

આંકડાશાસ્ત્રી

આંકડાશાસ્ત્રી આંકડાકીય માહિતી એકત્ર કરે છે, તેનું વિશ્લેષણ કરે છે તેમજ તેનું અર્થઘટન કરે છે અને આ રીતે કંપનીઓને સંખ્યાત્મક/જથ્થાત્મક ડેટાનો અર્થ સમજવામાં મદદ કરે છે. કંપનીઓ આ માહિતીનો ઉપયોગ વલણો (ટ્રેન્ડ્સ) શોધવા માટે તેમજ આગાહીઓ કરવા માટે કરે છે.

વ્યક્તિગત નિપુણતા

- તમે ગણિતમાં સારા છો
- તમે વૈજ્ઞાનિક સમસ્યાને ઉકેલવા માટે કમ્પ્યુટરનો ઉપયોગ કરી શકો છો
- તમને સંખ્યાઓ અથવા ચાર્ટ સાથે કામ કરવાનું ગમે છે
- તમને સમસ્યાઓ અને પરિસ્થિતિઓનું વિશ્લેષણ કરવાનું પસંદ છે



આ અભ્યાસક્રમની ફી આશરે રૂ. ૨૦,૦૦૦ થી ૭૫,૦૦૦* જેટલી હોય છે

*આ અંદાજિત રકમ છે અને વિવિધ શૈક્ષણિક સંસ્થાઓ મુજબ તેમાં ફેરફાર હોય શકે છે.

શિષ્યવૃત્તિ

- રાષ્ટ્રીય શિષ્યવૃત્તિ પોર્ટલ - www.scholarships.gov.in ની મુલાકાત લો. આ પોર્ટલ હેઠળ કેન્દ્ર સરકારના વિવિધ વિભાગો, UGC/AICTE યોજનાઓ તેમજ રાજ્ય દ્વારા અમલમાં મુકવામાં આવેલી યોજનાઓ દ્વારા આપવામાં આવતી સહાય અંગેની માહિતી ઉપલબ્ધ છે.*
 - ઉપલબ્ધ શિષ્યવૃત્તિની વિગતો માટે digitalgujarat.gov.in ની મુલાકાત લો. ધોરણ XI થી શરૂ થતી શિષ્યવૃત્તિ માટે આ એક પ્રવેશદ્વાર છે.*
 - યોગ્યતાના આધારે સંસ્થાઓમાં પણ શિષ્યવૃત્તિ ઉપલબ્ધ છે.*
- *(આ શિષ્યવૃત્તિની ઉપલબ્ધતા સમયાંતરે બદલાઈ શકે છે)

લોન

- વિદ્યાલક્ષ્મી, www.vidyalakshmi.co.in, શૈક્ષણિક લોન મેળવવા માંગતા વિદ્યાર્થીઓ માટેનું એક પોર્ટલ છે. આ પોર્ટલ નાણાકીય સેવા વિભાગ, (નાણાં મંત્રાલય), ઉચ્ચ શિક્ષણ વિભાગ (શિક્ષણ મંત્રાલય) અને ઇન્ડિયન બેંક્સ એસોસિએશન (IBA)ના માર્ગદર્શન હેઠળ વિકસાવવામાં આવેલ છે.
- કેટલાક રાજ્યોમાં ઓછા વ્યાજ દરો સાથે વિદ્યાર્થી કેડિટ કાર્ડ ઉપલબ્ધ છે, ઉદાહરણ તરીકે, પશ્ચિમ બંગાળ, ઓડિશા, બિહાર, વગેરે.
- તમામ બેંકો શૈક્ષણિક લોન આપે છે.



પ્રવેશ માટે...

૧. અર્થશાસ્ત્ર વિષય સાથે ધો. ૧૨ પૂર્ણ કરો.

૨. આંકડાશાસ્ત્ર / ગણિત / કમ્પ્યુટર વિજ્ઞાન / અર્થશાસ્ત્ર અથવા કોઈપણ સંબંધિત વિષયમાં સ્નાતક(B.Sc.)ની ડિગ્રી પૂર્ણ કરો.

અથવા

સ્નાતકની ડિગ્રી મેળવ્યા બાદ, આંકડાશાસ્ત્રમાં અનુસ્નાતકની ડિગ્રી મેળવો.

કૃપા કરીને નોંધણી દરમિયાન અભ્યાસક્રમનો સમયગાળો તપાસો



અપેક્ષિત આવક

*અહીં આપેલ આંકડાઓ ફક્ત સૂચક છે અને ફેરફારને પાત્ર છે

આંકડાશાસ્ત્રીનું અંદાજિત માસિક વેતન રૂ. ૩૦,૦૦૦ થી ૬૦,૦૦૦* જેટલું હોય છે.

સ્ત્રોત: bit.ly/3ksnnoQ

તમે ક્યાં કામ કરશો?

કાર્યસ્થળ : બેંકિંગ અને નાણાકીય સંસ્થાઓ, વીમા કંપનીઓ વગેરે.

કાર્યસ્થળનું વાતાવરણ: આ ડેસ્ક જોબ છે. તમારે ટીમનું સંચાલન કરવાનું રહેતુ નથી. સ્થાનિક મુસાફરી તમારી કામગીરીનો એક એક ભાગ હોઈ શકે છે. સંસ્થાઓ સામાન્ય રીતે અઠવાડિયામાં ૫ થી ૬ દિવસ, દરરોજ ૧૦ થી ૧૨ કલાક કામ કરે છે. સંસ્થા મુજબ તેમાં ફેરફાર થઈ શકે છે. શિફ્ટ પ્રથા ઉપલબ્ધ હોઈ શકે છે. ઓવરટાઈમ કરવાની જરૂર પડી શકે છે.

આ ક્ષેત્રમાં દિવ્યાંગ લોકો માટે કામ કરવાની તકો ઉપલબ્ધ છે.

તમે અભ્યાસ ક્યાં કરશો?

આ અભ્યાસક્રમ આંકડાશાસ્ત્ર વિભાગ દ્વારા ઉપલબ્ધ કરાવવામાં આવે છે. સંસ્થાઓની અહીં આપેલ યાદી માત્ર સૂચક છે.

સરકારી સંસ્થાઓ

૧. એમ.એસ.યુ., વડોદરા
૨. આચાર્ય નાગાર્જુન યુનિવર્સિટી, આંધ્રપ્રદેશ
૩. અન્નામલાઈ યુનિવર્સિટી, તમિલનાડુ
૪. ડૉ. બાબાસાહેબ આંબેડકર મરાઠવાડા યુનિવર્સિટી, મહારાષ્ટ્ર
૫. બનારસ હિન્દુ યુનિવર્સિટી, ઉત્તર પ્રદેશ
૬. સૌરાષ્ટ્ર યુનિવર્સિટી, રાજકોટ
૭. બર્દવાન યુનિવર્સિટી, પશ્ચિમ બંગાળ

ખાનગી સંસ્થાઓ

(અરજી કરતા પહેલા કૃપા કરીને તપાસ કરો કે શું સંસ્થા યુજીસી સાથે સંલગ્ન અને માન્યતા પ્રાપ્ત છે.)

૧. પી.ડી.ઈ.યુ., ગાંધીનગર
૨. સિલ્વર ઓક યુનિવર્સિટી, અમદાવાદ
૩. ગુજરાત વિદ્યાપીઠ, અમદાવાદ
૪. પી.એસ.જી. કોલેજ ઓફ આર્ટ્સ એન્ડ સાયન્સ, કોઈમ્બતુર
૫. કે.જે. સોમૈયા કોલેજ ઓફ સાયન્સ એન્ડ કોમર્સ, મુંબઈ
૬. ડૉ.ડી.વાય.પાટીલ આર્ટ્સ કોમર્સ એન્ડ સાયન્સ કોલેજ, પુણે
૭. હિમાલયન સ્કૂલ ઓફ સાયન્સ એન્ડ ટેકનોલોજી, સ્વામી રામા હિમાલયન યુનિવર્સિટી, દેહરાદૂન
૮. નિરમા યુનિવર્સિટી, અમદાવાદ

સંસ્થાઓના રેન્કિંગની માહિતી અહીં ઉપલબ્ધ છે -
<https://www.nirfindia.org/2022/Ranking.html>

ડિસ્ટન્સ લર્નિંગ ઈન્સ્ટિટ્યુટ

- ઈન્દિરા ગાંધી નેશનલ ઓપન યુનિવર્સિટી (IGNOU)
- ડૉ. બી. આર. આંબેડકર ઓપન યુનિવર્સિટી

ઓનલાઈન અભ્યાસક્રમો

- NPTEL* સ્વયમ:
<https://swayam.gov.in/explorer?searchText=statistics/>
- www.ncs.gov.in
- www.skillindiadigital.gov.in
- <https://anubandham.gujarat.gov.in>

અપેક્ષિત પ્રગતિ પથ



આંકડાશાસ્ત્રી → આંકડાશાસ્ત્રી, એપ્લાઈડ → ઓપરેશન રિસર્ચ એનાલિસ્ટ

સર્ચ માટેના કીવર્ડ્સ ...



સ્ટટિસ્ટિકલ એનાલિસ્ટ, સ્ટેટિસ્ટિશન, ડેટા એનાલિસ્ટ

* એન.પી.ટી.ઈ.એલ.-નેશનલ પ્રોગ્રામ ઈન ટેકનોલોજી એન્ડાન્ડ લર્નિંગ. તે ભારત સરકાર દ્વારા તૈયાર કરાવવામાં આવેલ છે જે ઓડિયો-વિડીયો સ્વરૂપમાં વિવિધ અભ્યાસક્રમો ઉપલબ્ધ કરાવે છે.

મને સ્કેન કરો



વેબસાઈટ પર જુઓ

સાહ્લ્ય ગાથા

મધુમિતા ઘોષ - દસ્તીદાર આંકડાશાસ્ત્રીય સમૂહના વડા અને યુ.એસ. સ્થિત થિંક-ટેક રેંડ કોર્પોરેશનમાં વરિષ્ઠ આંકડાશાસ્ત્રી છે. તે અમેરિકન સ્ટેટિસ્ટિકલ એસોસિએશનના ફેલો છે, અને વર્ષ ૨૦૧૪ અને ૨૦૧૫માં માટે રેંડ પ્રેસિડેન્ટ્સ ચોઈસ એવોર્ડ મેળવનારા બે અભ્યાસોમાં આંકડાશાસ્ત્રી હતા. ઘોષ-દસ્તીદારે, પી.એચ.ડી. તથા પેન્સિલવેનિયા સ્ટેટ યુનિવર્સિટીમાંથી આંકડાશાસ્ત્રમાં એમ.એ અને અલબ્રાઈટ કોલેજમાંથી ગણિત અને કમ્પ્યુટર સાયન્સમાં બી.એસ.ની પદવી હાંસલ કરેલ છે.*

સ્ત્રોત: https://www.rand.org/about/people/g/ghosh-dastidar_bonnie.html

*ઉપરોક્ત માહિતી ફક્ત તાલીમ હેતુઓ માટે છે અને તેનો ઉપયોગ કોઈપણ વ્યાવસાયિક લાભ માટે કરવામાં આવશે નહીં.