



RNI Reg. No. RAJBIL/2013/54116

Postal Reg. No. Jodhpur/391/2014-16 Postal Date 7/8 Every Month

जोधपुर राष्ट्रीय वि.वि. के फार्मसी के विद्यार्थियों का राष्ट्रीय स्तर पर चयन

अनुदान राशि प्राप्त करने वाला सूर्यनगरी का एक मात्र शिक्षण संस्थान

जोधपुर राष्ट्रीय विश्वविद्यालय के फार्मसी संकाय के स्नातक पाठ्यक्रम के विद्यार्थियों को राजस्थान सरकार के सूचना एवं प्रौद्योगिकी विभाग द्वारा फार्मसी उत्पाद एवं प्रक्रिया पर विस्तृत अध्ययन एवं शोध हेतु अनुदान राशि प्रदान कर चयनित किया गया है।

वि.वि. के फार्मसी संकाय के अधिष्ठाता प्रो.(डा.) अनिल भण्डारी ने बताया कि भारत सरकार के राजस्थान जोन के सूचना एवं प्रौद्योगिकी विभाग द्वारा प्रदान किये गये इस अनुदान का मुख्य उद्देश्य विज्ञान के क्षेत्र में नई तकनीकों की खोज कर उसे बढ़ावा देना है जिसमें जोधपुर से चयनित होने वाले विद्यार्थी रविकुमार गुप्ता, कमल सिंह, अशोक कुमार एवं (जगदीश सिंह इंदा एवं भुवनेश गहलोत) को सरकार द्वारा तकरीबन 45,000/- की राशि शोध हेतु प्रदान की जायेगी। उन्होंने बताया कि इस तरह का अनुदान विद्यार्थियों को प्रोत्साहन प्रदान करेगा एवं उनके भविष्य निर्माण में निश्चित रूप से सहायक होगा।

वी.वी. के अध्यक्ष प्रो.(डॉ.) वी.पी. गुप्ता ने विद्यार्थियों के प्रयासों की सराहना करते हुए बधाई दी एवं उनके उज्ज्वल भविष्य की कामना की।



Awareness about Kidney Health at JSPH

World kidney day is observed all over the world on second Thursday of March in order to raise public awareness about kidney's importance and its contributions to overall health.



This year World Kidney Day was on 12 March, 2015. To spread awareness about kidney health, Jodhpur School of Public Health (JSPH), in collaboration with Swasthya India organized an essay competition for MPH students on 19 March, 2015 at JSPH class room. The event was organized to perpetuate the memory of Late Smt. Rita Purohit. The certificate and prize was sponsored by her son, Dr. Anil Purohit, founder of JSPH. The objective of organizing this memorial competition was to make MPH students aware about health implications of kidney problem on an individual and its impact on

community as a major public health challenge.

Twenty Two students from India, Afghanistan and Nigeria participated in this essay competition. The participants were allowed to write 300 words and had to complete the essay in 30 minutes. The theme given to them was this year's theme of World Kidney Day, i.e. "Kidney Health for All". The first prize was awarded to Dr. Farid Ahmad Sharifi from Afghanistan. The second and third prizes were won by Dr.



Mohammad Sadeq Reshtin from Afghanistan and Muhmmad Abubakar Tahir from Nigeria respectively. The winners were awarded with cash prizes and certificates. Team JSPH heartily

जोधपुर राष्ट्रीय विवि के मैनेजमेन्ट संकाय में फेयरवेल का आयोजन

जोधपुर राष्ट्रीय विश्वविद्यालय के मैनेजमेन्ट संकाय द्वारा आगामी सत्रीय परीक्षाओं के पश्चात् विदा हो रहे विद्यार्थियों हेतु फेयरवेल का आयोजन स्थानीय "होटल गडुगोविन्द" में किया गया। इस कार्यक्रम में मैनेजमेन्ट के क्षेत्र में कैरियर बनाने हेतु अध्ययन कर रहे विद्यार्थियों ने एक के बाद एक रंगारंग

प्रस्तुतियों देकर समां बंध दिया। संकाय के अधिष्ठाता डॉ. गौरव लोढा ने वि.वि की ओर से स्मृति चिह्न प्रदान कर उज्ज्वल भविष्य की कामना के साथ विद्यार्थियों को विदाई दी। अपने उद्बोधन में उन्होंने विद्यार्थियों को जीवन में सक्सेस के लिए ऑपच्युनिटी की प्रतीक्षा एवं निरंतर कर्म के पथ पर

व्यक्त करते हुए कॉलेज के प्रबंधन एवं अध्यापकों का धान्यवाद किया।



आगे बढ़ने को आवश्यक बताया। इस समारोह में विदा हो रहे विद्यार्थियों ने अपने अनुभव

इसके बाद बारी आई सांस्कृतिक प्रस्तुतियों की जिसमें विद्यार्थियों ने पुराने एवं नये नगमों की एक के बाद एक प्रस्तुतियों से मंत्रमुग्ध कर दिया। कार्यक्रम में गुप डांस, सोलो डांस एवं अन्य प्रतियोगिताओं का

आयोजन किया गया। विदा हो रहे छात्रों में कपिल प्रजापति को मि. फेयरवेल एवं अनुराधा को मिस फेयरवेल चुना गया। कार्यक्रम का समापन संकाय सदस्य डॉ. अल्का श्रीवास्तव के धन्यवाद भाषण एवं विद्यार्थियों के जोश भरे समूह नृत्य की प्रस्तुति से हुआ।



"The Epiphany" Word Search

R	T	R	B	E	A	U	T	I	F	U	L	U	O	Y	G
N	I	S	I	O	G	L	E	M	S	U	I	A	C	E	P
E	B	T	G	U	E	O	B	A	A	D	F	E	M	L	L
P	R	A	L	A	E	B	O	G	A	M	E	T	A	G	A
I	N	T	E	R	E	S	T	I	N	G	N	Y	I	H	N
P	T	O	N	D	N	G	A	N	E	C	N	P	A	S	T
H	A	D	I	S	C	O	V	E	R	E	D	R	U	C	E
A	C	O	N	O	M	I	M	O	E	C	A	S	I	S	D
N	O	T	E	S	I	N	H	T	M	O	M	E	N	T	E
Y	M	H	R	O	F	G	Y	K	E	C	I	U	L	E	T
U	C	O	O	L	B	T	C	O	M	I	N	G	H	I	G
U	O	U	H	T	F	O	H	N	B	I	D	A	R	N	T
T	Y	G	M	T	S	O	O	L	E	D	N	A	Y	S	A
U	W	H	A	P	P	Y	R	A	R	D	E	L	L	T	A
C	C	T	T	O	G	T	D	S	U	J	I	H	O	E	O
K	U	S	E	F	U	L	N	E	S	S	M	Y	Z	I	A
E	R	C	D	N	F	I	G	U	R	E	D	U	O	N	S
D	T	S	U	M	I	W	O	N	K	I	D	E	A	S	I

- Age
- Beautiful
- Big
- Chord
- Coming
- Cool
- Discovered
- Einstein
- Epiphany
- Figured
- Game
- Going
- Happy
- Ideas
- Imagine
- Interesting
- Life
- Mind
- Moment
- Notes
- Past
- Played
- Play
- Remember
- Thoughts
- Tucked
- Usefulness



मैनेजमेंट के विद्यार्थियों ने "एग्रो इक्विपमेंट्स इकाई" की कार्यप्रणाली का अध्ययन किया

"इंडस्ट्रीज, मैनेजमेंट के स्टूडेंट्स के लिए लैबोरेट्री की तरह हैं। थ्योरी में पढ़े कंसेप्ट्स लैबोरेट्री में प्रेक्टिकली देखकर ही बेटर तरीके से एप्लाइ किये जा सकते हैं।" इसी ऑब्जेक्ट को ध्यान में रखते हुए जोधपुर राष्ट्रीय विश्वविद्यालय के प्रबंध



संकाय के विद्यार्थियों ने रानी स्थित "मरुधर एग्रीको" का अवलोकन कर कार्यप्रणाली का सूक्ष्मता से अध्ययन किया।

जोधपुर राष्ट्रीय विश्वविद्यालय के अध्यक्ष प्रो. डॉ. वी. पी. गुप्ता ने बताया कि इस भ्रमण का उद्देश्य मैनेजमेंट के विद्यार्थियों को वृहद स्तर पर होने वाले प्रबंधन से परिचित कराना था।

संकाय के अधिष्ठाता डॉ. गौरव लोढा ने जानकारी देते हुए बताया कि मैनेजमेंट फेकल्टी डॉ. अल्का श्रीवास्तव और डॉ. सुरेश कुमार शर्मा के नेतृत्व में गये इस दल ने टाटा इंडस्ट्री को एग्रो इक्विपमेंट प्रदान करने वाली मरुधर एग्रीको के विभिन्न विभागों एवं उनके

कार्यकलापों का विस्तृत अध्ययन किया, जिसमें उत्पादन, गुणवत्ता नियंत्रण, वित्त, विक्रय, मानव संसाधन विकास एवं अन्य संबंधित विभाग शामिल हैं। विद्यार्थियों ने प्लांट का भी दौरा किया। इस दौरान इकाई के अधिकारियों ने विभिन्न जानकारियों प्रदान की, साथ ही विद्यार्थियों के प्रश्नों के जवाब देकर उनकी जिज्ञासा को शांत किया। उन्होंने ग्लोबलाइजेशन के इस प्रतियोगी दौर में विद्यार्थियों को अपडेटेड रहने की सलाह दी ताकि वे फ्यूचर मैनेजर्स बन सकें। भ्रमण के पश्चात् विद्यार्थियों ने रणकपुर और फालना स्थित गोल्डन टेंपल का अवलोकन कर संस्कृति एवं पौराणिक स्थलों के महत्वों को जाना।

सम्पूर्ण स्वास्थ्य हेतु पोषण हो प्राथमिकता – डॉ. राम गोपाल

जोधपुर राष्ट्रीय विवि द्वारा संचालित जोधपुर स्कूल ऑफ पब्लिक हेल्थ जो कि अंतर्राष्ट्रीय स्तर पर शिक्षा, अनुसंधान, और सामुदायिक सेवा में अपनी विशेष सहभागिता रखता है "स्वास्थ्य इंडिया" के सहयोग से कम्प्यूनिटी हेल्थ के क्षेत्र में अपना विशेष योगदान देने के उद्देश्य से "पोषण एवं सम्पूर्ण हेल्थ" विषय पर विशेष कार्यशाला का आयोजन विवि के सभागार में किया गया। मुख्य वक्ता के रूप में भारतीय पोषण संस्थान के जोधपुर संयोजक डॉ. राम गोपाल एवं सहवक्ता के रूप में पोषण विशेषज्ञ श्रीमती भावना सती, डॉ. सत्यपाल साहनी, डॉ. लतिका नाथ ने विषय पर अपने विचार व्यक्त किये। कार्यशाला में विवि में अध्ययनरत नाइजीरिया के विद्यार्थियों ने भी अपने देश में पोषण

की स्थिती एवं सरकार द्वारा किये जा रहे प्रयासों पर विस्तृत जानकारी दी। कार्यशाला का संयोजन डॉ. नितिन जोशी, श्रीमती तृप्ति देसाई, श्री विकास अरोडा ने किया।

जोधपुर स्कूल ऑफ पब्लिक हेल्थ इन दिनों एक विशेष प्रोजेक्ट पर कार्यरत है, जिसका उद्देश्य मोबाइल ऐप्लीकेशन के जरिये चिकित्सा के क्षेत्र में गुणवत्ता को बढ़ावा देकर ग्रामीण इलाको में उच्च चिकित्सा



व्यवस्था को स्थापित करना है। इस हेतु विवि का पब्लिक हेल्थ संकाय एवं अमरीका की प्रतिष्ठित 'क्लिक मेडीक्स' जिन्होंने एक विशेष स्मार्टफोन एम.हेल्थ ऐप्लीकेशन का इजाद किया है एक जुट होकर कार्य कर रही है। क्लिक मेडीक्स की संस्थापक टिंग शीह ने वीडियो कॉन्फेंसिंग के माध्यम से चिकित्सकों एवं स्वास्थ्यकर्मियों को विस्तृत जानकारी देते हुए बताया कि यह ऐप्लीकेशन एक आमजन को कैसे लाभान्वित करेगी, दूर बैठे रोगी को उसके डॉक्टर या अस्पताल की निगरानी एवम संकटकाल में तुरन्त सहायता उपलब्ध कराने के उद्देश्य से सामाजिक स्वास्थ्य कर्मी एवम नर्सज जो विशेषकर ग्रामीण क्षेत्रों में कार्यरत है वे ग्रामीणों की बीमारियों की जांच कर इस मोबाइल ऐप्लीकेशन के जरिये मरीज की पूरी चिकित्सा संबंधी विभिन्न सूचनाओं का इतिहास एवम वर्तमान स्थिति की रिपोर्ट का शहरी एवम उच्च चिकित्सको के साथ आदान-प्रदान कर सकते हैं। उल्लेखनीय है कि स्मार्टफोन से चित्रों का भी आदान प्रदान किया जा सकता है,

जिसे वरिष्ठ चिकित्सक अपने स्मार्टफोन या कम्प्युटर के मानीटर पर चित्रों का कई गुना बारीकी से अध्ययन कर अनुमान लगा सकते हैं कि रोगी को क्या बीमारी, वह किस स्थिति में है व किस ईलाज की आवश्यकता है, इसके अलावा रोगी के पास अपनी बीमारी का एक ऐसा अभिलिखित इतिहास बन जायेगा जिसे वह परामर्श के लिये किसी अन्य डॉक्टर या विशेषज्ञ को दिखाकर उसकी भी राय ले सकता है। इस विशेष ऐप्लीकेशन के जरिये रोगियों की लैब में हुई जाँच के आंकड़ों के आदान प्रदान से विभिन्न डॉक्टर आपस में चर्चा कर चिकित्सा की गुणवत्ता को बेहतर कर सकेंगे। चिकित्सको को दूर बैठे रोगी की स्थिति के बारे में आवश्यक जानकारी भी मिलती रहेगी जिससे उन्हें केवल तब कोई कदम उठाने की जरूरत पड़ेगी, जब रोगी का स्वास्थ्य किसी हस्तक्षेप की मांग करेगा। इस ऐप्लीकेशन के प्रसार हेतु जोधपुर स्कूल ऑफ पब्लिक हेल्थ सम्पूर्ण भारत में सहयोगी संस्था के रूप में कार्यरत है।



Ting Shih (CEO & Founder ClickMedix)

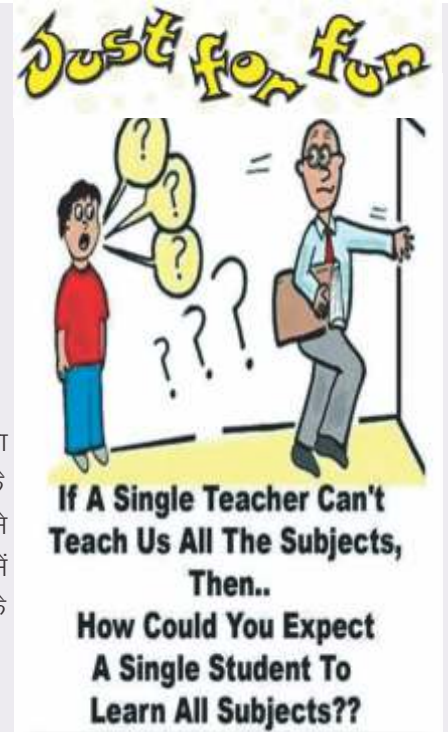
अभियांत्रिकी की नवीनतम तकनीकों पर विशेष सेमिनार

जोधपुर राष्ट्रीय विश्वविद्यालय के अभियांत्रिकी संकाय के कम्प्यूटर साइंस विभाग में अंतिम वर्ष में अध्ययनरत विद्यार्थियों हेतु अभियांत्रिकी की नवीनतम तकनीकों पर चर्चा हेतु विशेष सेमिनार का आयोजन वि०वि० के सभागार में किया गया। सेमिनार में 23 विद्यार्थियों ने विभिन्न तकनीकी विषयों पर रिपोर्ट प्रस्तुत की। इन सभी प्रस्तुतियों में मनीष कुमार मीना द्वारा प्रस्तुत "वायरलेस बिजली संचरण" (वायरलेस ट्रांसमिशन ऑफ इलेक्ट्रीसिटी) विषय पर रिपोर्ट को प्रथम स्थान द्वारा सम्मानित किया गया। इसी कड़ी में द्वितीय स्थान सुप्रिया मिश्रा ने अपने विषय "एयर बॉर्न इंटरनेट" की प्रस्तुति पर प्राप्त किया।



संकाय के विभागाध्यक्ष प्रो. डी के मेहता ने बताया कि कम्प्यूटर साइंस के विद्यार्थियों के लिये के लिए आयोजित यह सेमिनार श्रृंखला "परिकल्पना, ज्ञान एवं तकनीक" का मिश्रण है। विश्वविद्यालय के अध्यक्ष प्रो. डॉ. वी.पी. गुप्ता ने विजेताओं को स्मृति चिन्ह प्रदान

किए एवं बताया कि इस प्रकार का आयोजन यंग इन्जीनियर्स के उत्साहवर्द्धन के लिए आवश्यक है इससे उन्हें आधुनिक उपकरणों के बारे में जानकारी मिलती है तथा उनके अभियांत्रिकी ज्ञान में बढ़ोतरी होती है।



COUGH HYGIENE TIPS - Contributed by Dr. Vijay Balani

1. When you cough or sneeze, you tend to expel out respiratory waste, which can be droplets (larger than 5 microns) or airborne droplet less than 5 microns; both have different implications.
2. Droplets remain suspended in the air only for a limited period and exposure of less than 3 feet is usually required for human to human transmission of droplet-borne respiratory organisms. In flu this can be upto 6 feet. The examples of droplet infections are patients with meningitis, influenza, rubella (German measles) etc.
3. No precautions need to be taken by a person, who is 6-10 feet away from the patient but if a person is sitting or working even at



a distance of 3-6 feet, the non-coughing person should wear simple mask.

4. In contrast, airborne droplet nuclei, which carry respiratory secretions smaller than 5 microns can remain suspended in the air for extended period and can cause infections to people who are standing even more than 10 feet away. The example of airborne droplet nuclei infections are TB, measles, chickenpox and SARS.
5. Patients with these diseases require to be placed in an isolation room and all those people who are looking after these patients must use a safe N95 mask.
6. In normal house with open windows, there is a constant



exchange of air, which prevents spread of infections but in rooms with air conditioners (ACs) with no air exchange, the infections can spread from one person to another.

7. When sitting in an air conditioned atmosphere, the setting of the AC should be such that the same air is not circulated and fresh air is allowed to exchange. Split ACs, therefore, are more dangerous than the window ACs.
8. In an office with split AC, if one of the employees is suffering from any of the droplet nuclei disease, he/she can transmit infection to others. Therefore, patients with confirmed TB, measles, chickenpox

"Ebola Update" Workshop at JSPH

Jodhpur School of Public Health in collaboration with Swasthya India organized a seminar on "Ebola Update" on March 20, 2015. Thirty participants from India, Nigeria and Afghanistan participated in the workshop. The aims of this seminar were to provide a broad overview of Ebola outbreak and to identify trends and specific interventions approaches that are needed by health workers to respond any Ebola outbreak. In the first half of seminar session Dr Reddy, Head of department, Microbiology, Jodhpur Medical College and Hospital provided a brief overview of Ebola Virus Disease (EVD) and recommended

strategies to control EVD. These included surveillance and data management; infection prevention and control; case management; laboratory sample collection and transportation, and social mobilization.

In the second half, Nigerian students from Jodhpur School of Public Health Mhd. Abubkar and Mhd. Karibu presented the extent of outbreak in West African countries. They gave elaborated overview of Africa's response against the Ebola Virus Disease (EVD) and lessons learned from this outbreak.

Dr. Sourabh Chakraborty, Head of department, Jodhpur School of

Public health during concluding speech mentioned that "EVD outbreak is not only a health problem; it is threat to the economy and development of the countries as well".

This seminar helped to build the capacity of health workers in currently recommended strategies to control EVD and to



acquire the necessary knowledge and skills to respond to any Ebola outbreak.

- Dr. Nitin Kumar Joshi
Convener, Seminar Session, JSPH



जोधपुर राष्ट्रीय विश्वविद्यालय Jodhpur National University

(Programmes approved by UGC/AICTE/BCI/DCI/PCI/AIU/DEC)

COURSES OFFERED

MEDICAL & HEALTH SERVICES :

MPH, MDS, BDS, MPT, BPT, M.Pharma, B.Pharma, D.Pharma & DMLT

MANAGEMENT :

MBA, BBA

ENGINEERING :

M.Tech, B.Tech, Diploma in Engineering

COMPUTER APPLICATION :

MCA, PGDCA, BCA, DCA

DISTANCE COURSES :

B.Com, BCA, BBA, MBA

OTHERS :

PhD., M.Phil, LLM, BA.LLB (5 Yrs.), M.Sc, B.Sc, M.Com, B.Com, MA, BA, B.Ed etc.



FACILITIES :

- Wi-Fi Campus • Laboratories & Clinics • Hospital
- Well Stocked Library • Banking with ATM • Transport
- Hostel • Cafeteria • Games & Sports

Jhanwar Road, Narnadi (Boranada), Jodhpur (Raj.)

02931-281551-54, Fax : 02931-281416

visit us at : www.jodhpurnationaluniversity.com /jnujodhpur /jnujodhpur

Admission Office : A-301, Anchal Complex, Residency Road, Jodhpur. # 0291-2623550,

Create S.M.A.R.T. Goals

S

SPECIFIC

M

MEASURABLE

A

ACHIEVABLE

R

REALISTIC

T

TIME BOUND

डैसर्टेशन के दौरान अनूठे प्रोजेक्ट्स की प्रस्तुति

जोधपुर राष्ट्रीय विश्वविद्यालय के अभियांत्रिकी संकाय के कम्प्यूटर साइंस विभाग में एम. टैक. पाठ्यक्रम में डैसर्टेशन के दौरान विद्यार्थियों ने अनूठे प्रोजेक्ट्स प्रस्तुत किए। जिनमें एम. टैक. के विद्यार्थी पूर्वा देवड़ा एवं सुनिल खिलारे के प्रोजेक्ट्स उल्लेखनीय रहे। पूर्वा देवड़ा ने कोहरे एवं धुंध में लिए गए डिजिटल चित्रों को स्पष्ट देखने हेतू उनके द्वारा निर्मित सॉफ्टवेयर पर प्रायोगिक एवं प्रभावी प्रस्तुति दी। वहीं सुनील खिलारे ने "रूटिंग इनफार्मेशन प्रोटोकॉल" विषय पर विस्तृत जानकारी प्रदान की। उन्होंने बताया कि रूटिंग इनफार्मेशन प्रोटोकॉल एक व्यापक

रूप से राउटर की इनफार्मेशन को एक अलग नेटवर्क में मैनेज करने के लिए इस्तेमाल होने वाला प्रोटोकॉल है।

संकाय के विभागाध्यक्ष प्रो. डी के मेहता ने बताया कि डैसर्टेशन में विद्यार्थी अपने पर्यवेक्षक के मार्गदर्शन में शोध कार्य करते हैं। उन्होंने बताया कि कम्प्यूटर साइंस के विद्यार्थियों के लिये के लिए आयोजित यह डैसर्टेशन वि.वि. द्वारा संचालित पाठ्यक्रम का



अभिन्न अंग है।

मौखिक परीक्षा कमेटी में उपस्थित विश्वविद्यालय के अध्यक्ष प्रो. डॉ. वी. पी. गुप्ता ने विद्यार्थियों द्वारा बनाए प्रोजेक्ट्स की सराहना की

एवं प्रायोगिक ज्ञान को अभियांत्रिकी शिक्षा का आधार बताया। डैसर्टेशन में एम. बी. एम इंजिनियरिंग कॉलेज के रिटायर्ड प्रो0 जे.एल. कांकरिया एक्सटर्नल परीक्षक के रूप में उपस्थित थे।

PHOTO GALLERY

MID TERM EXAMS FOR STUDENTS OF JNU



Jodhpur National University (JNU) at a Glance

Jodhpur National University (JNU), is the first Self Financed University of Western Rajasthan established by the ACT, Jodhpur National University Jodhpur Act 2009 of Government of Rajasthan under Section 2f of the University Grant Commission (UGC) Act, 1956, offers wide and exciting range of Undergraduate, Post Graduate and Doctoral courses.

With benchmarked curriculum, innovative pedagogy, experiential learning, and foreign tie-ups for equitable and affordable quality education, the University is poised to establish itself as a Centre of Excellence in Education & Research.

The university campus exhibits a

rich diversity as the academic staff and students come from all the states of India. Education at JNU is a holistic one, aimed at developing the intellectual and personal strengths of students. JNU has an excellent track record of launching its students into successful careers which has been proved by our Alumni now around Five Thousand students are presently working in numerous global and Indian Super Brands.

On Regular basis a huge Job Fair is organized by JNU, with the aim of providing Indian industries with young enthusiastic technocrats and managers not only from JNU but also providing an opportunity to students from Pan India to

participate in Job Fair.

Moreover, Jodhpur Medical College Hospital is a landmark health destination managed by Jodhpur National University. First of its kind in Western Rajasthan, the 500 bedded hospital has the state-of-the-art technologies covering all the specialties.

JNU is also renowned for its contributions in the areas of Corporate Social Responsibility like Environmental Issues, School Adoption Program, Rural Upliftment, Health awareness camps. University has its 40 buses serving free to facilitate Students, Patients & Visitors.

JNU is spread over a 31 acre campus with adequate facilities

like Hospital, Transportation, Residential Accommodation, ATM, Modern Hostel facilities.

Various academic Programmes are available in following Faculties:

- Faculty of Engineering and Technology
- Faculty of Management
- Faculty of Medicine and Health
- Faculty of Law
- Faculty of Pharmaceutical Science
- Faculty of Applied Sciences
- Faculty of Computer Applications
- Faculty of Education
- Faculty of Arts & Commerce

*Parts of artwork in this newsletter have been borrowed from the internet, with due thanks to the owner of the photograph/art.