



**Punyashlok Ahilyadevi Holkar Solapur
University**

Health Centre Activities

2019

Health Centre Activities Record -2019

Sr. No.	Name of the Activity	Date/Month
1	Acupressure Consultancy	March 2019
2	Blood Donation Camp	August 2019
3	Flood Relief Measures in association with NSS to Sangali and Kolhapur Districts	August 2019
4	Awareness Lecture on Menstrual Hygiene	9 th September 2019
5	Bone Mineral Density Checkup Camp	16 th September 2019
6	Compression Only Life Support Training to Employees	16 th October 2019
7	Bone Mineral Density Checkup Camp	17 th October 2019
8	Perceived Stress Analysis Activity for Staff	4 th December 2019
9	KREEDA MAHOTSAV MEDICAL HELP	25 th -30 th December 2019



पुण्यश्लोक अहिल्यादेवी होळकर
सोलापूर विद्यापीठ
॥ विद्यया संपन्नता ॥
NAAC Accredited-2015
'B' Grade (CGPA 2.62)

पुण्यश्लोक अहिल्यादेवी होळकर सोलापूर विद्यापीठ, सोलापूर
Punyashlok Ahilyadevi Holkar Solapur University, Solapur

(पूर्वीचे सोलापूर विद्यापीठ, सोलापूर)

प्रस्तुत विद्यापीठातील सर्व शिक्षक, प्रशासकीय अधिकारी, कर्मचारी, विद्यार्थी व विद्यार्थिनी यांना कळविण्यात येते की, श्री. पराग कुलकर्णी, एक्यूप्रेशर तज्ज्ञ, नागपूर हे खालील तक्त्यात नमूद केलेल्या वेळेत रुग्णतपासणी करणार आहेत. सदर रुग्णतपासणीचे शुल्क प्रती रुग्ण रु. ५०/- इतकी आहे.

तरी प्रस्तुत विद्यापीठातील इच्छुक शिक्षक, प्रशासकीय अधिकारी, कर्मचारी, विद्यार्थी व विद्यार्थिनींनी खालीलप्रमाणे आयोजित करण्यात आलेल्या रुग्णतपासणी व एक्यूप्रेशर उपचार याचा लाभ घ्यावा.

एक्यूप्रेशर तपासणी व उपचार दि.१४/०३/२०१९ ते दि.२०/०३/२०१९	
स्थळ	वेळ
विद्यापीठ अभ्यास केंद्र	रोज सकाळी १०:३० ते १२:३०
विद्यापीठ आरोग्य केंद्र	रोज दुपारी २:३० ते ३:३०

जा.क्र. सोविसो/आस्था/२०१९/२०५३

दिनांक : 13 MAR 2019


13.3.19
कुलसाचिव

प्रति,

- १ सर्व प्रशासकीय विभाग प्रमुख, प्रस्तुत विद्यापीठ
- २ सर्व शैक्षणिक विभाग प्रमुख, प्रस्तुत विद्यापीठ
- ३ नोटीस बोर्ड

सदर परिपत्रक आपल्या विभाग/संकुलातील सर्व शिक्षक, प्रशासकीय अधिकारी, कर्मचारी, विद्यार्थी व विद्यार्थिनी यांच्या निदर्शनास आणून द्यावे.

आरोग्यकेंद्र

दि. २५/०३/२०१९

विषय: आरोग्यकेंद्राकडे कन्सल्टन्सी फी पोटी जमा झालेली रक्कम Health Centre Receipts या बजेटहेड खाली जमा करून घेण्यास प्रशासकीय मान्यते बाबत

संदर्भ: आरोग्यकेंद्राची दि. ०८/०३/२०१९ रोजीची टिपणी

सादर,

उपरोक्त विषयास संदर्भास अनुसरून विद्यापीठ अभ्यासकेंद्रात तसेच आरोग्यकेंद्रात दि. ११ ते २० मार्च २०१९ या कालावधीमध्ये असलेल्या एक्यूप्रेशर तपासणी शिबिरामध्ये तपासणी करून घेणाऱ्या रुग्णांकडून प्रती रुग्ण रु. ५० इतकी रक्कम कन्सल्टन्सी फी म्हणून घेण्यास मा. कुलगुरु महोदय यांनी मान्यता दिलेली आहे. सदर कालावधीमध्ये विद्यापीठ आरोग्य केंद्र व पी.जी.सेंटर येथे दररोज रुग्ण तपासणी केली गेली व सर्व रुग्णांकडून कन्सल्टन्सी फी पोटी प्रती रुग्ण रु. ५० याप्रमाणे कन्सल्टन्सी फी आकारण्यात आलेली आहे. सदर तपासणी शिबिर दि. २० मार्च रोजी संपले असून या कालावधीत ९१ रुग्णांची तपासणी करण्यात आली व त्यांच्याकडून कन्सल्टन्सी फी पोटी रु. ४५५० इतकी रक्कम आरोग्य केंद्राकडे जमा झालेली आहे. सदर रुग्ण तपासणी हि श्री. पराग कुलकर्णी व त्यांचे सहकारी यांनी केलेली असल्याने सदर तपासणी पोटी जमा झालेल्या रक्कमेपैकी मानधन म्हणून काही रक्कम श्री. पराग कुलकर्णी यांना देणे उचित राहिल असे वाटते.

सबब,

१. आरोग्यकेंद्राकडे एक्यूप्रेशर तपासणी कन्सल्टन्सी फी पोटी जमा झालेली रक्कम रु. ४५५० आरोग्य केंद्राच्या Health Centre Receipts या बजेटहेड खाली जमा करून घेण्यास प्रशासकीय मान्यता मिळावी.
२. सदर जमा झालेल्या रक्कमेपैकी श्री. पराग कुलकर्णी यांना मानधन देण्याबाबत योग्य ते आदेश मिळावेत.

मान्यतेस्तव व आदेशास्तव सादर.

18/3/19
25/3/2019
वैद्यकीय अधिकारी


25.3.19
कुलसचिव

२५ मार्च २०१९
२५/३/१९
मा. कुलगुरु
२७.३.१९

SOLAPUR UNIVERSITY

Receipt (F.Y. : 2018 - 2019)



Number : 20732 Dated : 26-Mar-2019
Received From : Health Centre Exam
Address : Health Centre Month/Year
Centre Name : Health Centre Seat No

Particulars	Amount
Health Centre Receipt	4,550.00



सोलापूर विद्यापीठ

॥ विद्या संपन्न ॥

INR Four Thousand Five Hundred Fifty Only.

Grand Total

₹ 4,550.00

Any discrepancy in the above receipt may kindly be brought to the notice of Cashier within two days.

Clerk

आरोग्यकेंद्र

दि.०९/०८/२०१९


विषय: रक्तदान शिबिराचा अहवाल

सादर,

उपरोक्त विषयास अनुसरून विद्यापीठ आरोग्य केंद्र व विद्यापीठ राष्ट्रीय सेवा योजना यांच्या संयुक्त विद्यमाने दि.०९ ऑगस्ट २०१८ रोजी रक्तदान शिबिराचे आयोजन करण्यात आलेले होते. सदर शिबीर छ.शिवाजी महाराज सर्वोपचार रुग्णालय रक्तपेढी सोलापूर यांच्या सहकार्याने आयोजित केलेले होते. सदर शिबिरात राष्ट्रीय सेवा योजनेतील विद्यार्थी तसेच विद्यापीठातील शिक्षक व शिक्षकेतर कर्मचारी अशा ३६ जणांनी सहभाग नोंदविला होता. रक्तदात्यांची विस्तृत यादी सोबत जोडली असून ती अवलोकनी घ्यावी.

सदर रक्तदान शिबिराचा अहवाल माहितीस्तव सादर.

18/8/19
9/8/2019
वैद्यकीय अधिकारी


9-8-19
कुलसचिव

M. P. ...
9-8-19
मा.कुलगुरु

रक्तपेढी

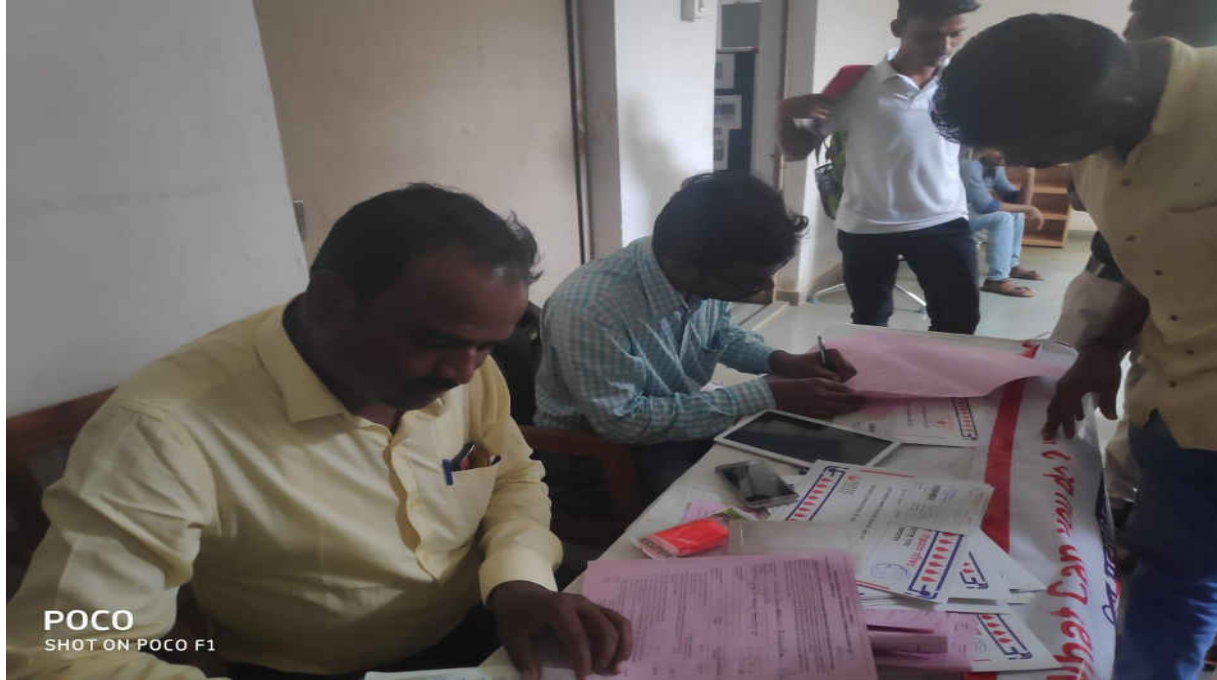
पान नं (०७)

श्री. छत्रपती शिवाजी महाराज सर्वोपचार रुग्णालय व
 डॉ. वैशंपायन स्मृती शासकीय वैद्यकीय महाविद्यालय, सोलापूर.
 Email:- bloodsolapur@gmail.com Ph No.:- 0217-2749440

रक्तदान शिबिराचे नांव :- ५००.५५०.५५० विभाग दिनांक : ०९/०८/२०१९
 पू.प्र.श.को.क अतिथीरवी वेंकटर सोलापूर सिध्यापोक सोलापूर
 * रक्तदाता यादी *

अ.क्र.	रक्तदात्यांचे नाव	रक्त गट	मोबाईल नंबर
①	विनायक क्षीमत्र दसाड	A+ve	
②	होयस अदीप कोळवार	O+ve	7875033124
③	दिनेश परमेश्वर गिरोळे	A+ve	
④	अमिश किसन घेडे	A+ve	
⑤	योगेश वासुदेव दुरगावर	B+ve	
⑥	महेश रामकुळा दुचे	A+ve	
⑦	पुनील सजीव तैगा	B+ve	
⑧	अजय वासुदेव सुखसे	A+ve	
⑨	राहुल - वैष्णव परकीपंडता	A+ve	
⑩	अपिनाश सिध्याराम शिराजदार	A+ve	
⑪	महेश त्राजवात करंडे	O+ve	
⑫	तेजस जगन्नाथ मोरे	B+ve	
⑬	पिनत्र महेश्वर मुळे	O Rh +	9168338961.
⑭	महेश्वर नागनाथ चिंचोळे	A+ve	
⑮	शंकर सुरेश सोनवणे	O+ve	
⑯	महाराज जाफरीया खान	A+ve	
⑰	हनुमंत तोत्रामाहेब अटक	O+ve	
⑱	राहुल शिमशिंग वडवाले	AB+ve	
⑲	राजेश रमेश वाजज	A+ve	
⑳	श्याम सिधेश्वर मजिवाळे	B+ve	
㉑	सुभम सुरेश गांधव	A+ve	
㉒	रोहन साठवराव शिरसागर	B+ve	
㉓	संतोष भैनाईक शंख	A+ve	
㉔	किष्म राजाराम वाधमोडे	B+ve	
㉕	दिपक शिवाजी चिन्गुडे	A+ve	
㉖	दिपक रामेशी अडि	B+ve	





POCO
SHOT ON POCO F1



POCO
SHOT ON POCO F1




पुण्याश्लोक अहिल्यादेवी होळकर
सोलापूर विद्यापीठ
॥ विद्या सत्यम् ॥
NAAC Accredited-2015
'B' Grade (CGPA-2.62)


राष्ट्रीय सेवा योजना
NATIONAL SERVICE SCHEME



पुण्यश्लोक अहिल्यादेवी होळकर सोलापूर विद्यापीठ
राष्ट्रीय सेवा योजना विभाग
एक हात मदतीचा, एक हात कर्तव्याचा
महापूरग्रस्त नागरिकांना मदतीचा हात



विद्यापीठाकडून चादर, टॉवेल, कपडे



प्रतिनिधी । सोलापूर

पुण्यश्लोक अहिल्यादेवी होळकर सोलापूर विद्यापीठाकडून चादर, टॉवेल, शाली, कपडे, पाणी बॉटल, बिस्किटे, गहू, तांदूळ, ज्वारी, तेल, विविध खाद्यपदार्थ तसेच नागरिकांना दैनंदिन जीवनासाठी लागणाऱ्या मूलभूत आवश्यक वस्तू आदी साहित्य पूरग्रस्तांसाठी पाठवण्यात आले. विद्यापीठ संलग्न महाविद्यालयातील पदाधिकारी, शिक्षक, शिक्षकेतर कर्मचारी यांनी पूरग्रस्तांना साहित्य दिला आहे. तीन टेम्पोइतका साहित्य जमा करून विद्यापीठाकडील तीन वाहनातून जिल्हाधिकारी कार्यालय यांच्यामार्फत ही मदत दिली गेली.

कुलगुरु डॉ. मृणालिनी फडणवीस, प्र-कुलगुरु

डॉ. एस. आय. पाटील, कुलसचिव डॉ. विकास घुटे यांच्या मार्गदर्शनाखाली विद्यापीठाचे वैद्यकीय अधिकारी डॉ. अभिजित जगताप, राष्ट्रीय सेवा योजनेचे प्रभारी संचालक डॉ. वसंत कोरे, जिल्हा समन्वयक प्रा. नवराज काळदाते आणि त्यांच्या पथकाने पूरग्रस्तांसाठी मदत साहित्य गोळा केले आहे. कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग पंढरपूर, सहकारमहर्षी इन्स्टिट्यूट ऑफ टेक्नॉलॉजी अँड रिसर्च अकलूज, सहकारमहर्षी विद्यालय नातेपुते, लक्ष्मीबाई भाऊराव पाटील महिला महाविद्यालय सोलापूर, महाडिक महाविद्यालय मोडलिंब, झाडबुक महाविद्यालय, वाशी, बीएमआयटी तिन्हे, चालचंद सोलापूर, डी. ए. व्ही. ऑफ कॉमर्स, आणि विद्यापीठ कर्मचारी यांच्याकडून मदत देण्यात आली.

विद्यापीठाकडून पूरग्रस्तांना मदत

तीन गाड्या साहित्य सांगली जिल्हाधिकारी कार्यालयास सुपुर्द

संचार प्रतिनिधी

► सोलापूर, दि. १६ - सांगली, कोल्हापूर जिल्हातील अनेक गावांना महापुराचा फटका बसला असून या महापुराने अनेक गावे उद्ध्वस्त झाली आहेत. येथील अनेक गावातील नागरिकांचे संसार उग्रदुःखावर आले असून परिस्थिती पूर्वपदावर वेण्याकरिता शासनासह विविध संस्था, संघटना, उद्योजक यांच्याकडून मदतीचा हात पुढे केला जात आहे. पुण्यश्लोक अहिल्यादेवी होळकर सोलापूर विद्यापीठाकडूनही पूरग्रस्तांना मदत करण्यात आले आहे.

चादर, टॉवेल, शाली, कपडे, पाणी बॉटल, बिस्किटे, गहू, तांदूळ, ज्वारी, तेल, विविध

खाद्यपदार्थ तसेच नागरिकांना दैनंदिन जीवनासाठी लागणाऱ्या मूलभूत आवश्यक वस्तू आदी साहित्य पुण्यश्लोक अहिल्यादेवी होळकर सोलापूर विद्यापीठाकडून पूरग्रस्तांना देण्यात आले आहे. विद्यापीठ तसेच विद्यापीठ संलग्न महाविद्यालयातील पदाधिकारी, शिक्षक, शिक्षकेतर कर्मचारी यांनी पूरग्रस्तांना साहित्य दिला आहे. तीन टेम्पोइतका साहित्य जमा करून विद्यापीठाकडील तीन वाहनातून जिल्हाधिकारी कार्यालय यांच्यामार्फत पुराने बांधित गावातील नागरिकांना मदत देण्यासाठी सांगली जिल्हाधिकारी कार्यालयास साहित्य सुपुर्द करण्यात आले आहे.

कुलगुरु डॉ. मृणालिनी फडणवीस, प्र-कुलगुरु डॉ. एस. आय. पाटील, कुलसचिव डॉ. विकास घुटे यांच्या मार्गदर्शनाखाली विद्यापीठाचे वैद्यकीय अधिकारी डॉ. अभिजित जगताप, राष्ट्रीय सेवा योजनेचे प्रभारी संचालक डॉ. वसंत कोरे, जिल्हा समन्वयक प्रा. नवराज काळदाते आणि त्यांच्या पथकाने पूरग्रस्तांसाठी मदत साहित्य गोळा केला आहे.

कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग पंढरपूर, सहकारमहर्षी संकराव मोहिते-पाटील इन्स्टिट्यूट ऑफ टेक्नॉलॉजी अँड रिसर्च अकलूज, सहकार महर्षी मोहिते विद्यालय नातेपुते, लक्ष्मीबाई भाऊराव पाटील महिला महाविद्यालय



► सोलापूर : पुण्यश्लोक अहिल्यादेवी होळकर सोलापूर विद्यापीठाकडून सांगली पूरग्रस्तांसाठी विविध साहित्य पाठवण्यात आले. यावेळी कुलगुरु डॉ. मृणालिनी फडणवीस व अन्य.

सोलापूर, महाडिक महाविद्यालय मोडलिंब, झाडबुक महाविद्यालय, वाशी, बीएमआयटी तिन्हे, चालचंद कला व शास्त्र

महाविद्यालय सोलापूर, डॉ. ए. व्ही. वेलणकर कॉलेज ऑफ कॉमर्स, सोलापूर आणि विद्यापीठ कर्मचारी यांच्याकडून पूरग्रस्तांसाठी

मदत देण्यात आला आहे. गुरुनारायण साहित्य देण्यात आल्याचे कुलसचिव डॉ. विकास घुटे यांनी सांगितले.

विद्यापीठाकडून चादर, टॉवेल, कपडे



प्रतिनिधी । सोलापूर

पुण्यश्लोक अहिल्यादेवी होळकर सोलापूर विद्यापीठाकडून चादर, टॉवेल, शाली, कपडे, पाणी बॉटल, बिस्कटे, गहू, तांदूळ, ज्वारी, तेल, विविध खाद्यपदार्थ तसेच नागरिकांना दैनंदिन जीवनासाठी लागणाऱ्या मूलभूत आवश्यक वस्तू आदी साहित्य पूरग्रस्तांसाठी पाठवण्यात आले. विद्यापीठ संलग्न महाविद्यालयातील पदाधिकारी, शिक्षक, शिक्षकेतर कर्मचारी यांनी पूरग्रस्तांना साहित्य दिला आहे. तीन टेम्पोइतका साहित्य जमा करून विद्यापीठाकडील तीन वाहनांतून जिल्हाधिकारी कार्यालय यांच्यामार्फत ही मदत दिली गेली.

कुलगुरू डॉ. मणालिनी फडणवीस, प्र-कुलगुरू

डॉ. एस. आय. पाटील, कुलसचिव डॉ. विकास घुटे यांच्या मार्गदर्शनाखाली विद्यापीठाचे वैद्यकीय अधिकारी डॉ. अभिजित जगताप, राष्ट्रीय सेवा योजनेचे प्रभारी संचालक डॉ. वसंत कोरे, जिल्हा समन्वयक प्रा. नवराज काळदाते आणि त्यांच्या पथकाने पूरग्रस्तांसाठी मदत साहित्य गोळा केले आहे. कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग पंढरपूर, सहकारमहर्षी इन्स्टिट्यूट ऑफ टेक्नॉलॉजी अण्ड रिसर्च अकलूज, सहकारमहर्षी विद्यालय नातेपुते, लक्ष्मीबाई भाऊराव पाटील महिला महाविद्यालय सोलापूर, महाडिक महाविद्यालय मोडलिंग, झाडबुके महाविद्यालय, बाशी, बीएमआयटी तिन्हे, वालचंद सोलापूर, डी. ए. व्ही. ऑफ कॉमर्स, आणि विद्यापीठ कर्मचारी यांच्याकडून मदत देण्यात आले.

विद्यापीठाकडून पूरग्रस्तांना मदत

तीन गाड्या साहित्य सांगली जिल्हाधिकारी कार्यालयास सुपुर्द

संचार प्रतिनिधी

► सोलापूर, दि. १६ - सांगली, कोल्हापूर जिल्हातील अनेक गावांना महापुराचा फटका बसला असून या महापुराने अनेक गावे उद्ध्वस्त झाली आहेत. येथील अनेक गावातील नागरिकांचे संसार उपभोग्यार आले असून परिस्थिती पूर्वपदावर येण्याकरिता शासनासह विविध संस्था, संघटना, उद्योजक यांच्याकडून मदतीचा हात पुढे केला जात आहे. पुण्यश्लोक अहिल्यादेवी होळकर सोलापूर विद्यापीठाकडूनही पूरग्रस्तांना मदत करण्यात आले आहे.

चादर, टॉवेल, शाली, कपडे, पाणी बॉटल, बिस्कटे, गहू, तांदूळ, ज्वारी, तेल, विविध

खाद्यपदार्थ तसेच नागरिकांना दैनंदिन जीवनासाठी लागणाऱ्या मूलभूत आवश्यक वस्तू आदी साहित्य पुण्यश्लोक अहिल्यादेवी होळकर सोलापूर विद्यापीठाकडून पूरग्रस्तांना देण्यात आले आहे. विद्यापीठ तसेच विद्यापीठ संलग्न महाविद्यालयातील पदाधिकारी, शिक्षक, शिक्षकेतर कर्मचारी यांनी पूरग्रस्तांना साहित्य दिला आहे. तीन टेम्पोइतका साहित्य जमा करून विद्यापीठाकडील तीन वाहनांतून जिल्हाधिकारी कार्यालय यांच्यामार्फत पुराने बांधित गावातील नागरिकांना मदत देण्यासाठी सांगली जिल्हाधिकारी कार्यालयास साहित्य सुपुर्द करण्यात आले आहे.

कुलगुरू डॉ. मणालिनी फडणवीस, प्र-कुलगुरू डॉ. एस. आय. पाटील, कुलसचिव डॉ. विकास घुटे यांच्या मार्गदर्शनाखाली विद्यापीठाचे वैद्यकीय अधिकारी डॉ. अभिजित जगताप, राष्ट्रीय सेवा योजनेचे प्रभारी संचालक डॉ. वसंत कोरे, जिल्हा समन्वयक प्रा. नवराज काळदाते आणि त्यांच्या पथकाने पूरग्रस्तांसाठी मदत साहित्य गोळा केला आहे.

कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग पंढरपूर, सहकारमहर्षी शंकरराव मोहिते-पाटील इन्स्टिट्यूट ऑफ टेक्नॉलॉजी अण्ड रिसर्च अकलूज, सहकार महर्षी मोहिते विद्यालय नातेपुते, लक्ष्मीबाई भाऊराव पाटील महिला महाविद्यालय



► सोलापूर : पुण्यश्लोक अहिल्यादेवी होळकर सोलापूर विद्यापीठाकडून सांगली पूरग्रस्तांसाठी विविध साहित्य पाठवण्यात आले. यावेळी कुलगुरू डॉ. मणालिनी फडणवीस व अन्य.

सोलापूर, महाडिक महाविद्यालय मोडलिंग, झाडबुके महाविद्यालय, बाशी, बीएमआयटी तिन्हे, वालचंद कला व शास्त्र

महाविद्यालय सोलापूर, डॉ. ए. व्ही. वेलणकर कॉलेज ऑफ कॉमर्स, सोलापूर आणि विद्यापीठ कर्मचारी यांच्याकडून पूरग्रस्तांसाठी

मदत देण्यात आला आहे. कुलगुरू डॉ. विकास घुटे यांनी सांगितले.

विद्यापीठाचा मदतीचा हात; तीन टेम्पो भरून साहित्य सांगलीला रवाना



सोलापूर/प्रतिनिधी

सांगली, कोल्हापूर जिल्ह्यातील पूरग्रस्तांसाठी पुण्यश्लोक अहिल्यादेवी होळकर सोलापूर विद्यापीठाने मदतीचा हात दिला आहे. विविध वस्तू आणि अन्न-धान्य पूरग्रस्त भागासाठी रवाना करण्यात आले.

विद्यापीठाच्या वतीने चादर, टॉवेल, शाली, कपडे, पाणी बॉटल, बिस्कटे, गहू, तांदूळ, ज्वारी, तेल, विविध खाद्यपदार्थ तसेच नागरिकांना दैनंदिन आवश्यक वस्तू आदी साहित्य देण्यात आले आहे. कुलगुरू

प्र-कुलगुरू डॉ. एस. आय. पाटील, कुलसचिव डॉ. विकास घुटे यांच्या मार्गदर्शनाखाली कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग पंढरपूर, सहकारमहर्षी शंकरराव मोहिते-पाटील इन्स्टिट्यूट ऑफ टेक्नॉलॉजी अँड रिसर्च अकलूज, सहकार महर्षी मोहिते विद्यालय नातेपुते, लक्ष्मीबाई भाऊराव पाटील महिला महाविद्यालय सोलापूर, महाडिक महाविद्यालय मोडनिंब, झाडबुके महाविद्यालय बार्शी, बीएमआयटी कॉलेज तिऱ्हे, वालचंद कला व शास्त्र महाविद्यालय सोलापूर, डी.ए.व्ही. वेलणकर कॉलेज ऑफ कॉमर्स

महा
आहे
येण
यांन

वि
मह
ता
अ
अ

कुलसचिव कार्यालय
जा. क्र. 733
दि. 20/09/2019

आरोग्यकेंद्र

दि. १६/०९/२०१९

विषय: अस्थीघनता शिबीर तपासणी अहवाल

सादर,

उपरोक्त विषयास अनुसरून विद्यापीठ आरोग्य केंद्र व अल्केम फार्मा यांच्या संयुक्त विद्यमाने दि. १६/०९/२०१९ रोजी विद्यापीठ वसतिगृहात राहणाऱ्या विद्यार्थिनींसाठी अस्थीघनता तपासणी शिबिराचे आयोजन करण्यात आलेले होते. सदर शिबिरामध्ये एकूण ८९ जणांची अस्थीघनता तपासण्यात आली. सदर शिबिराचा विस्तृत अहवाल सोबत माहितीस्तव जोडलेला आहे.

Bone Mineral Density Checkup Camp Date: 16/09/2019			
Girl Students with normal BMD	Osteopenic Girl Students	Osteoporotic Girl Students	Total Girl Students examined
69	20	00	89

ज्या विद्यार्थिनींची अस्थीघनता कमी आढळून आली त्यांना आरोग्यकेंद्रातर्फे पुढील आवश्यक ते मार्गदर्शन करण्यात आले.

उक्त अहवाल माहितीस्तव सादर.

2/10
16/9/2019
वैद्यकीय अधिकारी

19-9-19
कुलसचिव

मा. कुलगुरु
23/9/19



Sandeep B. M. D. Services

A/P. Pusegaon. Tal. Khatav. Dist. Satara 415502
Mob - 90 49 79 62 33
Email : sandeephmali2007@gmail.com

Caring Bones

B.M.D. CAMP SUMMARY

Hospital Name / Camp Place Solapur University Health Centre, Dr. Abhijeet Jagtap, Kegaon, Solapur.	Company Name Alkem (Beyon Asta)
---	------------------------------------

Doctor's Name & Dept. Dr. Abhijeet Jagtap (Ortho.)	Area Manager / Representative Name / H.Q. R. Ganbare M. Rapelli Solapur
---	--

Camp Date : 16/9/2019	Start Time 10.30	End Time
-----------------------	------------------	----------

Abhijeet Jagtap
MBBS, MHA, MPH.
Medical Officer, Solapur University
Reg. No. 2001113374

Pt. Details	T score range	Pts	Comments / Suggestions / Remarks : Good
NORMAL	up to -1.00	69	
OSTEOPENIC	-1.01 to -2.5	20	
OSTEOPOROTIC	-2.5 & lower	-	
TOTAL		89	

Hospital/Company Representative Name: Markandeya Rapelli Mobile: 8275458058	Sandeep BMD Services Representative Name: _____ Sign: <i>Rapelli</i>
---	--

Hospital Name / Camp Place Solapur University Health Centre, Dr. Abhijeet Jagtap, Kegaon, Solapur	Company Name Alkem (Beyon Asta)
--	------------------------------------

Doctor's Name & Dept. Dr. Abhijeet Jagtap (Ortho.)	Area Manager / Representative Name / H.Q. R. Ganbare M. Rapelli Solapur
---	--

Camp Date : 16/9/2019	Start Time 10.30 Am.	End Time
-----------------------	----------------------	----------

Abhijeet Jagtap
MBBS, MHA, MPH.
Medical Officer, Solapur University
Reg. No. 2001113374

Pt. Details	T score range	Pts	Comments / Suggestions / Remarks : Goods.
NORMAL	up to -1.00	69	
OSTEOPENIC	-1.01 to -2.5	20	
OSTEOPOROTIC	-2.5 & lower	-	
TOTAL		89	

Hospital/Company Representative Name: Markandeya Rapelli Mobile: 8275458058	Sandeep BMD Services Representative Name: _____ Sign: <i>Rapelli</i>
---	--









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

दूरध्वनी क्र. ०२१७-२७४४७७९ / ७२/ ७३ (१९ लाईन्स)
वेबसाईट: <http://su.dgriahuniversity.ac/www.su.ac.in>

फॅक्स : ०२१७-२३५१३००,
ई-मेल: ee81st_section@su.ac.in



आस्थापना विभाग

जा.क्र.पुअहोसोविसो/आस्था/२०१९/६९२२

दिनांक : -6 SEP 2019

परिपत्रक

प्रस्तुत विद्यापीठातील सर्व महिला शिक्षक, शिक्षकेत्तर महिला कर्मचारी, सर्व संकुलातील विद्यार्थीनी व वसतिगृहात राहणाऱ्या विद्यार्थीनी यांना आदेशान्वये कळविण्यात येते की, डॉ. बाहुनली दोशी (स्त्री रोग तज्ञ) तसेच श्री. नितीन महाजन यांचे "Menstrual Hygiene Management" या विषयावर दि.०९/०९/२०१९ रोजी दुपारी ४ : ०० वा विद्यापीठ सभागृहात व्याख्यान आयोजित करण्यात आले आहे.

तरी सर्व महिला शिक्षक, शिक्षकेत्तर महिला कर्मचारी, सर्व संकुलातील विद्यार्थीनी व वसतिगृहात राहणाऱ्या विद्यार्थीनी यांनी दि.०९/०९/२०१९ रोजी दुपारी ४ : ०० वा. विद्यापीठ सभागृहात उपस्थित रहावे.

जा.क्र.पुअहोसोविसो/आस्था/२०१९/

दिनांक :

प्रति,

- १ सर्व प्रशासकीय विभाग प्रमुख, प्रस्तुत विद्यापीठ
- २ सर्व शैक्षणिक विभाग प्रमुख, प्रस्तुत विद्यापीठ
- ३ मुलींचे वसतिगृह, प्रस्तुत विद्यापीठ
- ४ नोटीस बोर्ड
- ५ अभियांत्रिकी विभाग : सर्व सुविधानिशी सभागृह उपलब्ध करावे.

सदर परिपत्रक आपल्या विभाग/संकुलातील सर्व महिला शिक्षक, शिक्षकेत्तर महिला कर्मचारी, सर्व संकुलातील विद्यार्थीनी व वसतिगृहात राहणाऱ्या विद्यार्थीनी यांच्या निदर्शनास आणून घ्यावे.


कुलसचिव

कुलसचिव कार्यालय

जा. क्र. 656

दि. 23/08/2019

आरोग्य केंद्र

दि. 22/06/2019

विषय: Menstrual Hygiene Management या विषयवार व्याख्यान आयोजित करण्याबाबत

संदर्भ: श्री.नितीन महाजन यांच्याकडून प्राप्त झालेला ई मेल

सादर,

उपरोक्त संदर्भास अनुसरून श्री. नितीन महाजन यांनी Menstrual Hygiene Management या विषयावर विद्यापीठातील सर्व विद्यार्थिनी व महिला कर्मचारी यांना मार्गदर्शन देण्याची इच्छा व्यक्त केली आहे. सदर मार्गदर्शन हे श्री.नितीन महाजन व स्त्री रोग तज्ञ डॉ.मीनल चिडगुपकर देणार असून यासाठी त्यांनी आपल्याकडे परवानगी मागितली आहे. सदर विषय विद्यार्थिनी व महिला कर्मचारी यांच्या आरोग्याशी निगडित असल्याने सदर व्याख्यान सर्वांसाठी उपयुक्त ठरेल असे वाटते.

सबब,

- 1) विद्यापीठातील सर्व विद्यार्थिनी तसेच महिला कर्मचारी यांच्यासाठी Menstrual Hygiene Management या विषयावर श्री.नितीन महाजन व स्त्री रोग तज्ञ डॉ.मीनल चिडगुपकर यांचे व्याख्यान विद्यापीठ सभागृहात आयोजित करण्यास मान्यता असावी.
- 2) सदर व्याख्यान आयोजित करण्यासाठी तारीख व वेळ निर्देशित करून मिळावी.
- 3) सदर कार्यक्रमासाठी येणाऱ्या अंदाजे रु.५०० (सत्कारासाठी लुके वेगे) इतक्या खर्चास प्रशासकीय मान्यता असावी व सदर खर्च आरोग्य केंद्राच्या Health centre camps/Lectures या बजेटहेड मधून करण्यास मान्यता असावी.

वैद्यकीय अधिकारी

कुलसचिव

9.7.19 Sept-2019

M. Kulkarni
27.8.19

मा.कुलगुरु







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



पुण्यश्लोक अहिल्यादेवी होळकर
सोलापूर विद्यापीठ
NAAC Accredited-2015
'B' Grade (CGPA 2.62)

दुरध्वनी क्र. ०२१७-२७४४७७१ / ७२/ ७३ (११ लाईन्स),
संकेतस्थळ: <http://su.digitaluniversity.ac/www.sus.ac.in>

फॅक्स : ०२१७-२३५१३००,
ई-मेल: eeestst.section@sus.ac.in

आस्थापना विभाग

जा.क्र.पुअहोसोविसो/आस्था/२०१९/ 7947

दिनांक : 14 OCT 2019

परिपत्रक

प्रस्तुत विद्यापीठातील सर्व शिक्षक, प्रशासकीय अधिकारी, कर्मचारी व संकुलातील विद्यार्थी व विद्यार्थीनी यांना आदेशान्वये कळविण्यात येते की, वर्ल्ड एनेरथेशिया डे निमित्त Compression Only Life Support (COLS) या विषयावर दि.१६/१०/२०१९ रोजी दुपारी ४ : ०० वा. विद्यापीठ सभागृहात व्याख्यान आयोजित करण्यात आले आहे.

तरी सर्व शिक्षक, प्रशासकीय अधिकारी, कर्मचारी व संकुलातील विद्यार्थी व विद्यार्थीनी दि.१६/१०/२०१९ रोजी दुपारी ४ : ०० वा. विद्यापीठ सभागृहात उपस्थित रहावे.

जा.क्र. पुअहोसोविसो/आस्था/२०१९/

दिनांक :

प्रति,

- १ सर्व प्रशासकीय विभाग प्रमुख, प्रस्तुत विद्यापीठ
- २ सर्व शैक्षणिक विभाग प्रमुख, प्रस्तुत विद्यापीठ
- ३ नोटीस बोर्ड


कुलसचिव

सदर परिपत्रक आपल्या विभाग/संकुलातील सर्व शिक्षक, प्रशासकीय, अधिकारी, कर्मचारी, विद्यार्थी व विद्यार्थीनी विद्यार्थ्यांच्या निदर्शनास आणून द्यावे.

आरोग्यकेंद्र

दि.१०/१०/२०१९

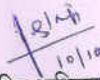
विषय: Compression Only Life Support (COLS) या विषयावर व्याख्यान आयोजित करण्यास मान्यता मिळणेबाबत

सादर,

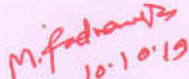
दि.१६/१०/२०१९ रोजी वर्ल्ड एनेस्थेशिया डे असून त्यानिमित्ताने Solapur Anesthetic Society हि संस्था Compression Only Life Support (COLS) या विषयावर व्याख्यान आयोजित करू इच्छित आहे. COLS आपत्ती निवारणाचा (Disaster Management) प्रमुख भाग असल्याने सदर बाबतीत विद्यापीठातील सर्व शिक्षक शिक्षकेतर कर्मचारी तसेच विद्यार्थी यांच्यामध्ये जागृती निर्माण व्हावी हा या व्याख्यान आयोजित करण्या मागचा हेतू आहे. सदर कार्यक्रम विद्यापीठ आरोग्य केंद्रामार्फत आयोजित करण्यात येणार असून सदर कार्यक्रमाच्या आयोजनासाठी (व्याख्यात्यांचा सत्कार)अंदाजे रु.५०० इतका खर्च अपेक्षित आहे.

सबब,

१. विद्यापीठातील सर्व शिक्षक शिक्षकेतर कर्मचारी तसेच विद्यार्थी यांच्या साठी Solapur Anesthetic Society यांच्यावतीने Compression Only Life Support (COLS) या विषयावर दि.१६/१०/२०१९ रोजी दुपारी ४-५.३० या वेळेत विद्यापीठ सभागृहात व्याख्यान आयोजित करण्यास प्रशासकीय मान्यता असावी.
२. सदर व्याख्यानाची माहिती सर्व कर्मचारी व विद्यार्थी यांना करून देण्यासाठी परिपत्रक काढण्यास मान्यता असावी.
३. सदर कार्यक्रमाच्या आयोजनापोटी होणाऱ्या अंदाजे रु.५०० इतक्या खर्चास मान्यता असावी व होणारा प्रत्यक्ष खर्च आरोग्य केंद्राच्या Health Camp/Lectures या बजेट हेड मधून करण्यास मान्यता असावी.


10/10/2019
वैद्यकीय अधिकारी


10.10.19
कुलसचिव


10.10.19
मा.कुलगुरु







पुण्यश्लोक अहिल्यादेवी होळकर सोलापूर विद्यापीठ
सोलापूर
NAAC Accredited-2013
B* Grade (CGPA 2.62)

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

दुरध्वनी क्र. ०२१७-२७४४७७१ / ७२/ ७३ (११ लाईन्स),
संकेतस्थळ: <http://su.digitaluniversity.ac/www.sus.ac.in>

फॅक्स : ०२१७-२३५१३००,
ई-मेल: eeastst.section@sus.ac.in



आस्थापना विभाग

जा.क्र.पुअहोसोविसो/आस्था/२०१९/ 8002

दिनांक 16 OCT 2019

परिपत्रक

प्रस्तुत विद्यापीठातील सर्व नियमित शिक्षक, कंत्राटी शिक्षक व प्रशासकीय अधिकारी, कर्मचारी यांना आदेशान्वये कळविण्यात येते की, गुरुवार दिनांक १७/१०/२०१९ रोजी सकाळी ११:०० ते दुपारी २:०० वाजेपर्यंत विद्यापीठाच्या आरोग्य केंद्रात अस्थीघनता तपासणी शिबीर आयोजित करण्यात आले आहे.

तरी सर्व संबंधितांनी सदर शिबिराचा लाभ घ्यावा.

कुलसचिव

जा.क्र. पुअहोसोविसो/आस्था/२०१९/

दिनांक :

प्रति,

- १ सर्व प्रशासकीय विभाग प्रमुख, प्रस्तुत विद्यापीठ
- २ सर्व शैक्षणिक विभाग प्रमुख, प्रस्तुत विद्यापीठ
- ३ नोटीस बोर्ड

सदर परिपत्रक आपल्या विभाग/संकुलातील सर्व शिक्षक प्रशासकीय अधिकारी, कर्मचारी यांच्या निदर्शनास आणून द्यावे.



Micromedical Services

Unit No. 215, Mahavir Industrial Estate Premises Co. op., Soc. Ltd., Opp. Mahal Industrial Estate Mahakali Caves Road,
Andheri (E) Mumbai - 400093 | Tel.: 022 - 2821 0733 | Email : micromed2000@yahoo.com

BMD CAMP REPORT

Hospital Name / Adress Dr. Abhijeet Jagtap MBBS, MHA, MPH. Medical Officer, Solapur University Reg. No. 2001113374	Camp Date : 17/10/19
	Pharma Company : Allkem (Bergen)
	Area Manager : Ramkrant Gambhire
	Operator's : Rajmish Dube

Doctor's Name / Department : Dr. Abhijeet Jagtap. (Ortho)			
Location	Strat Time	End Time	Total No. of Patients
Solapur University Kegaon, Solapur.	11:00 Am	3:00 pm.	115

Observation / Results Summary :

Normal	Osteopenia	Osteoporosis	Total
27	85	03	= 115

Doctor / Area Manager or Representative's Suggestions / Remark :
Good.

Dr. Abhijeet Jagtap MBBS, MHA, MPH. Medical Officer, Solapur University Reg. No. 2001113374	Area Manager / Rep. Signature : Rajmish Dube	Operator's Signature :
---	--	-------------------------------



पुण्यश्लोक अहिल्यादेवी होळकर सोलापूर विद्यापीठ, सोलापूर
Punyashlok Ahilyadevi Holkar Solapur University, Solapur

केगाव, सोलापूर - ४१३ २५५, महाराष्ट्र (भारत)

दुरध्वनी क्र. ०२१७-२७४४७७९ / ७२/ ७३ (११ लाईन्स),
संकेतस्थळ: <http://su.digitaluniversity.ac/www.sus.ac.in>

फॅक्स : ०२१७-२३५१३००,
ई-मेल: aastst.section@sus.ac.in



आस्थापना विभाग


परिपत्रक

सर्व नियमित व कंत्राटी शिक्षक व शिक्षकेत्तर कर्मचारी यांना आदेशान्वये कळविण्यात येते की, डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर महापरिनिर्वाण दिनाचे औचित्य साधून सर्व विद्यापीठ कर्मचा-यांसाठी स्ट्रेस अॅनेलीसीस (Stress Analysis Activity Program) कार्यक्रम विद्यापीठ आरोग्य केंद्रांमार्फत आयोजित करण्यात आला आहे. त्यासाठी स्ट्रेस अॅनेलीसीस करण्यासाठी मुंबई येथील रुपारेल महाविद्यालयातील मानसशास्त्र विभागातील दोन प्राध्यापक व त्याचे सहकारी विद्यापीठात बुधवार दि. ०४/१२/२०१९ रोजी सकाळी १०:२० ते सायंकाळी ६:०० वाजेपर्यंत प्रत्येक विभागाला भेटी देवून स्ट्रेस अॅनेलीसीस करणार आहेत.

तरी सर्व नियमित व कंत्राटी शिक्षक व शिक्षकेत्तर कर्मचा-यांनी स्ट्रेस अॅनेलीसीस (Stress Analysis Activity Program) मध्ये सहभाग नोंदवावा व सदर टीमला सहकार्य करावे.

जा.क्र. पुअहोसोविसो/आस्था/२०१९/११०५

दिनांक :- 2 DEC 2019


for कुलसचिव

प्रति,

- १ सर्व प्रशासकीय विभाग प्रमुख, प्रस्तुत विद्यापीठ
- २ सर्व शैक्षणिक विभाग प्रमुख, प्रस्तुत विद्यापीठ
- ३ नोटीस बोर्ड

सदर परिपत्रक आपल्या विभाग/संकुलातील सर्व शिक्षक प्रशासकीय अधिकारी, कर्मचारी व यांच्या निदर्शनास आणून द्यावे.

Detailed Analysis of the Perceived Levels of Stress

Name of the Institute: Punyashlok Ahilyadevi Holkar Solapur University

Number of Employees Tested: 293

Name of the Tool: Perceived Stress Scale (Cohen)

Date of Testing: 4th December 2019

Introduction

Stress often has a different meaning for different people, under a variety of situations. The first and the most general definition of stress was provided by Hans Selye. Selye (1936) defined Stress as, “A non-specific response of the body to any demand.” He further reviewed other definitions of stress in Stress in Health and Disease (1976). For example, according to Behavioural Sciences, Stress can be understood as ‘A perception of threat, which results in anxiety, discomfort, emotional tension and difficulty in adjustment.’

A few theories can be used to explain how stress occurs. The stress theories have also undergone certain evolutions over a period of time. One of the primary theories of stress was proposed by neuroendocrinologist Hans Selye who also defined stress as a state manifested by a syndrome which consists of all the non-specifically induced changes in the biological system (1976, p. 64). According to Selye, the non-specific stimulus leads to stereotypical patterns of response to the non-specific stressful event. This pattern was called the general adaptation syndrome which proceeds in three stages: (a) the alarm stage, is associated with the initial shock phase which is followed by a counter shock phase. This phase leads to the activation of the sympathetic nervous system and is associated with an increased discharge of adrenalin. The countershock phase is associated with initiating a primary defence process which linked with increased adrenocortical activity. Continuation of this phase leads to the second phase that is; (b) the resistance stage in which the initial responses to stress disappear, indicating a growing adaptation with the stressor. However, as the individual develops a resistance to the particular stressor, the individual develops a lower resistance to other form of stressors which leads the person to the (c) exhaustion stage, which is associated with a depletion of resources to deal with the stressors. In this stage the

symptoms of stage (a) may reappear, but the individual will not be in the capacity to deal with these stressors, which may lead to extreme fatigue.

Lazarus (1991), on the other hand regarded stress to be a relational concept, not associating it with any specific stressor or with any stereotypical response pattern, but rather viewing it as a relational concept, that is; stress is viewed as a result of the transactions between the person and the environment. According to Lazarus and Folkman (1986, p. 63), Psychological stress refers to a relationship with the environment that the person appraises as significant for his or her well-being and in which the demands tax or exceed available coping resources.

The third category of theories, that is; the resource theories of stress are not concerned with the factors that lead to stress, but the resources that will help the person persevere in the face of the stressors. Several constructs have been proposed that help the individual protect themselves from effects of the stressors such as, social support (Schwarzer and Leppin 1991), sense of coherence (Antonovsky 1979), hardiness (Kobasa 1979), self-efficacy (Bandura 1977), and optimism (Scheier and Carver 1992). The recently proposed Conservation of Resources Theory by Hobfoll et al (1989,1996) assumes that stress occurs in any of the three contexts; when there is a loss of resources, when the available resources are threatened, when people invest in the resources without any subsequent gain. They also proposed four categories of resources that is; object resources (home, clothing, access to transportation etc), condition resources (employment, personal relationships etc), personal resources (skills or self-efficacy) and energy resources (means that facilitate the attainment of other resources, for example, money, credit, or knowledge). Three assumptions were made by the theory; firstly, loss of resources is the primary cause of stress, secondly, resources work to protect and preserve the other type of resources and thirdly, in the face of stress, individuals tend to quickly deplete their resources to combat the stress.

The two central mediators in the person environment interaction, that is; cognitive appraisal and coping. There are two major forms of appraisal of the stressful events; the primary appraisal which is associated with the person's understanding of the extent to which a particular stressor is relevant to the individual and secondary appraisal which is associated with understanding the availability of coping resources to deal with the stressor. Coping on the other hand is defined by Folkman and Lazarus (1980) as the cognitive and behavioural efforts made to master, tolerate, or reduce external and internal demands and conflicts among them. Coping can be in the form of a problem focused coping and emotional focused coping.

Rationale for the Assessment

According to Economic Indian Times, 89% of Indian working Population experience stress. Work and finances lead to stress to a great extent. Experiencing stress over a period of time has several effects on the individual. Experiencing stress for a prolonged period of time may lead to muscle tension, which often translates into migraine headaches and tension- type headaches. Job stress also leads to increased muscular tension in the lower back, shoulder, neck and head. It also has an impact on the other systems within the body. Stress can also affect the individual emotionally leading to anxiety, depressive symptoms and a state of confusion. It can lead to problems in interpersonal relationships, conflicts, financial strain, along with changes in the behaviour such as social withdrawal, frustration, lack of control over emotions, among the rest.

Tool Description

The Perceived Stress Scale (PSS) was developed by Sheldon Cohen in 1983. It is a classic stress assessment instrument. The tool, while originally developed in 1983, remains a popular choice for helping one understand how different situations affect our feelings and our perceived stress. The questions in this scale ask about one's feelings and thoughts during the last month. The PSS scale consists of 10 items and has a 5 point Likert scale ranging from 0 to 4 where, 0 is Never, 1 is Almost Never, 2 is Sometimes, 3 is Fairly and 4 is Often.

Score Interpretation

The test scores have the following interpretation:

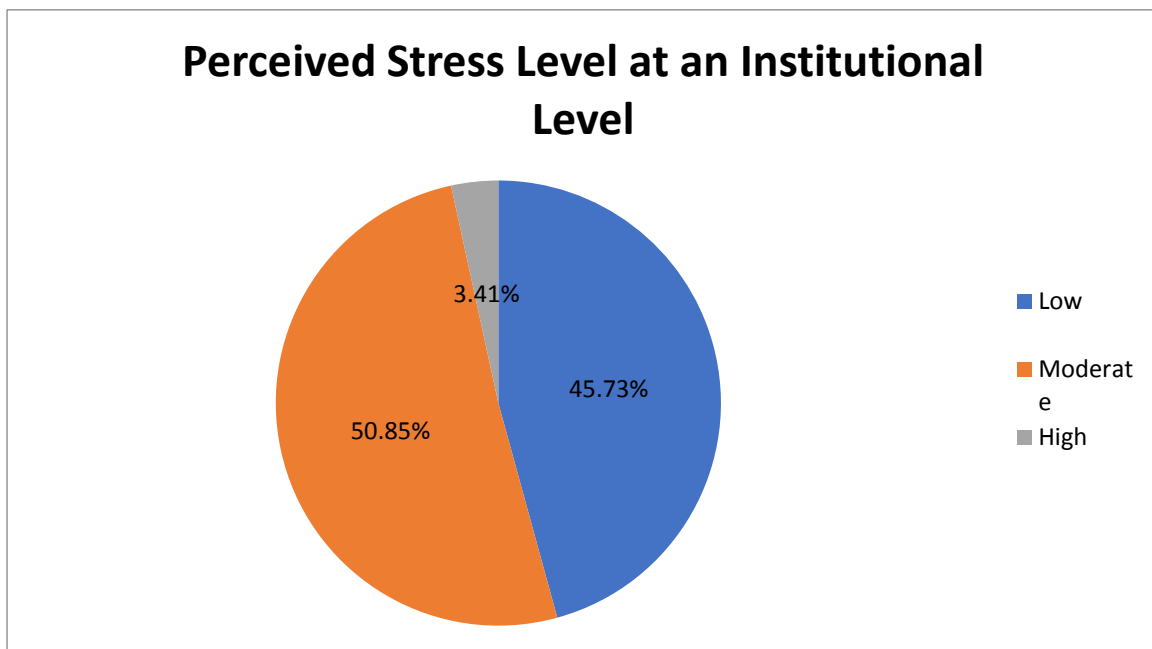
- Scores ranging from 0-13 would be considered low levels of perceived stress.
- Scores ranging from 14-26 would be considered moderate levels of perceived stress.
- Scores ranging from 27-40 would be considered high levels of perceived stress.

Reliability: PSS shows adequate internal consistency reliability of 0.78.

Validity: Convergent validity calculated for the test shows moderate correlation of $r= 0.54$. The PSS scale is validated against Impact of Event Scale (IES) (1988).

Results

Out of a total of 293 employees, 134 employees, i.e. 45.73% fall under low level of perceived stress, 149 employees, i.e 50.85% fall under moderate levels of perceived stress and 10 employees, i.e 3.41% fall under high levels of perceived stress.

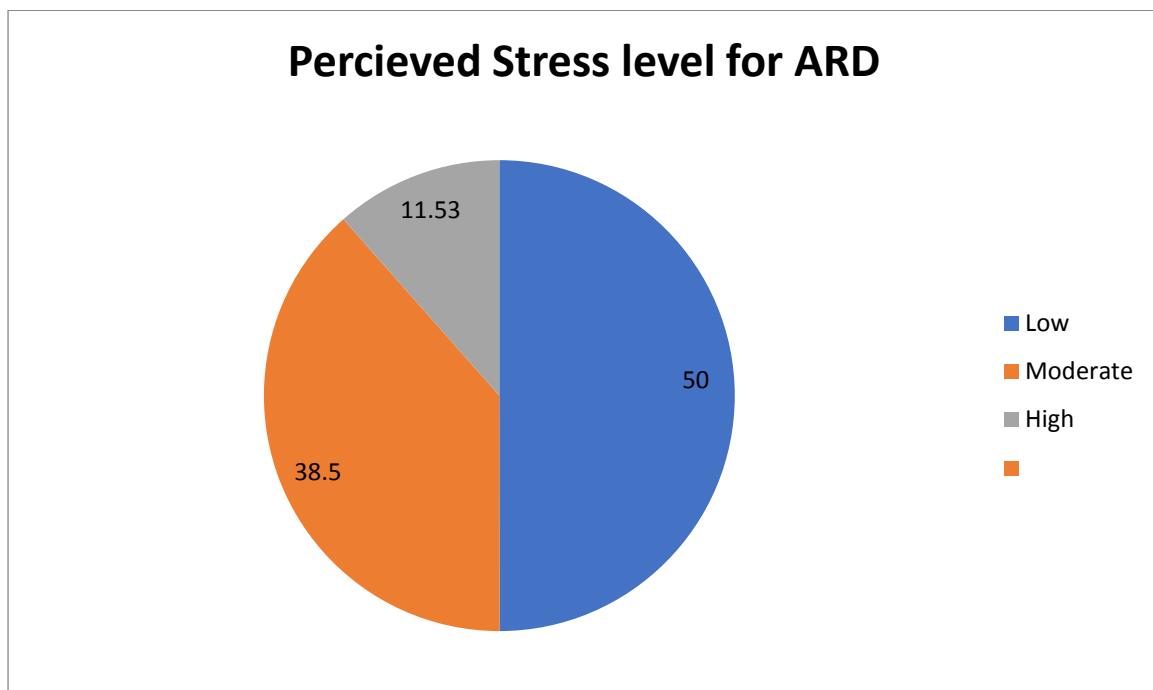


Department Level Analysis

ARD

Number of Employees: 26

This suggests that most of the employees (50 %) in the AR Department have low levels of perceived stress, 38.5% fall in moderate levels of perceived stress and 11.53% fall in high levels of perceived stress.

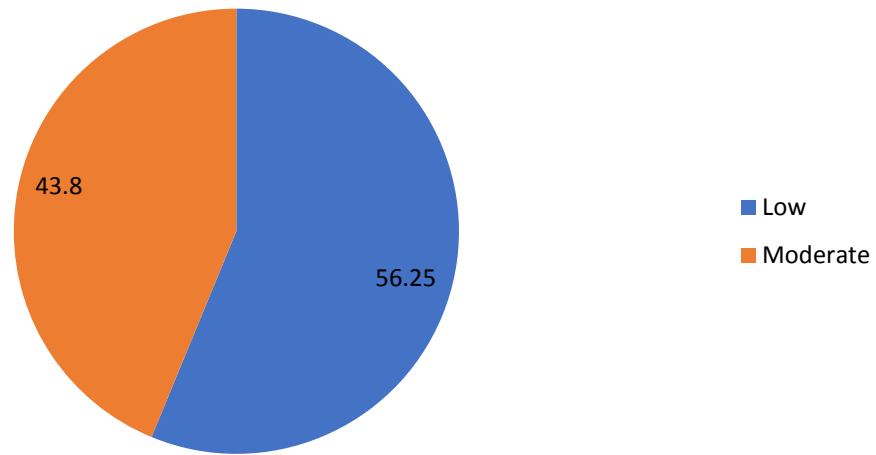


CHEMICAL

Number of employees: 16

This suggests that 56.25% fall in low levels of perceived stress and 43.8% fall in moderate levels of perceived stress.

Percieved stress levels for Chemical Department

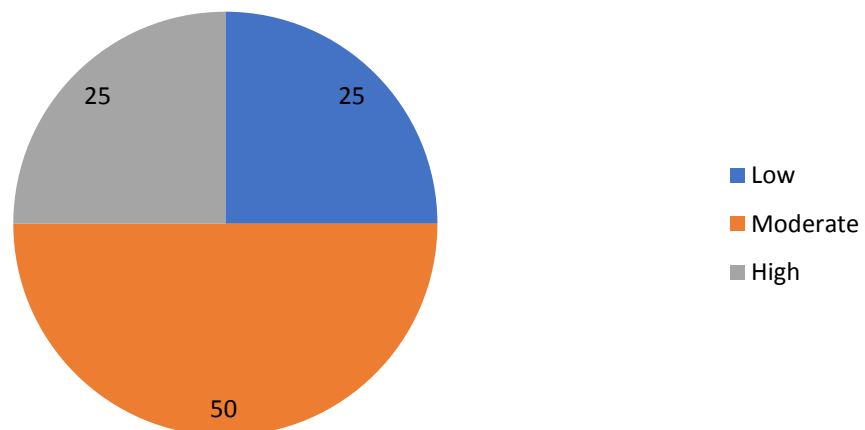


COMMERCE AND MANAGEMENT

Number of employees: 4

This suggests that 25% employees fall in low level of perceived stress, 50% fall in moderate level of perceived stress and 25% fall in high level of perceived stress.

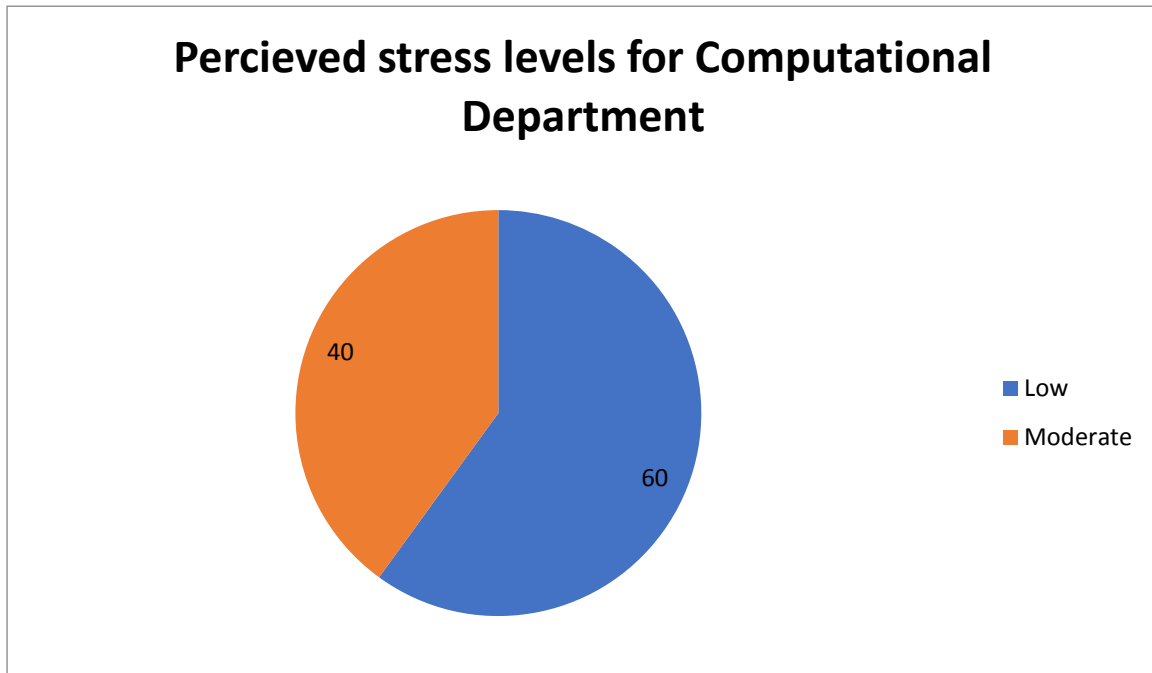
Percieved stress levels for Commerce and Management Department



COMPUTATONAL

Number of employees: 20

This suggests that 60% fall in low level of perceived stress and 40% fall in moderate level of perceived stress.

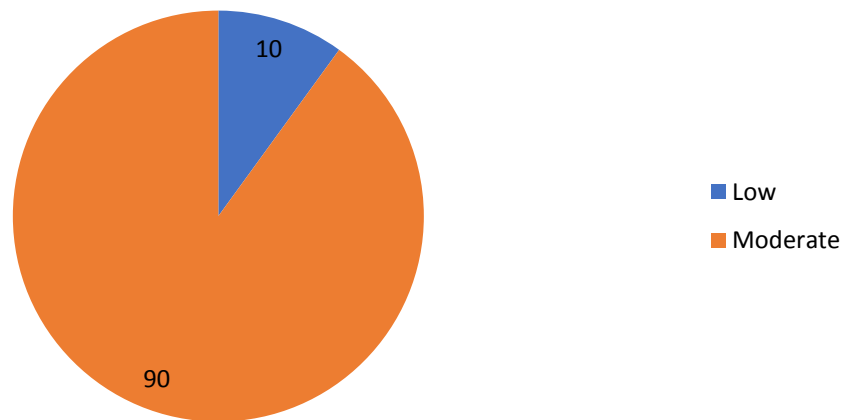


DSW

Number of employees: 10

This suggests that 10% fall in low level of perceived stress and 90% fall in moderate level of perceived stress.

Percieved stress levels for DSW Department

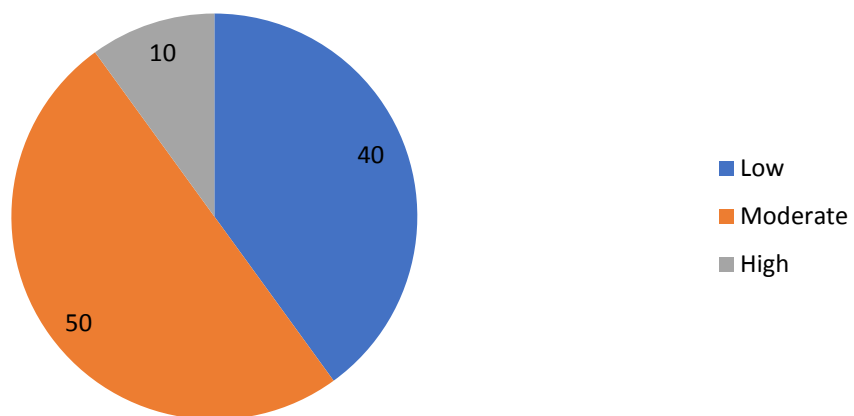


EARTH SCIENCE

Number of employees: 10

This suggests that 40% fall in low level of perceived stress, 50% fall in moderate level of perceived stress and 10% fall in high level of perceived stress.

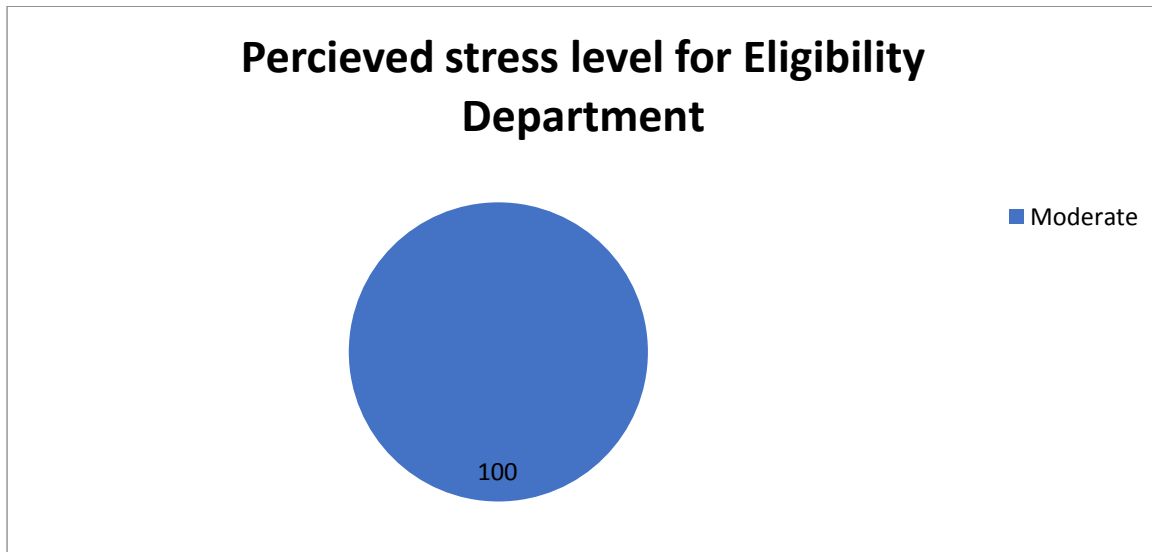
Percieved stress level for Earth Science Department



ELIGIBILITY

Number of employees: 2

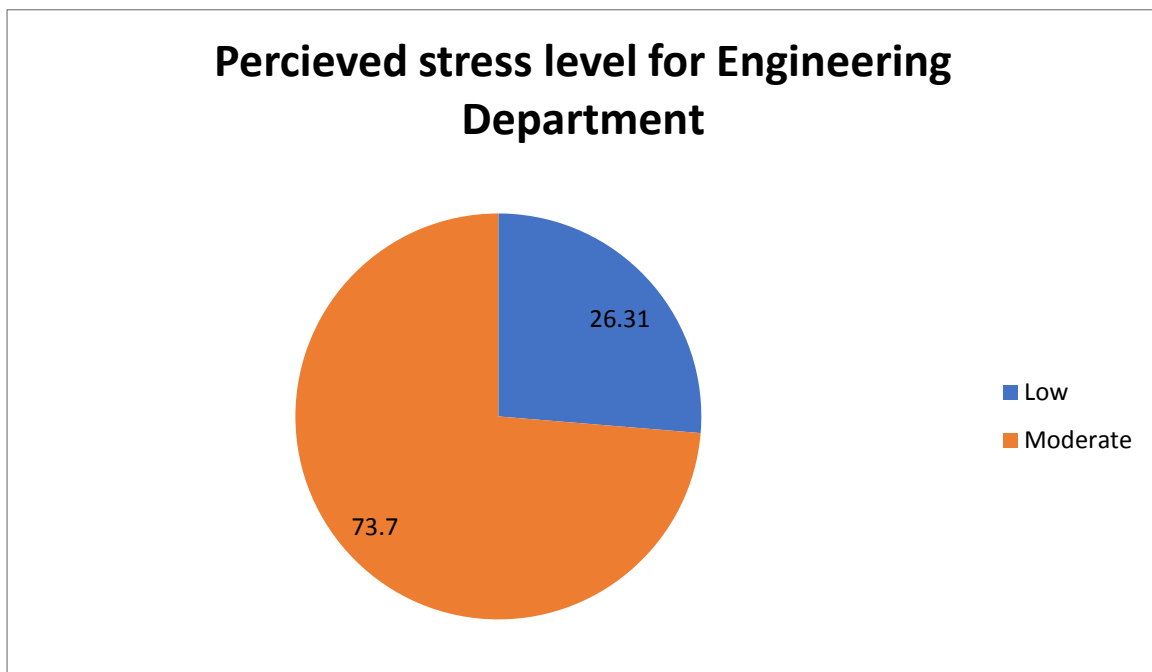
This suggests that 100% employees fall in moderate level of perceived stress.



ENGINEERING

Number of employees: 38

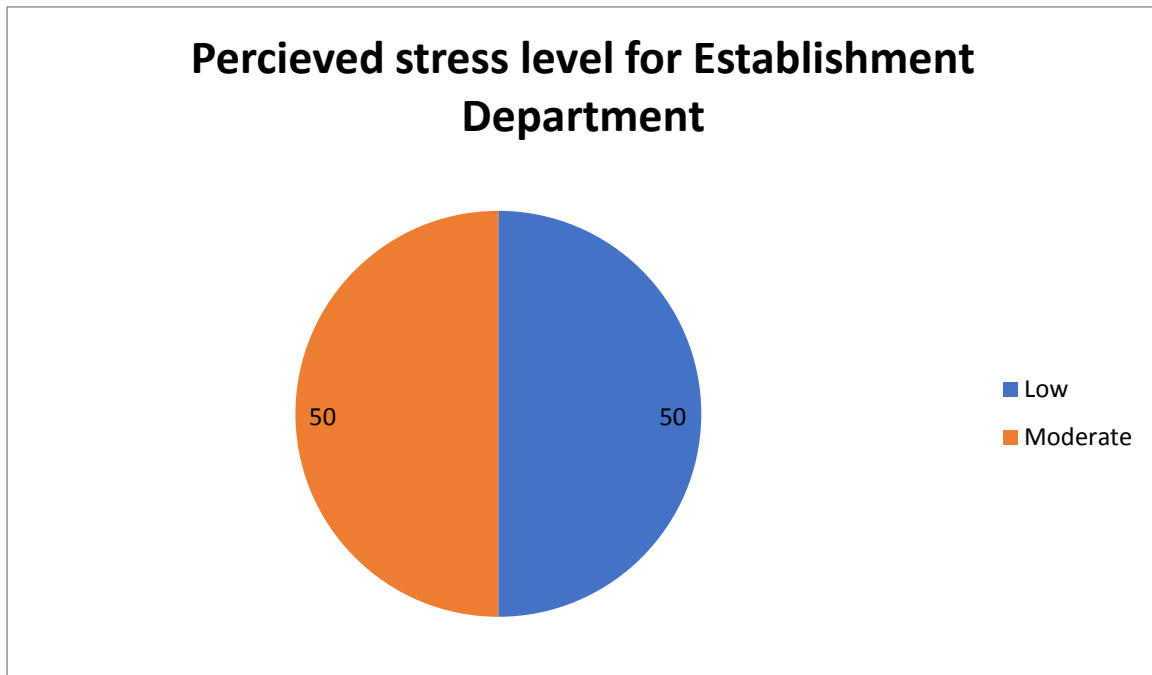
This suggests that 26.31% fall in low level of perceived stress and 73.7 fall in moderate level of perceived stress.



ESTABLISHMENT

Number of employees: 10

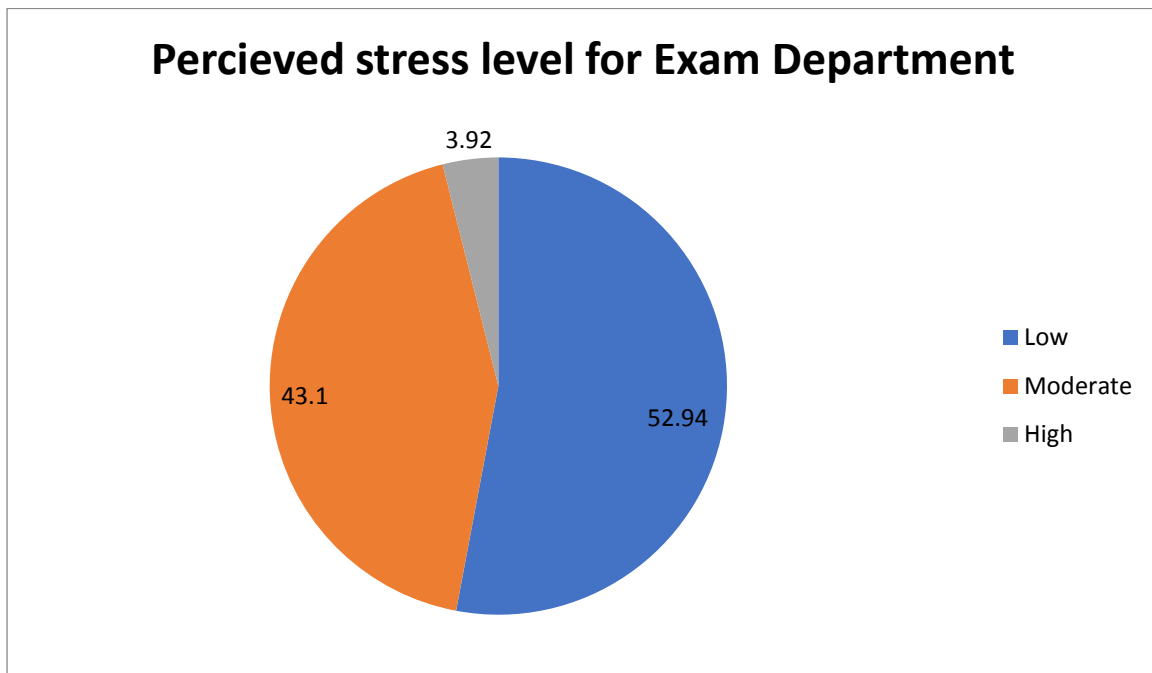
This suggests that 50% fall in low level of perceived stress and 50% fall in moderate level of perceived stress.



EXAM DEPARTMENT

Number of employees: 51

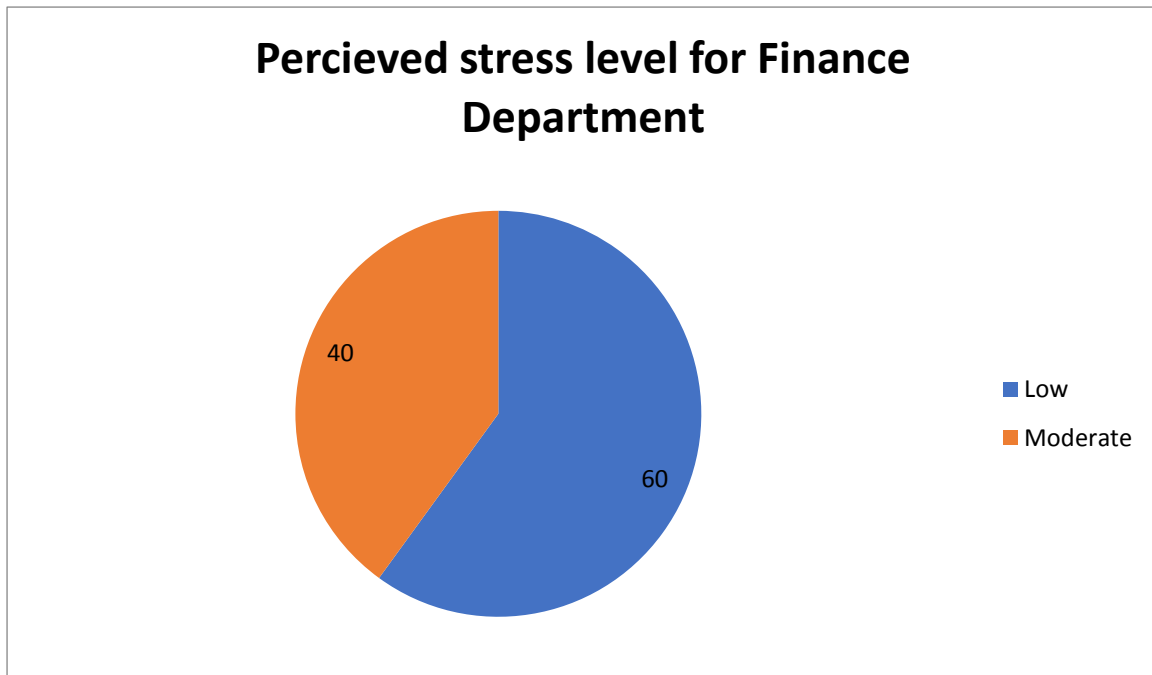
This suggests that 52.94% fall in low level of perceived stress, 43.1% fall in moderate level of perceived stress and 3.92 fall in high level of perceived stress.



FINANCE

Number of employees: 15

This suggests that 60% fall in low level of perceived stress and 40% fall in moderate level of perceived stress.

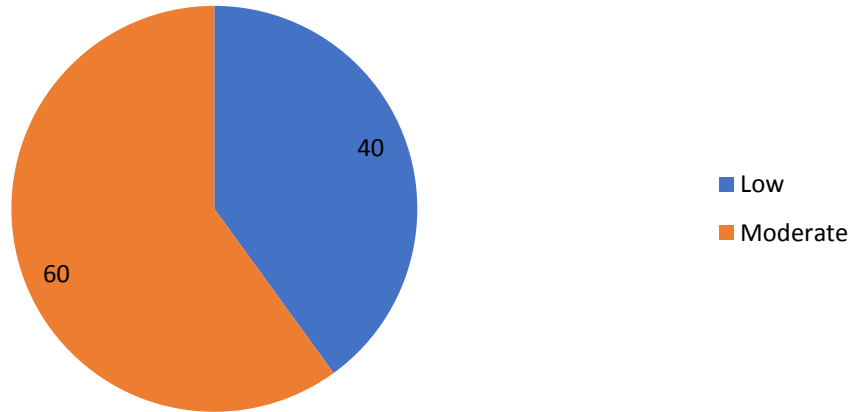


HEALTH CETRE

Number of employees: 5

This suggests that 40% fall in low level of perceived stress and 60% fall in moderate level of perceived stress.

Percieved stress level for Health Centre Department

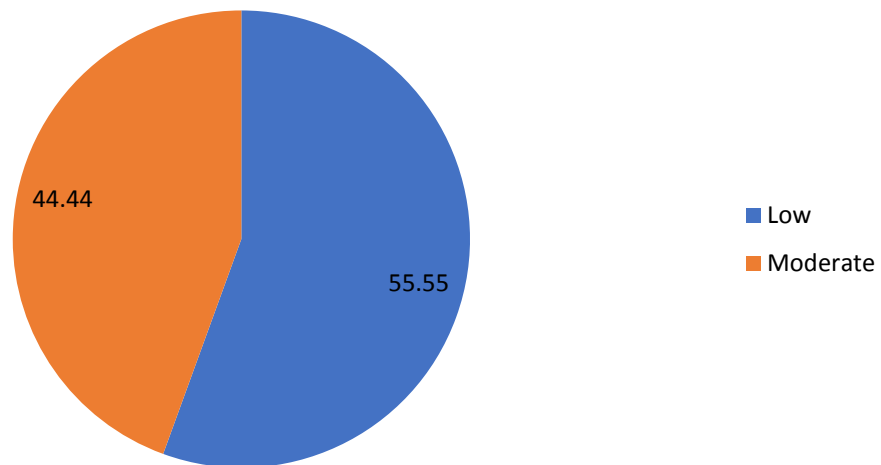


KRC

Number of employees: 9

This suggests that 55.55% fall in low level of perceived stress and 44.44 fall in moderate level of perceived stress.

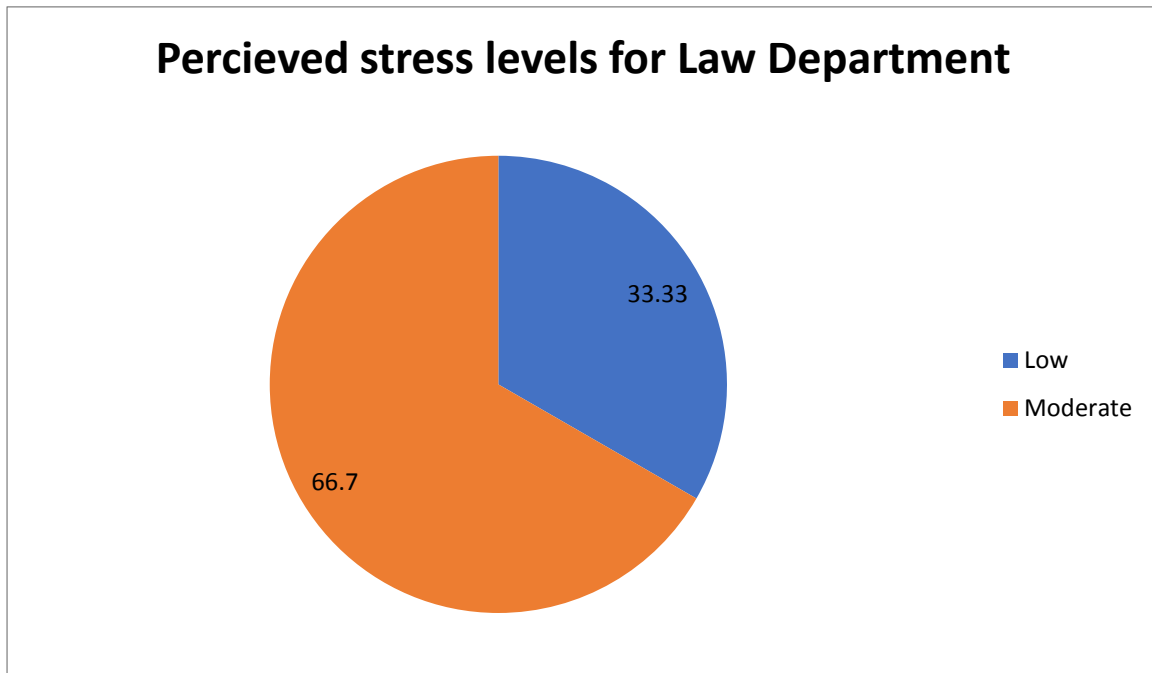
Percieved stress levels for KRC Department



LAW

Number of employees: 6

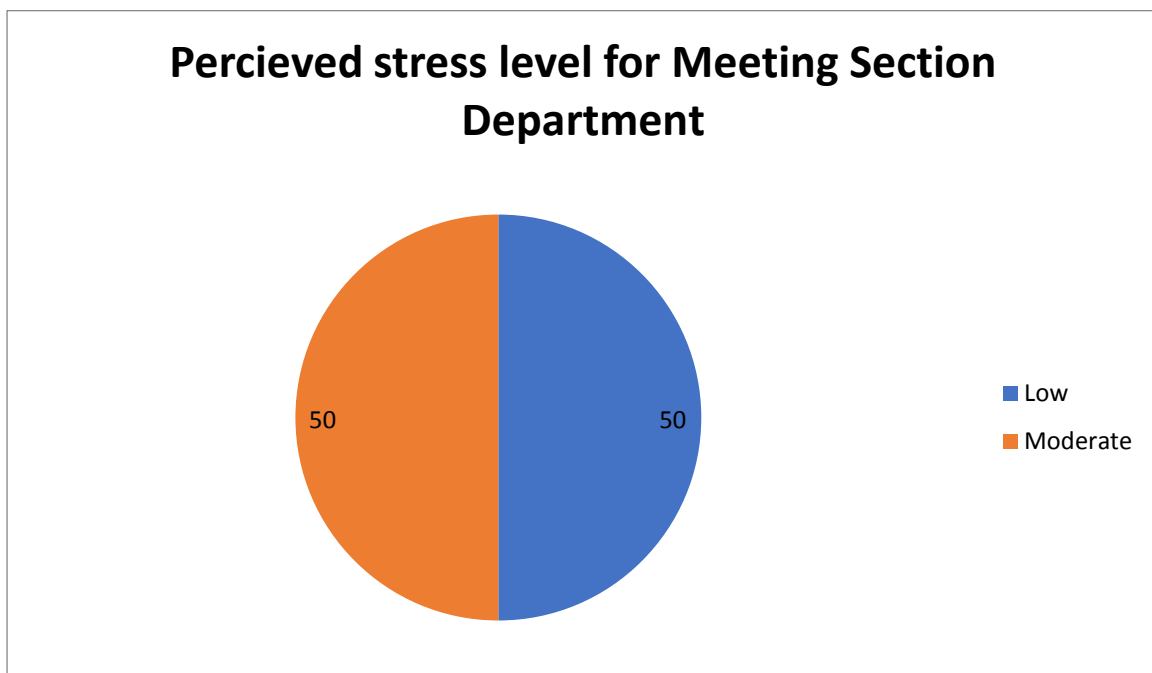
This suggest that 33.33% fall in low level of perceived stress and 66.7 fall in moderate level of perceived stress.



MEETING SECTION

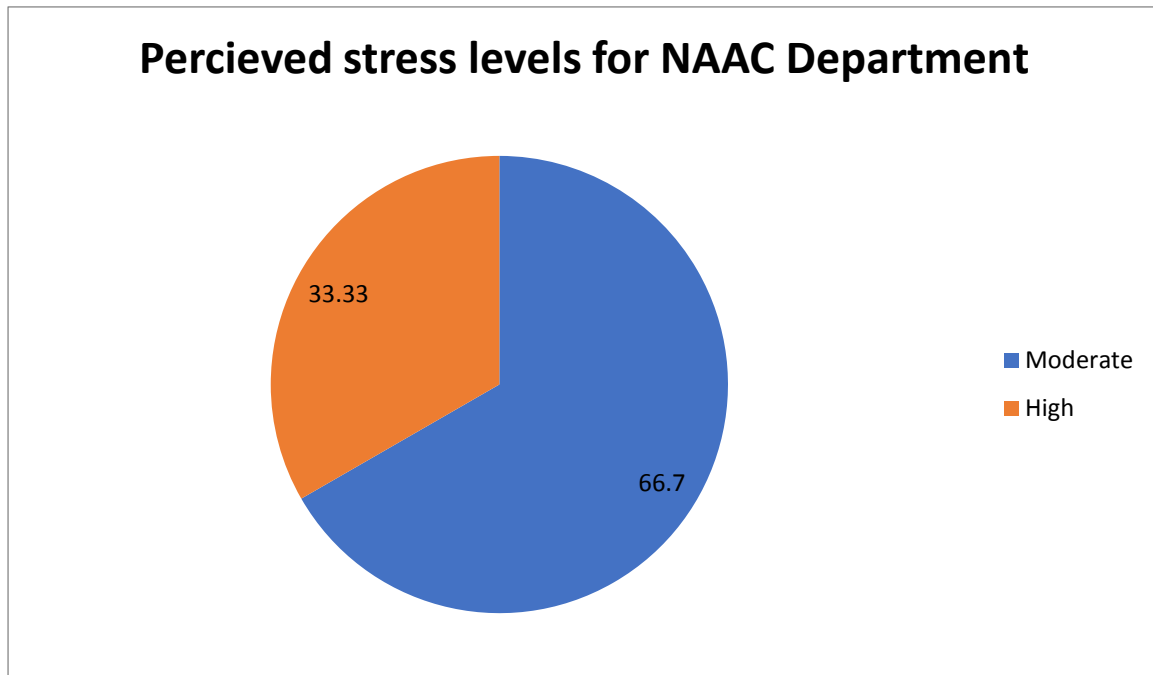
Number of employees: 4

This suggests that 50% fall in low and 50% fall in moderate level of perceived stress.



Number of employees: 3

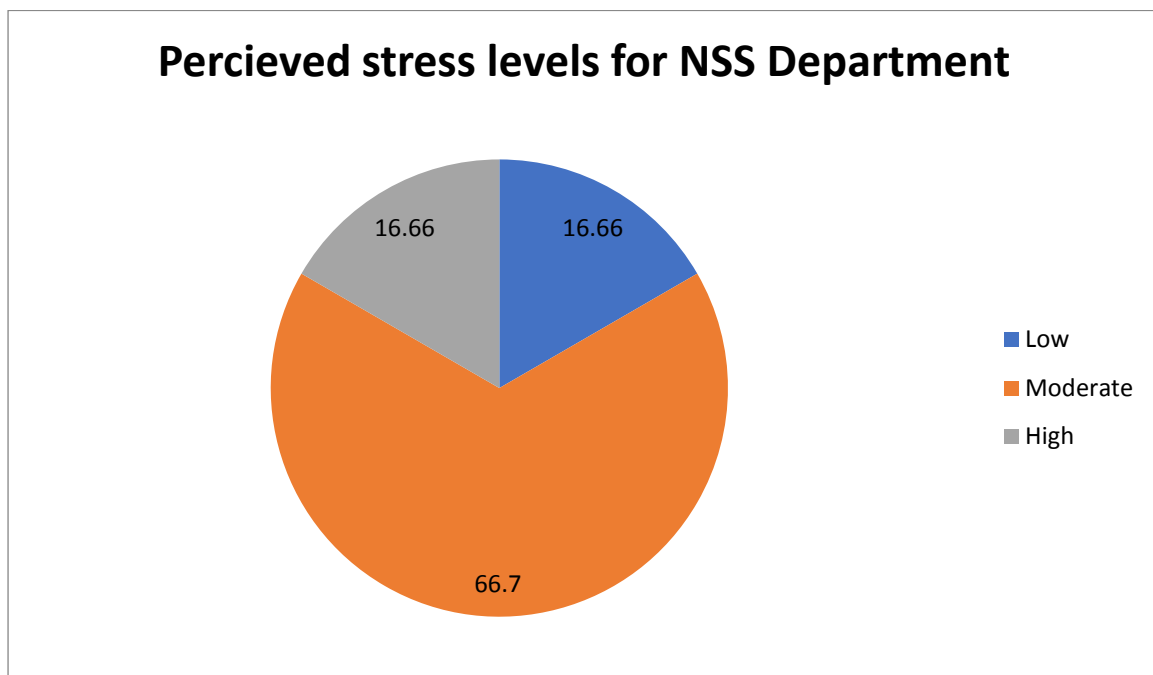
This suggests that 66.7% fall in moderate level of perceived stress and 33.33% fall in high level of perceived stress.



NSS

Number of employees: 6

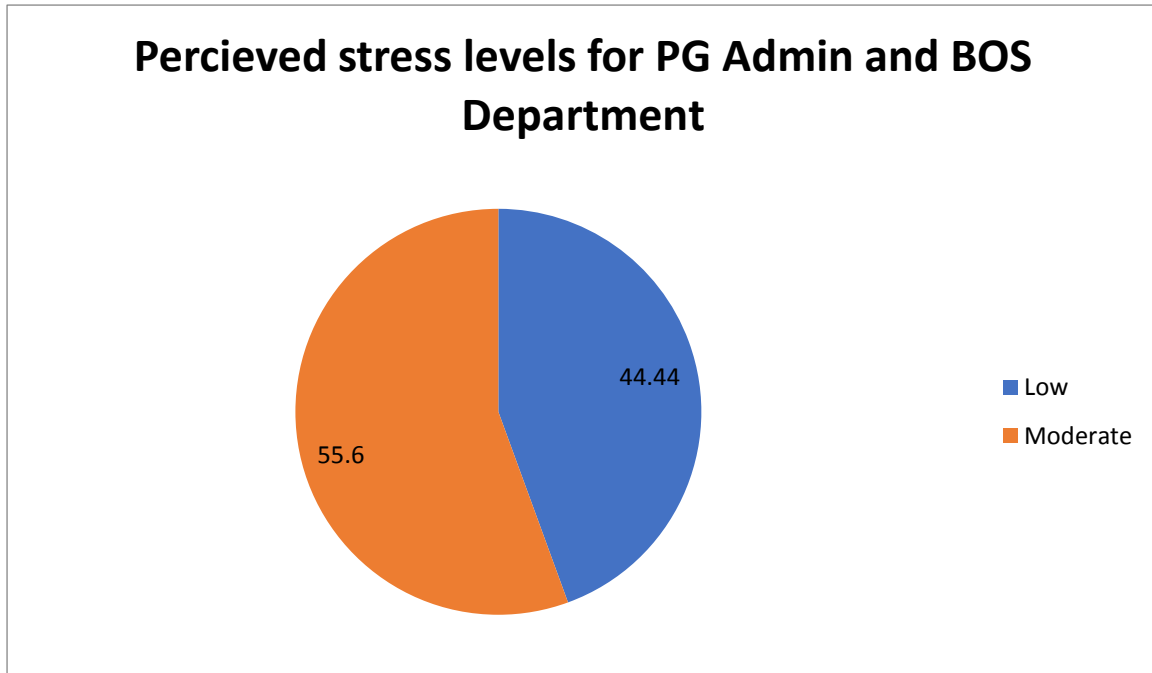
This suggests that 16.66% fall in low level of perceived stress, 66.7% fall in moderate level of perceived stress and 16.66% fall in high level of perceived stress.



PG ADMIN AND BOS

Number of employees: 9

This suggests that 44.44% fall in low level of perceived stress and 55.6% fall in moderate level of perceived stress.

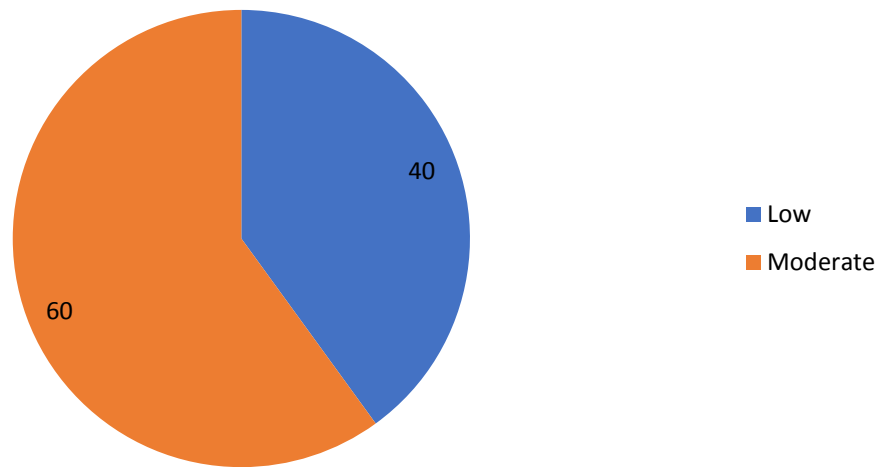


PHYSICS

Number of employees: 5

This suggests that 40% fall in low level of perceived stress and 60% fall in moderate level of perceived stress.

Percieved stress level for Physics Department

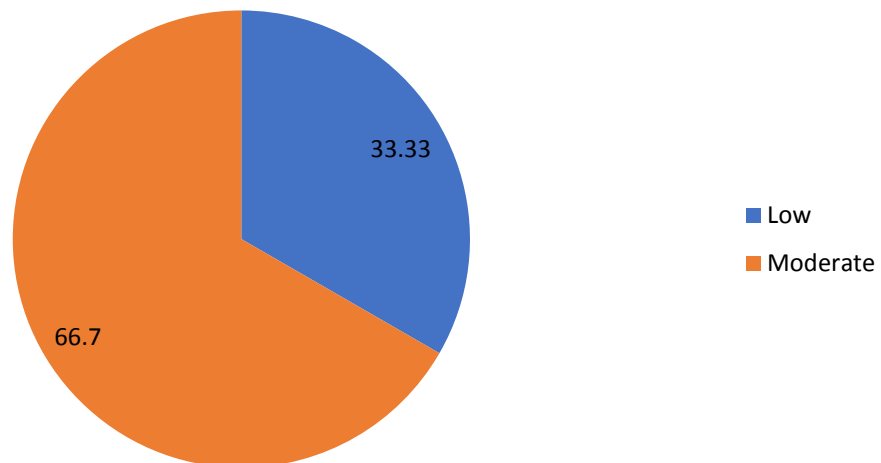


REGISTRAR OFFICE

Number of employees: 6

This suggests that 33.33% fall in low level of perceived stress and 66.7% fall in moderate level of perceived stress.

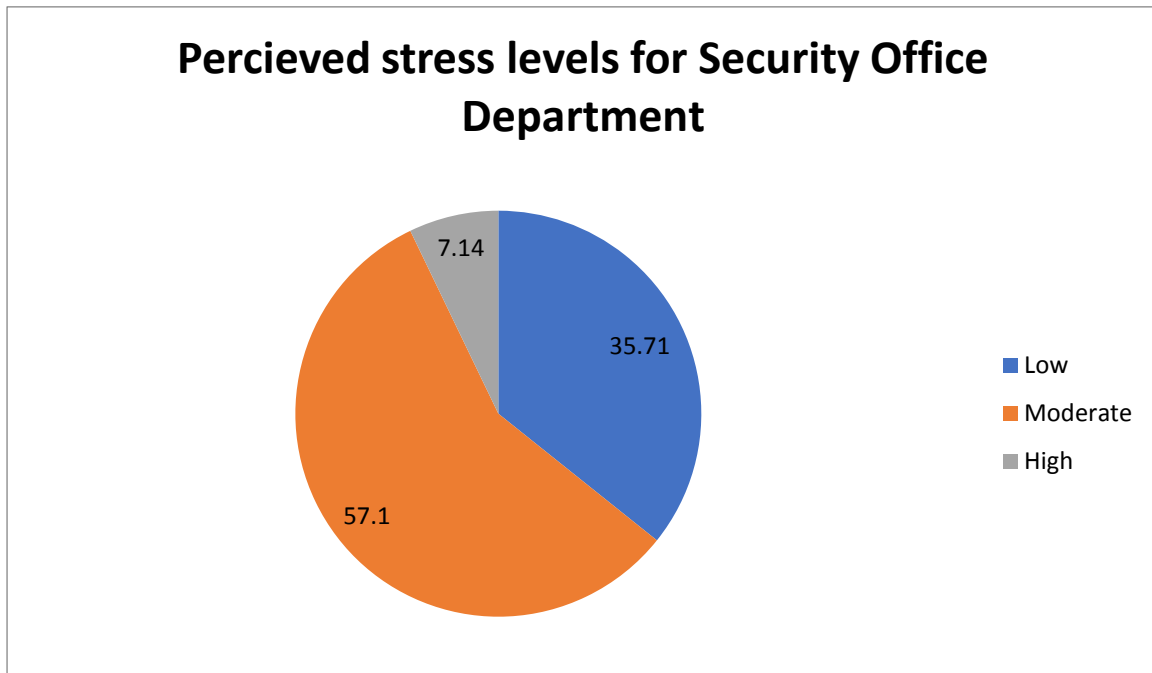
Percieved stress levels for Registrar Office



SECURITY OFFICE

Number of employees: 14

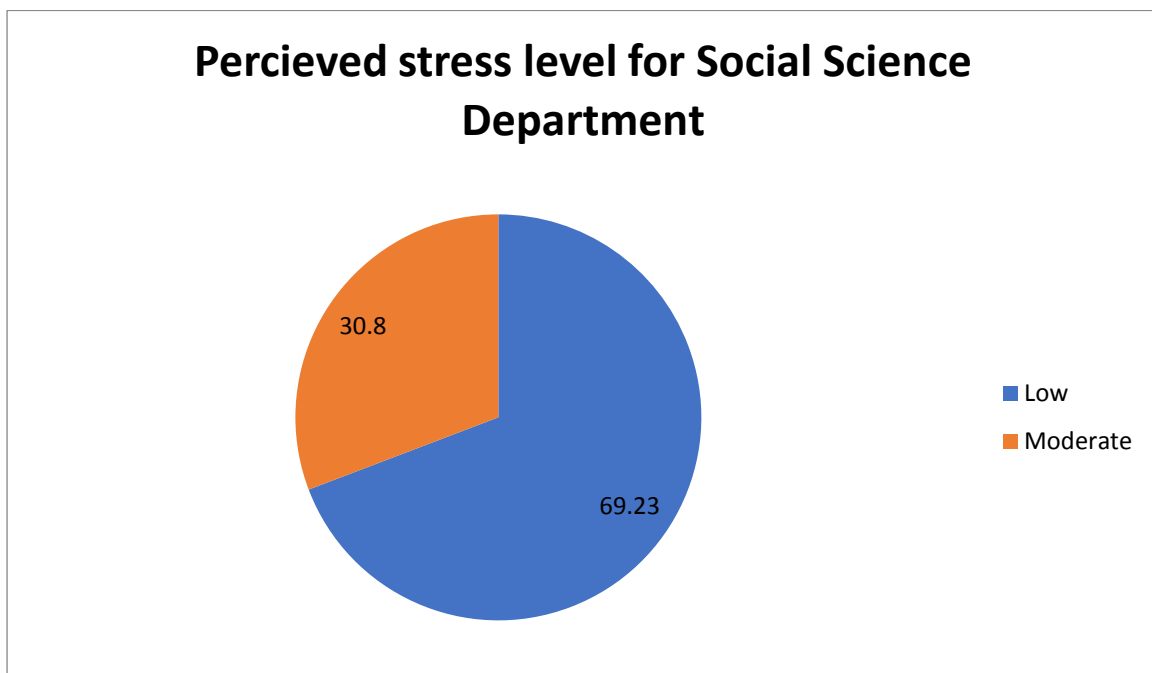
This suggests that 35.71% fall in low level of perceived stress, 57.1 fall in moderate level of perceived stress and 7.14 fall in high level of perceived stress.



SOCIAL SCIENCE

Number of employees: 13

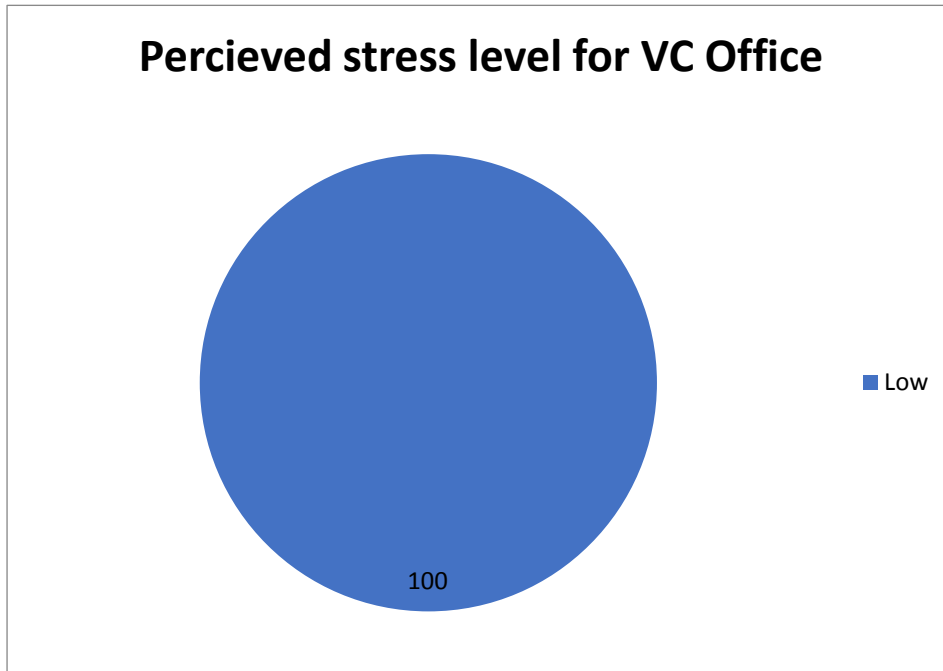
This suggests that 69.23% fall in low level of perceived stress and 30.8 fall in moderate level of perceived stress.



VC OFFICE

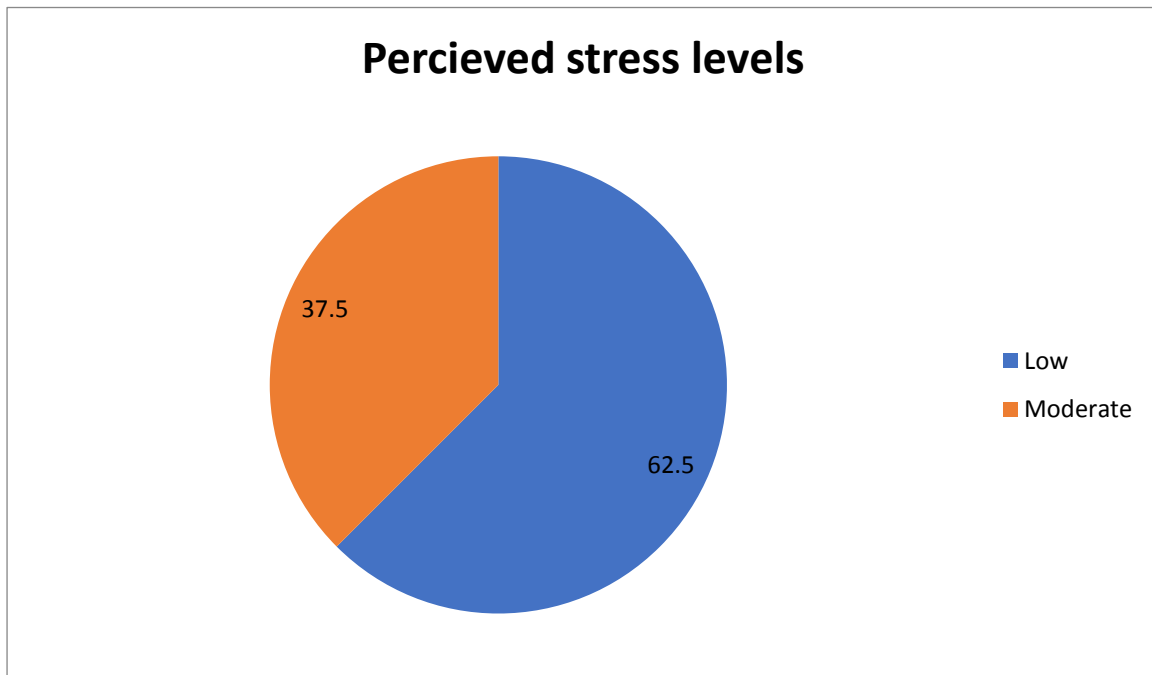
Number of employees: 3

This suggests that 100% employees fall in low level of perceived stress.



In addition to the employees identified in the above departments, there were 8 who weren't classified in any of the above departments. However, the analysis of their perceived levels of stress is as follows:

62.5% fall in low level of perceived stress and 37.5% fall in moderate level of perceived stress.



RECOMMENDATIONS:

1. Stress Management
2. Maintaining a stress diary
3. Relaxation Techniques
4. Indulging in Physical activity for 45 minutes
5. Individual Counselling

Health Centre's Active Participation in Kreeda Mahotsav 2019

23rd Interuniversity Sports Meet- KREEDA MHOTSAV

23rd Edition of Inter University Sports Meet- Kreeda Mahotsav was hosted by our university-
Punyashlok Ahilyadevi Holkar Solapur University,
Solapur between

26th December-30th December 2019

Apart from the mandatory five games(PAHSUS
decided to add **Handball** as an additional game
in the said competition

23rd Interuniversity Sports Meet- KREEDA MHOTSAV

Total 20 universities participated in this event-

Agricultural Universities - 4

Non Agricultural Universities - 12

Open Universities - 2

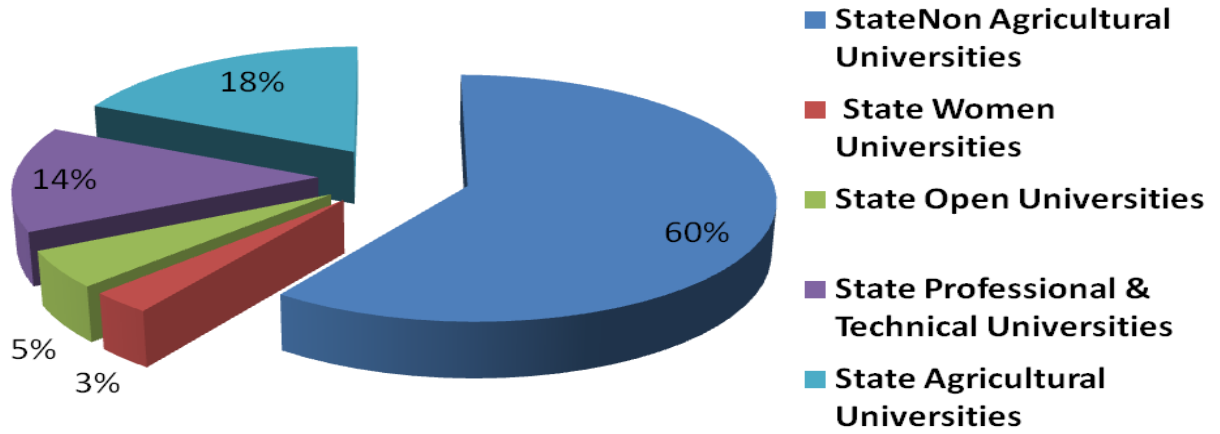
Women University- 1

Professional Universities -2

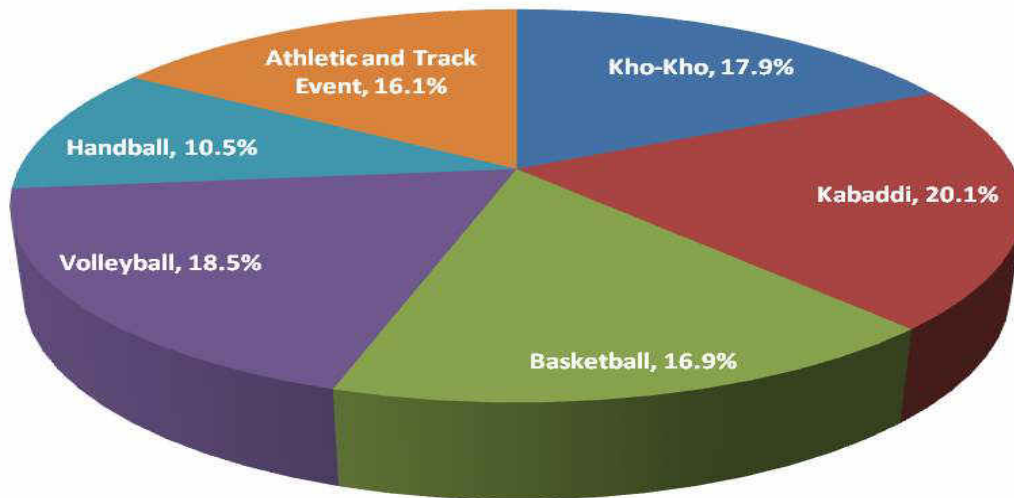
Total **2264** sports persons participated in this
event.

Out of these **51.5% (1167)** were **Males** and **48.5%
(1097)** were **Females**.

University wise distribution of participants



Sports wise Distribution of Participants



Role of Medical Aid Committee

- Planning for provision of medical care
- Budgetary recommendations for the medical care
- Designing SOPs for the provision of medical care
- Decision about purchasing surgical material, medicines and equipments

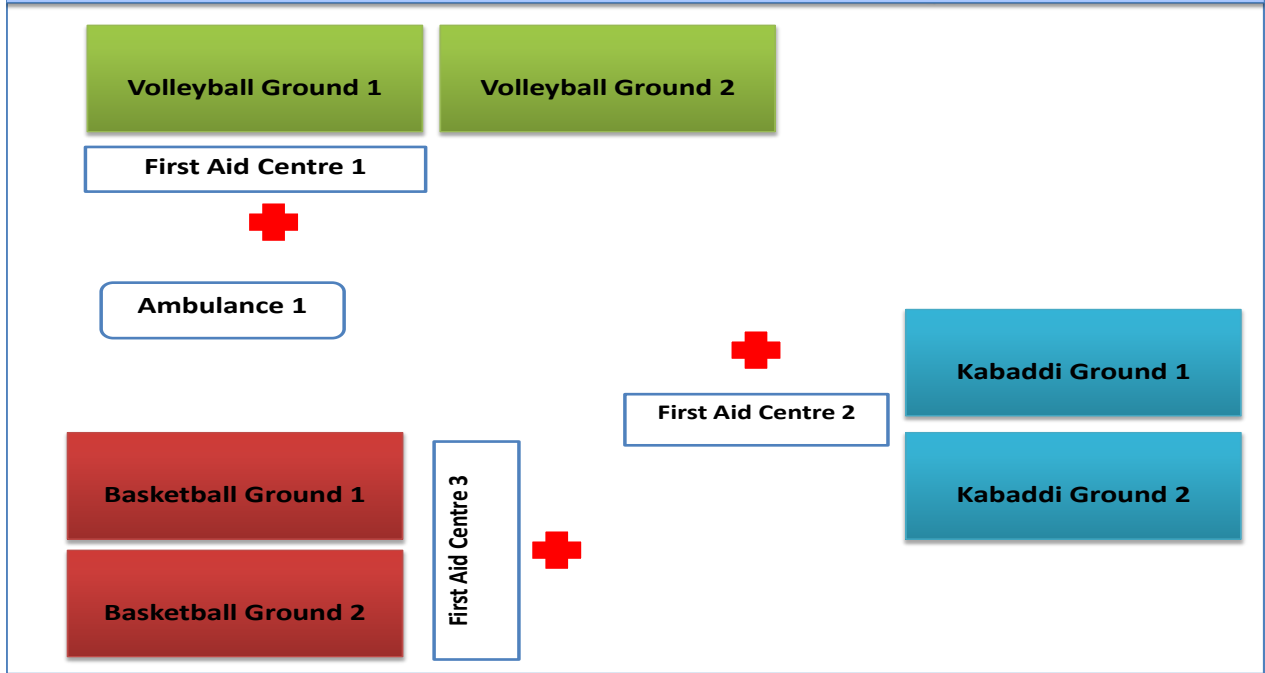
Total 3 meetings were held before the tournament.

Budget of Rs. 3 lacs was approved and recommended to executive council and was sanctioned

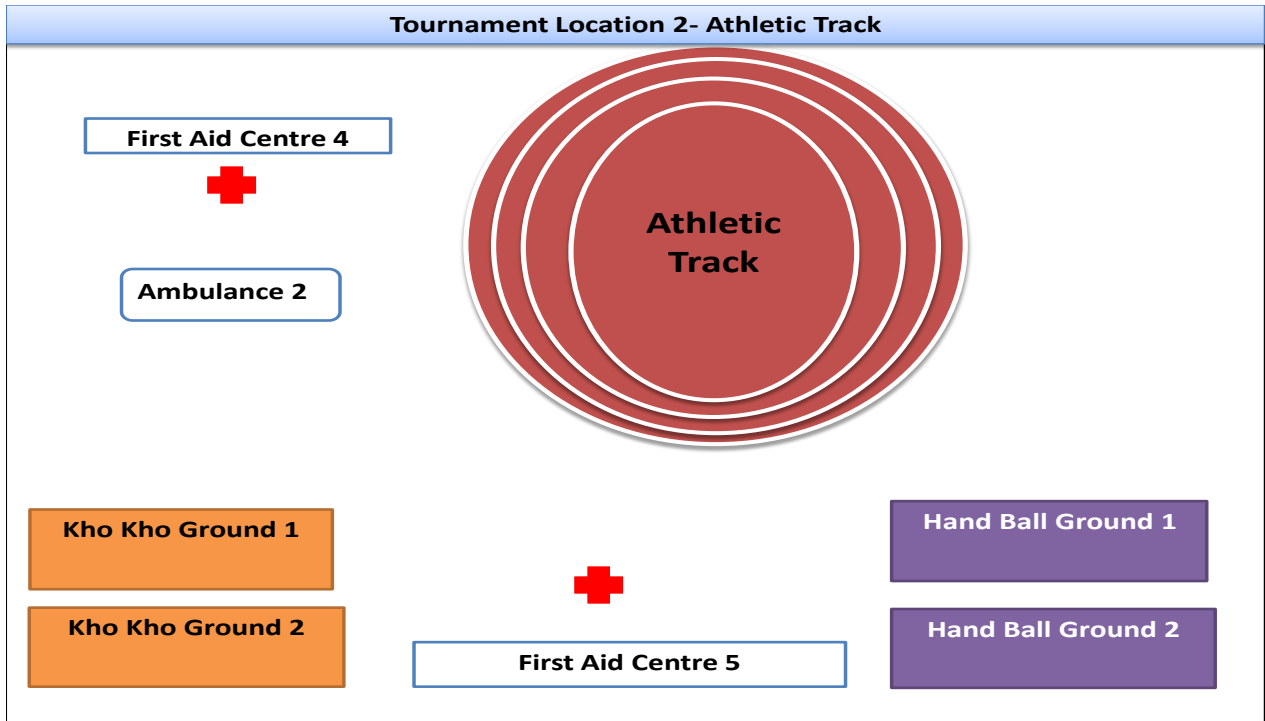
PPP Model for Collaborative Medical Care



Tournament Location 1- University Main Campus Ground



Tournament Location 2- Athletic Track



On Field Experience –Sports Injuries

- ❖ During the tournament period we recorded **533** patients at the first aid centers and health center.
- ❖ Majority patients were having minor injuries such as abrasion, contusion, sprain, strain and mild dehydration were treated on the ground only.
- ❖ Some patients needing intravenous fluid support were sent to university health centre where they received day care and send to the hostels again.
- ❖ Only **4** patients needed hospitalization out which 1 was having gastric infection and moderate dehydration, 1 was having renal colic and rest 2 had fractures of elbow and ankle respectively.
- ❖ Patients of fractured bones were belonging to Kabaddi and kho-kho

Innovative Practices

- **AROGYBHAN:NIRAMAY KREEDAJIVAN-** Booklet for all participants- Articles on various topics related to sports such as Sports injuries, psychology, yoga, fitness, sports nutrition etc.
- **Body Fat and Mass Analysis-** Checking of all parameters such as BMI. Body Fat %,Water% etc.- 500 Sports Persons checked their BMI
- **Acupressure Treatment for Sports Injuries-** Alumni of School of Allied Health Science- 300 sports persons received acupressure treatment
- **HIV AIDS Awareness Rally** on Day 1

AIDS Awareness Rally on Inaugural Day of Kreedaa Mahotsav Dec 2019



Inauguration of booklet- [AROGYBHAN: NIRAMAY KREEDA JIVAN](#) at hands of Honorable Chancellor Sir



First Aid Centre at Sport Ground







Sportsman getting Acupressure Treatment at First Aid Centre



Felicitation of Medical Officer at the hands of Director of Sports and Physical Education





२३ वी महाराष्ट्र राज्य आंतरविद्यापीठ क्रीडा स्पर्धा

क्रीडा महोत्सव-२०१९

(दि. २६ डिसेंबर - ३० डिसेंबर २०१९)

आयोजक



**पुण्यश्लोक अहिल्यादेवी होळकर
सोलापूर विद्यापीठ, सोलापूर**



आरोग्य भान - निरामय क्रीडा जीवन

