

კონფერენცია საგრანტო პროექტთან დაკავშირებით

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის ჰიდრომეტეოროლოგიის ინსტიტუტში სრულდება შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდის მიერ დაფინანსებული გრანტის №GNSF/ST 08/5-444 პროექტი “კატასტროფული ჰიდროგლაციოლოგიური მოვლენები (წყალდიდობები, წყალმოვარდნები, ღვარცოფები და თოვლის ზვავები) საქართველოში, მათი პარამეტრების დადგენა, პროგნოზირება და საშიშროების შერბილების რეკომენდაციები”. საგრანტო პროექტის სამეცნიერო ხელმძღვანელი და მენეჯერია პროფ. ცისანა ბასილაშვილი. პროექტი 2012 წლის 1 მარტს მთავრდება.

2011 წლის 8 აპრილს, 11:00 სთ., სტუ-ის ადმინისტრაციული კორპუსის III სართულზე, № 306 აუდიტორიაში ჩატარდება კონფერენცია, სადაც განიხილება აღნიშნული პროექტის 2010 წლის შედეგები.

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის რექტორს

ბ-ნ ა რ ჩ ი ლ ფ რ ა ნ გ ი შ ვ ი ლ ს

მ ო ხ ს ე ნ ე ბ ი თ ი ბ ა რ ა თ ი

ბატონო სულხან!

მოგახსენებთ, რომ ჰიდრომეტეოროლოგიის ინსტიტუტში სრულდება შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდის მიერ დაფინანსებული გრანტის № GNSF/ST 08/5-444 პროექტი “კატასტროფული ჰიდროგლაციოლოგიური მოვლენები (წყალდიდობები, წყალმოვარდნები, ღვარცოფები და თოვლის ზვავები)

საქართველოში, მათი პარამეტრების დადგენა, პროგნოზირება და საშიშროების შერბილების რეკომენდაციები”, რომელიც მთავრდება 2012 წლის 1 მარტს.

გაცნობებთ, რომ 2011 წლის 8 აპრილს 11 საათზე საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის ადმინისტრაციული კორპუსის III სართულზე 306 აუდიტორიაში ჩატარდება კონფერენცია სადაც განიხილება პროექტის 2010 წლის შედეგები.

გთხოვთ დაგვესწროთ!

ინსტიტუტის დირექტორი

თენგიზ ცინცაძე

საგრანტო პროექტის სამეცნიერო

ხელმძღვანელი და მენეჯერი

ცისანა ბასილაშვილი