

کارون آنلاین
Karoun Online

نوید نیوز

شانا

فردوس

پایگاه خبری شوشان

خبرگزاری پانا

م

باشگاه خبرنگاران
بزرگترین خبرگزاری فارس زبان دنیا

استان خوزستان
جهاد

اکسپرس پرس
پایگاه خبری تحلیلی خوزستان



خبرگزاری فارس

خبرگزاری خوزستان

خوردی خورنا

خبرگزاری بزنا

خبرگزاری رسا NEWS.COM

خبرگزاری ها

دانشگاه از نگاه

شماره ۳۷۲

IRNA
Islamic Republic News Agency

همایرس

جامعه تحلیلی خبری خوزستان
پیک خبر تازه بخوان
کارون پرس

اپلنا خبرگزاری کار ایران

خبرگزاری آریا

خبرگزاری مکی

رؤفا عمومی
فکته گامتهداجمعی اهوز

تبرستان

پایگاه خبری تحلیلی
آرانیوز NEWS

بولتن



کد خبر: ۷۵۴۵۹۱ - تاریخ انتشار: ۱۴:۴۸ - ۱۰ فروردین ۱۳۹۸

حیدری در گفتگو با دانشجو:

اعلام آمادگی بسیج دانشجویی شهید چمران اهواز برای خدمت رسانی به سیلزدگان / گروهی از جهادگران به منطقه اروندکنار اعزام شدند

مسئول بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: از همان ابتدای وقوع سیل در شمال کشور گروه جهادی بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز آمادگی خود را جهت هرگونه کمک و خدمت رسانی اعلام کرد.

مصطفی حیدری، مسئول بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز در گفتگو با خبرنگار دانشگاه خبرگزاری دانشجو گفت: متأسفانه در نوروز امسال شاهد بروز سیل در مناطق مختلف کشور بودیم و از همان ابتدای وقوع سیل در شمال کشور گروه جهادی بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز آمادگی خود را جهت هرگونه کمک و خدمت رسانی اعلام کرد.

حیدری افزود: با توجه به اینکه گروه های مختلف در شمال کشور در حال کمک رسانی هستند و نیازی به اعزام نیروی انسانی به مناطق وجود نداشته و از طرف دیگر هشدارهایی که در مورد خطر وقوع سیل در استان خوزستان، گروه جهادی شهید چمران اهواز ضمن حفظ آمادگی جهت خدمت رسانی، روی مسائل استان متمرکز شده است.

مسئول بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز اضافه کرد: گروه جهادی بسیج دانشجویی شهید چمران اهواز علاوه بر سازماندهی تمام ظرفیت خود فراخوانی هم برای دعوت از دیگر افراد داوطلب که آمادگی نقش آفرینی در صورت لزوم را دارا هستند، انجام داد و لیستی از افراد تهیه شده که در صورت نیاز با آن ها تماس گرفته می شود.

وی گفت: در چند روز گذشته نیز گروهی از جهادگران به منطقه اروندکنار که از مناطق هدف گروه جهادی شهید چمران است اعزام شدند و در روزهای اخیر هم بالا آمدن سطح آب و ورود آن به منازل خسارتی وارد آورده بود که این جهادگران به این منطقه اعزام شدند و ضمن بررسی شرایط موجود و سرکشی به تعدادی از خانه ها به کمک رسانی به یکی از خانه هایی که در دوره های گذشته برای آن ها خدمات عمرانی انجام داده بودند، پرداختند.



کد خبر: ۹۸۰۱۱۱۰۳۲۷۰ - یکشنبه / ۱۱ فروردین ۱۳۹۸ / ۱۵:۲۲

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز:

احتمال ورود آب به دانشگاه شهید چمران اهواز کم است

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: تا این لحظه این اتفاق که میزان آب رودخانه کارون به حدی برسد که آب وارد دانشگاه شود، پیش‌بینی نمی‌شود ولی تدابیر لازم را برای جلوگیری از خطرات احتمالی اندیشیده‌ایم.

غلامحسین خواجه در گفت‌وگو با ایسنا، درباره تشکیل جلسه ستاد بحران در دانشگاه شهید چمران اهواز در خصوص سیل احتمالی در استان، اظهار کرد: امروز اولین جلسه دانشگاه در خصوص این که اگر حیثاً مشکلاتی به واسطه سیل در خوزستان به وجود بیاید و مشکلاتی برای دانشگاه نیز ایجاد شود، چه اقداماتی داشته باشیم، تشکیل شد.

وی افزود: همچنین در این جلسه درباره این که در صورت وقوع سیل چه کم‌هایی می‌توانیم به استان داشته باشیم، صحبت شد که تصمیم بر این شد ستادی برای جمع‌آوری کم‌های غیرنقدی همکاران مان در دانشگاه تشکیل و همچنین شماره حساب‌هایی برای جمع‌آوری کم‌های نقدی همکاران اعلام شود تا این کم‌های نقدی و غیرنقدی به سیل‌زدگان اختصاص پیدا کند.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز تاکید کرد: به مسؤولان استان اعلام می‌کنیم که در صورت وقوع سیل، ما نیز هر کمکی از نظر علمی و دیگر جنبه‌ها و همچنین امکاناتی از دست‌مان برآید، انجام می‌دهیم و برای کمک آماده هستیم.

وی در ادامه گفت: همچنین در جلسه امروز این موضوع که میزان آب تا چه مقدار باشد ممکن است به دانشگاه آسیب وارد کند، صحبت و پیش‌بینی‌هایی صورت گرفت تا در صورت ایجاد مشکلاتی از این نظر، راهکارهای لازم را برای جلوگیری از خسارت‌های احتمالی داشته باشیم.

خواجه در پاسخ به این سوال که با توجه به همجواری دانشگاه با رودخانه کارون آیا احتمال ورود آب به دانشگاه وجود دارد؟ اظهار کرد: احتمال این که آب وارد دانشگاه شود و از این نظر دانشگاه دچار مشکل شود، کم است. البته از برخی نقاط عمومی احساس می‌کنیم آب وارد دانشگاه شود که مسؤولان شهر نیز تدابیر لازم را در نظر خواهند گرفت. در هر صورت این موضوع که میزان آب رودخانه کارون به حدی برسد که آب وارد دانشگاه شود، تا این لحظه پیش‌بینی نمی‌شود ولی تدابیر لازم را هم برای جلوگیری از خطرات احتمالی اندیشیده‌ایم.

خوز نیوز - کد خبر: ۱۸۰۹۱۳- تاریخ انتشار: ۱۱ فروردین ۱۳۹۸ - ۱۲:۰۵

خواجه: احتمال ورود آب به دانشگاه شهید چمران اهواز کم است

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: تا این لحظه این اتفاق که میزان آب رودخانه کارون به حدی برسد که آب وارد دانشگاه شود، پیش بینی نمی شود ولی تدابیر لازم را برای جلوگیری از خطرات احتمالی اندیشیده ایم.

غلامحسین خواجه درخصوص تشکیل جلسه ستاد بحران در دانشگاه شهیدچمران اهواز درخصوص سیل احتمالی در استان، اظهارکرد: امروز اولین جلسه دانشگاه درخصوص این که اگر احیانا مشکلاتی به واسطه سیل در خوزستان به وجود بیاید و مشکلاتی برای دانشگاه نیز ایجاد شود، چه اقداماتی داشته باشیم، تشکیل شد.

وی افزود: همچنین در این جلسه درخصوص این که در صورت وقوع سیل چه کمکهایی می توانیم به استان داشته باشیم، صحبت شد که تصمیم بر این شد ستادی برای جمع آوری کمکهای غیرنقدی همکاران مان در دانشگاه تشکیل و همچنین شماره حسابهایی برای جمع آوری کمکهای نقدی همکاران اعلام شود تا این کمکهای نقدی و غیرنقدی به سیلزدگان اختصاص پیدا کند.

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز تاکید کرد: به مسوولان استان نیز اعلام می کنیم که در صورت وقوع سیل، ما نیز هر کمکی از نظر علمی و دیگر جنبه ها و همچنین امکاناتی از دستمان برآید، انجام می دهیم و برای کمک آماده هستیم.

وی در ادامه گفت: همچنین در جلسه امروز این موضوع که میزان آب تا چه مقدار باشد ممکن است به دانشگاه آسیب وارد کند، صحبت و پیش بینی هایی صورت گرفت تا در صورت ایجاد مشکلاتی از این نظر، راهکارهای لازم را برای جلوگیری از خسارت های احتمالی داشته باشیم.

خواجه در پاسخ به این سوال که باتوجه به همجواری دانشگاه با رودخانه کارون آیا احتمال ورود آب به دانشگاه وجود دارد؟ عنوان کرد: احتمال این که آب وارد دانشگاه شود و از این نظر دانشگاه دچار مشکل شود، کم است. البته از برخی نقاط عمومی احساس می کنیم آب وارد دانشگاه شود که مسوولان شهر نیز تدابیر لازم را در نظر خواهند گرفت. در هر صورت این موضوع که میزان آب رودخانه کارون به حدی برسد که آب وارد دانشگاه شود، تا این لحظه پیش بینی نمی شود ولی تدابیر لازم را هم برای جلوگیری از خطرات احتمالی اندیشیده ایم.



تابناک - کد خبر: ۷۳۰۲۵۰ - تاریخ انتشار: ۱۲ فروردین ۱۳۹۸ - ۱۱:۵۰

خواجه: احتمال ورود آب به دانشگاه شهید چمران اهواز کم است

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: تا این لحظه این اتفاق که میزان آب رودخانه کارون به حدی برسد که آب وارد دانشگاه شود، پیش‌بینی نمی‌شود ولی تدابیر لازم را برای جلوگیری از خطرات احتمالی اندیشیده‌ایم.

غلامحسین خواجه در خصوص تشکیل جلسه ستاد بحران در دانشگاه شهید چمران اهواز در خصوص سیل احتمالی در استان، اظهار کرد: امروز اولین جلسه دانشگاه در خصوص این که اگر احیانا مشکلاتی به واسطه سیل در خوزستان به وجود بیاید و مشکلاتی برای دانشگاه نیز ایجاد شود، چه اقداماتی داشته باشیم، تشکیل شد.

وی افزود: همچنین در این جلسه در خصوص این که در صورت وقوع سیل چه کمک‌هایی می‌توانیم به استان داشته باشیم، صحبت شد که تصمیم بر این شد ستادی برای جمع‌آوری کمک‌های غیرنقدی همکاران مان در دانشگاه تشکیل و همچنین شماره حساب‌هایی برای جمع‌آوری کمک‌های نقدی همکاران اعلام شود تا این کمک‌های نقدی و غیرنقدی به سیل‌زدگان اختصاص پیدا کند.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز تاکید کرد: به مسوولان استان نیز اعلام می‌کنیم که در صورت وقوع سیل، ما نیز هر کمکی از نظر علمی و دیگر جنبه‌ها و همچنین امکاناتی از دست‌مان برآید، انجام می‌دهیم و برای کمک آماده هستیم.

وی در ادامه گفت: همچنین در جلسه امروز این موضوع که میزان آب تا چه مقدار باشد ممکن است به دانشگاه آسیب وارد کند، صحبت و پیش‌بینی‌هایی صورت گرفت تا در صورت ایجاد مشکلاتی از این نظر، راهکارهای لازم را برای جلوگیری از خسارت‌های احتمالی داشته باشیم.

خواجه در پاسخ به این سوال که باتوجه به همجواری دانشگاه با رودخانه کارون آیا احتمال ورود آب به دانشگاه وجود دارد؟ عنوان کرد: احتمال این که آب وارد دانشگاه شود و از این نظر دانشگاه دچار مشکل شود، کم است. البته از برخی نقاط عمومی احساس می‌کنیم آب وارد دانشگاه شود که مسوولان شهر نیز تدابیر لازم را در نظر خواهند گرفت. در هر صورت این موضوع که میزان آب رودخانه کارون به حدی برسد که آب وارد دانشگاه شود، تا این لحظه پیش‌بینی نمی‌شود ولی تدابیر لازم را هم برای جلوگیری از خطرات احتمالی اندیشیده‌ایم.

لازم به ذکر است خبر فوق در خبرگزاری همراهان خبر و زارا منعکس شده است.



یکشنبه، ۱۱ فروردین ۱۳۹۸ ساعت ۱۸:۴۰

در نشست مدیریت بحران اعلام شد؛

آمادگی دانشگاهیان شهید چمران اهواز برای کمک به مدیریت استان

در نشست مدیریت بحران دانشگاه شهید چمران اهواز، آمادگی اعضای هیئت علمی این دانشگاه در راستای کاهش آسیب‌های ناشی از سیلاب‌های اخیر و کمک به مدیریت استان اعلام شد.

به گزارش گروه دانشگاه خبرگزاری آنا از روابط عمومی دانشگاه شهید چمران اهواز، در نشست مدیریت بحران دانشگاه شهید چمران اهواز، آمادگی اعضای هیئت علمی و متخصصان این دانشگاه در راستای کاهش آسیب‌های ناشی از سیلاب‌های اخیر و کمک به مدیریت استان خوزستان اعلام شد.

غلامحسین خواجه رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، در این نشست بر لزوم آماده‌باشی همه دانشگاهیان برای کمک به سیل‌زدگان تأکید کرد.

در ادامه قمشی رئیس دانشکده مهندسی علوم آب دانشگاه شهید چمران اهواز، مسائل مرتبط با حوزه‌های آبی استان و سیل اخیر را به صورت تخصصی بررسی و عنوان کرد: اگر شرایط آب و هوایی که اکنون با آن مواجه هستیم را از نظر هیدرولوژیکی بررسی کنیم، یک واقعه کاملاً نادر و کمیاب است.

وی با بیان اینکه شرایط به وجود آمده یک شرایط کاملاً نادر و بحرانی است، افزود: در این بحران بهترین کار این است تا تصمیمات مدیریتی صحیحی برای خروجی سدها اتخاذ شود تا خسارت در پایین‌دست به حداقل خود برسد.

عضو هیئت علمی دانشکده علوم آب دانشگاه شهید چمران اهواز تصریح کرد: متأسفانه در سال‌های گذشته شرایط خشک‌سالی استان باعث شده تا آبراه‌های خوزستان از نظر گذر سیلاب با مشکل مواجه شوند و رودخانه‌های کرخه، کارون و دز مانند گذشته کشتش گزردهی دبی‌های بالا را ندارند.

وی بیان کرد: برای مثال رودخانه کارون در زمانی به راحتی دبی ۴ تا ۵ هزار مترمکعب بر ثانیه را از خود عبور می‌داد اما اکنون برای عبور ۳ هزار مترمکعبی باید نگران شرایط باشیم و این نگرانی نیز به جا است زیرا کشتش گزردهی رودخانه‌ها پایین آمده است.

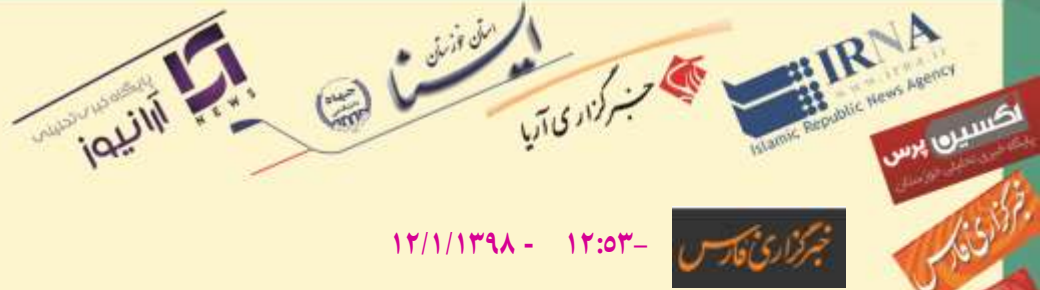
قمشی با اشاره به اینکه در حال حاضر خروجی سدها به شکلی کنترل شده تا کمترین خسارت در حوضه کارون بزرگ به پایین‌دست وارد شود، ادامه داد: شرایط به شکلی مدیریت شده تا جریان آب در مقطع اصلی خود در حوضه کارون بزرگ حرکت کند.

وی افزود: با توجه به اعمال مدیریت در بحث خروجی آب از سدها، اگر اتفاق و یا آب‌گرفتگی در حوضه کارون بزرگ رخ می‌دهد ناشی از تجاوز به حریم رودخانه و یا اشکالاتی در سیل بندها است.

قمشی با اشاره به بارش‌های امروز و فردا در استان تصریح کرد: دبی کنترل‌شده‌ای که از سدها خارج می‌شود، کمتر ایجاد نگرانی می‌کند اما آب میان حوضه‌ای که بارش‌های اخیر وارد مجاری شود، ایجاد نگرانی خواهد کرد.

وی ادامه داد: اگر بارش‌های امروز و فردا در سطح استان زیاد باشد، باید نگران بود و قطعاً مناطقی را آب فرا خواهد گرفت زیرا میزان بارش‌ها قابل کنترل نیست.

عضو هیئت علمی دانشکده علوم آب دانشگاه شهید چمران اهواز خاطرنشان کرد: اگر میزان بارش‌ها ظرف مدت امروز و فردا در استان کم باشد، مدیریت آب آسان‌تر خواهد بود و می‌توانیم با حداقل خسارت آب را از آبراه‌های کارون عبور دهیم.



۱۲/۱/۱۳۹۸ - ۱۲:۵۳-

خبرگزاری فارس

در نشست مدیریت بحران دانشگاه شهید چمران اهواز،

آمادگی اعضای هیئت علمی و متخصصان دانشگاه شهید چمران اهواز برای کمک به مدیریت استان

در نشست مدیریت بحران دانشگاه شهید چمران اهواز، آمادگی اعضای هیئت علمی و متخصصان این دانشگاه در راستای کاهش آسیب‌های ناشی از سیلاب‌های اخیر و کمک به مدیریت استان خوزستان اعلام شد.

به گزارش گروه علمی و دانشگاهی خبرگزاری فارس به نقل از وزارت علوم، در نشست مدیریت بحران دانشگاه شهید چمران اهواز، آمادگی اعضای هیئت علمی و متخصصان این دانشگاه در راستای کاهش آسیب‌های ناشی از سیلاب‌های اخیر و کمک به مدیریت استان خوزستان اعلام شد.

غلامحسین خواجه رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، در این نشست بر لزوم آماده‌باش همه دانشگاهیان برای کمک به سیل‌زدگان تاکید کرد.

در ادامه قمشی رئیس دانشکده مهندسی علوم آب دانشگاه شهید چمران اهواز مسائل مرتبط با حوزه‌های آبی استان و سیل اخیر را به صورت تخصصی بررسی و عنوان کرد: اگر شرایط آب و هوایی که اکنون با آن مواجه هستیم را از نظر هیدرولوژیکی بررسی کنیم، یک واقعه کاملاً نادر و کمیاب است.

وی با بیان اینکه شرایط به وجود آمده یک شرایط کاملاً نادر و بحرانی است، افزود: در این بحران بهترین کار این است تا تصمیمات مدیریتی صحیحی برای خروجی سدها اتخاذ شود تا خسارت در پایین دست به حداقل خود برسد.

عضو هیات علمی دانشکده علوم آب دانشگاه شهید چمران اهواز تصریح کرد: متأسفانه در سال‌های گذشته شرایط خشکسالی استان باعث شده تا آبراه‌های خوزستان از نظر گذر سیلاب با مشکل مواجه شوند و رودخانه‌های کرخه، کارون و دز مانند گذشته کشتش گذردهی دبی‌های بالا را ندارند.

وی عنوان کرد: برای مثال رودخانه کارون در زمانی به راحتی دبی ۴ تا ۵ هزار متر مکعب بر ثانیه را از خود عبور می‌داد اما اکنون برای عبور ۳ هزار متر مکعبی باید نگران شرایط باشیم و این نگرانی نیز بجا است زیرا کشتش گذردهی رودخانه‌ها پایین آمده است.

قمشی با اشاره به اینکه در حال حاضر خروجی سدها به شکلی کنترل شده تا کمترین خسارت در حوضه کارون بزرگ به پایین دست وارد شود، ادامه داد: شرایط به شکلی مدیریت شده تا جریان آب در مقطع اصلی خود در حوضه کارون بزرگ حرکت کند.

وی بیان کرد: با توجه به اعمال مدیریت در بحث خروجی آب از سدها، اگر اتفاق و یا آبگرفتگی در حوضه کارون بزرگ رخ می‌دهد ناشی از تجاوز به حریم رودخانه و یا اشکالاتی در سیل‌بندها است.



قمشی با اشاره به بارش‌های امروز و فردا در استان تصریح کرد: دبی کنترل شده‌ای که از سدها خارج می‌شود، کمتر ایجاد نگرانی می‌کند اما آب میان حوضه‌ای که (بارش‌های اخیر) وارد مجاری شود، ایجاد نگرانی خواهد کرد.

وی ادامه داد: اگر بارش‌های امروز و فردا در سطح استان زیاد باشد، باید نگران بود و قطعاً مناطقی را آب فرا خواهد گرفت زیرا میزان بارش‌ها قابل کنترل نیست.

عضو هیات علمی دانشکده علوم آب دانشگاه شهید چمران اهواز خاطرنشان کرد: اگر میزان بارش‌ها ظرف مدت امروز و فردا در استان کم باشد، مدیریت آب آسان‌تر خواهد بود و می‌توانیم با حداقل خسارت آب را از آبراه‌های کارون عبور دهیم.



سلامت نیوز - ۱۱ فروردین ۱۳۹۸ | ۱۷:۴۲ | کد: ۴۶۶۱۷

در نشست مدیریت بحران دانشگاه شهید چمران اهواز اعلام شد؛

آمادگی اعضای هیئت علمی و متخصصان دانشگاه شهید چمران اهواز برای کمک به مدیریت استان

در نشست مدیریت بحران دانشگاه شهید چمران اهواز، آمادگی اعضای هیئت علمی و متخصصان این دانشگاه در راستای کاهش آسیب‌های ناشی از سیلاب‌های اخیر و کمک به مدیریت استان خوزستان اعلام شد.

به گزارش اداره کل روابط عمومی وزارت علوم به نقل از دانشگاه شهید چمران اهواز، دکتر غلامحسین خواجه رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، در این نشست بر لزوم آماده‌باش همه دانشگاهیان برای کمک به سیل‌زدگان تاکید کرد.

در ادامه دکتر قمشی رئیس دانشکده مهندسی علوم آب دانشگاه شهید چمران اهواز مسائل مرتبط با حوزه‌های آبی استان و سیل اخیر را به صورت تخصصی بررسی و عنوان کرد: اگر شرایط آب و هوایی که اکنون با آن مواجه هستیم را از نظر هیدرولوژیکی بررسی کنیم، یک واقعه کاملاً نادر و کمیاب است.

وی با بیان اینکه شرایط به وجود آمده یک شرایط کاملاً نادر و بحرانی است، افزود: در این بحران بهترین کار این است تا تصمیمات مدیریتی صحیحی برای خروجی سدها اتخاذ شود تا خسارت در پایین دست به حداقل خود برسد.

عضو هیات علمی دانشکده علوم آب دانشگاه شهید چمران اهواز تصریح کرد: متأسفانه در سال‌های گذشته شرایط خشکسالی استان باعث شده تا آبراه‌های خوزستان از نظر گذر سیلاب با مشکل مواجه شوند و رودخانه‌های کرخه، کارون و دز مانند گذشته کشتش گزدهی دبی‌های بالا را ندارند.

وی عنوان کرد: برای مثال رودخانه کارون در زمانی به راحتی دبی ۴ تا ۵ هزار متر مکعب بر ثانیه را از خود عبور می‌داد اما اکنون برای عبور ۳ هزار متر مکعبی باید نگران شرایط باشیم و این نگرانی نیز بجا است زیرا کشتش گزدهی رودخانه‌ها پایین آمده است.

دکتر قمشی با اشاره به اینکه در حال حاضر خروجی سدها به شکلی کنترل شده تا کمترین خسارت در حوضه کارون بزرگ به پایین دست وارد شود، ادامه داد: شرایط به شکلی مدیریت شده تا جریان آب در مقطع اصلی خود در حوضه کارون بزرگ حرکت کند.

وی بیان کرد: با توجه به اعمال مدیریت در بحث خروجی آب از سدها، اگر اتفاق و یا آبگرفتگی در حوضه کارون بزرگ رخ می‌دهد ناشی از تجاوز به حریم رودخانه و یا اشکالاتی در سیل‌بندها است.

دکتر قمشی با اشاره به بارش‌های امروز و فردا در استان تصریح کرد: دبی کنترل شده‌ای که از سدها خارج می‌شود، کمتر ایجاد نگرانی می‌کند اما آب میان حوضه‌ای که (بارش‌های اخیر) وارد مجاری شود، ایجاد نگرانی خواهد کرد.

وی ادامه داد: اگر بارش‌های امروز و فردا در سطح استان زیاد باشد، باید نگران بود و قطعاً مناطقی را آب فرا خواهد گرفت زیرا میزان بارش‌ها قابل کنترل نیست.

عضو هیات علمی دانشکده علوم آب دانشگاه شهید چمران اهواز خاطرنشان کرد: اگر میزان بارش‌ها ظرف مدت امروز و فردا در استان کم باشد، مدیریت آب آسان‌تر خواهد بود و می‌توانیم با حداقل خسارت آب را از آبراه‌های کارون عبور دهیم.

تاریخ انتشار: ۱۱ فروردین ۱۳۹۸ - ۱۲:۰۶ - کد خبر: ۱۸۰۹۱۴

عضو هیات علمی دانشکده امور آب دانشگاه شهید چمران اهواز: ضرورت تصمیمات مدیریتی صحیح برای خروجی سدها

عضو هیات علمی دانشکده امور آب دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: اگر بارش‌های امروز و فردا در سطح استان زیاد باشد، باید نگران بود و قطعا مناطقی را آب فرا خواهد گرفت زیرا میزان بارش‌ها قابل کنترل نیست.

مهدی قمشی در خصوص شرایط استان در بحث وقوع سیلاب اظهار کرد: اگر شرایط آب و هوایی که اکنون با آن مواجه هستیم را از نظر هیدرولوژیکی بررسی کنیم، یک واقعه کاملا نادر و کمیاب است.

وی با بیان اینکه شرایط به وجود آمده یک شرایط کاملا نادر و بحرانی است، افزود: در این بحران بهترین کار این است تا تصمیمات مدیریتی صحیحی برای خروجی سدها اتخاذ شود تا خسارت در پایین دست به حداقل خود برسد.

عضو هیات علمی دانشکده امور آب دانشگاه شهید چمران اهواز تصریح کرد: متأسفانه در سال‌های گذشته شرایط خشکسالی استان باعث شده تا آبراه‌های خوزستان از نظر گذر سیلاب با مشکل مواجه شوند و رودخانه‌های کرخه، کارون و دز مانند گذشته کشتش گذردهی دبی‌های بالا را ندارند.

قمشی عنوان کرد: برای مثال رودخانه کارون در زمانی به راحتی دبی ۴ تا ۵ هزار متر مکعب بر ثانیه را از خود عبور می‌داد اما اکنون برای عبور ۳ هزار متر مکعبی باید نگران شرایط باشیم و این نگرانی نیز بجا است زیرا کشتش گذردهی رودخانه‌ها پایین آمده است.

وی با اشاره به اینکه در حال حاضر خروجی سدها به شکلی کنترل شده تا کمترین خسارت در حوضه کارون بزرگ به پایین دست وارد شود، ادامه داد: شرایط به شکلی مدیریت شده تا جریان آب در مقطع اصلی خود در حوضه کارون بزرگ حرکت کند. این استاد دانشگاه بیان کرد: با توجه به اعمال مدیریت در بحث خروجی آب از سدها، اگر اتفاق و یا آبگرفتگی در حوضه کارون بزرگ رخ می‌دهد ناشی از تجاوز به حریم رودخانه و یا اشکالاتی در سیل‌بندها است.

قمشی با اشاره به بارش‌های امروز و فردا در استان تصریح کرد: دبی کنترل شده‌ای که از سدها خارج می‌شود، کمتر ایجاد نگرانی می‌کند اما آب میان حوضه‌ای که (بارش‌های اخیر) وارد مجاری شود، ایجاد نگرانی خواهد کرد.

وی ادامه داد: اگر بارش‌های امروز و فردا در سطح استان زیاد باشد، باید نگران بود و قطعا مناطقی را آب فرا خواهد گرفت زیرا میزان بارش‌ها قابل کنترل نیست.

عضو هیات علمی دانشکده امور آب دانشگاه شهید چمران اهواز خاطر نشان کرد: اگر میزان بارش‌ها ظرف مدت امروز و فردا در استان کم باشد، مدیریت آب آسانتر خواهد بود و می‌توانیم با حداقل خسارت آب را از آبراه‌های کارون عبور دهیم.



کدخبر: ۸۳۲۶۲۸۸۷-۶۹۵۷۲۰۵- تاریخ ۹۸/۰۱/۱۳

کلاس های درس ۲ دانشگاه خوزستان تا ۲۴ فروردین تعطیل شد

اهواز - ایرنا - دانشگاه های شهید چمران اهواز و علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان (در شهرستان باوی) با توجه به شرایط جوی و وقوع سیل، تا ۲۴ فروردین تعطیل اعلام شدند.

به گزارش سه شنبه ایرنا، روابط عمومی دانشگاه شهید چمران اهواز در اطلاعیه ای اعلام کرد: با توجه به وقوع سیل در نواحی مختلف کشور و نیز اعلام وضعیت فوق العاده در خوزستان، تمام کلاس های درس و نیز سایر فعالیت های آموزشی و پژوهشی این دانشگاه به منظور جلوگیری از خطرات احتمالی تا تاریخ شنبه ۲۴ فروردین تعطیل اعلام می شود.

بر اساس این اطلاعیه بنابراین با توجه به تعطیل بودن خدمات دانشجویی در تمام بخش های دانشگاه از جمله کلاس ها، آزمایشگاه ها، خوابگاه ها، سرویس های تردد و سلف سرویس ها، از دانشجویان درخواست می شود از هرگونه مراجعه به دانشگاه خودداری کنند.

در ادامه آمده است: دانشجویان ساکن خوابگاه ها می توانند از تاریخ جمعه ۲۳ فروردین به خوابگاه ها مراجعه کنند.

همچنین بخش های اداری دانشگاه چمران از تاریخ شنبه ۱۷ فروردین مطابق روال معمول فعال است و کلیه همکاران اداری و اعضای هیات علمی باید در محل کار خود حاضر باشند.

دانشگاه شهید چمران اهواز دارای بیش از ۱۵ هزار و ۸۶۰ دانشجوی فعال، بیش از ۲۷۰ رشته - گرایش و بیش از ۵۸۳ عضو هیات علمی است.

مدیر روابط عمومی دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان نیز در گفت و گو با خبرنگار ایرنا بیان کرد: فعالیت آموزشی این دانشگاه نیز به دلیل شرایط جوی و همجواری دانشگاه با رودخانه کارون تا ۲۴ فروردین تعطیل است.

محمد رضا صالحی افزود: اما کارمندان و اعضای هیات علمی باید سر کار حاضر باشند.



وی بیان کرد: هم اکنون حدود ۲ هزار و ۵۰۰ دانشجو در این دانشگاه مشغول تحصیل هستند.

دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان در ملاثانی مرکز شهرستان باوی در شمال اهواز واقع است.

دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز نیز اعلام کرد تاکنون تصمیمی مبنی بر تعطیلی دانشجویان این دانشگاه گرفته نشده است.

به دلیل بارندگی های شدید و طغیان رودخانه ها در خوزستان و بالا دست این استان ناشی از باز شدن دریچه های سدها، از دهم فروردین در خوزستان وضعیت فوق العاده اعلام شده است.

خبر فوق در خبرگزاری عصر ایران، شعار سال ، تیک، تابناک منعکس شده است.



کد خبر: ۷۵۴۹۳۸ - تاریخ انتشار: ۱۰:۳۵ - ۱۴ فروردین ۱۳۹۸

به دلیل اعلام وضعیت فوق العاده؛

تعطیلات دانشگاه شهیدچمران اهواز یک هفته تمدید شد / دانشجویان خوابگاهی از

جمعه ۲۳ فروردین به دانشگاه مراجعه کنند

به دلیل اعلام وضعیت فوق العاده در استان خوزستان، دانشگاه شهیدچمران از ۲۴ فروردین کار خود را در سال ۹۸ آغاز خواهد کرد.

به گزارش گروه دانشگاه خبرگزاری دانشجو به نقل از وزارت علوم، در اطلاعیه دانشگاه شهید چمران اهواز آمده است: «با توجه به وقوع سیل در نواحی مختلف کشور و نیز اعلام وضعیت فوق العاده در استان خوزستان، تمام کلاس‌های درس و نیز سایر فعالیت‌های آموزشی و پژوهشی این دانشگاه به منظور جلوگیری از خطرات احتمالی تا شنبه ۲۴ فروردین ماه تعطیل اعلام می‌شود.

با توجه به تعطیل بودن خدمات دانشجویی در تمام بخش‌های دانشگاه از جمله کلاس‌ها، آزمایشگاه‌ها، خوابگاه‌ها، سرویس‌های تردد و سلف سرویس‌ها، از دانشجویان درخواست می‌شود از هر گونه مراجعه به دانشگاه خودداری کنند.

دانشجویان ساکن خوابگاه‌ها می‌توانند از روز جمعه ۲۳ فروردین ماه به خوابگاه‌ها مراجعه کنند.»

