदणी अर्ज

- सभासद नाव : _____
- अर्हता : _____
- प्रवर्ग : SC / ST / VJNT / OBC / SBC/OPEN
- लिंग : स्त्री / पुरुष
- नोंदणी प्रकार :
 - १) य. च. म. मुक्त विद्यापीठातून २००९ नंतर शिक्षणशास्त्र विद्याशाखेतून पीएच. डी. प्राप्त केलेले विद्यार्थी
 - २) *सेवेत असणारे प्राध्यापक
 - ३) इतर विद्यापीठातील संशोधक विद्यार्थी
 - ४) य. च. म. मुक्त विद्यापीठातील सध्या प्रवेशित संशोधक विद्यार्थी
 - ५) इतर
- *सध्या सेवेत / प्रवेशित महाविद्यालय / : _____
विद्यापीठ नाव _____
- संपर्कासाठी संपूर्ण पत्ता : _____

- मेल आयडी : _____ मोबाईल नं. _____
- नोंदणी शुल्क माहिती : डी. डी. नं : _____
बँक नाव : _____
दिनांक : _____
ठिकाण : _____

(सदर शुल्क राष्ट्रीयकृत बँकेचा "वित्त अधिकारी यशवंतराव चव्हाण महाराष्ट्र मुक्त विद्यापीठ नाशिक" यांचे नावे देय असलेल्या डी. डी. मार्फत पाठवावे.)

ठिकाण :

दिनांक :

सभासदाचे नाव व सही



Yashwantrao Chavan Maharashtra Open University

Organized

General Ph. D. Course Work Programme from 6th to 15th Sept. 2017

1)	Research Methodology	
	1.1	Educational research(concept & characteristics, Types of Methods)
	1.2	Review of Related literature/Library work
	1.3	Quantitative Research Designs
	1.4	Qualitative Research Designs
	1.5	Universe Nature & Types of Sampling. Probability & Non-Probability
	1.6	Research tools/Methods of Data Collection
	1.7	Field Testing
	1.8	Ethics of Research & Action Research
	1.9	Qualitative Data Analysis Technique
	1.10	Research proposal(Topic, Hypothesis, Objective, Scope, Limitation, & Review)
	1.11	Reference Writing (Bibliography & In text)
	1.12	Research paper writing
2	Computer application for research	
	2.1	Data Processing
	2.2	Use of excel/Graphical Processing and Use of Graphical Software

	2.3	Use of Multimedia/SPSS
	2.4	Use of computer for review
3	Statistics in Educational Research	
	3.1	Meaning & Purpose of Parametric& Nonparametric Tests
	3.2	't' test, 'f' test. 'chi-squire' Test 'ANOVA'& 'ANCOVA'
	3.3	Correlation& Regression Various types of Correlation
	3.4	Factor Analysis Techniques
4	Introduction, & valedictory session	