



یک شنبه 95/09/28			ساعت		
تلاوت آیاتی از کلام ۱ مجید و پخش سرود جمهوری اسلامی			8/00-8/10		
اف کنگره			8/10-8/20		
ایران و رئیس کنگره	رئیس دانشگاه علوم پزشکی	آقای دکترحاجی میر اسماعیل	8/20-8/35		
بع وزارت بهداشت ، درمان و آموزش پزشکی	معاون توسعه مدیریت و منا	آقای دکتر صدرالسادات	8/35 – 9/15		
ت ، درمان و آموزش پزشکی	معاون درمان وزارت بهداشن	آقای دکتر حاجی آقاجانی	9/15 – 9/30		
زش پزشکی	وزیر بهداشت ، درمان و آمو	آقای دکتر سید حسن هاشمی	9/30 – 9/45		
جمهوری اسلامی ایران	رئیس سازمان نظام پزشکی				
ع خیرین سلامت کشور	المارة المجمع خيرين مضاور وزير و دبيركل مجمع خيرين مجمع خيرين		10/00 — 10/10		
الله تقدیراز خیرین و پیشگامان حوزه ساخت بیمارستان و آثار و تحقیقات برتر			10/10 — 10/20		
ال پذیرایی میان وعده		10/20 -10/40			
عاونت درمان و مدیر کل دفتر مدیریت بیمارستانی وزارت بهداشت	معاون فنی و برنامه ریزی م	آقای دکتر ماهر	10/40 -10/55		
اجتماعي	معاون درمان سازمان تامين	آقای دکتر همتی	10/55 – 11/10		
ط و کار	مدیرکل مرکز سلامت محیم	آقای دکتر صادق نیت	11/10 – 11/25		
رمایه گذاری درحوزه سلامت	، مشارکتهای مردمی وسر	<b>پانل</b> راهکارهای افزایش			
آقای دکتر دلشاد: قائم مقام ریاست دانشگاه علوم پزشکی ایران		<b>دکتردانش جعفری</b> : مشاورعالی وزیربهداه	آقای		
آقای دکتر جعفری:عضوهیات علمی دانشگاه علوم پزشکی ایران		<b>ن دکتر حسینی</b> : رئیس امورسلامت سازما			
	سازمان برنامه و بودجه کشور	<b>ں مهندس حسینی</b> : معاون فنی امورسلامت ،			
ی مشارکت عمومی وخصوصی در ایران	ضرورت تشکیل شرکت های مشترک پروژه های مشارکت عمومی وخصوصی در ایران آقای دکتر دانش جعفری مشاورعالی وزیربهداشت،درمان وآموزش پزشکی				
ېزشكى					
مبانی قانونی واگذاری و توسعه مشارکت بخش غیر دولتی در ساخت و تجهیز بیمارستان			11/25 الى آقاي		
ور	آقای دکترحسینی رئیس امور سلامت سازمان برنامه و بودجه کشور				
	13/۱۵ روش های همکاری و مشارکتهای نوین برای ساخت و راه اندازی بیمارستانها عضو هیات علمی و قائم مقام ریاست دانشگاه علوم پزشکی ایران				
پزشکی ایران					
یا پس از وا <i>گ</i> ذاری	الگوهای اداره بیمارستانه				
	ی دانشگاه علوم پزشکی ایران	<b>دکتر جعفری</b> عضوهیات علم	آقای		
خارجی ، ما و آنها	سرمایه گذاری و خدمات		_		
1	شرکت مهندسین مشاور شور	مهندس قرشی مدیر عامل			
نماز و ناهار			13/10		
		الى14			





یک شنبه 95/09/28	ساعت
یک شنبه 95/09/28  پانل رویکردها و تکنولوژی های نوین طراحی و ساخت بیمارستانهای آینده  آقای مهندس ساکی مدیر کل دفتر توسعه منابع فیزیکی وامورعمرانی خانم مهندس راد جهانبانی مدیر گروه معماری دفتر توسعه منابع فیزیکی و آقای دکترالوانچی عضوهیات علمی دانشگاه صنعتی شریف امور عمرانی  آقای مهندس عباسپور معاون دفتر توسعه منابع فیزیکی و امور عمرانی مشارکت ذینفعان در طراحی بیمارستانها  خانم مهندس راد جهانبانی مدیر گروه معماری دفتر توسعه منابع فیزیکی و امور عمرانی استفاده از مدل اطلاعات ساختمان ( BIM ) برای بهبود پروژه های بیمارستان سازی	ساعت الى الى 15/40
آقای دکترالوانچی عضوهیات علمی دانشگاه صنعتی شریف طراحی بیمارستانهای سبز قای مهندس صبری کارشناس ارشد معماری – متخصص محیط زیست و مهندسی سبز سوختگی چالشها و راهکارها با تاکید بر معماری ، تاسیسات و تجهیزات قای دکتر سالک محقق و پژوهشگر و مشاور عالی در حوزه های زیرساختی استفاده از جداگرهای لرزه ای در طراحی و ساخت بیمارستانها آقای مهندس علوی مقدم کارشناسی ارشد مهندسی سازه	
اقای مهندس عابدی رئیس گروه تاسیسات و نگهداشت دفتر توسعه منابع فیزیکی وزارت بهداشت کارشناس ارشد دفتر توسعه منابع فیزیکی وزارت بهداشت آفینه چی کارشناس ارشد دفتر توسعه منابع فیزیکی وزارت بهداشت آفینه چی کارشناس ارشد دفتر توسعه منابع فیزیکی وزارت بهداشت آفی مهندس عرفان کارشناس ارشد تاسیسات سیستم مدیریت نگهداشت منابع فیزیکی بیمارستانهابارویکرد قابلیت اطمینان منابع و تکنولوژی اطلاعات CMMS  قای مهندس عابدی رئیس گروه تاسیسات و نگهداشت دفتر توسعه منابع فیزیکی وزارت بهداشت هوشمندسازی بیمارستان ها و مراکز درمانی: افقی در ارائه خدمات سلامت(ارائه راهکار)  قای مهندس آئینه چی کارشناس ارشد دفتر توسعه منابع فیزیکی وزارت بهداشت تاسیسات و بهره وری انرژی در بیمارستانهای مدرن و پاک  استانداردهای برق ایمن آقای مهندس پر توی شال کارشناس ارشد برق مروری بر سیستمهای تهویه مطبوع در بیمارستانهای سبز مروری بر سیستمهای تهویه مطبوع در بیمارستانهای سبز برسی انرژی های تجدید پذیردر تاسیسات نوین بیمارستانی با رویکرد بهینه کاهش مصرف انرژی در بیمارستانها خانم مهندس امامی کارشناس مسئول دفتر فنی دانشگاه علوم پزشکی کردستان	15/40 الى 17/40





الله عند الله المعالى ويكردها و تكتولوژي هاي نويين طراحي و ساخت بيمارستانهاي آينده و Mega Hospitals  اقاى مهندس ساكي مديركل دفترتوسعه منايع فيزيكي و امورعمرائي و آقاى دكترواعظ مهدوي ميارن برباسه و يودجه درات بهداشت درات بهداشت درات بهداشت المعارية و المعارضا الم	دوشنبه 95/09/29	ساعت	
اقای مهندس ساکی مدیر کل دفتر توسعه منابی فیزیکی و امورعمرانی از آقای دکترواعظ مهدوی مداون توسعه امور علمی و فرهنگی او امورعمرانی وزارت بهداشت وزارت بهداشت بهداشت الترک برنامه و بودجه المیان برنامه و بودجه بهداشت المیان برنامه و بودجه خانم مهندس راد جهانبانی مدیر گروه معمل دفتر توسعه منابی فیزیکی اداره مهندس نصوری کارشناس معمل دفتر توسعه منابی فیزیکی اداره مهندس نصوری کارشناس معمل دفتر توسعه منابی فیزیکی (نیس الستیتو بیمارستان سازی برایس معمل شابخش و الداره مقیاسان برنان برنامه و بودجه المیان دفتر توسعه امور علمی و فرهنگی سازمان برنامه و بودجه المیان دفتر توسعه امور علمی و فرهنگی سازمان برنامه و بودجه المیان دفتر توسعه امور علمی و فرهنگی سازمان برنامه و بودجه المیان برنام و برنام و	8/10 تلاوت آیاتی از کلام ۱ مجید	<b>-</b> 8 /15	
الله و الله الله و الله و الله الله و الل			
خانم مهندس راد جهانبانی مدیر گروه معماری دفتر توسعه منابع فیزیکی  خانم مهندس راد جهانبانی مدیر گروه معماری دفتر توسعه منابع فیزیکی  خانم پروفسور نبکل ولر رئیس استیتو بیمارستان سازی برلین  الندازه مقیاس) یا (کوچک زیباست)  8/15  8/15  آقای دکترواعظ مهدوی معاون توسعه امور علمی و فرهنگی سازمان برنامه و بودجه  النیم مهندس نصوری کارشناس معماری دفترتوسعه منابع فیزیکی  خانم مهندس نیکل ولر عشو میات علمی دانشگاه  آقای مهندس نیکل ولر عشو میات مدیره و مدیر پروژه های بین الملل شرکت المانی نیکل و همکاران  آقای مهندس هاینس گراسهف عضو عبات مدیره شرکت المانی مهندسین مشاور معاور با الگوی آلمان  اختلاف فرهنگ سازه ای بیمارستانی  اختلاف فرهنگ سازه ای آقای مهندس کرباسیون کارشناسی ارشد مهندسی سازه  پذیرایی میان وعده  المورعمرانی  آقای دکتر کولیوند رئیس مرکز مدیریت حوادت و فوریت های بزشکی  آقای مهندس ساکی مدیر گروه معماری دفتر توسعه منابع فیزیکی و امور عمرانی مدیر سور توسعه منابع فیزیکی و امور عمرانی مدیر گروه معماری دفتر توسعه منابع فیزیکی و امور عمرانی مدیر سور توسعه منابع فیزیکی و امور عمرانی مدیر سور توکلی دو امور عمرانی مدیر سور توکلی بیمارستانی خضرت رسول اگره می بیمارستانی موجود  آقای دکتر کولیوند رئیس مجتمع بیمارستانی حضرت رسول اگره (می)  آقای دکتر کولیوند رئیس مجتمع بیمارستانی حضرت رسول اگره (می)  آقای دکتر کولیوند رئیس مهندس مدیریت بهینه بخش اورژانس و جالشهای موجود  آقای دکتر کولیوند رئیس مجتمع بیمارستانی حضرت رسول اگره (می)  آقای دکتر کولیوند رئیس مرکز مدیریت جهینه بخش اورژانس و جالشهای موجود  آقای دکتر کولیوند رئیس مرکز مدیریت جهینه بخش اورژانس و جالشهای موجود	وزارت بهداشت وزارت بهداشت ا <b>آقای مهندس عیاسیمد</b> معاون دفتر توریعه و نابع فیزیک و امور عوان وزارت با برنامه و بودجه		
خانم پروفسور نیکل ولر رئیس انستیتو بیمارستان سازی برلیس   (اندازه مقیاس) یا (کوچک زیباست)   (اندازه مقیاس) یا (کوچک زیباست)   (اندازه مقیاس) یا (کوچک زیباست)   اندازه مقیاس برنامه و بودجه الاندازه و بودجه النقش و اهمیت استانداردها در طراحی و ساخت بیمارستانها الله الله الله الله الله الله الله	بهداشت خاند م مندس نصور کا شنار مدار و دفتر تا مدار و دار دور از دور		
(اندازه مقیاس) یا (کوچک زیباست)   (اندازه مقیاسی سازمان برنامه و بودجه الله و اهمیت استانداردها در طراحی و ساخت بیمارستانها   (اندازه مهندس نصوری عضو هیات علی دانشگاه   بیمارستانهای بزرگ   بیمارستانهای بزرگ   بیمارستانهای بزرگ   جانم مهندس نصوری کارشناس معماری دفترتوسعه متابی فیزیکی و اهمکاران   (افای مهندس نیکل ولر عضو هیات مدیره و مدیر پروژه های بینا الملل شرکت المانی در سراسر کشور با الگوی آلمان   (افای مهندس هاینس گراسهه عضو هیات مدیره شرکت المانی مهندسی مشاور anaparation of a hospital for tomorrow   (افای دکتر نانتوا   مسئول پروژه های بیمارستان سازی شرکت فرانسوی کارشناسی ارشد مهندسی سازه   (افای دکتر کولیوند رئیس مرکز مدیریت حوادت و فرویت های بزشکی و اصور عمرانی میناد و معماری دفتر توسعه منابع فیزیکی و اصور عمرانی   (انیس مجنع بیمارستانی حدیث رسول آخره(س)   حدیث کولیوند رئیس مرکز مدیریت حوادت و فوریت های بزشکی اصور عمرانی میناد و جانم برایس مورد مدیریت بهینه بخش اورژانس و چالشهای موجود   (ایس مجنع بیمارستانی عدیریت موردت های بزشکی و اصور عمرانی مدیر گروه معماری دفتر توسعه منابع فیزیکی و اصور عمرانی مدیریت دولت و فوریت های بزشکی اصور عمرانی موجود   (ایس مرکز مدیریت حوادت و فوریت های بزشکی و اصور عمرانی موجود   (ایس مرکز مدیریت حوادت و فوریت های بزشکی اصور عمرانی موجود   (ایس مرکز مدیریت حوادت و فوریت های بزشکی اصور عمرانی موجود   (ایس مرکز مدیریت حوادت و فوریت های بزشکی اصور عمرانی موجود   (اندازه اورژانس و چالشهای بخش اورژانس و چالشهای بخش اورژانس و چالشهای بخشور ایماری ایماریماری ایماری ایماری ایماری ایماری ایماری ایماری ایماری ایماری	معماری شفابخش		
القائد دکتر واعظ مهدوی میاون توسعه امور علمی و فرهنگی سازمان برنامه و بودجه القض دکتر علیرضایی نقش و اهمیت استانداردها در طراحی و ساخت بیمارستانها المن در تقش و اهمیت استانداردها در طراحی و ساخت بیمارستانها المن در تقش و اهمیت استانداردها در طراحی و ساخت بیمارستانها المن در تعلیرضایی عضو میات علمی داشگاه بیررگ المن معاری دفتر توسعه منابع فیزیکی البیمارستانهای بزرگ   Architectural Development of Mega-Structures    آقای مهندس نیکل ولر عضو هیات مدیره و مدیر پروژه های بین الملل شرکت آلمانی مهندسین مشاور العلوی آلمان المن حضو هیات مدیره شرکت آلمانی مهندسین مشاور العلوی آلمان المناتوا   مسئول پروژه های بیمارستان سازی شرکت فرانسوی کارشناسی ارشد مهندسی سازه   اختلاف فرهنگ سازه ای آقای مهندس کرباسیون کارشناسی ارشد مهندسی سازه   پذیرایی میان وعده   افزای مهندس راد جهانبانی مدیر گروه معماری دفتر توسعه منابع فیزیکی و امور عمرانی   امورعمرانی   مدیر بت وادت و فرریت های پزشکی   منابع فیزیکی و امور عمرانی   مدیر بت بهینه بخش اورژانس و جالشهای موجود   مدیر بت وادت و فرریت های پزشکی   مدیر بت وادت و فرریت های پزشکی   مدیر بت وادت و فرریت های پزشکی   امورعمرانی   مدیر کولیوند   رئیس مرکز مدیریت حوادث و فوریت های پزشکی   منابع فیزیکی و امور عمرانی   مدیر بت بهینه بخش اورژانس و جالشهای موجود   الفی میندس کرباسیهای موجود   کانم مهندس راد جهانبانی مدیر گروه معماری دفتر توسعه مدیریت بهینه بخش اورژانس و جالشهای موجود   کانم میندس کرباسیون کارشکی   کانم میندس کرباسیون کارشکی   کانم میندس کرباسیون کارشکی   کانم میندس کرباسیون کارشکی   کانم کرباسیون کانم کرباسیون کارشکی   کانم کرباسیون کارشکی کرباسیون کارشکی   کانم	خانم پروفسور نیکل ولر رئیس انستیتو بیمارستان سازی برلین		
الفاقع	(اندازه مقیاس) یا (کوچک زیباست)		
10/45	<b>آقای دکترواعظ مهدوی</b> معاون توسعه امور علمی و فرهنگی سازمان برنامه و بودجه	الى	
الن الن الن الزرائي مهندس نصوري كارشناس معماري دفتر توسعه منابج فيزيكي  المجاد المعندس نسكل ولر عشو هيات مديره و مدير پروژه هاى بين الملل شركت الماني نيكل و همكاران وسعه يك طرح جامع براى ساختار مراقبتهاى بهداشتى و درمانى در سراسر كشور با الگوى آلمان    Tili على دكتر نانتوا مسئول پروژه هاى بيمارستان سازى شركت الماني مهندسين مشاور Assmann مسئول پروژه هاى بيمارستان سازى شركت أدانسوى كارشناسى ارشد مهندسى سازه اختلاف فرهنگ سازه اى آقاى مهندس كرباسيون كارشناسى ارشد مهندسى سازه الخراجي ميان وعده الله و النان الزاء اورزانس بيمارستانى الن الخراجي و مديريت وادن و فوريت هاى پزشكى و امور عمرانى ماني فيزيكى و امور عمرانى ماني مديريت بهينه بخش اورژانس و چالشهاى موجود النسياس و چالشهاى موجود النس و برس مركز مديريت بهينه بخش اورژانس و چالشهاى موجود النس النان مركز مديريت وادث و فوريت هاى پزشكى النان و چالشهاى موجود النس مركز مديريت بهينه بخش اورژانس و چالشهاى موجود النس مركز مديريت وادث و فوريت هاى پزشكى النس مركز مديريت وادث و فوريت هاى پزشكى و امور عمرانى النس مركز مديريت بهينه بخش اورژانس و چالشهاى موجود النس موكز مديريت وادث و فوريت هاى پزشكى و امور عمرانى النس مركز مديريت وادث و فوريت هاى پزشكى النس موكز مديريت وادث و فوريت هاى پزشكى و امور عمرانى النس مركز مديريت وادث و فوريت هاى پزشكى و امور عمرانى النس مركز مديريت وادث و فوريت هاى پزشكى و امور عمرانى النس مركز مديريت وادث و فوريت هاى پزشكى و امور عمرانى النس مركز مديريت وادث و فوريت هاى پزشكى و امور عمرانى النس مركز مديريت وادث و فوريت هاى پزشكى و امور عمرانى النس مركز مديريت وادث و فوريت هاى پزشكى و امور عمرانى النس مركز مديريت وادث و فوريت هاى پزشكى و امور عمرانى النس مركز مديريت وادث و فوريت هاى پزشكى و امور عمرانى النس مركز مديريت وادث و فوريت هاى پزشكى و المور عمرانى النس مركز مديريت و وادث و فوريت هاى پزشكى و امور عمرانى النس مركز مديريت و ادان و فوريت هاى پزشكى و امور عمرانى النس مركز مديريت و ادان و فوريت هاى پزشكى و امور عمرانى النس مركز مديريت و ادان النس مركز مديريت و	نقش و اهمیت استانداردها در طراحی و ساخت بیمارستانها		
خانم مهندس نمبوری کارشناس معماری دفترتوسعه منابع فیزیکی  Architectural Development of Mega-Structures  آقای مهندس نیکل ولر عضو هیات مدیره و مدیر پروژه های بین الملل شرکت آلمانی نیکل و همکاران  Temas یک طرح جامع برای ساختار مراقبتهای بهداشتی و درمانی در سراسر کشور با الگوی آلمان  Assmann بهداشتی و درمانی در سراسر کشور با الگوی آلمان  The process of inception of a hospital for tomorrow  AIA میندس هاینس گراسهف عضو هیات مدیره شرکت آلمانی مهندسین مشاور AIA  آقای دکتر نانتوا  اختلاف فرهنگ سازه ای آقای مهندس کرباسیون کارشناسی ارشد مهندسی سازه  پذیرایی میان وعده  الله الله ورثانس بیمارستانی المورعمرانی المورعمرانی المورعمرانی المورعمرانی مدیر گروه معماری دفتر توسعه منابع فیزیکی و امور عمرانی دفتر توسعه منابع فیزیکی و امور عمرانی مدیر گروه معماری دفتر توسعه مدیریت بهینه بخش اورژانس و چالشهای موجود  آقای دکتر کولیوند رئیس مرکز مدیریت جوادث و فوریت های پزشکی  آقای دکتر کولیوند رئیس مرکز مدیریت جوادث و فوریت های پزشکی  آقای دکتر کولیوند رئیس مرکز مدیریت جوادث و فوریت های پزشکی	آقای دکترعلیرضایی عضو هیات علمی دانشگاه		
Architectural Development of Mega-Structures  اقای مهندس نیکل ولر عضو هیات مدیرہ و مدیر پروژہ های بین الملل شرکت آلمانی نیکل و همکاران  اقای مهندس هاینس گراسهف عضو هیات مدیرہ شرکت آلمانی مهندسین مشاور Assmann عضو هیات مدیرہ شرکت آلمانی مهندسین مشاور The process of inception of a hospital for tomorrow  AIA افای دکتر نانتوا  اختلاف فرهنگ سازہ ای آقای مهندس کرباسیون کارشناسی ارشد مهندسی سازہ  اللہ علی اللہ اللہ اورژانس بیمارستانی میں وعدہ علی پزشکی المان فوریت های پزشکی و امور عمرانی مدیر کروہ معماری دفتر توسعه منابع فیزیکی و امور عمرانی مدیر کروہ معماری دفتر توسعه اللہ کرباسیوں کوبلسیال مدیر کروہ معماری دفتر توسعه منابع فیزیکی و امور عمرانی مدیر کروہ معماری دفتر توسعه مدیر بیت بهینه بخش اورژانس و چالشهای موجود مدیریت حوادث و فوریت های پزشکی المی موجود و فوریت های پزشکی المی دکتر کولیوند رئیس مرکز مدیریت حوادث و فوریت های پزشکی المی موجود و فوریت های پزشکی المی و کارشناسی المی موجود و فوریت های پزشکی المی و کارش کرباسیون	بیمارستانهای بزرگ		
ا الله الله الله الله الله الله الله ال	خانم مهندس نصوری کارشناس معماری دفترتوسعه منابع فیزیکی		
Temse school in ceptor of a position of a hospital for tomorrow         Assmann اقاى مهندس هاينس گراسهف عضو هيات مديره شركت آلمانی مهندسين مشاور the process of inception of a hospital for tomorrow         AIA مسئول پروژه های بيمارستان سازی شرکت فرانسوی AIA مسئول پروژه های بيمارستان سازه ای اقای مهندس کرباسيون کارشناسی ارشد مهندسی سازه         افتال کوتر نانتوا       پذيرايی ميان وعده         پانل طراحی و مديريت اورژانس بيمارستانی       آقای دکتر کوليوند         آقای دکتر کوليوند       رئيس مرکز مديريت حوادث و فوريت های پزشکی امورعمرانی         آقای دکتر توکلی       رئيس مجتمع بيمارستانی حضرت رسول اکرم(ص)         مديريت بهينه بخش اورژانس و چالشهای موجود         آقای دکتر کوليوند       رئيس مرکز مديريت جوادث و فوريت های پزشکی         مديريت بهينه بخش اورژانس و چالشهای موجود         آقای دکتر کوليوند       رئيس مرکز مديريت حوادث و فوريت های پزشکی	Architectural Development of Mega-Structures		
Assmann اقای مهندس هاینس گراسهف عضو هیات مدیره شرکت آلمانی مهندسین مشاور the process of inception of a hospital for tomorrow	<b>آقای مهندس نیکل ولر</b> عضو هیات مدیره و مدیر پروژه های بین الملل شرکت آلمانی نیکل و همکاران		
the process of inception of a hospital for tomorrow         AIA ماندو و المعالى المع	توسعه یک طرح جامع برای ساختار مراقبتهای بهداشتی و درمانی در سراسر کشور با الگوی آلمان		
AIA اختلاف فرهنگ سازه ای آقای مهندس کرباسیون کارشناسی ارشد مهندسی سازه کارسندی استان استان استان استان استان استان استان اختلاف فرهنگ سازه ای استان وعده  الله الله الله الله الله الله الله ال	آقای مهندس هاینس گراسهف عضو هیات مدیره شرکت آلمانی مهندسین مشاور Assmann		
اختلاف فرهنگ سازه ای آقای مهندس کرباسیون کارشناسی ارشد مهندسی سازه  پذیر ایی میان وعده  پذیر ایی میان وعده  پانل طراحی و مدیریت اورژانس بیمارستانی  آقای دکتر کولیوند  آقای دکتر واعظی  رئیس اداره اورژانس بیمارستانی مدیر کروه معماری دفتر توسعه منابع فیزیکی و امورعمرانی  آقای دکتر توکلی  آقای دکتر توکلی  مدیریت بهینه بخش اورژانس و چالشهای موجود  مدیریت بهینه بخش اورژانس و چالشهای موجود  آقای دکتر کولیوند  مدیریت بهینه بخش اورژانس و چالشهای موجود	the process of inception of a hospital for tomorrow		
الله الله الله الله الله الله الله الله	آقای دکتر نانتوا مسئول پروژه های بیمارستان سازی شرکت فرانسوی AIA		
اقای دکتر کولیوند رئیس مرکز مدیریت حوادث و فوریت های پزشکی و امورعمرانی مدیر کولیوند رئیس اداره اورژانس بیمارستانی رئیس اداره اورژانس بیمارستانی مدیر گروه معماری دفتر توسعه اللی الله اورژانس بیمارستانی مدیر گروه معماری دفتر توسعه مدیر توسعه مدیر توسعه مدیر توسعه مدیر توسعه مدیریت بهینه بخش اورژانس و چالشهای موجود موانی آقای دکتر کولیوند رئیس مرکز مدیریت حوادث و فوریت های پزشکی	اختلاف فرهنگ سازه ای آقای مهندس کرباسیون کارشناسی ارشد مهندسی سازه		
آقای دکتر کولیوند رئیس مرکز مدیریت حوادث و فوریت های پزشکی و امورعمرانی اقای دکتر کولیوند رئیس مرکز مدیریت حوادث و فوریت های پزشکی و امورعمرانی اقای دکتر واعظی رئیس اداره اورژانس بیمارستانی حضرت رسول اکرم(ص) منابع فیزیکی و امور عمرانی مدیر گروه معماری دفتر توسعه منابع فیزیکی و امور عمرانی مدیر گروه معماری دفتر توسعه مدیریت بهینه بخش اورژانس و چالشهای موجود موجود آقای دکتر کولیوند رئیس مرکز مدیریت حوادث و فوریت های پزشکی	پذیرایی میان وعده	/45 – 11	
افای دکتر واعظی رئیس اداره اورژانس بیمارستانی رئیس اداره اورژانس بیمارستانی مخبرت حوادث و قوریت های پزشکی امورعمرانی  امورعمرانی خانم مهندس راد جهانبانی مدیر گروه معماری دفتر توسعه رئیس مجتمع بیمارستانی حضرت رسول اکرم(ص)  مدیریت بهینه بخش اورژانس و چالشهای موجود  آقای دکتر کولیوند رئیس مرکز مدیریت حوادث و فوریت های پزشکی	پانل طراحی و مدیریت اورژانس بیمارستانی		
الی الی دکتر واعظی رئیس اداره اورژانس بیمارستانی رئیس مجتمع بیمارستانی حضرت رسول اکرم(ص) منابع فیزیکی و امور عمرانی مدیر گروه معماری دفتر توسعه منابع فیزیکی و امور عمرانی مدیر توسعه مدیریت بهینه بخش اورژانس و چالشهای موجود آقای دکترکولیوند رئیس مرکز مدیریت حوادث و فوریت های پزشکی	ا افای د کنر دولیوند رئیس مرکز مدیریت حوادث و فوریت های پزشکی امم.عمرانی	11	
افای دکتر توکلی رئیس مجتمع بیمارستانی حضرت رسول اکرم(ص)  منابع فیزیکی و امور عمرانی  مدیریت بهینه بخش اورژانس و چالشهای موجود  آقای دکتر کولیوند رئیس مرکز مدیریت حوادث و فوریت های پزشکی	ا افای دکتر واعظی رئیس اداره اورژانس بیمارستانی خانم مفندس راد حفانیانی مدیدگیوه معماری دفت توسعه		
مدیریت بهینه بخش اورژانس و چالشهای موجود  آقای دکتر کولیوند رئیس مرکز مدیریت حوادث و فوریت های پزشکی	ا <b>اقاء، ذکتہ توکل</b> ہ محتمع بیمارستانہ حضرت سوا اکیو(ص) ا		
<b>آقای دکتر کولیوند</b> رئیس مرکز مدیریت حوادث و فوریت های پزشکی	مدیریت بهینه بخش اورژانس و چالشهای موجود		
<b>طراحی بخش اورژانس در مگاهاسپیتال ها آقای مهندس معطر</b> کارشناس ارشد معماری	_		
	طراحی بخش اورژانس در مگاهاسپیتال ها آقای مهندس معطر کارشناس ارشد معماری		





دوشنبه 95/09/29	ساعت	
پانل اعتباربخشی و بیمارستانهای ایمن		
خانم مستوفیان کارشناس مسئول ایمنی بیمار و کنترل عفونت وزارت بهداشت مفونت وزارت بهداشت عفونت وزارت بهداشت معاون فنی مرکز نظارت و اعتباربخشی امور درمان خانم دکتر نسترن لعل کارشناس مسئول گروه اعتبار بخشی بیمارستانها خانم دکتر دولتشاهی کارشناس مسئول گروه اعتبار بخشی بیمارستانها و مراکز درمانی و مراکز درمانی بیمارستانها و مراکز درمانی بیمارستانها و مراکز درمانی	12 الى 13	
ایمنی بیمار در اعتباربخشی نسل سوم بیمارستانهای ایران  آقای دکتر میردهقان مدیرکل مرکز نظارت و اعتباربخشی امور درمان  مراقبت بیمارمحور و ایمنی بیمار – چشم انداز مدیریت بیمارستان های آینده  آقای مهندس عسگری معاون فنی مرکز نظارت و اعتباربخشی امور درمان  استانداردهای ایمنی در بیمارستانهای آینده  خانم مستوفیان کارشناس مسئول ایمنی بیمار و کنترل عفونت وزارت بهداشت		
نماز و ناهار		
پانل مدیریت منابع و تجهیزات  آقای مهندس شاهقدمی دبیر علمی کنگره و عضو هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی  آقای مهندس طهماسبی دبیر اجرایی کنگره و عضو هیات مدیره انجمن متخصصین تجهیزات پزشکی کشور انجمن متخصصین تجهیزات پزشکی کشور  آقای دکترمصدق راد عضو هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی تهران		
اتاق های عمل هیبرید Hybrid OR		
آقای مهندس گریمالدی کارشناس ارشد مهندسی پزشکی - کمپانی Maquet GmbH اتاق های عمل ماژولار Modular OR آقای مهندس محمد کدای کارشناس ارشد مهندسی پزشکی - کمپانی Maquet GmbH طراحی و تجهیز اتاق های ایزوله استاندارد و تاثیر آنها در رعایت موازین کنترل عفونت خانم مستوفیان کارشناس مسئول ایمنی بیمار و کنترل عفونت وزارت بهداشت تکنولوژی دیوارهای فراشیشه		
خانم مهندس توانا کارشناس ارشد مکانیک طراحی فراسیست طراحی و تجهیز بخش تصویربرداری پزشکی آقای دکترطلوع دکترای مهندسی پزشکی		
چالشهای ساخت و تجهیز مگا بیمارستانها در کشورهای در حال توسعه آقای دکتر مصدق راد عضو هیأت علمی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکترای سیاستگذاری و مدیریت سلامت		





10 - كارگاه طراحى بخش اورژانس در مگاهاسپيتال ها

11 - کارگاه برنامه ریزی استراتژیک، راه کارهای توسعه بهره وری و کارایی بیمارستانها

آقای مهندس معطر

آقای دکتر مصدق راد

Hospital Build & Facility Management

	وطهات بعداس همالی ایران			
ساعت	9/29 دوشنبه	95		
	بررسی نقش مهندسین مشاوردرمدیریت منابع وبهره وری درفر آ	<b>ه طراحی،ساخت وتجهیز بیمارس</b>	تان (مبتنی بر شواهد)	
	آقای دکتر دهلقی دانشیار و مدیر گروه مهندسی پزشکی دانشگاه علم	پزشکی کرمانشاه		
	الزام حضورتيم كنترل عفونت	ر طراحی بیمارستان		
	آقای مهندس عرفان کارشناس ارشد و محقق سیستمهای طراحی کن	ى عفونت		
	تکنولوژی آنالیز حرکتی و کاربرد شگرف و نوین آن در علوم	شکی و زیرساختهای مورد نیازد	طراحي بيمارستان	
	آقای دکتر نصیری فر محقق سیستمهای توانبخشی از امریکا			
7/30	17-7 اختتامیه و مراسم قر	، کشی و اهداء جوایز		
	کارگاههای آموزشی ، برنامه های ج	ى شنبه 9/28		
1 - كارگاه	سیستمهای ارتینگ وتابلو های برق ایزوله درمراکز درمانی وبیمارسن	Ų		
آقای م	ہندس پرتوی شال، شرکت پیشگامان صنعت پزشکی یزدطب	زمان : ساعت 13/30 الى 15/30	سالن شماره 2 زیر زمین	
2 - کارگاه هم اندیشی و انتقال تجربیات در طراحی و تجهیز بیمارستان سوختگی				
	لوع، دکترسالک، مهندس معطر، مهندس معافیان	زمان: ساعت15/40 الى 16/40	سالن شماره 2 زیر زمین	
	طراحی وتجهیز بخش تصویربرداری پزشکی	17100 17140		
دکتر ط		زمان: ساعت 16/40 الى17/30	سالن شماره 2 زیر زمین	
	کارگاههای آموزشی ، برنامه های ج	<b>بی</b> : دو شنبه 9/29		
	اجرای برنامه ارتقاء هتلینگ دربیمارستانهای سازمان تامین اجتماع <sub>ه</sub> 	10/20 # 0/20	2	
	درمان سازمان تامین اجتماعی	زمان: ساعت 8/30 الى10/30	سالن شماره 2 زیر زمین	
- کارگاه جداسازی لرزه ای و سیستم های استهلاک انرژی		12    11    12		
آقای مهندس پورصدر ، شرکت رابینسون <mark>6 - کارگاه تکنولوژی دیوارهای فراشیشه</mark>		زمان: ساعت 11 الى12	سالن شماره 2 زیر زمین	
		سالن شماره 3 زیر زمین		
	ت کارگاه روند طراحی و مطالعه پروژه های بیمارستانی والگوهای طراحی و معماری بیمارستانهای بزرگ		٠٠٠ تي ١٠٠٠ د اريز ار-يي	
	خار که رویه خرر می و سف مه پروره می بیشتر سفی و مورفی کی و معسوری بیشترست به ی بررگ خانم مهندس راد جهانبانی ۰ خانم مهندس نصوری، مدیریت منابع فیزیکی و طرحهای عمرانی وزارت بهداشت			
' '		زمان: ساعت 14 الى 15	2   1   2   11	
		رمان. ساعت ۱۳ آنی ۱۵	سالن شماره 2 زیر زمین	
8 - کارگاه	سامانه نگهداشت مکانیزه تاسیسات و ابنیه بیمارستانها	رمان. ساعت ۱۹ الی ۱۵	سالن شماره 2 زیر زمین	
	<b>سامانه نگهداشت مکانیزه تاسیسات و ابنیه بیمارستانها</b> هندس سعدی ٬ مدیریت منابع فیزیکی و طرحهای عمرانی وزارت بهداشت	رمان: ساعت 14 الى 15	سالن شماره 2 زیر زمین سالن شماره 3 زیر زمین	
آقای م		زمان: ساعت 14 الى 15	سالن شماره 3 زیر زمین	
آقای م <mark>9 - کارگاہ</mark>	هندس سعدی ٬ مدیریت منابع فیزیکی و طرحهای عمرانی وزارت بهداشت	زمان: ساعت 14 الى 15		

**ایجساد عسزم ملی برای افسزایش مشسارکت در جهت ساخت بیمارستسانهسای ایسمن با طراحی های نوآورانسه** 

زمان: ساعت 15 الى 16

زمان: ساعت 16 الى 17

سالن شماره 3 زیر زمین

سالن شماره 2 زیر زمین