

ગુજરાત વિદ્યાપીઠ : અમદાવાદ

એમ.ફિલ./પીએચ.ડી. (M.Phil./Ph.D.)

અધિનિયમ-૨૦૧૮ (બીજો સુધારો)

(એમ.ફિલ./પીએચ.ડી. પદવીપ્રાપ્તિ માટે ચુ.જી.સી.નાં લઘુત્તમ ધોરણો અને પ્રકિયા)



ગુજરાત વિદ્યાપીઠ : અમદાવાદ

(તા. 07-01-2022 ની વિદ્યાસભામાં તમામ સુધારા-વધારા સાથે મંજૂર થયેલ)

(આ અધિનિયમ અગાઉના અધિનિયમ-2018 (પ્રથમ સુધારા)નું સ્થાન લે છે.)

એમ.ફિલ./પીએચ.ડી.-M.Phil./Ph.D. અધિનિયમ-૨૦૧૮ (બીજો સુધારો)
અનુક્રમણિકા

1. શબ્દોની પરિભાષા
2. વિનિયોગ
3. ઉદ્દેશ્ય
4. યોગ્યતા
5. પ્રવેશપ્રક્રિયા
6. માર્ગદર્શકની પસંદગી અને નિયુક્તિ
7. અભ્યાસકાર્ય (Course Work)
8. સંશોધન સલાહકાર સમિતિ (RAC)
9. સંશોધન યોજના/રૂપરેખા/પ્રસ્તાવ (Research Design)
10. નોંધણી
11. શિસ્ત, હાજરી અને પ્રગતિ અહેવાલ
12. માર્ગદર્શકની માન્યતા
13. વિદ્યાર્થીસંખ્યા
14. માર્ગદર્શકની ફેરબદલી/ સહમાર્ગદર્શકની નિમણૂક
15. માર્ગદર્શક દ્વારા વિદ્યાર્થીને ગેરલાયક ઠેરવવો/ વિદ્યાર્થીની નોંધણી રદ કરવી
16. સંશોધન વિષયમાં ફેરફાર
17. શોધનિબંધના શીર્ષકમાં ફેરફાર
18. અભ્યાસનો સમયગાળો અને મુદતવધારો
19. ફીની ચૂકવણી
20. શોધકાર્યમાં પ્રગતિ અને શોધનિબંધની સોંપણી પૂર્વનો પરિસંવાદ
21. શોધનિબંધનું માળખું
22. શોધનિબંધની સોંપણી
23. શોધનિબંધનું મૂલ્યાંકન
24. મુક્ત મૌખિક પરીક્ષા (Open Viva Voce)
25. જાહેરનામું
26. યુ.જી.સી.માં સોંપણી
27. પદવીદાન
28. અર્થઘટન
29. વિશેષ

પરિશીષ્યો

1. એમ.ફિલ./પીએચ.ડી. (M.Phil./Ph.D.)ની નોંધણી માટે જાહેરાતનું માળખું
2. નોંધપોથીનું માળખું
3. પ્રગતિ અહેવાલનું માળખું
4. એમ.ફિલ./પીએચ.ડી. (M.Phil./Ph.D.) શોધનિબંધનું માળખું
5. શોધનિબંધના પ્રમાણપત્રનું માળખું
6. મૂલ્યાંકન અહેવાલનું માળખું
7. મૌખિક પરીક્ષાનું માળખું

ગુજરાત વિદ્યાપીઠ : અમદાવાદ

એમ.ફિલ./પીએચ.ડી. (M.Phil./Ph.D.) અધિનિયમ-૨૦૧૮ (બીજો સુધારો)

૧. શબ્દોની પરિભાષા:

આ અધિનિયમમાં વપરાયેલાં કેટલાંક પદોનો અર્થ આ પ્રમાણે છે, સિવાય કે આ પદો ગુજરાત વિદ્યાપીઠના કાયદાઓ, ધારાધોરણો કે વઠકુકમથી અન્યત્ર પરિભાષિત કરવામાં આવ્યાં હોય.

- 1.1 ‘વિદ્યાપીઠ’ એટલે ગુજરાત વિદ્યાપીઠ ડિમ્ડ યુનિવર્સિટી.
- 1.2 ‘ઉમેદવાર’ એટલે એવી વ્યક્તિ કે જેણે એમ.ફિલ./પીએચ.ડી.(M.Phil./Ph.D.)ના અભ્યાસકમમાં પ્રવેશ માટે અરજી કરી છે.
- 1.3 ‘વિદ્યાર્થી’ એટલે એવી વ્યક્તિ કે જેણે એમ.ફિલ./પીએચ.ડી.(M.Phil./Ph.D.)ના અભ્યાસકમમાં પ્રવેશ મેળવ્યો છે અને જેની નોંધણી થયેલી છે.
- 1.4 ‘માર્ગદર્શક’ જેને વિદ્યાપીઠ દ્વારા સંશોધન માર્ગદર્શક તરીકેની માન્યતા આપવામાં આવી છે.
- 1.5 ‘સહમાર્ગદર્શક’ એટલે સંયુક્ત માર્ગદર્શનના કિસ્સામાં દ્વિતીય માર્ગદર્શક.
- 1.6 ‘સત્ર’ એટલે જાહેર કરેલા સત્રનો સમયગાળો.
- 1.7 ‘મુદતવધારો’ એટલે એમ.ફિલ./પીએચ.ડી. (M.Phil./Ph.D.)ની નોંધણી પછી અનુક્રમે ચાર અને બાર સત્ર પછી લંબાવવામાં આવેલો સમયગાળો.
- 1.8 ‘નોંધણી’ એટલે એમ.ફિલ./પીએચ.ડી. (M.Phil./Ph.D.)ના કાર્યક્રમ અંતર્ગત શોધકાર્ય હાથ ધરવા માટેની ઉમેદવારની નોંધણી, જે ઉમેદવાર અભ્યાસકાર્યમાં ઉતીર્ણ થયો/થઈ હોય અને જેનો સંશોધન પ્રસ્તાવ વિદ્યાપીઠ દ્વારા સ્વીકારવામાં આવ્યો હોય.
- 1.9 ‘પરીક્ષક’ એટલે લેખિત પરીક્ષા કે શોધનિબંધની તપાસ માટે વિદ્યાપીઠ દ્વારા નિયુક્ત કરવામાં આવેલ તજ્જ્ઞ, અને સંબંધિત માર્ગદર્શક.
- 1.10 ‘વિદ્યાસભા’ (એકેડેમિક કાઉન્સિલ) એટલે ગુજરાત વિદ્યાપીઠની વિદ્યાસભા.
- 1.11 ‘એમ.ફિલ./પીએચ.ડી. (M.Phil./Ph.D.)’ એટલે અનુક્રમે માસ્ટર ઓફ ફિલોસોફી અને ડૉક્ટર ઓફ ફિલોસોફી.

૨. વિનિયોગ:

આ અધિનિયમ બધા જ માર્ગદર્શકો, સહમાર્ગદર્શકો, પરીક્ષકો, ઉમેદવારો અને વિદ્યાર્થીઓને લાગુ પડશે.

૩. ઉદ્દેશ્ય:

આ અભ્યાસકમોનો ઉદ્દેશ્ય વિદ્યાર્થીને સંશોધનની તાલીમ આપવાનો તથા તે માટેની સ્વતંત્ર તપાસ અને મૂળભૂત શોધકાર્યો માટે તૈયાર કરી પોતાના વિષયક્ષેત્ર અને વ્યવસાયના જ્ઞાનમાં સાર્થક યોગદાન માટે સક્ષમ બનાવવાનો છે. આ તાલીમ પ્રક્રિયાનો અંત નથી પરંતુ ફળદાયી સંશોધનની કારકિર્દી માટેનું સાધન છે. આ ઉદ્દેશ્યની પ્રાપ્તિ માટે નીચેની બાબતો સિદ્ધ કરવાની રહેશે.

- પસંદ કરેલી વિદ્યાશાખામાં મૂળભૂત જ્ઞાનની પ્રાપ્તિ.
- સંશોધન ક્ષેત્રે ઊડાણપૂર્વકના જ્ઞાનની પ્રાપ્તિ.
- સંબંધિત વિષયક્ષેત્રમાં સંશોધન ઉપકરણોના ઉપયોજનની ક્ષમતાની પ્રાપ્તિ.
- મૂળભૂત સંશોધનો હાથ ધરવા માટેનાં જરૂરી કૌશલ્યો અને ક્ષમતાની પ્રાપ્તિ.

4. યોગ્યતા:

4.1 એમ.ફિલ. (M.Phil.) કાર્યક્રમ માટેની યોગ્યતા:

- 4.1.1 ગુજરાત વિદ્યાપીઠ દ્વારા જાહેર કરેલા વિષયોમાં, ઉમેદવાર એમ.ફિલ.(M.Phil.)ની નોંધણી માટે લાયક ગણાશે. એમ.ફિલ. (M.Phil.) માટે અનુસ્નાતકના કોઈપણ વિષયમાં વિદ્યાપીઠે જે પદવીને સમકક્ષ પદવી તરીકેની માન્યતા આપી છે તેમાં ઉમેદવારે કૃપાગુણ સિવાય ઓછામાં ઓછા કુલ ૫૫ ટકા ગુણ (૭ પોઇંટ સ્કેલમાં B અથવા ૧૦ પોઇંટ સ્કેલમાં B⁺) મેળવ્યા હોય તે આવશ્યક છે (સોત: UGC 2.1).
- 4.1.2 અનુસૂચિત જાતિ, અનુસૂચિત જનજાતિ, ઉદ્ભૂત (નોન કિમિલેયર) વર્ગમાં સમાવેશ ન પામતા અન્ય પછાત વર્ગના ઉમેદવાર, શારીરિક અક્ષમ કે ૧૮-૦૮-૧૯૯૧ પૂર્વે અનુસ્નાતક થયા હોય તેવા ઉમેદવાર માટે અનુસ્નાતક કક્ષાએ કૃપા ગુણ સિવાય ૦૫ ટકાની છૂટછાટ આપવામાં આવશે એટલે કે ૫૫ના બદલે ૫૦ ટકા ગુણ મેળવ્યા હશે તો તે M.Phil.ના અભ્યાસક્રમમાં પ્રવેશ મેળવવા માટે લાયક ગણાશે (સોત UGC 2.2).

4.2 પીએચ.ડી. (Ph.D.) કાર્યક્રમ માટેની યોગ્યતા:

- 4.2.1 ગુજરાત વિદ્યાપીઠ દ્વારા જાહેર કરેલા વિષયોમાં, ઉમેદવાર પીએચ.ડી.(Ph.D.)ની નોંધણી માટે લાયક ગણાશે. પીએચ.ડી. (Ph.D.) માટે અનુસ્નાતકના કોઈ પણ વિષયમાં ગુજરાત વિદ્યાપીઠે જે પદવીને સમકક્ષ પદવી તરીકેની માન્યતા આપી છે તેમાં ઉમેદવારે કૃપાગુણ સિવાય ઓછામાં ઓછા કુલ ૫૫ ટકા ગુણ (૭ પોઇંટ સ્કેલમાં B અથવા ૧૦ પોઇંટ સ્કેલમાં B⁺) મેળવ્યા હોય તે આવશ્યક છે (સોત UGC 3.1).
- 4.2.2 જે ઉમેદવારે એમ.ફિલ. (M.Phil.) અભ્યાસકાર્ય (Course work)માં ઓછામાં ઓછા ૫૫ ટકા (સરેરાશા) અથવા ૭ પોઇંટ સ્કેલમાં B અથવા ૧૦ પોઇંટ સ્કેલમાં B⁺ મેળવ્યા હોય અથવા ગુજરાત વિદ્યાપીઠના ઉમેદવાર કે જે ઉમેદવારનો શોધ નિબંધ જમા કરાવ્યો/તપાસાઈ ગયો છે પરંતુ તેની મૌખિક પરીક્ષા બાકી હોય તે ઉમેદવારને ગુજરાત વિદ્યાપીઠમાં પીએચ.ડી. (Ph.D.) કાર્યક્રમ માટે યોગ્ય ગણવામાં આવશે.
- 4.2.3 અનુસૂચિત જાતિ; અનુસૂચિત જનજાતિ; ઉદ્ભૂત (નોન કિમિલેયર) વર્ગમાં સમાવેશ ન પામતા અન્ય પછાત વર્ગના ઉમેદવાર; શારીરિક અક્ષમ અને 19-09-1991 પૂર્વે અનુસ્નાતકમાં ઉતીર્ણ થયેલા હોય તેવા અનુસ્નાતક કક્ષાએ કૃપાગુણ સિવાય ઓછામાં ઓછા ૫૦ ટકા ગુણ મેળવનાર ઉમેદવાર પીએચ.ડી.(Ph.D.)ના અભ્યાસક્રમમાં પ્રવેશ મેળવવા માટે લાયક ગણાશે.

5. પ્રવેશ પ્રક્રિયા:

- 5.1 પ્રતિ વર્ષ ઓગસ્ટ/સપ્ટેમ્બરના સમયગાળામાં એમ.ફિલ./પીએચ.ડી. (M.Phil./Ph.D.)માં નોંધણી કરવાની રહેશે.
- 5.2 માર્ગદર્શકોએ વિભાગીય વડા દ્વારા ૧૫ એપ્રિલ સુધીમાં એમ.ફિલ./પીએચ.ડી. (M.Phil./Ph.D.)ના પ્રવેશ માટેની ખાલી જગ્યાઓની સંખ્યા વિદ્યાપીઠના કુલસચિવને મોકલવાની રહેશે.
- 5.3 વિદ્યાપીઠના કુલસચિવ મે/જૂન માસમાં એમ.ફિલ./પીએચ.ડી.(M.Phil./Ph.D.)ના પ્રવેશ અંગેની જાહેરાત/સૂચના આપશે. એમ.ફિલ./પીએચ.ડી.(M.Phil./Ph.D.)માં પ્રવેશ માટેની જાહેરાતનું માળખું પરિશિષ્ટ-૧ મુજબનું રહેશે. વિદ્યાપીઠની વેબસાઈટ ઉપરાંત રાષ્ટ્રીય પ્રસિદ્ધ ધરાવતા ઓછામાં ઓછા બે સમાચારપત્રોમાં જાહેરાત આપવાની રહેશે, જે પૈકી એક સમાચારપત્ર ગુજરાતી ભાષામાં રહેશે.
- 5.4 ઉમેદવારે વિદ્યાપીઠ દ્વારા આયોજિત નીચે મુજબની પ્રવેશપરીક્ષા આપવાની રહેશે (એમ.ફિલ./પીએચ.ડી. (M.Phil./Ph.D.) અભ્યાસક્રમ માટે અલગ પરીક્ષા લેવામાં આવશે).
- કુલ 100 બધુવૈકલ્પિક (multi-pal choice) પ્રશ્નો માટે 100 ગુણની 2 કલાકની પ્રવેશ પરીક્ષા નીચે મુજબ લેવામાં આવશે.
- સંશોધનનું પદ્ધતિશાસ્ત્ર અને આંકડાશાસ્ત્ર સંબંધિત જ્ઞાન - ૫૦ ગુણ (૫૦ પ્રશ્નો) (સોત UGC 5.4.1)
 - વિષય સંબંધિત જ્ઞાન - ૫૦ ગુણ (૫૦ પ્રશ્નો)
 - આ પ્રવેશપરીક્ષામાં ઉત્તીર્ણ થવાનું ધોરણ ૫૦ ટકા છે.
 - પ્રવેશપરીક્ષામાં ઉત્તીર્ણ થયેલા ઉમેદવારોએ મૌખિક પરીક્ષા(interview/viva-voce) માં ઉપસ્થિત થવાનું રહેશે.
 - પ્રવેશ પરીક્ષામાં મેળવેલા ગુણના 70 ટકા અને મૌખિકમાં મેળવેલા ગુણના 30 ટકાની ગણતરી કરીને ઘોંઘતા યાદી (Merit list) તૈયાર થશે.
- 5.5 પ્રવેશના એક વર્ષ પછી અને એમ.ફિલ./પીએચ.ડી. (M.Phil./Ph.D.) પૂર્ણ કર્યાનું જાહેરનામું પ્રસિદ્ધ થાય તે પૂર્વે હિન્દી-હિન્દુસ્તાની પ્રચાર સમિતિ દ્વારા લેવાતી "ગાંધીવિચાર મીમાંસા" પરીક્ષામાં ઉત્તીર્ણ થવું અનિવાર્ય છે.
- 5.6 એસ.સી., એસ.ટી., ઉજ્જ્વલ (નોન ડિમિલેચર) વર્ગમાં સમાવેશ ન પામતા અન્ય પણત વર્ગી તથા દિવ્યાંગ વર્ગના ઉમેદવારોને પ્રવેશ પરીક્ષામાં મેળવેલા સરેરાશ ગુણમાં ૫ ટકાની છૂટછાટ આપવામાં આવશે.
- 5.7 એમ.ફિલ./પીએચ.ડી. (M.Phil./Ph.D.) માટે અનામત જગ્યાઓની જોગવાઈ પ્રવર્તમાન કેન્દ્ર સરકારના ધારાધોરણ મુજબ વિભાગ/વિષયવાર કરવાની રહેશે.

- 5.8 યુ.જી.સી. JRF/NET/SLET માં ઉત્તીર્ણ ઉમેદવારોને એમ.ફિલ./પીએચ.ડી. (M.Phil./Ph.D.)ની જગ્યાઓની ફાળવણીમાં 50 ટકાથી વધુ નહીં પણ જે તે કક્ષા(કેટેગરી)માં અગ્રિમતા આપવાની રહેશે.
- 5.9 યુ.જી.સી. JRF/ NET/ SLET ઉત્તીર્ણ ઉમેદવારો પ્રવેશ પરીક્ષામાંથી મુક્તિ મેળવી શકશે. પ્રવેશપરીક્ષા તેઓ આપવાના છે કે નહીં તે અંગેની વિગત અરજુપત્રમાં સ્પષ્ટ રીતે જણાવવાની રહેશે. આ મુજબ પરીક્ષામાંથી મુક્તિ મેળવી હોય તેવા ઉમેદવારો યુ.જી.સી. JRF/ NET/ SLET માં મેળવેલા ગુણના 70 ટકા અને મૌખિકમાં મેળવેલા ગુણના 30 ટકાના આધારે અગ્રિમતાના આધારે (5.8 મુજબ) યુ.જી.સી. JRF/ NET/ SLET ઉત્તીર્ણ ઉમેદવારોને એમ.ફિલ./પીએચ.ડી. (M.Phil./Ph.D.)ની જગ્યાઓમાં પ્રવેશ આપવાનો રહેશે. તેમ છતાં જો ઉમેદવાર સ્વેચ્છાએ પ્રવેશપરીક્ષા આપે તો પ્રવેશપરીક્ષાના 70 ટકા અને મૌખિકમાં મેળવેલા ગુણના 30 ટકાના આધારે અગ્રિમતા યાદીમાં સમાવેશ કરવામાં આવશે.
- 5.10 એમ.ફિલ./પીએચ.ડી.(M.Phil./Ph.D.)ના પ્રવેશ માટે જો વિદ્યાર્થીને પ્રવેશ ફાળવ્યા પછી જરૂરી સમયમર્યાદામાં ફી ભરીને પ્રવેશ ન મેળવે તો અગ્રતાકમ યાદીમાં તે પછી આવનારા વિદ્યાર્થીને પ્રવેશ આપવાનો રહેશે.
- 5.11 આ પ્રવેશ પ્રક્રિયા પૂરી થયા પછી જો અનામત કક્ષાની જગ્યાઓ ખાલી રહેતી હોશે તો આ ખાલી જગ્યાઓ માટે ફરીથી ખાસ પ્રવેશ પ્રક્રિયા એક માસમાં કરી શકશે.
- 5.12 એમ.ફિલ./પીએચ.ડી.(M.Phil./Ph.D.)માં નોંધાયેલા વિદ્યાર્થીઓના નામ, સંશોધન વિષય, માર્ગદર્શક-સહમાર્ગદર્શક તથા પ્રવેશ/નોંધણીની તારીખ દર્શાવતી વર્ખવાર સૂચિ વેબસાઈટ પર મૂકવાની રહેશે. (સોત UGC 5.6)
6. માર્ગદર્શકની પસંદગી અને નિયુક્તિ:
- 6.1 લેખિત અને મૌખિક પરીક્ષાના પરિણામને આધારે યોગ્યતા મુજબ પ્રવેશયોગ્ય ઉમેદવારોને પત્ર/ઇમેલ/વેબસાઈટ દ્વારા પરિણામની જાણ કરવામાં આવશે. ઉમેદવારે સૂચિત સમયે વિદ્યાપીઠમાં રૂબરૂ મુલાકાત માટે સંબંધિત પ્રમાણપત્રોની મૂળ નકલો સાથે આવવાનું રહેશે. રૂબરૂ મુલાકાત દરમિયાન ઉમેદવારનાં સંશોધન જ્ઞાન-કૌશલ્યો તથા રસની સાથે સાથે પ્રમાણપત્રો પણ તપાસવાનાં રહેશે. પ્રમાણપત્રોને આધારે ઉમેદવાર/વિદ્યાર્થી દ્વારા અગાઉ આપવામાં આવેલી માહિતીમાં જો કોઈ ક્ષતિ પુરવાર થશે, તો તે ઉમેદવાર/વિદ્યાર્થીનો પ્રવેશ રદ થશે.
- 6.2 વ્યક્તિગત રૂબરૂ મુલાકાત પછી ડીન, વિભાગીય અધ્યક્ષ, માર્ગદર્શકો (એમ.ફિલ./પીએચ.ડી. (M.Phil./Ph.D.) કક્ષાએ માર્ગદર્શન આપતા સંબંધિત વિભાગના બધા જ માર્ગદર્શકોની સમિતિ-વિભાગીય માર્ગદર્શક સમિતિ-Departmental Board of Supervisors-DBoS) અને ઉમેદવારોની હાજરીમાં, સલાહ-મસલત દ્વારા માર્ગદર્શકોની અંતિમ પસંદગી અને ફાળવણી કરવાની રહેશે. આ પૂર્વે માર્ગદર્શકો અને ઉમેદવારોએ પરસપર સંશોધન રસવિષયક પરિચય આપવાનો રહેશે. ત્યારબાદ અગ્રતાકમને આધારે માર્ગદર્શકની પસંદગી કરવાની રહેશે, અને વિદ્યાર્થીએ નિર્ધારિત ફી ભરવાની રહેશે.

વિભાગીય અધ્યક્ષે સમગ્ર કાર્યવાહીની નોંધ, સંબંધિત વિદ્યાશાખાના ડીન મારફક્તે, કુલસચિવશ્રીને મોકલવાની રહેશે. જેને આધારે વિદ્યાકીયશાખા પ્રવેશયોગ્ય ઉમેદવારોને પ્રવેશઆદેશ આપશે.

- 6.3 એમ.ડિલ./પીએચ.ડી.(M.Phil./Ph.D.)માં પ્રવેશ માટેની ખાલી જગ્યાઓની જે રીતે ગણતરી કરવામાં આવી હતી, અને ખાલી જગ્યાઓની જે સંખ્યા જાહેરનામામાં પ્રગટ કરવામાં આવી હતી, બરાબર તે રીતે જ તે જ સંખ્યામાં જગ્યાઓ ભરવાની રહેશે.
- 6.4 નિવૃત્તિમાં એક વર્ષ બાકી હોય તે માર્ગદર્શકને એમ.ડિલ.ના વિદ્યાર્થી અને નિવૃત્તિમાં બે વર્ષ બાકી હોય તે માર્ગદર્શકને પીએચ.ડી.ના વિદ્યાર્થીઓ ફાળવવાના રહેશે નહીં. તેથી જ્યારે વિદ્યાર્થીસંખ્યા મંગાવવામાં આવે ત્યારે તે માર્ગદર્શકની સંખ્યા દર્શાવવી નહીં.

7 અભ્યાસકાર્ય (Course Work):

7.1 એમ.ડિલ./પીએચ.ડી.(M.Phil./Ph.D.)ના દરેક વિદ્યાર્થીએ પ્રથમ સત્રના સમયગાળામાં (ઓછામાં ઓછી ૧૦ કેડિટ અને વધુમાં વધુ ૧૬ કેડિટ) અભ્યાસકાર્યનું વર્ગકાર્ય પૂર્ણ કરવાનું રહેશે. જો વિદ્યાર્થી તેમાં નિષ્ણળ રહે તો પ્રવેશ આપોઆપ ૨૬ ગણાશે. અભ્યાસકાર્યની પરીક્ષામાં પ્રથમ સત્રમાં અનુત્તીર્ણ થાય અથવા કોઈપણ કારણસર અનુપસ્થિત રહે તો તેને બીજા સત્ર/પ્રયત્નમાં પરીક્ષામાં ઉપસ્થિત થવાની તક મળશે. જો વિદ્યાર્થી બીજા સત્ર/પ્રયત્નમાં પણ અનુત્તીર્ણ થાય કે અનુપસ્થિત રહે તો તેનો પ્રવેશ આપોઆપ ૨૬ ગણાશે.(સોત UGC 7.1 and 7.5) અભ્યાસકાર્યની પરીક્ષાના પરિણામની ફેરતપાસ કરાવી શકાશે.

- અભ્યાસકાર્યના અભ્યાસકમમાં નીચેની બાબતોનો સમાવેશ કરવાનો રહેશે.
- I સંશોધનનું પદ્ધતિશાસ્ત્ર અને આંકડાશાસ્ત્રીય પદ્ધતિઓ – 4 કેડિટ (પરીક્ષણ: 100 ગુણ લેખિત)
 - II સંશોધનમાં કમ્પ્યુટરનું ઉપયોજન - 2 કેડિટ. તે પૈકી 1 કેડિટ લેખિત (પરીક્ષણ: 25 ગુણ) તથા 1 કેડિટ પ્રાયોગિક (પરીક્ષણ 25 ગુણ) આ પ્રશ્નપત્રના અભ્યાસકમની રચના તથા તેના મૂલ્યાંકનનું આયોજન યુનિવર્સિટી કક્ષાએ કરવાનું રહેશે.
 - III સંબંધિત વિષયક્ષેત્રમાં સાંપ્રત સંશોધન વિષયક સાહિત્ય સમીક્ષા માટે પરીક્ષણ 50 ગુણ (સાહિત્ય સમીક્ષાનું મૂલ્યાંકન દરેક વિભાગે 50 ગુણમાંથી કરીને પરીક્ષા વિભાગને મોકલવાનું રહેશે.) તથા બૌદ્ધિક મિલકત અધિકારો (IPR), સાહિત્યસમાનતા (Plagiarism), માહિતીખંન (Data mining) આ ત્રણ મુદ્દા માટે લેખિત પરીક્ષા લેવાશે. આ પાઠ્યકમની સંયુક્ત રીતે 2 કેડિટ (50 ગુણ + 50 ગુણ) ગણવામાં આવશે.
 - IV સંશોધન અને પ્રકાશનનું નીતિશાસ્ત્ર (Research and Publication Ethics) - 2 કેડિટ
 - V જે તે વિષય સંબંધિત પ્રશ્નપત્ર – 4 કેડિટ (મરજિયાત)

- 7.2 એમ.ફિલ./પીએચ.ડી. (M.Phil./Ph.D.) કક્ષાએ સંબંધિત વિષયોના જૂથ પ્રમાણે કાગ્યુટર ઉપયોજનના વર્ગો લેવાનું આયોજન, જે તે વિદ્યાશાખાના ડીને કરવાનું રહેશે.
- 7.3 સત્રાંતે, 7.1માં દર્શાવેલા દરેક વિષયની પરીક્ષામાં વિદ્યાર્થીએ ઉતીર્ણ થવા માટે ઓછામાં ઓછા 5.5 ગ્રેડ મેળવવાનો રહેશે.
- 7.4 એમ.ફિલ.(M.Phil.) થયેલા પીએચ.ડી.ના વિદ્યાર્થીને અભ્યાસકાર્યની પરીક્ષામાંથી મુક્તિ આપવાની રહેશે. (સોત UGC 7.6)
- 7.5 અભ્યાસકાર્ય પૂર્ણ કર્યું હોય અને પીએચ.ડી. થયેલા હોય તેવા વિદ્યાર્થીઓને એમ.ફિલ.ના અભ્યાસકાર્ય(કોર્ષવર્ક)ની પરીક્ષામાંથી મુક્તિ આપવાની રહેશે.
- 7.6 અભ્યાસકાર્ય માટેના વર્ગકાર્યનું જ્યારે આયોજન કરવામાં આવે ત્યારે વિદ્યાર્થીએ સાત દિવસ માટે ગુજરાત વિદ્યાપીઠમાં ઉપસ્થિત રહેવું અને છાત્રાલયનિવાસ કરવો ફરજિયાત છે. જે વિદ્યાર્થીઓને અભ્યાસકાર્યની પરીક્ષામાંથી મુક્તિ મળી હોય તેમને પણ આ સાત દિવસ વર્ગકાર્યમાં ઉપસ્થિતિ અનિવાર્ય છે.

8 સંશોધન સલાહકાર સમિતિ (Research Advisory Committee – RAC):

- 8.1 RAC ની રચના: પ્રત્યેક વિદ્યાશાખાના વિભાગની વિભાગીય માર્ગદર્શક સમિતિએ (Departmental Board of Supervisors – DBoS) Ph.D. માર્ગદર્શક હોય તેવા ઓછામાં ઓછા દસ અને વધુમાં વધુ વીસ નામની એક યાદી ત્રણ વર્ષના સમયગાળા માટે કુલનાયકશ્રીને આપવાની રહેશે. સંશોધન પ્રસ્તાવની તપાસ માટે તજ્જોની આ યાદીમાંથી કુલનાયક બે તજ્જોના નામ પસંદ કરશે. એમ.ફિલ./પીએચ.ડી. (M.Phil./Ph.D.)ના પ્રત્યેક વિદ્યાર્થી માટે એક સંશોધન સલાહકાર સમિતિ નિયુક્ત કરવાની રહેશે (સોત UGC 8). પ્રથમ સત્ર દરમિયાન સંશોધન સલાહકાર સમિતિ (Research Advisory Committee – RAC) સમક્ષ એમ.ફિલ./પીએચ.ડી. (M.Phil./Ph.D.)ના વિદ્યાર્થીએ સંશોધન પ્રસ્તાવની રજૂઆત કરવાની રહેશે.

સંશોધન સલાહકાર સમિતિમાં નિયુક્તિભૂત સભ્યોનો સમાવેશ કરવાનો રહેશે.

- માર્ગદર્શક - કન્વિનર
 - સહમાર્ગદર્શક – સભ્ય (જો હોય તો)
 - બે વિષય નિષ્ણાતો – સભ્ય (તજ્જોની સૂચિમાંથી કુલનાયક દ્વારા પસંદ થયેલ)
 - વિદ્યાશાખાના ડીન – સભ્ય
 - વિભાગીય અધ્યક્ષ
- માર્ગદર્શકની અનુપસ્થિતિમાં વિભાગીય અધ્યક્ષ કન્વિનર રહેશે.

8.2 સંશોધન સલાહકાર સમિતિનાં કાર્યો/જવાબદારીઓ નીચે મુજબ રહેશે.

- સંશોધન પ્રસ્તાવને તપાસીને સંશોધન વિષયને આખરી સ્વરૂપ આપવું.
- સંશોધનનું પદ્ધતિશાસ્ત્ર તથા અભ્યાસયોજના વિકસાવવામાં સંશોધકને માર્ગદર્શન પ્રદાન કરવાનાં કાર્ય નક્કી કરવામાં મદદરૂપ થવું.
- શોધકાર્યમાં થયેલી પ્રગતિની સમયાંતરે સમીક્ષા કરવામાં સંશોધકને મદદરૂપ થવું.

8.3 સંશોધન બાબતે થયેલી પ્રગતિની એક પ્રસ્તુતિ (Presentation) તૈયાર કરીને માર્ગદર્શન મેળવવાના ઉદ્દેશ્યથી સંશોધકે દર છ માસે એક વાર સંશોધન સલાહકાર સમિતિ સમક્ષ ઉપસ્થિત થવાનું રહેશે. સંશોધન સલાહકાર સમિતિ (RAC)એ તૈયાર કરેલા છ માસના પ્રગતિ અહેવાલની બે નકલો પૈકી એક નકલ પરીક્ષા વિભાગને અને એક નકલ વિદ્યાર્થીને આપવાની રહેશે. (સ્લોટ UGC 8.2).

9 સંશોધન યોજના/રૂપરેખા/પ્રસ્તાવ (Research Design):

સંશોધન પ્રસ્તાવ (Research Design)નું મૂલ્યાંકન સંશોધન સલાહકાર સમિતિ (RAC) દ્વારા હાથ ધરવામાં આવશે. સંશોધન સલાહકાર સમિતિ સંશોધન પ્રસ્તાવનો સ્વીકાર કરશે/સુધારા સૂચવશે/ અસ્વીકાર કરશે.

9.1 સંશોધન સલાહકાર સમિતિ (RAC) સમક્ષ સંતોષકારક દેખાવ ન કરનારા વિદ્યાર્થીને ત્રણ માસ પછી અને વધુમાં વધુ છ માસના સમયગાળામાં પોતાના સંશોધન પ્રસ્તાવને સુધારીને પુનઃ રજૂ કરવા માટેની એક તક આપવાની રહેશે. આ સમયગાળામાં પુનઃ સંશોધન પ્રસ્તાવ રજૂ ન કર્યો હોય અથવા સંશોધન પ્રસ્તાવ અસ્વીકાર્ય બન્યો હોય તેવા વિદ્યાર્થીનો પ્રવેશ આપોઆપ રદ થશે.

9.2 જો વિદ્યાર્થી કોઈપણ કારણસર પ્રથમ કે બીજા સત્ર સુધીમાં સંશોધન દરખાસ્ત રજૂ જ ન કરે તો પ્રવેશ આપોઆપ રદ થશે.

10 નોંધણી:

એમ.ડિલ./પીએચ.ડી. (M.Phil./Ph.D.)ની તમામ પ્રવેશપ્રક્રિયા પૂર્ણ કરી, પ્રવેશ-આદેશને આધારે ફી ભરનારા વિદ્યાર્થીની નોંધણી કરવાની રહેશે. અભ્યાસકાર્યમાં ઉત્તીર્ણ થયા હોય તેમ જ જેનો સંશોધન પ્રસ્તાવ સ્વીકારવામાં આવ્યો હોય તેવા વિદ્યાર્થી પોતાનું શોધકાર્ય ચાલુ રાખી શકશે. પ્રથમ સત્રના અંતે પ્રથમ તક વખતે અભ્યાસકાર્યમાં અનુન્તીર્ણ થયા હોય પણ તેમનો સંશોધન પ્રસ્તાવ સ્વીકારવામાં આવ્યો હોય તેવા વિદ્યાર્થી પોતાનું શોધકાર્ય ચાલુ રાખી શકશે. આવા વિદ્યાર્થી માટે અભ્યાસકાર્યની પરીક્ષા દ્વિતીય તક વખતે ઉત્તીર્ણ કરવી અનિવાર્ય રહેશે. અન્યથા તેવા વિદ્યાર્થીનો પ્રવેશ આપોઆપ રદ ગણવામાં આવશે.

11 શિસ્ત, હાજરી અને પ્રગતિ અહેવાલ:

11.1 એમ.ડિલ./પીએચ.ડી.(M.Phil./Ph.D.)ના પ્રત્યેક વિદ્યાર્થીએ વિદ્યાપીઠના શિસ્ત અંગેના નિયમો અને પરંપરાઓને અચૂકપણે અનુસરી અને ગૂજરાત વિદ્યાપીઠ દ્વારા નિયત કરેલા કાર્યક્રમોમાં ભાગ લેવો અનિવાર્ય રહેશે.

11.2 એમ.ડિલ./પીએચ.ડી.(M.Phil./Ph.D.)ના પ્રત્યેક વિદ્યાર્થીએ નોંધપોથીમાં માર્ગદર્શકને મજબ્બાની તારીખ, સમય અને થયેલી ચર્ચા/કાર્યની વિગત સંક્ષિપ્તમાં નોંધવાની રહેશે અને તેમાં માર્ગદર્શક અને વિદ્યાર્થી બંનેએ હસ્તાક્ષર કરવાના રહેશે. વિદ્યાર્થીએ આ નોંધપોથી બે નકલમાં

તૈયાર કરવાની રહેશે, જે પૈકીની એક નકલ માર્ગદર્શક પાસે અને એક નકલ વિદ્યાકીય શાખામાં સત્રના અંતે પ્રગતિ અહેવાલની સાથે જમા કરાવવાની રહેશે

- 11.3 દરેક સત્રના અંતે વિદ્યાર્થીએ સત્ર દરમ્યાન કરેલા કામ તેમજ પછીના સત્રમાં કરવાના કામની વિગતો સંશોધન સલાહકાર સમિતિ સમક્ષ રજૂ કરવાની રહેશે. જો સંશોધન સલાહકાર સમિતિ(RAC)ને વિદ્યાર્થીના કામ અંગે સંતોષ ન થાય તો તે વિદ્યાર્થીનું જે તે સત્ર નામંજૂર કરી શકશે. આવી સ્થિતિમાં વિદ્યાર્થીએ જે તે સત્રમાં ફરીશી સંતોષકારક રીતે કામ કરીને સંશોધન સલાહકાર સમિતિ પાસે સત્ર મંજૂર કરાવવાનું રહેશે. (દા.ત. સંશોધન સલાહકાર સમિતિએ વિદ્યાર્થીનું ત્રીજુ સત્ર નામંજૂર કર્યું હોય તો ત્રીજા સત્રની ફી ફરીવાર ભરીને છ માસના ગાળાનું નવું ત્રીજુ સત્ર કામ કરી સંશોધન સલાહકાર સમિતિ પાસે મંજૂર કરાવવાનું રહેશે. ત્યારબાદ જ તે પછીના સત્રમાં જઈ શકશે.)

આ વિદ્યાર્થી હવે સાડા ત્રણ વર્ષ (સાત સત્ર) પછી જ નિબંધ જમા કરાવી શકશે. પણ કુલ સમયમર્યાદા પીએચ.ડી. માટે મહત્તમ છ વર્ષ જ રહેશે, અને એમ.ફિલ. માટે બે વર્ષ જ રહેશે.

12 માર્ગદર્શકની માન્યતા:

- 12.1 નિયમ મુજબ પ્રાધ્યાપક એમ.ફિલ./પીએચ.ડી.(M.Phil./Ph.D.)ના વિદ્યાર્થીઓને માર્ગદર્શક તરીકે સીધી સેવા આપી શકશે.

12.2 સહપ્રાધ્યાપક અને મદદનીશ પ્રાધ્યાપક માટે:

- i. પીએચ.ડી.(Ph.D.)ની પદવી મેળવેલી હોવી જોઈએ.
- ii. સાંદર્ભિક સામાચિક (Referred Journal)માં પાંચ સંશોધન પત્રો પ્રકાશિત થયેલા હોવા જોઈએ.
- iii. એમ.ફિલ.(M.Phil.)માં ત્રણ વર્ષનો શૈક્ષણિક/સંશોધન કાર્યનો અનુભવ મેળવેલો હોવો જોઈએ.

અથવા

અનુસ્નાતકમાં ચાર વર્ષનો શૈક્ષણિક/સંશોધન કાર્યનો અનુભવ મેળવેલો હોવો જોઈએ.

અથવા

સનાતકમાં છ વર્ષનો શૈક્ષણિક/ સંશોધન કાર્યનો અનુભવ હોવો જોઈએ.

અથવા

એક મુખ્ય શોધ પ્રકલ્પ (મેજર રીસર્ચ પ્રોજેક્ટ) અથવા બે લઘુશોધ પ્રકલ્પ (માઈનર રીસર્ચ પ્રોજેક્ટ) રજૂ કરેલા હોવા જોઈએ.

નોંધ:

- I. સંશોધન વિષયક પુસ્તક-પ્રકાશનને માર્ગદર્શક તરીકેનાં ધોરણોમાં ગણતરીમાં લેવામાં આવશે. (યુ.જી.સી. સૂચિત પ્રકાશક દ્વારા પ્રકાશિત)
- II. વિજ્ઞાન વિદ્યાશાખા માટે રૂપિયા પાંચ લાખ કે તેથી વધુ, અન્ય વિદ્યાશાખા માટે ત્રણ લાખ કે તેથી વધુ ૨કમના પ્રોજેક્ટને મેજર રીસર્ચ પ્રોજેક્ટ તથા એકથી ત્રણ લાખ સુધીની ૨કમના પ્રોજેક્ટને દરેક વિદ્યાશાખા માટે માઇનોર રીસર્ચ પ્રોજેક્ટ તરીકે ગણતરીમાં લેવામાં આવશે.
- III. સંશોધન પત્રમાં પ્રથમ લેખક કે પત્રવ્યવહાર લેખક તરીકે નામ અને સ્પષ્ટીકરણ હશે, તો જ તે સંશોધન માર્ગદર્શક તરીકેનાં ધોરણોમાં ગણતરીમાં લેવામાં આવશે.
- IV. પરિસંવાદ/પરિષદમાં રજૂ થયેલા સંશોધનપત્ર જો આયોજક ISBN ધરાવતા પુસ્તક સ્વરૂપે પ્રકાશિત કરે, તો તે સંશોધનપત્ર તરીકે ગણાશે.

12.3 ગુજરાત વિદ્યાપીઠમાં પૂર્ણ સમયના કાયમી અધ્યાપક તરીકે નિયુક્ત થયેલાને જ સંશોધન માર્ગદર્શક તરીકે નિયુક્ત કરી શકશે. (સોત UGC 6.2)

12.4 આંતરવિદ્યાકીય અભિગમ આધ્યારિત સંશોધનના કિસ્સામાં વિભાગને બાબુ માર્ગદર્શનની આવશ્યકતા જણાય, તો તેવા કિસ્સામાં પોતાના વિભાગમાં Ph.D.ના માર્ગદર્શક તરીકેની માન્યતા ધરાવતા અધ્યાપકને માર્ગદર્શક તરીકે નિયુક્ત કરી; અન્ય વિભાગ/યુનિવર્સિટી/સંસ્થામાં કાયમી નિમણૂક થયેલા વ્યક્તિને સહમાર્ગદર્શક તરીકે નિયુક્ત કરી શકશે. (સોત UGC 6.4)

13. વિદ્યાર્થીની સંખ્યા (Intake):

13.1 કોઈ પણ સમયે પ્રાધ્યાપક કક્ષાના માર્ગદર્શક/સહમાર્ગદર્શક, વિદ્યાપીઠના કે વિદ્યાપીઠ સિવાયની યુનિવર્સિટીના કુલ મળીને ત્રણ M.Phil. અને આઠ Ph.D.ના વિદ્યાર્થીઓને માર્ગદર્શન આપી શકે. તે જ રીતે સહપ્રાધ્યાપક કુલ મળીને બે M.Phil. અને છ Ph.D.ના વિદ્યાર્થીઓને માર્ગદર્શન આપી શકે. તે જ રીતે મદદનીશ પ્રાધ્યાપક કુલ મળીને એક M.Phil. અને ચાર Ph.D.ના વિદ્યાર્થીઓને માર્ગદર્શન આપી શકે (સોત UGC 6.5).

13.2 જો કોઈ માર્ગદર્શક માત્ર એમ.ડિલ.ના માર્ગદર્શકની માન્યતા ધરાવતા હશે તો તે કુલ પાંચ એમ.ડિલ.ના વિદ્યાર્થીઓને માર્ગદર્શન આપી શકશે.

14. માર્ગદર્શકની ફેરબદલી/સહમાર્ગદર્શકની નિમણૂક:

14.1 કોઈક કારણોસર વિદ્યાર્થીને માર્ગદર્શકની સેવાઓ ઉપલબ્ધ થતી ન હોય તો વિદ્યાર્થી સંશોધન સલાહકાર સમિતિ (RAC) દ્વારા કુલસચિવને અન્ય માર્ગદર્શક/ સહમાર્ગદર્શકની નિમણૂક માટે અરજી કરી શકશે.

14.2 લઘુ કે અન્ય કોઈ કારણથી મહિલા વિદ્યાર્થી જો પોતાનું શોધકાર્ય અન્ય કોઈ વિશ્વવિદ્યાલયમાં તબદીલ કરવા છાયે, તો તેમ કરવાની તેને છૂટ આપવાની રહેશે.

અલબત્ત આ શોધકાર્ય કોઈ અનુદાનિત સંસ્થાના માર્ગદર્શન હેઠળ કે વિદ્યાપીઠના કોઈ અનુદાનિત પ્રકલ્પ સ્વરૂપનું ન હોય તે આવશ્યક છે. આ પ્રકારના કિસ્સામાં થયેલ કાર્યમાં મળેલ માર્ગદર્શન બદલ મહિલા વિદ્યાર્થી મૂળ સંસ્થા/માર્ગદર્શક પ્રત્યે સૌજન્ય દાખવશે. (સોત UGC 6.6)

15. વિદ્યાર્થીની નોંધણી રદ કરવાની પ્રક્રિયા:

- 15.1 પોતાની પાસે માર્ગદર્શન મેળવતા વિદ્યાર્થીની નામનોંધણી રદ કરવા માટેનાં કારણો જીવા કે લાંબા સમય સુધી કાર્ય ન કરવું, નિયમિત રીતે માર્ગદર્શકને ન મળવું અને શોધકાર્યમાં સંતોષકારક પ્રગતિ ન કરવી વગેરે ગંભીર કિસ્સા સંશોધન સલાહકાર સમિતિ(RAC)ને દર્શાવીને માર્ગદર્શકે કુલસચિવને લેખિત જાણ કરવાની રહેશે..
- 15.2 સંશોધન સલાહકાર સમિતિની તપાસમાં જો વિદ્યાર્થીની પ્રગતિ સંતોષકારક ન જણાય તો સમિતિ તે અંગેનાં કારણો તપાસી સુધારલક્ષી સૂચનો કરશે. આ સૂચનોને અનુસરવામાં વિદ્યાર્થી નિઝળ જાય તો યોક્કસ કારણો દર્શાવીને સમિતિ કુલસચિવને નોંધણી રદ કરવા માટેની ભલામણ કરશે. (સોત UGC 8.3).

16. સંશોધન વિષયમાં ફેરફાર:

કોઈ કિસ્સામાં વિદ્યાર્થી પોતાના શોધકાર્યનો વિષય બદલવા ઇચ્છતા હોય તો નોંધણી પછીના એક વર્ષના સમયગાળા સુધીમાં ફક્ત એક વાર માર્ગદર્શકની સંમતિ, સંશોધન સલાહકાર સમિતિ (RAC)ની ભલામણ અને કુલનાયકશ્રીની મંજૂરીથી તેમ કરી શકશે. બદલાયેલા વિષયના સંશોધન રૂપરેખા/પ્રસ્તાવની મંજૂરી મેળવવાની રહેશે.

17. શોધનિબંધના શીર્ષકમાં ફેરફાર:

કોઈ કિસ્સામાં વિદ્યાર્થી પોતાના શોધનિબંધના શીર્ષકને બદલવા ઇચ્છતો હોય અને આ પ્રકારનો ફેરફાર નિબંધના વિષયવસ્તુને વધુ સારી રીતે રજૂ કરતો હોય અને નોંધણી થયેલા વિષયના વ્યાપક પરિપ્રેક્ષ્યમાં સમાયેલો હોય, તો નોંધણી પછીના એક વર્ષના સમયગાળા સુધીમાં ફક્ત એક વાર માર્ગદર્શકની સંમતિ, સંશોધન સલાહકાર સમિતિ (RAC)ની ભલામણ અને કુલનાયકશ્રીની મંજૂરીથી તેમ કરી શકશે.

18. અભ્યાસનો સમયગાળો અને મુદ્દતવધારો

- 18.1 M.Phil.નો અભ્યાસક્રમ, અભ્યાસકાર્ય (કોર્સવર્ક) સહિત ઓછામાં ઓછો 2 સત્ર(એક સત્ર એટલે 6 માસનો સમયગાળો)નો અને વધુમાં વધુ 4 સત્રનો રહેશે.
- 18.2 Ph.D.નો અભ્યાસક્રમ, અભ્યાસકાર્ય (કોર્સવર્ક) સહિત ઓછામાં ઓછો 6 સત્ર (એક સત્ર એટલે 7 માસનો સમયગાળો)નો અને વધુમાં વધુ 12 સત્રનો રહેશે.
- 18.3 એમ.ડિલ./પીએચ.ડી.(M.Phil./Ph.D.)ના પ્રવેશથી લઈને મળેલા મહત્તમ સમયગાળામાં પણ શોધનિબંધ પૂર્ણ ન થાય તો મહિલા વિદ્યાર્થી તથા 40 ટકાથી વધુ શારીરિક અક્ષમ વિદ્યાર્થી(દિવ્યાંગ)ના કિસ્સામાં M.Phil. માટે એક વર્ષ તથા Ph.D. માટે બે વર્ષનો મુદ્દતવધારો આપવાનો રહેશે. મહિલા વિદ્યાર્થીને એમ.ડિલ./પીએચ.ડી.

(M.Phil./Ph.D.)ના સંપૂર્ણ અભ્યાસક્રમ દરમિયાન એક વખત 240 દિવસ સુધીની મર્યાદામાં પ્રસૂતિ/બાળ સંભાળ રજા (મેટન્ડિટ/ચાઇલ્ડ કેર લીવ) મળવાપાત્ર રહેશે (સોત UGC 4.4).

19. ફીની ચૂકવણી:

એમ.ફિલ./પીએચ.ડી. (M.Phil./Ph.D.) કક્ષાએ સત્ર શરૂ થયાના એક માસના સમયગાળામાં વિદ્યાર્થીએ નિયત ફી ભરવાની રહેશે. નિયત સમયમાં ફી ન ભરનાર વિદ્યાર્થીએ બમણી ફી વધુમાં વધુ જે તે સત્રના અંત સુધી ભરીને પોતાનો પ્રવેશ ચાલુ રાખી શકશે. આગળના સત્રની ફી ભરાયાની ખાતરી થયા બાદ જ પછીના સત્રની ફી ભરી શકશે.

સંંગ બે સત્રોની ફી ન ભરનાર વિદ્યાર્થીનો પ્રવેશ આપોઆપ રદ થયેલો ગણાશે.

અભ્યાસના સમગ્ર સમય દરમાનના તમામ સત્રની ફી સમયે સમયે ભરવાની રહેશે.

20. શોધકાર્યમાં પ્રગતિ અને શોધનિબંધની સોંપણી પૂર્વનો વિભાગીય પરિસંવાદ:

20.1 દરેક વિદ્યાર્થીએ પોતાના શોધકાર્યમાં થયેલી પ્રગતિની રજૂઆત ઓછામાં ઓછી બે વાર વિભાગીય પરિસંવાદોમાં કરવાની રહેશે. સંબંધિત વિભાગે આ ઉકેલી અનુસાર આવશ્યકતા મુજબ સમયાંતરે પરિસંવાદ યોજવાના રહેશે. આ પરિસંવાદમાં સંશોધન સલાહકાર સમિતિના સભ્યો, વિભાગીય માર્ગદર્શક સમિતિના સભ્યો, અધ્યાપકો, સંશોધક વિદ્યાર્થીઓ તથા સંશોધનમાં રસ ધરાવનારા સૌ કોઈ ઉપસ્થિત રહી શકે તે માટે ઓછામાં ઓછા આઠ દિવસ પૂર્વે વિભાગ દ્વારા તેની લેખિત જાહેરાત કરવાની રહેશે. (સોત UGC 9.3) બે રજૂઆતો પૈકી શોધનિબંધ સુપરત કરવાના ત્રણ માસ અગાઉ સોંપણી પૂર્વના પરિસંવાદમાં વિદ્યાર્થીએ પોતાના સંશોધનની એક વાર રજૂઆત કરવાની રહેશે.

20.2 શોધકાર્યની ગુણવત્તા અંગેના તટસ્થ નિર્ણય માટે, શોધનિબંધ સુપરત કરતા પહેલાં વિદ્યાર્થીએ તે અંગે M.Phil. કક્ષાએ ઓછામાં ઓછું એક સંશોધનપત્ર પરિસંવાદ/ પરિષદ (સેમિનાર/કોન્ફરન્સ)માં રજૂ કરેલું હોવું જોઈએ અને Ph.D. કક્ષાએ ઓછામાં ઓછા બે સંશોધનપત્ર પરિસંવાદ/પરિષદ (સેમિનાર/કોન્ફરન્સ)માં રજૂ કરેલાં હોવા જોઈએ અને એક સંશોધનપત્ર UGC સૂચિત સંશોધન સામયિક/સમીક્ષિત સામયિક (Referred Journal)માં પ્રકાશિત થયેલું હોવું જોઈએ. પ્રકાશન અંગેના સ્વીકૃતિપત્રના રૂપમાં શોધપત્રના સ્વીકારનો પુરાવો રજૂ કરવાનો રહેશે (સોત UGC 9.4).

20.3 શોધનિબંધના સારની 04 નકલો શોધનિબંધની ભાષામાં તથા 02 નકલો હિંદી/અંગ્રેજી ભાષામાં શોધનિબંધ સુપરત કરતી વખતે / બે માસ પૂર્વે રજૂ કરી શકાશે. શોધનિબંધ હિંદી/અંગ્રેજી ભાષામાં હોય તો શોધનિબંધના સારની 02 નકલો ગુજરાતી ભાષામાં રજૂ કરવાની રહેશે.

20.4 હિન્દી-હિન્દુસ્તાની પ્રચાર સમિતિ દ્વારા લેવાતી "ગાંધીવિચાર મીમાંસા" પરીક્ષા ઉત્તીર્ણ કર્યાનું ગુણપત્ર/પ્રમાણપત્ર.

20.5 શોધનિબંધના સાર(Synopsis)ની નકલો વિભાગમાં જમા કરાવ્યાની તારીખથી વધુમાં વધુ બે માસના સમયગાળામાં શોધનિબંધ પરીક્ષા વિભાગમાં રજૂ કરવાનો રહેશે. આ શરતનું પાલન ન કરનાર વિદ્યાર્થીએ શોધનિબંધ રજૂ કરવા માટે વિદ્યાસભાની પરવાનગી લેવાની રહેશે.

20.6 શોધનિબંધની તપાસ માટે બહારના ઓછામાં ઓછા ૭ તજ્જો (Ph.D.ના માર્ગદર્શક હોય તેવા)નાં નામની સૂચિ સંશોધન સલાહકાર સમિતિ મારફતે કુલનાયકશ્રીને આપવાની રહેશે. ૭ તજ્જો પૈકીના ઓછામાં ઓછા બે તજ્જો શક્ય અને અનુકૂળ હોય તો રાજ્ય કે રાષ્ટ્ર બહારના રાખવા. તજ્જની વયમર્યાદા મહત્તમ 70 વર્ષ છે.

21. શોધનિબંધનું સ્વરૂપ:

- 21.1 વિદ્યાર્થી પોતાની માતૃભાષામાં અથવા હિંદી/અંગ્રેજી ભાષામાં શોધનિબંધ રજૂ કરી શકશે.
- 21.2 વિદ્યાર્થી તથા તેના માર્ગદર્શકનું શોધનિબંધની ભાષા પર પ્રભુત્વ હોવું અનિવાર્ય છે.
- 21.3 શોધનિબંધના ટાઇપિંગમાં ગુજરાતી, હિન્ડી માટે યુનિકોડ ('શ્રુતિ', 'મંગલ' વ. યુનિકોડ) ફોન્ટ તથા અંગ્રેજી માટે ટાઇપ્સ ન્યુ રોમનનો જ ઉપયોગ કરવાનો રહેશે. શોધનિબંધ કાગળની બજો બાજુ ટાઇપ કરાવવાનો રહેશે. શોધનિબંધનું માળખું પરિશિષ્ટ-4 માં દર્શાવ્યા મુજબનું રહેશે.

22. શોધનિબંધની સોંપણી વખતે ધ્યાને રાખવાની બાબતો:

- 22.1 શોધનિબંધ સાથે સાહિત્યસમાનતા (Plagiarism) સંબંધિત પ્રમાણપત્ર, માર્ગદર્શક પાસે લેવાનું રહેશે. શોધનિબંધની સોફ્ટ કોપી (CDમાં) શોધનિબંધ સાથે જમા કરાવવાની રહેશે.
- 22.2 પ્રવેશ પરીક્ષામાં ઉત્તીર્ણ થયા પછી પ્રથમ વખત ફી ભર્યાની તારીખથી એમ.ફિલ. માટે ઓછામાં ઓછા બે સત્ર અને પીએચ.ડી. માટે ઓછામાં ઓછા ૭ સત્રના સમયગાળા બાદ ૭ શોધનિબંધ જમા કરાવી શકાશે.
- 22.3 પરિશિષ્ટ-5 મુજબ વિદ્યાર્થી તથા માર્ગદર્શક પ્રમાણપત્ર આપવાનાં રહેશે.
- 22.4 વિદ્યાર્થીએ પરિશિષ્ટ-4 માં દર્શાવેલા માળખા મુજબ શોધનિબંધ કાગળની બજો બાજુએ પ્રિન્ટ લઈ, કાચી બાંધણી કરાવી તેની ત્રણ નકલો વિદ્યાકીય શાખાને વિભાગીય અધ્યક્ષ મારફતે મોકલવાની રહેશે.
- 22.5 શોધનિબંધની સોંપણી બાદ અને મૌખિક પરીક્ષા(Viva Voce) પ્રોવે વિદ્યાપીઠ સિવાયના વિદ્યાર્થીઓએ પોતાના વિભાગમાં ચરવડા ચક - પેટી રેટિયા આધારિત એક કાંતણ કસોટી આપી તેમાં ઉત્તીર્ણ (30 મિનિટમાં 90 તાર) થવાનું રહેશે.

23. શોધનિબંધનું મૂલ્યાંકન:

- 23.1 શોધનિબંધ અંગે માર્ગદર્શક પોતાનો અહેવાલ શોધનિબંધ સાથે રજૂ કરવાનો રહેશે.
- 23.2 વિદ્યાર્થી દ્વારા જમા કરાવવામાં આવેલા શોધનિબંધને માર્ગદર્શકે તથા ઓછામાં ઓછા બે બાધ્ય પરીક્ષકોએ તપાસવાનો રહેશે (સોત UGC 9.6).

23.3 શોધનિબંધ તપાસ્યા પછી પરીક્ષકે મદદનીશ કુલસચિવ, વિદ્યાકીયશાખાને લેખિત અહેવાલ મોકલવાનો રહેશે. મૂલ્યાંકનની સારરૂપ બાબતો પરિશિષ્ટ-6 મુજબ તૈયાર કરી અહેવાલ સાથે મોકલવાની રહેશે, જેમાં પોતાના મતાનુસાર સ્પષ્ટ ભલામણ કરવામાં આવી હશે કે,

શોધનિબંધનો સ્વીકાર કરી એમ.ડિલ./પીએચ.ડી. (M.Phil./Ph.D.)ની પદવી એનાયત કરવા માટે ભલામણ કરવામાં આવે છે.

અથવા

શોધનિબંધને કરેલાં સૂચનો મુજબ સુધારીને છ માસમાં પુનઃ રજૂ કરવા માટે ભલામણ કરવામાં આવે છે. (પુનઃતપાસ માટે શોધનિબંધ તે જ પરીક્ષકને મોકલવાનો રહેશે.)

અથવા

શોધનિબંધનો અસ્વીકાર કરી એમ.ડિલ./પીએચ.ડી.(M.Phil./Ph.D.)ની પદવી એનાયત કરવા માટે ભલામણ કરવામાં આવતી નથી.

- 23.4 બાબુ પરીક્ષકોએ પરિશિષ્ટ-6 માં સૂચવેલા માળખા મુજબ નિબંધ મજબૂાની તારીખથી એક માસમાં પોતાનો મૂલ્યાંકન અહેવાલ મોકલવાનો રહેશે.
- 23.5 જો માત્ર એક જ પરીક્ષક શોધનિબંધનો અસ્વીકાર કરે તો નક્કી થયેલી નામની સૂચિમાંથી કુલનાયક દ્વારા નિયુક્ત થયેલા તૃતીય પરીક્ષકને તે મોકલવાનો રહેશે, જેનો નિર્ણય આખરી ગણાશે.
- 23.6 જો બંને પરીક્ષકો શોધનિબંધનો અસ્વીકાર કરે તો વિદ્યાર્થીને એમ.ડિલ./પીએચ.ડી. (M.Phil./Ph.D.)માં અનુતીર્ણ જાહેર કરવાનો રહેશે.
- 23.7 મૌખિક પરીક્ષા પૂર્વે પરીક્ષકો દ્વારા સૂચવાયેલા સુધારા-વધારા વિદ્યાર્થીએ શોધનિબંધમાં કરવાના રહેશે. આ માટે મદદનીશ કુલસચિવ, વિદ્યાકીય શાખા, પરીક્ષકની ઓળખ પ્રગટ કર્યા સિવાય, સૂચવાયેલા સુધારા-વધારાની જાણ માર્ગદર્શક દ્વારા વિદ્યાર્થીને કરશે.
- 23.8 લેખિત અહેવાલ તથા મૌખિક પરીક્ષા(Viva) અંતર્ગત આવેલાં સૂચનો (જો કોઈ હોય તો) મુજબના ફેરફારો શોધનિબંધમાં કરીને પાકી બાંધણીવાળી ત્રણ નકલો (એક નકલ પરીક્ષા વિભાગ માટે, એક નકલ માર્ગદર્શક માટે અને એક નકલ સંબંધિત વિભાગ માટે) તથા સોફ્ટ કોપી (સીડી) મૌખિક પરીક્ષા પછી વિદ્યાર્થીએ મદદનીશ કુલસચિવ, વિદ્યાકીયશાખાને આપવાની રહેશે. શોધનિબંધમાં સૂચવવામાં આવેલા ફેરફારો/સુધારા-વધારા સ્વચ્છતાપૂર્વક કાગળની બજો બાજુ ટાઇપ કરાવીને અગાઉનાં પૃષ્ઠોની જગ્યાએ મૂકવાના રહેશે. વિદ્યાર્થીએ સૂચિત બધા જ ફેરફારો/સુધારા-વધારા કર્યા છે તે મુજબનું પ્રમાણપત્ર સંબંધિત માર્ગદર્શક/સહમાર્ગદર્શક આપવાનું રહેશે.

24. મુક્ત મૌખિક પરીક્ષા(Open Viva Voce)

- 24.1 પરીક્ષકોના અહેવાલોને તપાસ્યા પછી, પરીક્ષકોએ નિબંધનો સ્વીકાર કર્યો છે તે મુજબનો કુલનાયકને સંતોષ થાય તો તે મુક્ત મૌખિક પરીક્ષા લેવાની ભલામણ કરશે.
- 24.2 એમ.ફિલ./પીએચ.ડી.(M.Phil./Ph.D.)ના શોધનિબંધ પરની મુક્ત મૌખિક પરીક્ષા માર્ગદર્શક અને વિભાગીય અધ્યક્ષ ગોઠવવાની રહેશે. આ માટે વિદ્યાકીયશાખા પરીક્ષકનું નામ વિભાગીય અધ્યક્ષ મારફતે માર્ગદર્શકને મોકલી આપશે. માર્ગદર્શક પરીક્ષક સાથે મસલત કરીને મુક્ત મૌખિક પરીક્ષાની તારીખ, સમય અને સંબંધિત વિગતો નક્કી કરીને વિભાગીય અધ્યક્ષ મારફતે મદદનીશ કુલસચિવ, વિદ્યાકીય શાખાને મોકલી આપશે.
- 24.3 મુક્ત મૌખિક પરીક્ષા સંબંધિત વિભાગમાં લેવાની રહેશે, સિવાય કે કુલનાયક દ્વારા કોઈ અલગ સૂચના આપવામાં આવી હોય. મદદનીશ કુલસચિવ, વિદ્યાકીય શાખાએ મૌખિક પરીક્ષાની તારીખ, સમય અને અન્ય વિગતોનું જાહેરનામું, મુક્ત મૌખિક પરીક્ષાની તારીખથી ઓછામાં ઓછા આઠ(8) દિવસ પૂર્વે બહાર પાડવાનું રહેશે. અધ્યાપકો તથા વિદ્યાર્થીઓને મુક્ત મૌખિક પરીક્ષામાં ઉપસ્થિત રહેવાની જાણ વિભાગીય અધ્યક્ષે કરવાની રહેશે. મુક્ત મૌખિકનું દૃશ્યધ્વનિ મુદ્રણ (વિડિઓ રેકોર્ડિંગ) કરીને વિદ્યાકીય શાખાને સોંપવાનું રહેશે.
- 24.4 નીચે મુજબના સભ્યોની બનેલી સમિતિ દ્વારા મુક્ત મૌખિક પરીક્ષા લેવામાં આવશે.

કુલનાયકશ્રી - અધ્યક્ષ

બાધ્ય પરીક્ષકોમાંથી એક - સભ્ય

વિભાગીય અધ્યક્ષ - સભ્ય

માર્ગદર્શક/સહમાર્ગદર્શક - સભ્ય / સભ્યો

સંબંધિત ડીન સભ્ય તરીકે ઉપસ્થિત રહી શકશે.

- 24.5 વિદ્યાર્થીએ મુક્ત મૌખિક (Open viva) ઉપરોક્ત સમિતિ, અધ્યાપકો તથા સંશોધન કાર્યમાં પ્રવૃત્ત વિદ્યાર્થીઓની સમક્ષ પોતાના સંશોધન કાર્યની રજૂઆત કરવાની રહેશે.
- 24.6 મૌખિક પરીક્ષામાં વિદ્યાર્થીના દેખાવને આધારે મૌખિક પરીક્ષા સમિતિએ નીચે મુજબની ભલામણ કરવાની રહેશે કે,
- વિદ્યાર્થીને એમ.ફિલ./પીએચ.ડી. (M.Phil./Ph.D.)ની પદવી એનાયત કરવામાં આવે. સૂચવવામાં આવેલા ફેરફારો । સુધારા-વધારા (જો કોઈ હોય તો) પરિણામ પૂર્વે પૂર્ણ કરવામાં આવે.

અથવા

મુક્ત મૌખિક પરીક્ષા દરમ્યાન વિદ્યાર્થી જો સંશોધન કાર્ય અંગેની સ્પષ્ટ રજૂઆત ન કરે અથવા પરીક્ષક કે પરીક્ષા સમિતિના અન્ય સભ્ય દ્વારા પૂછાયેલા પ્રશ્નોની સ્પષ્ટ ચર્ચા ન કરી શકે (વાયવા ડિફેન્ડ ન કરી શકે) તો

ફરીથી તૈયારી કરી ત્રણ માસમાં, મહત્તમ છ માસમાં મૌખિક ગોઠવવા અંગે માર્ગદર્શક દ્વારા વિદ્યાકીય શાખાને જાણ કરવાની રહેશે. જો વિદ્યાર્થી છ માસ સુધીમાં તૈયારી કરીને ફરી મૌખિક આપવા સજજ ન થાય તો તેને અનુતીર્ણ જાહેર કરવામાં આવશે.

મૌખિક પરીક્ષાનો ઠરાવ માર્ગદર્શકે મદદનીશ કુલસચિવ, વિદ્યાકીય શાખાને મોકલવાનો રહેશે. મદદનીશ કુલસચિવે આ ઠરાવને, કુલનાયકની આખરી માન્યતા માટે કુલસચિવને મોકલી આપવાનો રહેશે.

25. જાહેરનામું:

કુલસચિવ, કુલનાયકના નિર્ણયનો પત્ર મદદનીશ કુલસચિવ, વિદ્યાકીય શાખાને સોંપશે. ઉત્તીર્ણ વિદ્યાર્થી માટે કુલસચિવના હસ્તાક્ષરથી જાહેરનામું બહાર પાડવાનું રહેશે. પાકી બાંધણીવાળા, સુધારેલા, સંવધિત શોધનિબંધની ત્રણ નકલો તથા સોફ્ટ કોપી (સીડી) વિદ્યાર્થી વિદ્યાકીય શાખામાં રજૂ કરે તે પછી જ જાહેરનામું બહાર પાડવાનું રહેશે.

26. યુ.જી.સી.માં સોંપણી:

26.1 એમ.ડિલ./પીએચ.ડી.(M.Phil./Ph.D.)ની પદવીનું જાહેરનામું પ્રગટ કર્યો પછીના ત્રીસ દિવસમાં, તમામ સંસ્થાઓ અને વિશ્વવિદ્યાલયો ઉપયોગમાં લઈ શકે તે હેતુથી ઇન્ફલિબનેટ (INFLIBNET) પર મૂકવા માટે, વિદ્યાપીઠ શોધનિબંધની સોફ્ટ કોપી મોકલવાની રહેશે.

26.2 એમ.ડિલ./પીએચ.ડી. (M.Phil./Ph.D.)ની પદવી એનાયત કરવાની પ્રક્રિયા અને લઘુતમ ધોરણો અંગેનો વિશ્વવિદ્યાલય અનુદાન આયોગ (UGC) અધિનિયમ – 2018 (બીજો સુધારો)ની જોગવાઈ અનુસાર પદવીની જાહેરાત કરવામાં આવી છે તે મુજબનું એક પ્રમાણપત્ર વિદ્યાપીઠ વિદ્યાર્થીને આપવાનું રહેશે.

27. પદવીદાન:

ઉત્તીર્ણ થયેલા વિદ્યાર્થી વિદ્યાપીઠના તે પછીના પદવીદાન સમારંભમાં એમ.ડિલ./પીએચ.ડી. (M.Phil./Ph.D.)ની પદવી મેળવવા માટે અરજી કરી શકશે. વિદ્યાપીઠનો પદવીદાન સમારંભ મહાંશે પ્રતિવર્ષ 18 ઓક્ટોબરના રોજ યોજવામાં આવે છે. ઉત્તીર્ણ વિદ્યાર્થીએ એમ.ડિલ./પીએચ.ડી. (M.Phil./Ph.D.)ની પદવી મેળવવા માટે અરજીપત્ર ભરવાનું રહેશે.

28. અર્થઘટન:

આ અધિનિયમમાં સમાવિષ્ટ કોઈ પણ કલમ કે જોગવાઈના સંદર્ભે, અર્થઘટનમાં કોઈ મતભેદ ઉપસ્થિત થાય, તો કુલનાયકનો નિર્ણય આખરી અને બંધનકર્તા રહેશે.

29. વિશેષ:

એમ.ડિલ./પીએચ.ડી. (M.Phil./Ph.D.)ની પદવી એનાયત કરવાની પ્રક્રિયા અને લઘુતમ ધોરણો અંગેનો વિશ્વવિદ્યાલય અનુદાન આયોગ (UGC) અધિનિયમ – 2018 (બીજો સુધારો) તા. 7 જાન્યુઆરી, 2022 ની વિદ્યાસભામાં મંજૂર થયાના દિવસથી આ અધિનિયમનો અમલ કરવાનો રહેશે.

પરિશીષ્ટ-I

M.Phil./ Ph.D. ની નોંધણીની જાહેરાતનું માળખું

ગુજરાત વિદ્યાપીઠ: અમદાવાદ

M.Phil./ Ph.D. ની નોંધણી માટેની જાહેરાત

કમાંક. ગૂવિ./ વિદ્યાવાચ.-

તા. / /20....

ગુજરાત વિદ્યાપીઠના અનુસ્નાતક વિભાગોમાં M.Phil./ Ph.D. ના કાર્યક્રમમાં નોંધણી કરવવા માટે લાયકાત ધરાવતા ઉમેદવારો પાસેથી આ સાથે અરજુઓ મંગાવવામાં આવે છે. M.Phil./ Ph.D. ની પદવી માટે વિદ્યાપીઠ ઘડેલા પ્રવેશ પરીક્ષાના અધિનિયમ અનુસાર આ નોંધણી કરવામાં આવશે. તા. / /20... થી ગુજરાત વિદ્યાપીઠના મુખ્ય કાર્યાલયમાંરૂપિયા રોકડા/ઓનલાઈન અથવા બેન્ક ચલણ મારફતે ફી પેટે ભરીને સૂચિત અરજુપત્ર મેળવી શકશે/ઓનલાઈન ભરી શકશે.

સંપૂર્ણ રીતે ભરેલું અરજુપત્ર મોકલી આપવાની/અપલોડ કરવાની અંતિમ તારીખ છે.

સૂચનાઓ: M.Phil./ Ph.D.

1. વિદ્યાશાખા/ વિષયવાર ખાલી જગ્યાઓની સ્થિતિ નીચે મુજબ છે.

ક્રમ	વિષય	ખાલી જગ્યાની સંખ્યા	ક્રમ	વિષય	ખાલી જગ્યાની સંખ્યા
(1)		(8)			
(2)		(9)			
(3)		(10)			
(4)		(11)			
(5)		(12)			
(6)		(13)			
(7)		(14)			

2. M.Phil./ Ph.D. માં પ્રવેશ માટે પોતાની અરજુ મોકલતા પહેલાં ખાલી જગ્યાની ઉપરોક્ત સ્થિતિ તપાસી લેવી.
3. પ્રવેશ લાયકાત, પ્રવેશ પરીક્ષાનું સ્વરૂપ તથા ફીના માળખા સંબંધિત માહિતી વિદ્યાપીઠના મુખ્ય કાર્યાલયમાંથી મેળવી શકશે.
4. રૂબરૂમાં અરજુપત્ર મેળવવા ઈચ્છા ઉમેદવારે રૂપિયા ભરીને તે મેળવી શકશે.

5. વિદ્યાપીઠની વેબસાઈટ ‘www.gujaratvidyapith.org’ પરથી પણ અરજીપત્ર ડાઉનલોડ કરી શકશે. સ્ટેટ બેન્ક ઓફ ઇન્ડિયા, આશ્રમરોડ ભ્રાન્ચનો કુલસચિવ, ગૂજરાત વિદ્યાપીઠના નામનો રૂપિયાનો ડિમાન્ડ ડ્રાફ્ટ અરજીપત્ર સાથે મોકલવાનો રહેશે.
6. વિવિધ કક્ષાઓમાં અનામત જગ્યાઓની જોગવાઈ અનામત અંગેના તત્કાલીન નિયમો અનુસાર કરવાની રહેશે.
7. જરૂરી દસ્તાવેજો સાથેનું ભરેલું અરજીપત્ર ઉમેદવારે ફક્ત ગૂજરાત વિદ્યાપીઠના મુખ્ય કાર્યાલયમાં આપવાનું રહેશે.
8. છેલ્લી તારીખ પછી મળેલાં અરજીપત્રો ધ્યાનમાં લેવામાં નહીં આવે.

કુલસચિવ
ગૂજરાત વિદ્યાપીઠ
અમદાવાદ

પરિશીલન-II
નોંધપોથી (બિન-નિવાસી વિદ્યાર્થી માટે)
મુલાકાત નોંધ

- 1) વિદ્યાર્થીનું નામ:
- 2) મુલાકાત કરુંએટાનું નામ:
- 3) માર્ગદર્શકને મળ્યાની તારીખ: ___ / ___ / 20....
- 4) મળ્યાનો સમયગાળો: ___ . ___ થી ___ . ___ વાગ્યા સુધી
- 5) વિદ્યાર્થીએ તપાસ માટે રજૂ કરેલું લેખનકાર્ય:

- 6) પૂર્વ મુલાકાત બાદ વિદ્યાર્થી દ્વારા શોધકાર્યમાં થયેલી પ્રગતિ:

- 7) વિદ્યાર્થીએ હાથ ધરવાની કામગીરી:

- 8) આગામી મુલાકાતની તારીખ: ___ / ___ / 20.... વાર: _____ સમય: ___ . ___

વિદ્યાર્થીના હસ્તાક્ષર
9) માર્ગદર્શકનાં સૂચનો:

માર્ગદર્શકનું નામ: _____ માર્ગદર્શકના હસ્તાક્ષર

પરિશીલ-III

પ્રગતિ અહેવાલ

1. વિદ્યાર્થીનું નામ:
 2. વિભાગ:
 3. M.Phil./Ph.D.નો નોંધણીક માંક:
 4. નોંધણી તારીખ:
 5. શોધનિબંધનો વિષય:
 6. માર્ગદર્શકનું નામ:
 7. અહેવાલનો સમયગાળો: તા. ____ / ____ / 20 શી. તા. ____ / ____ / 20
 8. અહેવાલનો સત્રક માંક:
 9. માર્ગદર્શકને મળ્યાની તારીખો:
 10. વાંચેલાં પુસ્તકોની સૂચિ:
-
11. પ્રત્યક્ષકાર્યનો અહેવાલ(સંસ્થા અને સ્થળોની વિગતો સહિત):
 12. સંશોધન સંદર્ભે વ્યક્તિઓની લીધેલી મુલાકાતો (નામ અને હોદ્દા સહિત):
 13. સત્ર દરમિયાન કરેલું કાર્ય:

14. આગામી સત્રનું આયોજન:

તા. ____ / ____ / 20

વિદ્યાર્થીની સહી

સંશોધન સલાહકાર સમિતિ (RAC) નો અભિપ્રાય:

તા. ____ / ____ / 20

સંશોધન સલાહકાર સમિતિના સભ્યોની સહી

કુલસચિવની નોંધ:

તા. ____ / ____ / 20

કુલસચિવની સહી

પરિશિષ્ટ-IV

M.Phil./ Ph.D.ના શોધનિબંધનું માળખું

શોધનિબંધનું માળખું નીચે પ્રમાણે રહેશે.

- નકલો માટે સારી ગુણવત્તાવાળો કાગળ વાપરવાનો રહેશે. રજૂ કરવામાં આવનારા નિબંધના લખાણમાં કાળા-ભૂખરા કે એવા કોઈ પણ પ્રકારના ડાધા વિનાની એકધારી ગુણવત્તાવાળી ઝેરોક્ષ નકલો કરાવવાની રહેશે.
- બધી જ નકલોનું લખાણ A4 સાઈઝના સફેદ કાગળની બજો બાજુ 1.5 લાઇન સ્પેસમાં ટાઇપ કરેલું હોવું જરૂરી છે.
- ગુજરાતી, હિન્ડી લખાણ માટે યુનિકોડ ફોન્ડ (શ્રુતિ, મંગલ જેવા યુનિકોડ) અને અંગ્રેજી લખાણ માટે ટાઇમ્સ ન્યૂ રોમન ફોન્ટના સંદર્ભે ઉપયોગમાં લેવાના ફોન્ટનું માપ નીચે દર્શાવ્યું છે.

i.	પ્રકરણ/ પરિશિષ્ટનું શીર્ષક	14 પોઇંટ બોલ્ડ
ii.	શીર્ષક/ પેટા શીર્ષક	12 પોઇંટ બોલ્ડ
iii.	પાઠ	12 પોઇંટ
iv.	પાદટીપ	9 પોઇંટ
v.	સંદર્ભસૂચિ	12 પોઇંટ

- બાંધણી તરફ 1.5 ઇંચ જ્યારે અન્યત્ર 1 ઇંચનો માર્જિન છોડવાનો રહેશે.
- પૃષ્ઠકમાંક, હેડર તથા ફુટરને માર્જિનની અંદર મૂકી શકશે, પરંતુ કોઈપણ સંજોગોમાં તે પૃષ્ઠની ધારથી ઓછામાં ઓછું અધો ઇંચ દૂર રહે તેમ મૂકવાનાં રહેશે.
- શોધનિબંધના પ્રત્યેક પૃષ્ઠ (કોરા પૃષ્ઠ સહિત)ને કમાંક આપવાના રહેશે. અલબત્ત, કોરા પૃષ્ઠ કે પ્રથમ પૃષ્ઠ પર પૃષ્ઠકમાંક છાપવાનો રહેશે નહીં. કોરા પૃષ્ઠ, પ્રસ્તાવના, અનુકમણિકા, સારણીસૂચિ, આકૃતિસૂચિ, પરિશિષ્ટસૂચિને રોમન લિપિમાં અલગથી કમાંક આપવાના રહેશે. શોધનિબંધનાં પ્રકરણ, આકૃતિ, આલેખ, નકશા, સંદર્ભસૂચિ, પરિશિષ્ટ છત્યાદિ દરેકને સર્ટિફિકેટ પૃષ્ઠકમાંક આપવાના રહેશે.
- જ્યારે કોઈ આકૃતિ, આલેખ, નકશા કે લખાણને આડું (Landscape) મૂકવાનું થાય ત્યારે તેનો આધાર (Bottom) બાંધણીની સામેની ધાર તરફ રહે તે રીતે તેને ગોઠવવાનું રહેશે.
- શોધનિબંધની પીઠ (Spine) પર પદવીનું નામ, શોધનિબંધના વિષયનું સંક્ષિપ્ત શીર્ષક અને વિદ્યાર્થીનું નામ મૂકવાનું રહેશે.
- શોધનિબંધ જે ભાષામાં હોય તે ભાષામાં જ આવરણ પૃષ્ઠ (Cover Page) અને શીર્ષકપૃષ્ઠ (Title Page)નું લખાણ રાખવાનું રહેશે. શીર્ષકપૃષ્ઠ (Title Page)ના પછીના કમે વૈકલ્પિક

ભાષામાં શીર્ષકપૃષ્ઠ પુનઃ રજૂ કરવાનું રહેશે. વૈકલ્પિક ભાષા નીચે મુજબ રહેશે.	
નિબંધની ભાષા	વૈકલ્પિક ભાષા
i. ગુજરાતી/હિન્ડી	અંગ્રેજી
ii. અંગ્રેજી	ગુજરાતી/હિન્ડી
iii. ગુજરાતી/હિન્ડી સિવાયની કોઈ પણ ભારતીય ભાષા	અંગ્રેજી અને ગુજરાતી/હિન્ડી આ કિસ્સામાં વધારાના એકને બદલે બે શીર્ષકપૃષ્ઠ મૂકવાના થશે.
iv. અંગ્રેજી સિવાયની કોઈ પણ વિદેશી ભાષા	” ”

10. શોધનિબંધના વિભિન્ન વિભાગોનો કમ આ પ્રમાણે રહેશે.

- i. આવરણ પૃષ્ઠ(પાંક)
- ii. કોર્ટું પૃષ્ઠ
- iii. શોધનિબંધની ભાષામાં શીર્ષકપૃષ્ઠ
- iv. વૈકલ્પિક ભાષા/ભાષાઓમાં શીર્ષકપૃષ્ઠ/પૃષ્ઠો
- v. વિદ્યાર્થી-માર્ગદર્શકનું પ્રમાણપત્ર (પરિશિષ્ટ-5 મુજબ)
- vi. પ્રસ્તાવના/આભાર
- vii. અનુક્રમણિકા (પૃષ્ઠકમાંક સહિત)
- viii. સારાંશી સૂચિ (પૃષ્ઠકમાંક સહિત)
- ix. આકૃતિ/આલેખ/નકશા/ સંક્ષેપ સૂચિ (પૃષ્ઠકમાંક સહિત)
- x. પ્રકરણો
- xi. સંદર્ભસૂચિ (References)
- xii. વાડમયસૂચિ (Bibliography)
- xiii. પરિશિષ્ટો
- xiv. પારિભાષિક શબ્દસૂચિ
- xv. કોર્ટું પૃષ્ઠ
- xvi. સારસંક્ષેપ/સારાંશ/abstract
- xvii. સંશોધનપત્રના પ્રકાશન સંબંધિત વિગતો

પ્રમાણપત્ર

આથી હું ————— લખી આપું છું કે ગુંથાલય અથવા
દસ્તાવેજુકરણ કેન્દ્રના કોઈ કાર્ય માટે મારા શોધનિબંધનો કોઈ ભાગ કે સંપૂર્ણ શોધનિબંધ
કોઈને સોચવામાં આવશે તો તેનો મને કોઈ વાંધો નથી.

સ્થળ : _____

વિદ્યાર્થીની સહી : _____

તારીખ : _____

વિદ્યાર્થીનું નામ : _____

માર્ગદર્શકની સહી : _____

માર્ગદર્શકનું નામ : _____

સરનામું : _____

પ્રમાણપત્ર

આથી હું / અમે _____ પ્રમાણપત્ર આપું છું / આપીએ છીએ કે મારા /
અમારા સીધા માર્ગદર્શન હેઠળ ગૂજરાત વિદ્યાપીઠમાં _____

_____ ની પદવી મેળવવાના ભાગરૂપે સુશ્રી/શ્રી _____

_____ દ્વારા _____ વિદ્યાશાખાના _____

_____ વિષયમાં ૨જી કરવામાં આવેલો શોધનિબંધ કે જેનું
શીર્ષક _____

છે તે વિશ્વસનીય અને પદ્ધતિસરનું યોગ્ય શોધકાર્ય છે. ગૂજરાત વિદ્યાપીઠ અથવા અન્ય કોઈ
વિશ્વવિદ્યાલય (યુનિવર્સિટી)માં આ શોધકાર્યનો કોઈપણ ભાગ બીજુ કોઈ પદવી માટે ૨જી
કરવામાં આવ્યો નથી.

સ્થળ : _____ માર્ગદર્શકની સહી : _____

તારીખ : _____ માર્ગદર્શકનું નામ : _____

સરનામું : _____

સહમાર્ગદર્શકની સહી : _____

સહમાર્ગદર્શકનું નામ : _____

સરનામું : _____

બાંહેધરી

આથી હું બાંહેધરી આપું છું કે આ શોધનિબંધમાં પ્રસ્તુત સમગ્ર સંશોધનકાર્ય _____
_____ વિષયમાં _____ ની પદવી પ્રાપ્ત કરવાના ભાગરૂપે નીચે સહી કરનારા _____
_____ ના સીધા માર્ગદર્શન અને દેખરેખ
હેઠળ રજૂ કરવામાં આવ્યું છે. આ સંશોધનકાર્યનો કોઈપણ હિસ્સો બીજુ કોઈ પદવી માટે
રજૂ કરવામાં આવેલો નથી.

સ્થળ : _____

વિદ્યાર્થીની સહી : _____

તારીખ : _____

વિદ્યાર્થીનું નામ : _____

માર્ગદર્શકની સહી : _____

માર્ગદર્શકનું નામ : _____

સરનામું : _____

સહમાર્ગદર્શકની સહી : _____

સહમાર્ગદર્શકનું નામ : _____

સરનામું : _____

Certificate

This is to certify that I have no objection for supplying a copy of my thesis or any part of it to rendering service either in library or documentation center.

Place : _____

Student's Signature : _____

Date : _____

Student's Name: _____

Supervisor's Signature: _____

Supervisor's Name : _____

Supervisor's Address: _____

CERTIFICATE

This is to certify that the thesis entitled _____

submitted by _____
in partial fulfillment of the requirements for the award of the
degree of _____ in _____ subject of the
_____ faculty of Gujarat Vidyapith, Ahmedabad is
a faithful record of bona fide research work carried out by her/him
under my/our personal guidance and supervision and the thesis has
not previously formed the basis for the award of any degree,
diploma or any other similar title.

Place : _____

Supervisor's Signature :_____

Date : _____

Supervisor's Name :_____

Supervisor's Address:_____

Place : _____

Co-Supervisor's Signature :_____

Date : _____

Co-Supervisor's Name:_____

Co-Supervisor's Address :_____

DECLARATION

This is to declare that whole of the research work reported here in this thesis for the partial fulfillment of the requirements for the degree of _____ in _____ by the undersigned is the result of investigation done by her/him under the direct guidance and supervision of _____ Department of Gujarat Vidyapith, Ahmedabad and no part of the work has been submitted for any other degree so far.

Place : _____

Student's Signature : _____

Date : _____

Student's Name: _____

Supervisor's Signature:_____

Supervisor's Name :_____

Supervisor's Address:_____

Co-Supervisor's Signature:_____

Co-Supervisor's Name:_____

Co-Supervisor's Address :_____

प्रमाणपत्र

मैं _____ निवेदन करता हूँ कि, ग्रंथालय या
दस्तावेजी कार्य हेतु मेरे शोधनिबंध का किसी भाग या संपूर्ण शोधनिबंध किसी को दिये जाने पर मुझे
किसी प्रकार की आपत्ति नहीं होगी ।

स्थल : _____

विद्यार्थी के हस्ताक्षर : _____

दिनांक : _____

विद्यार्थी का नाम : _____

मार्गदर्शक के हस्ताक्षर : _____

मार्गदर्शक का नाम : _____

पता : _____

प्रमाणपत्र

मैं/हम _____ प्रमाणपत्र प्रदान करता/ते हूँ/हैं कि, मेरे/हमारे मार्गदर्शन तहत गूजरात विद्यापीठ की _____ उपाधि हेतु
श्री _____ द्वारा _____
विद्याशाखा के _____ विषय में प्रस्तुत शोधनिबंध जिसका शीर्षक _____ है, वह एक
विश्वसनीय एवं उचित संशोधनकार्य है। गूजरात विद्यापीठ या अन्य किसी विश्वविद्यालय में इस संशोधनकार्य का कोई भाग अन्य उपाधि हेतु प्रस्तुत नहीं किया गया है।

स्थल : _____

मार्गदर्शक के हस्ताक्षर : _____

दिनांक : _____

मार्गदर्शक का नाम : _____

पता : _____

स्थल : _____

सह-मार्गदर्शक के हस्ताक्षर : _____

दिनांक : _____

सह-मार्गदर्शक का नाम : _____

पता : _____

विश्वास-पत्र

मैं निवेदन करता हूँ कि, इस शोधनिबंध में प्रस्तुत समग्र संशोधनकार्य _____
_____ विषय में _____ उपाधि हेतु _____
के मार्गदर्शन में प्रस्तुत किया है। इस संशोधनकार्य का कोई भी भाग अन्य किसी उपाधि हेतु प्रस्तुत
नहीं किया गया है।

स्थळ : _____

विद्यार्थी के हस्ताक्षर : _____

दिनांक : _____

विद्यार्थी का नाम : _____

मार्गदर्शक के हस्ताक्षर : _____

मार्गदर्शक का नाम : _____

पता : _____

सह-मार्गदर्शक के हस्ताक्षर : _____

सह-मार्गदर्शक का नाम : _____

पता : _____

ગુજરાત વિદ્યાપીઠ: અમદાવાદ

ગુજરાત વિદ્યાપીઠના M.Phil./Ph.D. અધ્યાત્મકમ

અંતર્ગત શોધનિબંધ વિશે પરીક્ષકનો લેખિત અહેવાલ

<u>પરીક્ષાર્થીનું નામ</u>	..	
(અટક- નામ- પિતાનું નામ)		
<u>સરનામું</u>	..	
<u>વિદ્યાર્થીનું નામ</u>	..	
<u>વિભાગનું નામ</u>		
<u>વિષય</u>	..	
<u>શોધનિબંધનું શીર્ષક</u>	..	
<u>માર્ગદર્શકનું નામ, હોક્કો અને સરનામું</u>	..	
<u>નિબંધ પરીક્ષણ માટે મળ્યાની તારીખ</u>	..	

નિબંધ તપાસીને પૂર્ણ કર્યાની તારીખ ..

મેં ઉપરોક્ત પદવી માટેનો ઉપરોક્ત શોધનિબંધ પૂરો તપાસ્યો છે. તે અંગે મારાં મંતવ્યો નીચે મુજબ છે.

: ૨ :

(૧) શોધનિબંધનું શીર્ષક:- યોગ્ય છે. / વિષયવસ્તુને અનુરૂપ નથી. / અસ્પષ્ટ છે. / અપુરતુ છે.
શીર્ષક જો અયોગ્ય હોય તો :
કરવાનો થતો સુધારો દર્શાવો.

(૨) શોધનિબંધ રજૂ કરનારની નિબંધની રજૂઆત અંગે:-

(ગુણની વિગત: વધુ સાંકું 17-20, સાંકું 13-16, મધ્યમસર 9-12. નબળું 5-8, અતિ નબળું 1-4)

ક્ર મ	વિગત	વધુ સાંકું	સાંકું	મધ્યમસર	નબળું	અતિ નબળું	પ્રાપ્ત ગુણ પ્રત્યેકમાં 20 માંથી આપવા
૧.	ભાષા						
૨.	અભિવ્યક્તિ						
૩.	લખાણની સુધડતા						
૪.	રજૂઆતની વૈજ્ઞાનિકતા						
૫.	સંશોધન પદ્ધતિ (Research Methodology)						
કુલ ગુણ 100 માંથી							

(૩) શોધનિબંધમાં પરીક્ષાર્થીના સ્વાધ્યાયનું પ્રતિબિંબઃ-

- ૧.
- ૨.
- ૩.

(૪) શોધનિબંધમાં રજૂ કરેલાં તારણ અને અર્થઘટન અંગે:-

- ૧.
- ૨.
- ૩.
- ૪.
- ૫.
- ૬.
- ૭.
- ૮.
- ૯.
- ૧૦.

: 3 :

(૫) દરેક પ્રકરણમાં આપેલી માહિતીની અધિકૃતતા વિશે પ્રકરણવાર મંતવ્ય:-

પ્રકરણ - ૧.

પ્રકરણ - ૨.

પ્રકરણ - ૩.

પ્રકરણ - ૪

પ્રકરણ - ૫

ઉપસંહાર :-

: ૪ :

(૬) શોધનિબંધ પ્રકાશન કરવા અંગે અભિપ્રાય / સૂચનો :-

(સૂચનો વધારે હોય તો અન્ય પેજ ઉપર લખીને અહેવાલ સાથે જોઈ શકો છો.)

૧. યથાવતું પ્રકાશન કરવાની પરવાનગી આપવી.
૨. દેંકાવીને પ્રકાશન કરવાની પરવાનગી આપવી.
૩. નીચેના સુધારા કરીને પ્રકાશન કરવાની પરવાનગી આપવી.

(૧) :

(૨) :

(૩) :

(૭) શોધનિબંધની મર્યાદા :-

- ૧.
- ૨.
- ૩.
- ૪.
- ૫.

(૮) શોધનિબંધની વિશેષતા :-

- ૧.
- ૨.
- ૩.
- ૪.
- ૫.

મારો અભિપ્રાય છે કે સુશ્રી/શ્રી _____ નો

પ્રસ્તુત શોધનિબંધ M.Phil./Ph.D. ની પદવી કક્ષાનો છે/નથી. શોધનિબંધનું તારણ મૌલિક છે/નથી. નવું અર્થઘટન દર્શાવે છે/દર્શાવતું નથી. આથી આ શોધનિબંધ M.Phil./Ph.D.ની પદવી માટે સ્વીકારવા યોગ્ય છે/નથી. ગુજરાત વિદ્યાપીઠના નિયમ અનુસાર શોધકર્તા ઉમેદવારની તેમના આ શોધનિબંધ વિશે મૌખિક પરીક્ષા રાખવાની ભલામણ છે/ભલામણ નથી.

મૌખિક પરીક્ષામાં નીચેના મુદ્દાઓ ચકાસવાની મારી ભલામણ છે :-

૧.

૨.

૩.

૪.

૫.

૬.

૭.

તારીખ : _____

સ્થળ : _____ (પરીક્ષકની સહી)