



آغاز در تحم آبادی

اخبار دانشگاه تهران

شماره ۹۰

پنجشنبه دوم مرداد ماه ۱۳۳۷

سال دوم



فهرست مندرجات

سازمان اداری دانشکده پزشکی و بیمارستانها -
سازمان آموزشی دانشکده پزشکی: استادان صاحب
کرسی - استادان بی کرسی - رؤسای بخش -
رؤسای بخش وابسته - دانشیاران رؤسای درمانگاهها
باحق آموزش

از صفحه ۱ تا ۸

عزیمت بکشور آلمان غربی - مأموریت مطالعات
علمی و مشاورت حقوقی وزارت امور خارجه در
نماینده گی ایران در دفتر اروپائی سازمان ملل متحد
در ژنو - عزیمت بکشور فرانسه - مسافرت باروفا -
مأموریت مطالعات علمی - عزیمت بخارج از کشور -
کویرهای مسیله و حوض سلطان « گزارش کمیته
جغرافیا و زمین شناسی مرکز تحقیقات علمی مناطق
خشک»

صفحه ۸

از صفحه ۹ تا ۲۱

دانشیار دانشکده دندانپزشکی - ترفیعات و اضافات
دانشگاه - تمدید مدت مأموریت

صفحه ۲۱

کنکور داوطلبان تحصیلی در خارج - انتخاب کارآموز
برای نیروی هوایی ارتش شاهنشاهی ایران
آگهی انتخاب دبیر

صفحه ۲۲

صفحه ۲۳

شرح عکس روی جلد:

گوشه ای از بنای دانشکده هنرهای زیبا

رقم الكتاب ١٤١٤

ملاحظات ١٤١٤

تاريخ ١٤١٤

ملاحظات ١٤١٤

ملاحظات ١٤١٤



کتابخانه ملی و اسنادخانه جمهوری اسلامی ایران

رجوع الی اسنادخانه

کتابخانه ملی و اسنادخانه جمهوری اسلامی ایران

کتابخانه ملی و اسنادخانه جمهوری اسلامی ایران
کتابخانه ملی و اسنادخانه جمهوری اسلامی ایران
کتابخانه ملی و اسنادخانه جمهوری اسلامی ایران
کتابخانه ملی و اسنادخانه جمهوری اسلامی ایران
کتابخانه ملی و اسنادخانه جمهوری اسلامی ایران



دانشگاه تهران

دانشسرای عالی

ریاست محترم دانشسرای عالی

اداره مطبوعات کل فنی

دایره

شماره ۱۵۹۰

بتاریخ ۲۷/۴/۳۰

ضمیمه

صاف پناه شماره ۱۸۵-۲۲۳/۴۱۲۲ هجری و روشنت نامه مورخ ۲۷/۴/۱۰ آقای دکتر پازارگادی

سهرت و زش نو محبی دانشسرای عالی ضمن ابراز اطمینان از اظهار نظر ایشان که البته مورد توجه

و استقامت ترا رخواهد گرفت اعلام میدارد چون از ۱۱ مرداد ماه کنگره ای از آقایان مدیران کل و -

در تهران تکمیل خواهد یافت تا در چهار فصلیات حیوینت و سایرین دستوراتها مطاکره و جداول نظرسر

نمایند. خواهشمند است دستور فرمایید که اقدام از آقایان استادان و اشهاران دانشسرای عالی نظر بفرمایند

صاف پناحه شماره ۱۸۵-۲۲۳/۴۷۱۴ هفتمین روزیست نامه مورخ ۲۷/۴/۱۰ آقای دکتر بازار گادی

سهرت و زنی نو مهیار دانشسرای عالی ضمن ابراز اطمینان از اظهار نظر ایشان که البته مورد توجه

و استناده ترا، خواهد گرفت اعلام میدارد چون از ۱۱ مرداد ماه کنگره ای از آقایان مدیران کل و -

دوستان تشکیل خواهد یافت تا درباره تسلیحات حومه و سایرین دستوراتی صادر گردد و چنانچه نظر

نمایند، خواهشمند است دستور فرمائید مرکز ام از آقایان و انتشاران دانشسرای عالی نظریاتی

در این مورد داشته و طیل بشرکت در کنگره باشند اعلام فرمائید تا برای مشورت از آقایان دعوت بعمل آید

بجای مدیرکل فنی • دکتر مشایخسی

XXXXXX

ایفاد میگردد نویسی

[Handwritten signature]

روزیست جهت اطلاع استاد محترم

۱۱۰۴
۲۵۵۲

رئیس دانشسرای عالی - دکتر مهیار

[Handwritten signature]

سازمان اداری دانشکده پزشکی و بیمارستانها

- | | |
|---|-------------------------------|
| رئیس دانشکده پزشکی | ۱ - جناب آقای دکتر احمد فرهاد |
| معاون دانشکده پزشکی | ۲ - آقای دکتر محسن مظاهر |
| بازرس کل اداری و دارویی بیمارستانها | ۳ - آقای دکتر صادق مقدم |
| بازرس کل فنی بیمارستانها | ۴ - آقای دکتر محمد صدری |
| سر د پیر دانشکده پزشکی | ۵ - آقای دکتر محمد علی حفیظی |
| مدیر مجله دانشکده پزشکی | ۶ - آقای دکتر محمد بهشتی |
| رئیس اداره دفتر دانشکده پزشکی و بیمارستانها | ۷ - آقای نصرت الله تا جیک |
| رئیس اداره حسابداری دانشکده پزشکی | ۸ - آقای حسن منشی زاده |
| رئیس کتابخانه دانشکده پزشکی | ۹ - آقای محمد علی جلالی |
| رئیس اداره کارگزینی دانشکده پزشکی | ۱۰ - آقای محمود تفضلی |

سازمان آموزشی دانشکده پزشکی

- | استادان صاحب کرسی | |
|------------------------------|---------------------------------|
| استاد بیماریهای گندزا | ۱ - جناب آقای دکتر منوچهر اقبال |
| » پزشکی قانونی | ۲ - آقای دکتر محمد حسین ادیب |
| » بالینی | ۳ - جناب آقای دکتر مهدی آذر |
| » بهداشت | ۴ - جناب آقای دکتر جواد آشتیانی |
| » بیماریهای گوش و حلق و بینی | ۵ - آقای پروفسور جمشید اعلم |
| » انگل شناسی | ۶ - آقای دکتر ناصر انصاری |
| » بیولوژی حیوانی | ۷ - « « آزر |
| » پلاستیک | ۸ - « « اصانلو |
| » آسیب شناسی | ۹ - « « آرمین |

استاد جراحی

- | | | |
|-----------------------------|-------------------------------|--------------------|
| » تاریخ و علم الاخلاق پزشکی | » اعتمادیان | ۱۰- آقای دکتر اخوی |
| » چشم پزشکی | » نصرت الله باستان | ۱۱- » |
| » میزه راه | » پزشگان | ۱۲- » |
| » خون شناسی | » پویا | ۱۳- » |
| » بیماریهای مغز و پی | » ابراهیم چهارازی | ۱۴- » |
| » رادیولژی | » محمد حسابی | ۱۵- » |
| » تشریح موضعی | » منوچهر حکیم | ۱۶- » |
| » سرطان | » رحمتیان | ۱۷- » |
| » بیماریهای روانی | » حسین رضاعی | ۱۸- » |
| » میکروشناسی | » حسین سهراب | ۱۹- » |
| » نور و آفتالمولژی | » سمیعی | ۲۰- » |
| » چشم پزشکی | » محمدقلی شمس | ۲۱- » |
| » قلب | » غلامرضا شیخ | ۲۲- » |
| » بیماریهای زنان | » جناب آقای دکتر جهانشاه صالح | ۲۳- » |
| » بیماریهای پوست و آنیژیژی | » آقای دکتر محمد صدری | ۲۴- » |
| » جراحی بالینی | » پروفیسور یحیی عدل | ۲۵- » |
| » پزشکی بالینی | » دکتر صادق پیروز عزیززی | ۲۶- » |
| » نوروشیرورژی | » عاملی | ۲۷- » |
| » چشم پزشکی | » علوی | ۲۸- » |
| » پزشکی بالینی | » فتح الله فرزد | ۲۹- » |
| » فیزیکی پزشکی | » احمد فرهاد | ۳۰- » |
| » بافت شناسی و روانشناسی | » علی فلاتی | ۳۱- » |
| » بیماریهای کود کان | » محمد قریب | ۳۲- » |
| » کالبد شناسی | » نعمت الله کیهانی | ۳۳- » |
| » بیماریهای همگانی | » نصرت الله کاسمی | ۳۴- » |
| | | ۳۵- » |

- ۳۶- آقای دکتر گیتی استاد طب تجربی
- ۳۷- « « حسین گل گلاب « بیولژی گیاهی
- ۳۸- جناب آقای دکتر سعید مالک « میزه راه
- ۳۹- آقای دکتر محمد مجمل « گرمسیری
- ۴۰- جناب آقای دکتر حمید سجیدی آهی « مامائی بالینی
- ۴۱- « « غلامحسین مصدق « مامائی نظری
- ۴۲- آقای دکتر مظاهر « پزشکی بالینی
- ۴۳- جناب آقای دکتر محمد علی سلکی یزدی « بیماریهای پوست و آمیزشی
- ۴۴- « « عباس مؤدب نفیسی « درمان شناسی
- ۴۵- آقای دکتر یوسف میرایروانی « جراحی بالینی
- ۴۶- « « حسن میردامادی « سرم شناسی
- ۴۷- « « معتضدی « بخش پزشکی بیمارستان پهلوی
- ۴۸- « « منوچهریان « فیزیک
- ۴۹- « « نائینی « بالینی
- ۵۰- « « ابوالقاسم نجم آبادی « پزشکی عملی
- ۵۱- « « محمد علی نشرودی « سل
- ۵۲- « « ابراهیم نعمت اللهی « فیزیولژی
- ۵۳- « « آرمائیس وارطانی « شیمی پزشکی
- ۵۴- « « قنبر و کیلی « بیماریهای درونی
- ۵۵- « « وثوقی « جراحی
- ۵۶- « « هاشم هنجن « جراحی
- ۵۷- « « میرسپاسی « روان پزشکی بیمارستان روزبه

استادان بی کرسی

- ۱- آقای دکتر ابوالقاسم پزشکیان
- ۲- آقای دکتر محمد علی حقیقی
- ۳- آقای دکتر شفائی
- ۴- آقای دکتر شفا
- ۵- آقای دکتر فضل الله صدیق
- ۶- آقای دکتر کار

۹ - آقای دکتر مفیدی
۱۰ - آقای دکتر بامشاد

۷ - آقای دکتر گنج بخش
۸ - آقای دکتر مصباح

رؤسای بخش

رئیس بخش آزمایشگاه بیمارستان پهلوی	۱ - آقای دکتر احمد آذیر
» دندان پزشکی » وزیر	۲ - » مصطفی ادیب
» رادیولوژی » رازی	۳ - » بهرامی
» دندان پزشکی » امیراعلم	۴ - » فرزین
» آزمایشگاه » سینا	۵ - » منوچهر معتمد
» گوش و گلو و بینی » پهلوی	۶ - » علیم سروستی
» پزشکی » رازی	۷ - » پیر نیا

رؤسای بخش وابسته

رئیس بخش انگل شناسی	۱ - آقای دکتر حسین بیژن
» چشم پزشکی بیمارستان فارابی	۲ - » علی جلالی
» بیمارستان زنان	۳ - » علی راسخ
» پزشکی بیمارستان پهلوی	۴ - » محمد علی راشدی
» بیمارستان زنان	۵ - » جواد رستاقی
» بیماریهای زنان بیمارستان وزیر	۶ - » حسین ریاضی اصفهانی
» پوست و آمیزشی بیمارستان سینا	۷ - » ناصر شرقی
» بیماریهای مغز و پی بیمارستان پهلوی	۸ - » صادق صبا
» چشم پزشکی بیمارستان رازی	۹ - » خلیل ضیائی
» چشم پزشکی بیمارستان پهلوی	۱۰ - » عباسقلی عبادی
» بیمارستان زنان	۱۱ - » فضل الله غیور
» پزشکی بیمارستان وزیر	۱۲ - » مهدی کاوسی
» جراحی بیمارستان سینا	۱۳ - » امیر کیا
» گوش و گلو و بینی بیمارستان فارابی	۱۴ - » محمد علی کوثر
» آزمایشگاه فیزیولوژی	۱۵ - » محمد کاتوزیان

- | | |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| رئیس بخش جراحی | ۱۶- آقای دکتر گل سرخی |
| » » آزمایشگاهی انگل شناسی | ۱۷- » » احمد مثقالی |
| » » پوست و آمیزشی بیمارستان سینا | ۱۸- » » یوسف مجتهدی |
| » » آزمایشگاه انگل شناسی | ۱۹- » » حمید حسنین |
| » » بیمارستان زنان و پهلوی | ۲۰- » » هادی مودیب میر فخرائی |
| دانشیار بخش آزمایشگاه رازی | ۲۱- بانود کترهایده مالک |
| » » جراحی بیمارستان سینا | ۲۲- آقای دکتر امان الله وزیرزاده |
| رئیس بخش رادیولوژی بیمارستان رازی | ۲۳- » » وارطان ها کوپیانس |
| » » عفونی | ۲۴- » » فضل الله مقتدر مژدهی |
| » » جراحی بیمارستان سینا | ۲۵- » » خداوردی کیا فر |
| » » میکروب شناسی | ۲۶- » » وار تکس نهاپتیمان |
| » » گوش و حلق و بینی بیمارستان | ۲۷- » » تقی منتخب |
| امیر اعلم | |
| » » مامائی بیمارستان رازی | ۲۸- » » مقاره |

دانشیاران

- | | |
|-----------------------------|-------------------------|
| دانشیار کرسی بهداشت کودکان | ۱- آقای دکتر اهری |
| » » مامائی | ۲- خانم دکتر ایران اعلم |
| » » بیماریهای درونی | ۳- آقای دکتر اردو بادی |
| » » کالبد شناسی | ۴- » » حسن باسقی |
| » » گذرا | ۵- » » بینش ور |
| » » بیماریهای پوست و آمیزشی | ۶- » » پاشا محققى |
| » » کرسی قلب | ۷- » » حسن پرتو اعظم |
| » » رادیولوژی | ۸- » » پزشک مهر |
| » » جراحی عمومی | ۹- » » محمود جهرسى |
| » » کالبد شناسی | ۱۰- » » حسین حکمت |
| » » پزشکی بالینی | ۱۱- » » رفعت |
| » » شیمی پزشکی | ۱۲- » » روشن آبادی |

دانشیار کرسی تالار تشریح	۱۳- آقای دکتر بوالقاسم سپهر
چشم پزشکی	۱۴- مسعود ضرابی
سرطان	۱۵- ضیاء شمس
گوش و گلو و بینی	۱۶- عبدالحسین طباطبائی
کالبدشناسی	۱۷- محمود طباطبائی
بیماریهای زنان	۱۸- عسگری
رادیولوژی	۱۹- عباس عطری
بیولوژی حیوانی	۲۰- دکتر غفاری
مامائی	۲۱- جعفر غروی
انستز یولوژی	۲۲- علی فر
بیماریهای گرمسیری	۲۳- فرمانفرمائیان
چشم پزشکی	۲۴- قوام صدوقی
پزشکی عملی	۲۵- محمد علی قره گزلو
کالبدشناسی	۲۶- سید حسین کوثریان
بیماریهای روانی	۲۷- گیلانی
درمان شناسی	۲۸- لقمان ادهم
کودکان	۲۹- صادق مختارزاده
جراحی عمومی	۳۰- منصور
میکرو و بشناسی	۳۱- مالک
فیزیک	۳۲- مسیح
انستز یولوژی	۳۳- عبدالله مرتضوی
میزه راه	۳۴- کریم معتمد
پزشکی عملی	۳۵- علاءالدین منوچهری
کارهای عملی و آزمایشگاهی	۳۶- جهانگیر میرعلاء
بیماریهای قلب	
جراحی عمومی	۳۷- باقر نصیر پور

دانشیار کرسی جراحی عمومی	۳۸- آقای دکتر صدرالدین نبوی
» » سرم شناسی	۳۹- » » غلامرضا نظری
» » بیماریهای درونی	۴۰- » » نورالدین هادوی
» » پزشکی	۴۱- » » هنجن
» » جراحی عمومی سرطان	۴۲- » » حسن هاشمیان
» » پزشکی قانونی	۴۳- » » هوشنگ یاسمی
» » آزمایشگاه فیزیک	۴۴- » » ذبیح الله عزیزی
» » آسیب شناسی	۴۵- » » احمد سجادی
» » - آسیب شناسی	۴۶- » » عبدالله حبیبی
» بخش چشم پزشکی بیمارستان پهلوی	۴۷- » » امیر ملک مدنی
» بخش روانی بیمارستان روزبه	۴۸- » » غلامرضا بهرامی
» رادیو باکتیک انستیتوز سرطان	۴۹- » » ملکی
» بخش اعصاب بیمارستان پهلوی	۵۰- » » قاسم بهزادی
» آزمایشگاه فیزولوژی	۵۱- » » دکتر ابراهیم غروی
» بیماریهای عمومی	۵۲- » » بهشتی
» چشم پزشکی بیمارستان امیراعلم	۵۳- » » مجید فروغ
» بخش جراحی پلاستیک	۵۴- » » مهدی بحری
» کرسی پزشکی بالینی بیمارستان وزیری	۵۵- » » امیر حسین عدل

رؤسای درمانگاه باحق آموزش

رئیس درمانگاه بیماریهای زنان بیمارستان زنان	۱- آقای دکتر عبدالحسین انتخابی
» » پوست بیمارستان رازی	۲- » » احمد افغان
» » داروخانه بیمارستان امیراعلم	۳- » » سیدعباس احمدزاده حسینی
» » بیماریهای زنان بیمارستان زنان	۴- » » مهدی امیر موحدی
» » پوست بیمارستان ابن سینا	۵- » » جابر جابر انصاری
» » جراحی بیمارستان رازی	۶- » » محمد حسین جلال الدین ذوالنظر
» » چشم پزشکی بیمارستان رازی	۷- » » عباس حاج حریری

رئیس درمانگاه آزمایشگاه سرم شناسی	۸ - آقای دکتر احمد ربانی
» » فیزیولوژی	۹ - » » علی زاهدی
» » بیمارستان ابن سینا	۱۰ - » » مهر بان سپهری
» » آزمایشگاه بیمارستان فارابی	۱۱ - » » شهر یار شاه بهرامی
» » چشم پزشکی	۱۲ - » » فتحعلی شمس
» » » » » »	۱۳ - » » محمد حسین لشگری
» » رادیولوژی	۱۴ - » » حسین مرتضوی
» » آزمایشگاه بافت شناسی	۱۵ - » » بوذرجمهر مهر
» » کودکان بیمارستان رازی	۱۶ - » » مرتضی مشایخی
» » پوست بیمارستان رازی	۱۷ - » » محقق یزدی
» » دندان پزشکی بیمارستان پهلوی	۱۸ - » » مهدی ورقا
» » درمانگاه انگل شناسی	۱۹ - » » احمد حاجیان جهرمی
» » جراحی بیمارستان رازی	۲۰ - » » حمید صادقی
» » بیمارستان امیراعلم	۲۱ - » » حسن زمانی
» » سینا	۲۲ - » » سر کیس درقار ابطیان

هزیمت بخارج از کشور

بتصویب شورای دانشگاه و ابلاغ شماره ۱۴۹۷۴۲ مورخ ۲۹/۴/۳۷ ریاست دانشگاه با مسافرت علمی آقای دکتر مصطفی اقصی استاد دانشکده دامپزشکی بمدت دو ماه بکشور آلمان غربی موافقت شد.



بتصویب شورای دانشگاه و ابلاغ شماره ۴/۱۱۱۰۰ مورخ ۲۳/۴/۳۷ ریاست دانشگاه با مسافرت علمی آقای دکتر محمد علی حکمت استاد دانشکده حقوق برای مطالعه در رشته حقوق بین المللی و تاریخ دیپلماسی ایران بمدت یکسال موافقت گردید و ضمناً بایشان اجازه داده شد که مشاورت حقوقی وزارت امور خارجه را در نمایندگی ایران در دفتر اروپائی سازمان ملل متحد در ژنو قبول نمایند.



باستناد آئین نامه مسافرت دبیران و کارکنان دانشگاه بخارجه و تصویب شورای دانشگاه و بموجب ابلاغ شماره ۱۴۹۷۸۲ مورخ ۳۷۴۲۹ ریاست دانشگاه با آقای دکتر حسین کرباسی استاد دانشکده کشاورزی مأموریت داده شد که بمدت یکسال جهت مطالعات علمی بکشور فرانسه عزیمت نمایند .



بتصویب شورای دانشگاه و ابلاغ شماره ۱۴۶۵۸۲ مورخ ۳۷۴۲۶ ریاست دانشگاه با مسافرت علمی آقای دکتر احمد عطائی استاد دانشکده دامپزشکی بمدت چهار هفته باروپا موافقت شد .



بتصویب شورای دانشگاه و ابلاغ شماره ۱۴۱۵۸۲ مورخ ۳۷۴۲۳ ریاست دانشگاه با مأموریت مطالعات علمی آقای دکتر فریدون آزادی افشار دانشیار دانشکده علوم بمدت یکسال بخارجه موافقت شد .



بتصویب شورای دانشگاه و ابلاغ شماره ۱۴۹۹۸۲ مورخ ۳۷۴۲۹ ریاست دانشگاه با آقای دکتر صادق مبین دانشیار دانشکده علوم مأموریت داده شد که جهت مطالعات علمی بمدت دو ماه بخارجه عزیمت نمایند .

گویر های مسیله و حوض سلطان

گزارش کمیته جغرافیای و زمین شناسی مرکز تحقیقات علمی مناطق خشک

بقلم آقای دکتر احمد مستوفی استاد دانشگاه

بزرگترین منطقه کویری ایران بین کوههای خراسان و البرز و کوههای مرکزی واقعست که دشت کویر میباشد . دشت کویر در حقیقت يك کویر واحد نیست بلکه بچند حوضه تقسیم میشود که حدود کلی آنرا میتوان بطریق زیر مشخص داشت :

۱ - حد شمالی قوسی است که از کوههای جنوب تهران و کنار گرد و علی آباد شروع شده بکوههای قره آقاچ خوار و کوههای جنوبی سمنان و دامغان و شاهرود تا سبزوار میرسد .

۲ - حد شرقی از سبزوار بطرف جنوب کوههای کاشمر - بجستان - فردوس تا گلشن .

۳ - در جنوب ارتفاعات بین گلشن و بیابانک تا جندق و انارک تا اردستان .

۴ - در مغرب از اردستان ببعد ارتفاعات نطنز و کاشان و قم .

باین صورت دورا دور کویر را ارتفاعات معتبری فرا گرفته و این ارتفاعات در جنوب ، دشت کویر را ازدشت لوت جدا مینماید . اما در داخله دشت کویر ارتفاعات دیگری آنرا بچند حوضه جدا از هم و مشخص منقسم میکند . نکته قابل ملاحظه در باره این ارتفاعات آنکه در منطقه کویر سه جهت ساختمانی مختلف مربوط بسه منطقه ساختمانی ظاهر میشود .

۱ - در شمال حوضه ، موازی با قوس البرز رشته هائیست منقطع که در جنوب ورامین : کوه گوگرد - کوه بید کتل - کوه ترود و کوه سهل است که در شمال شرقی بکوههای شاهرود و بسطام منتهی میگردد . این کوهها رشتههای ممتدی نیستند و ارتفاع آنها از ۱۲۰۰ متر تجاوز نمی کند . این قوس با جهت جنوب غربی شمال شرقی ، دو حوضه کویری را در شمال دشت کویر جدا مینماید .

حوضه اولی در دست چپ ، کویر گرمسار است که در جنوب توسط ارتفاعات دوازده امام و سیاه کوه محدود میشود و آب سمنان با سم شور آب و آبهای دنباله حبله رود وارد آن میشود .

حوضه شرقی شامل کویرهای جنوب شاهرود است که آب شاهرود و دامغان وارد آن میشود . بین این دو حوضه ارتفاعات شرقی سمنان با جهت شمالی جنوبی و کوه چاه شیرین حائل است .

۲ - در مغرب دشت کویر در اطراف مبارک کیه و بندعلیخان ، ارتفاعات دوازده امام با جهت شمال غربی و جنوب شرقی شروع میشود بطوریکه در جنوب ورامین ، کویر گرمسار بکویر مسیله متصل میگردد ولی بطرف جنوب این ارتفاعات دو کویر را از هم جدا مینمایند . کوههای دوازده امام و سیاه کوه و کوه طلحه و ملک آباد و کوه سفید آب برشته کوهستانی دیگری با همین جهت شمال غربی جنوب شرقی متصل شده و بار ارتفاعات انارک میرسد . این جهت ساختمانی شمال غربی جنوب شرقی بیشتر شامل مناطق آتش - فشانیست و عموم ارتفاعات از سنگهای درونی هستند که باید از لحاظ ساختمان آنرا جزء

منطقه ارتفاعات مرکزی بحساب آورد.

در مغرب این برآمدگیها، حوضه مسیله قرار گرفته که جنوب آنرا ارتفاعات یخ آب و مرنج آب کوه، محدود میسازد و در جنوب آن کویرهای اردستان و انارک قرار دارد. جهت ساختمانی حوضه مسیله که شمال غربی جنوب شرقی میباشد مانند جهت ساختمانی کویر اردستان و انارک است ولی کویرهای گرمسار و کویر شاهرود و دامغان مانند البرز جهت غربی شرقی دارند.

۳- در مرکز دشت کویر از انارک تا جندق و از بیابانک تا ارازون، دو خط برجستگی با جهت جنوبی شمالی دیده میشود که بطرف شمال مانند دماغه‌ای در دشت کویر وارد گردیده است و جهت این ارتفاعات بکلی با جهت منطقه غرب و شمال فرق دارد که جزء منطقه ساختمانی ایران شرقیست. برآمدگی انارک-جندق با ارتفاعات تروند نزدیک میشود بطوریکه در وسط دشت کویر تنگه‌ای پیدا شده و راه ارتباطی قدیمی بین جندق و تروند و خراسان از راه این تنگه بوده است.

۴- در مشرق دشت کویر جهت ساختمانی و ارتفاعات، شمالی جنوبی است و خود دشت هم همین جهت را دارد. حد شرقی آن ارتفاعاتیست با جهت شمالی جنوبی از جنوب سبزوار تا کاشمر و سپس از بجستان تا بشرویه و موازی با این ارتفاعات در سمت مغرب ارتفاعات کوتاهتری است که از توران تا بشرویه ادامه دارد و در حاشیه کویر دو حوضه کویری دیگر را مجزا میکند. حوضه شمالی، کویر سبزوار است و حوضه جنوبی، کویر فیض آباد و کاشمر.

در مطالعه کویرهای مسیله و حوض سلطان برای سهولت کار ناحیه را بچند قسمت مشخص تقسیم نموده و هر یک را علیحده توصیف مینماییم.

حاشیه شرقی

حاشیه شرقی حوضه مسیله برآمدگی خاکبست با جهت شمال غربی جنوب شرقی که از ارتفاعات امام زاده جعفر و رامین شروع شده و شامل صحراهای خشکیست که بین حوضه دشت کویر و حوضه مسیله قرار گرفته. این برجستگی تا محاذی کوه سفید آب ادامه دارد و در مشرق سفید آب، کویر مسیله بصورت خلیجی بطرف مشرق دویده و بدشت کویر متصل میگردد.

۱- ارتباط بین کویر مسیله و دشت کویر

مسئله ارتباط بین کویر مسیله و دشت کویر در محور دقت و رسیدگی خاصی است و ممکن است توسط آن، موضوع توسعه کویر و طرز پیدایش آنها روشن گردد. شاید مجرائی زیر زمینی بین دو کویر برقرار باشد و آبهای فراوانی که وارد حوضه مسیله میگردند و بهیچ صورت اثری از آنها بشکل دریاچه و مانداب در سطح مسیله دیده نمیشود از زیر زمین وارد دشت کویر گردند.

ارتفاع سطح مسیله با اندازه گیریهای ناقصی که بعمل آمده، در مرکز در حدود ۷۴۹ متر است و پائین ترین نقاط دشت کویر در حدود ۶۸۵ متر میباشد و شاید به ۶۵۰ متر هم برسد. بهر حال نکته مسلم این است که سطح مسیله بالاتر از دشت کویر است و در محل اتصال دو کویر با هم در جنوب دهنه ظلمات و دق کونگا (دق در کویر به سطح هموار گلی شسته از نمک گفته میشود) ارتفاع زمین ۷۴۸ متر است و ممکن است این نقطه چالترین محل کویر مسیله باشد. در جنوب دق کونگا چند دره خشک در جهت غربی شرقی وجود دارد که بدشت کویر منتهی میگردند. سر این درهها در حوضه مسیله است و در فصول مرطوب آب در آنها جاریست ولی معلوم نیست که این آب از حوضه مسیله سرچشمه گیرد البته تحقیقات وسیعتری باید در این منطقه انجام شود تا مسئله ارتباط بین دو کویر روشن گردد.

۲- کوههای بین دو کویر

بر جستجوی بین دشت کویر و حوضه مسیله دارای کوههای منفردیست با جهت عمومی شمال غربی جنوب شرقی که صحراهایی آنها را از هم جدا مینماید این کوهها در امتداد یکدیگر قرار ندارند بلکه در وسط کویر بصورت جزائری پراکنده نمایانند ابتدای این ارتفاعات از جنوب مبارکیه شروع شده و در طول خطی شرقی غربی تا نزدیکی بند علیخان ادامه دارند که کوههای دوازده امام باشند. در دنباله کوههای دوازده امام در جهت شمال غربی جنوب شرقی کوههای گل چشمه و پیر زرد و بابا همت واقع است. ارتفاعات بابا همت، کویر مسیله را در مغرب از کویرهای خوار جدا مینماید.

بزرگترین کوه معروف این منطقه، سیاه کوه است که در جنوب شرقی دوازده امام قرار گرفته و جهت آن شمال غربی جنوب شرقیست. سیاه کوه حد جنوبی کویر خوار را تشکیل میدهد و گوشه غربی آن بحوضه مسیله بسیار نزدیک میگردد.

در جنوب شرقی سیاه کوه ارتفاعات دیگر است با جهت شمالی جنوبی که ابتدای آن کوه و گان Vaughan است (با اسم سیاح انگلیسی که سال ۹۱ - ۱۸۸۹ محل را دیدن کرده) در جنوب کوه و گان کوه نخجیر و سپس ملک آباد و طلحه و کوه کوتک است این ارتفاعات بطرف جنوب توسط تنگه ای که بین دشت کویر و حوضه مسیله واقع شده منقطع میگردند.

سه توده دوازده امام - سیاه کوه و طلحه و ملک آباد، حد فاصل بین دو کویرند و هر سه کوه از یک هسته مرکزی آتشفشانی و روپوش رسوبی تشکیل شده اند. طبقات رسوبی اطراف سه کوه، ساختمانی مایل بسمت خارج دارند و چین های باز و منظمی را در جهت شمال غربی جنوب شرقی که جهت ساختمانی منطقه است نشان می دهند. منطقه آتشفشانی بین دو کویر باینجا ختم نمی شود بلکه بطرف شمال غربی در شمال حوض سلطان، کوه مره و بعد کوه های علی آباد و کوه های ارات و کنار گرد نیز آتشفشانی اند و بطرف جنوب شرقی بعد از مسیله کوه های سفید آب و یخ آب و مرنج آب کوه در شمال و مشرق کاشان و سپس کوه های دم و کوه بزرگ و کوه آشین نیز از مواد مذاب داخلی ساخته شده اند معیناً بنظر میرسد که از سفید آب ببعد ما بایک منطقه ساختمانی دیگری سر و کار داریم که تا انارک امتداد دارد و بکلی با ناحیه شمالی متفاوت است مسئله سن آتشفشانی مناطق شمالی تقریباً روشن است و پیدا است که از کوه کوتک در دهانه ظلمات تا کوه کنار گرد (راه تهران بقم) در اوایل دوران سوم یک دوره آتشفشانی وسیعی پیدا شده ولی زمان حرکات کوهزا و زمین زا و پیشروی و پسرویهای دریا های آن زمان تحقیقات وسیع تری لازم دارد.

منطقه جنوبی از سفید آب تا انارک را باید جزء منطقه ساختمانی کاشان انارک بحساب آورد و آن بحثی جدا گانه است.

۴- کویر های خوار

وقتی از مبارک کیه یا مبارک آباد که آخرین آبادی و رامین است بطرف جنوب برویم در سمت مشرق، کویر بزرگ قهوه ای رنگی نمایان میشود که کویر های خوار و ورامین باشد. چاله کویری خوار هم از هر سو توسط ارتفاعاتی مسدود است. در مغرب بلندیهای دوازده امام - در جنوب سیاه کوه و کوه و گان - در مشرق ارتفاعات رسوبی شرقی غربی کوه گچ و کوه گوگرد در شمال کوه های قره آقاج است و کویر خوار خلیجی از دشت کویر

می باشد و در جنوب شرقی بین کوه گوگرد و کوه و گان تنگه ای آن خلیج را بدشت کویر متصل میکند .

در منطقه کویرهای خوار است که تغییرات تدریجی شوری زمین، از زمین های دایره تا کویر نمک بخوبی نمایان می باشد . وقتی از امامزاده جعفر و رامین یا از گرمسار خوار بسمت جنوب برویم کم کم زمین شور میشود و حتی در آبادیها و زمینهای زراعتی عمده، پس از فصل بارندگی یک قشر نمکی روی زمین ظاهر میگردد و اگر چند سال زمین نکشت بماند، کویر میشود . در گرمسار و رامین هر زمین شور و بایری را کفه یا کویر گویند منتهی تدریجاً ثمر کز مواد نمکی بجائی میرسد که کشت غیر مقدور میگردد خاصه که با شور شدن سطح زمین رطوبت زیر زمین زیاد میشود چنانکه اگر قدری زمین را بکنند آب شور میرسند . در دهات پائین و رامین و خوار پس از فصل بارندگی، قشر نمکی تمام زمین را می پوشاند و زمین رسی زیر آن، گلی چسبنده و لغزنده میشود بطوری که برای دامها هم عبور از این اراضی مشکل است .

در جنوب مبارکیه دره ای وسیع و خشک در جهت غربی شرقی وجود دارد که در فصول مرطوب، آبی در آن جمع میشود و کسانیکه با ماشین در چنین مواقعی از آن گذشته اند خاطره بدی از آن بیاد دارند . این دره غربی شرقی در مشرق بکویر خوار منتهی میگردد و در مغرب در امتداد مجرای کرج - جاجرود قراره یگیرد و بنظر میرسد که سابقاً رودهای کرج - جاجرود از این مجرا وارد کویر خوار میشده اند ولی امروز در جنوب بند علیخان وارد حوضه مسیله میگرددند .

در شمال، فاضل آبهای زمستانی حبله رود که در خوار بمصرف زراعت میرسد باز وارد کویر خوار میگرددند و در مشرق در فصل زمستان، آب سمنان با سم شور آب بدان میرسد .

از دامنه های بابا همت، کویر قهوه ای رنگ رسی خوار، مانند دریائی ساکت و آرام چشم انداز مناسبی تشکیل میدهد و در جنوب، راه مال رو کوه نخجیر از گذار سمبگ حد جنوبی آنرا مشخص میسازد. راه قدیمی ارتباطی اصفهان و کاشان بخراسان از کویر خوار میگذشته و این راه قدیمی بنام جاده سنگ فرش معروفست .

جاده سنگ فرش از چشمه شاه در پای سیاه کوه بخط مستقیم رو بشمال ادامه داشته ولی قسمت سنگ فرش آن منحصر بمنطقه کویر خوار بوده است . عرض جاده در حدود

۶ متر و پشت ماهی و در آن سنگهای بزرگ و کوچک بکار برده اند تا در فصول بارندگی کویر مانع عبور و مرور نشود. در منطقه کویر چند راه قدیمی جنوبی شمالی وجود داشته که هر کدام زمانی آباد و معمور بوده و در جای دیگر بآن راهها اشاره خواهیم نمود.

۴- منطقه سیاهکوه

بین ارتفاعات مرکزی کویر، سیاهکوه از همه مشخصتر و معروفتر است. از دور بشکل توده ای برجسته و سیاه رنگ با بریدگیهای زیاد دیده میشود معیناً ارتفاع مطلق کوه زیاد نیست و از ۱۵۰۰ متر تجاوز نمی کند.

سیاهکوه بواسطه اختلاف ارتفاع با دشت های اطراف (در حدود ۸۰۰ متر) و شیبهای تند دامنه، مانند توده ای مرتفع در وسط کویر نمایان است و در آن اختلاف ارتفاع باعث تفاوت هوا میشود و در زمستان در فصول بارندگی سیاهکوه را برف میگیرد این کوه از سنگهای آتش فشانی اندزیت و تراکیت تشکیل یافته و دور آن زمینهای قهوه ای رنگ رسوبی چین خورده، لایه های مایلی می سازند. تماس زمینهای رسوبی میوسن با گدازه آتش فشانی روشن است و پیداست که میوسن روی آتش فشانی را گرفته اولین طبقه رسوبی روی آتش فشانی شاید از بوردی گالین باشد و زمان آتش فشانی ائوسن و شاید اولیگوسن است.

لایه های میوسن که مر کب از کونگلو مرا - ماسه سنگ - آهک - مارن و ژپس است در منطقه سیاهکوه چینهای بسیار باز و منظمی ساخته اند ولی در اطراف کوه لایه های میوسن شیب تندی دارند بطوریکه نزدیک آب انبار قیلوقه، لایه های میوسن دیوارهای قرمز رنگ و مرتفع ساخته که تقریباً عمودی است.

در تماس زمینهای رسوبی با سنگهای آتش فشانی بواسطه تفاوت عمل فرسایش چاله هایی در جهت ساختمانی پیدا شده و گاهی مثل نزدیکی گدار سمبک، دامنه های طاقدیس بریده بریده و پستی بزرگی پیدا شده است. زمینهای رسوبی ب طرف شمال تپه های ممتدی میسازند و بواسطه اختلاف استقامت سنگ آهک و سنگ ماسه، دامنه ها بلند و لبه ها برجسته شده در صورتیکه ژپس و مارن ناهمواریهای ملایم و موجی شکل دارند.

جهت عمومی ساختمانی چین خوردگی، شمال غربی جنوب شرقیست ولی تیغه آتش فشانی سیاهکوه جهت غربی شرقی دارد بلندترین قسمت کوه در مغرب است که کم کم بسمت مشرق تیغه، باریک میشود. ارتفاع فعلی کوه شاید بواسطه آتش فشانی اصلی نباشد زیرا شیب تند طبقات در اطراف کوه نشان می دهد که کوهستان پس از تشکیل، بالا آمده و با این حرکت طبقات رسوبی اطراف کوه هم همراه بوده اند. موضوع حرکات کوهزا و محلی در اطراف کویر بحثی جداگانه است و باید بیشتر در آن دقت شود شاید حرکات اواسط میوسن که باعث چین خوردن طبقات رسوبی گشته اند توده های آتش فشانی راهم با خود بالا آورده باشند و همچنین مسئله زمان فاصل بین دوره آتش فشانی ائوسن - اولی گوسن و اولین پیش روی دریای Aquitanien و یابوردی گالین روشن نیست.

از سیاهکوه بسمت شمال طبقات رسوبی میوسن از بوردی گالین بعد چین خوردگی و چند ناودیس و طاق دیس تولید میکنند. محور چین خوردگی شمال غربی جنوب شرقیست چین ها در قسمت مرکزی طبقاتی افقی ساخته و در زیر قشر ضخیم آبرفت ناپدید میگردد در صورتیکه در دامنه های جنوبی کوه های دوازده امام، دنباله آنها باهمین وضع ظاهر میشود.

در اطراف سیاهکوه بفاصله کوتاهی تپه های رسوبی ناپدید می شود و دشت های صحرائی تا کویر ادامه دارند این دشت ها عموماً پوشیده از آبرفت های آتش فشانی سیاهکوه اند گاهی مانند جلگه بین سیاهکوه و دوازده امام، صحرای ماسه ای بکویر ماسه ای میرسد و گاهی مثل دامنه های شمالی سیاهکوه، جلگه ژیبسی است و کم کم به کویر گل رس و نمک میرسد و زمانی مثل جلگه های اطراف قیلوقه، شن و ژیبس و نمک همراه میشود و پائین تر گل رس و نمک است.

جلگه های اطراف سیاهکوه با وجود رطوبت کم هوا بریده بریده است و بواسطه شیب تند زمین پس از هر بارندگی شیارها و آب برهائی در دامنه های آن پیدا میشود خاصه که ژیبس و نمک قابل حل در آب است و آبهای روان نیز باین عمل کمک میکنند این نوع بریدگیها مخصوصاً در دامنه های غربی رو بمسیله که شیب زمین بیشتر است فراوانند.

سیاهکوه کوهستانی خشک و کم آب است معهداً در دامنه های شمالی آن چشمه ای

باسم چشمه شاه وجود دارد که آب کم و تلخی دارد و بر حسب احتیاج، دامداران اطراف از آن استفاده مینمایند بجز از این چشمه، از سیاهکوه تا کوه طلحه و کوه سفید آب و آبادیهای ورامین آب آشامیدنی هیچ جانیست ولی در چاله‌های سنگی سیاهکوه تا اواخر اردیبهشت ماه آب باران جمع میشود و این نقاط را «سنگ آب» گویند.

گیاههای سیاهکوه گزروفیل و در دامنه‌های کوه بیشتر تماریکس وجود دارد در صورتیکه در دشت‌های اطراف گیاههای گزروفیل و هالوفیل *Artemisia*, *Salsola* اسکنیبل و *Lycium* منظره استپ خشک را نشان می‌دهند. معمولاً هر جا که زمین بیشتر شسته شده باشد نبات فراوانتر است و بعلاوه در برید گیاهها نباتات بزرگترند.

در اطراف سیاهکوه چند راه ارتباطی موجود است که بعضی از آنها بسیار قدیمی و تاریخی اند مثل راه قدیمی اصفهان - کاشان - خوار - خراسان که در جنوب سیاهکوه دوشاخه میشده یکی راه کوتاهی که از سر سیاهکوه میگذشته و بچشمه شاه میرسیده و سپس بخط مستقیم بطرف شمال از طریق جاده سنگفرش بخوار منتهی میشده است و دیگری، سیاهکوه را در سمت مغرب دور زده و بجای چشمه شاه از آب انبار قیلوقه استفاده میکرده و بطرف شمال غربی بسمت ورامین میرفته است دومی راه قدیمی ری است.

در زمان حاضر بهیچ صورت کویر، محل عبور و مرور عمده نیست معیناً دو موضوع سبب وجود وزندگی انسان در اطراف سیاهکوه میشود اول موضوع استفاده از مراتع طبیعی اطراف سیاهکوه در فصل زمستان است که گوسفندان خوار و ورامین بآنجا می‌آیند و در اطراف سیاهکوه، سیاهچادرها، حاکی از زندگی بدوی و بیابانیست که مردمی تهیدست برای تغذیه دامها، خود را بازندگی کویری سازگار ساخته‌اند علت دوم پیدایش کانهائی در کوههای نخبیر است که از آنها استفاده میشود و یک خط ارتباطی بین نخبیر و مبارکیه از دامنه‌های شمالی سیاهکوه میگذرد

۵ - آثار تاریخی

در دامنه‌های شمالی سیاهکوه آثار سه ساختمان قدیمی دیده میشود که باصطلاح محلی بآنها قصر میگویند. در روی نقشه بزرگترین آنها با اسم شاه عباس مضبوط است و قصر دومی بفاصله یک کیلومتر از اولی در سمت جنوب است، در جنوب شرقی آن نیز ساختمان سومی است که قصر عین‌الرشید باشد.

ساختمان اولی از دو ساختمان دیگر معروفتر و بزرگتر است نمای خارجی آن از سنگهای صورتی رنگ است که از کوههای اطراف گرفته شده دو درب بزرگ آن یکی رو بشمال و دیگری رو بجنوب است سنگهای نمای خارجی ، همه تراشیده و بابعاد مختلف تا ۶۰ و ۷۰ سانتیمتر است ولی در بنای دروازه و ایوان های مدخل ، سنگهای تراش بزرگتری بکار رفته . در داخل ساختمان حیاط بزرگ گیست که دو را دور آنرا اطاقهایی کوچک و یک درب ساخته اند . بدنه حیاط در پائین از سنگ تراش و در بالا از سنگ درشت و ملاط آهک است که روی آنرا یک قشر گچ گرفته اند . سقف اطاقها از آجر و بشکل ضربی زیباست و در بدنه غربی ، یک طالار بزرگ باشاه نشین و طاچه ها در اطراف و ایوانی در جلو دیده میشود و در زیر طالار ، زیر زمین بزرگی وجود دارد . در پشت ساختمانهای داخل حیاط ، بطور غلام گردش طویله های بزرگی برای حیوانات ساخته شده و در بالای هر آخور یک محل برای خواب چار پادار و کنار آن اجاقی برای پخت و پز دیده میشود . مسئله رساندن آب باین ساختمان امری مشکل بوده برای این منظور از چشمه شاه در پای سیاهکوه که هفت کیلومتر ناقصر فاصله دارد نهری از سنگ ساخته اند که آب را بساختمان برساند . ساختمان این نهر سنگی از شاهکارهای آن عهد است زیرا از تخته سنگهای یک پارچه ساخته شده که کوچکترین آنها یک متر و بزرگترین آنها سه متر طول دارد تخته سنگها را در وسط تراشیده و در داخل آن مجرائی بشکل آخوره در آورده اند و در دو طرف آب رو ، قفل و بست بصورت نر و ماده تراشیده اند که آب هدر نرود . در سر پیچها ، سنگها توسط علامتی بشکل مثلث مشخص شده اند تا دو طرفی که باید بهم وصل شوند معلوم باشد .

در طول نهر در سه محل ، حوضچه هایی برای مخزن آب ساخته اند تا بتوان بحد اکثر از آب باریک چشمه شاه استفاده کرد . در بعضی جاها آثار یک مجرای زیر زمینی بشکل سفته دیده میشود ولی معلوم نیست که در طول نهر همه جا مجرای زیر زمینی ایجاد شده باشد .

تاریخ بنای این ساختمان روشن نیست و شاید چندین مرتبه تعمیر و تجدید بنا شده باشد . در زیر زمین بنا روی سنگهای تراش دیوارها ، یک بدنه آجری بالا برده اند آجرها بسیار قدیمی و نازک است . در پایه های سنگی ، جاهائی را با آجر مستحکم کرده اند این آجرها جوان تر و سفید رنگ میباشد سقفهای ضربی هم از نوع آجرهای

تعمیری پایه‌هاست بنابراین میتوان گفت :

۱ - ساختمان اصلی تماماً از سنگ تراش بوده و معلوم نیست سقفهای این ساختمان چطور بنا شده است بعلاوه کف زیر زمین با آجرهای بسیار قدیمی مفروش است که از آنرو میتوان احتمال داد ساختمان سنگی بجای يك بنای مخروطیه قدیمی بنا شده است .

۲ - آجرهای قدیمی که در زیر زمین کنار دیوارها دیده میشود مربوط بدوران جدیدتر است .

۳ - آجرهای سفید رنگ سقف اطاقهای اطراف و تمام سقفهای دیگر متعلق بزمان تازه است .

در روی دیوارهای طالار بزرگ آثار سه قشر گچ دیده میشود که در روی آنها یادگار یهائی نوشته شده و بسیاری از این یادگار یها تماشائی و خواندنیست . برای نمونه :

دلا تا کی در این کاخ مجازی کنی مانند طفلان خاکبازی

العبد محمد باقر کلاه دوز نیشابوری سنه ۱۱۴۸

در نزدیکی آن یادگاری دیگری بتاریخ ۱۱۴۷ است و در زیر گچ فوق يك قشر گچ دیگریست که در آن تاریخ ۱۰۳۸ دیده میشود (این دو یادگاری در شاه نشین غریبست) .

از نوشته دیگری معلوم میشود که نویسنده عازم هندوستان بوده و از آن محل میگذشته است ولی غالباً مسافرین اصفهان بمشهد یا استر آباد باصفهان یادگاری نوشته اند .

یادگاری شخص دیگری که از عراق روانه هرات بوده بسال ۱۰۷۵

ایضاً یادگاری دیگری بتاریخ بیستم رجب المرجب ۱۰۵۲ محمد محسن صراف استرآبادی .

ایضاً تاریخ ربیع الاول ۱۰۵۲

ایضاً تاریخ شهر شعبان ۱۰۳۲

ایضاً مسافری که از مازندران عازم مکه بوده وغیره .

ساختمان دومی رو بجنوب ورو بروی مجرای سنگی آبست و از آن پیدا است که آب ابتدا میبایست بان ساختمان برسد . در جلوی در ورودی ، حوض سنگی بزرگی

دیده میشود. این بنا تماماً از آجر است و شامل دو قسمت جدا از هم میباشد. یکی در شمال و دیگری در جنوب و بین آنها يك حیاط داخلی واقع است. این قصر نمونه کاخ اختصاصی است و هیچ شباهتی بکاروانسرا یا قرارگاه مسافرین ندارد.

از درب ورودی وارد ایوانی میشویم که دو طالار بسیار بزرگ در دو طرف واقع است در داخل طالار طاقچه‌ها در پایین و در بالا قرینه هم است. در طاق نماها و دالان ورودی محل کتیبه‌های کاشی بین آجرها دیده میشود ولی از کاشی‌ها چیزی بجان نیست و سقف طالارها ریخته است. ساختمان شمالی و جنوبی کاملاً نظیر هم‌اند.

این بنا شاید محل اقامت خصوصی حکمران و یا ساختمان شاهانه سر راه بوده است. ساختمان سومی یا قصر عین الرشید باز تماماً از آجر است ولی در راه مجرای سنگی آب قرار ندارد و قدری کنار افتاده. در برابر درب ورودی، حوض مخروطی است و در جنوب غربی ساختمان، چشمه‌ایست گرم از آب معدنی گوگردی که حرارت آن در حدود ۱۷ تا ۱۸ درجه میباشد این چشمه را عین الرشید گویند و محل آن در بین ژپس‌های سنگی بامارن است. از چشمه مجرائی زیر زمینی آب را بحوض مقابل قصر میرسانده. چون این آب آشامیدنی نیست و آب آشامیدنی هم در نزدیکی وجود ندارد ممکن است این ساختمان محلی برای استفاده از استحمام آب معدنی بوده باشد.

قصر عین الرشید نسبتاً کوچک دورا دور حیاط داخلی آن طاق‌های کوچک و يك دری ساخته شده و دو حیاط خلوت در دو طرف آن واقع است. در پشت اطاقها هم سرسرائی بشکل اصطبل برای دامها است.

سقف اطاقها همه از آجر ضربی بوده و در طاق نمای ورودی، آجر با اشکال هندسی و کاشی مخلوط باهم بکار رفته و کتیبه‌هایی محل کاشی رانشان می‌دهد در یا گاری که در داخل حیاط بدست آمده معلوم میشود که تا زمانی نزدیک، کاشی‌ها پابرجا بوده و راقم اعتراف نموده که برای دستگیری سارقین و استرداد اموال باین مکان آمده و مقداری کاشی همراه برده است.

پشت بامها همه از سنگ و آهک روی سقف ضربی را پوشانده و سنگینی سنگ و آهک میتواند باعث خرابی سقفها گردد ولی بطوریکه در بدندنه کنار چشمه دیده می‌شود چون ساختمان، روی زمینهای ژپسی قرار داشته تمام بنا فرورنشسته و پیدا

است که بدنه دیوار پائین رفته است و همین امر ممکن است باعث خرابی شده باشد.

در مغرب سیاهکوه آب انبار قیلوقه قرار دارد. نظیر این آب انبار گاهی در کویر سر راهها دیده میشود و در جائیکه آب آشامیدنی موجود نبوده آب باران در آنها ذخیره میشده است. برای ساختن آنها، در وسط زمین چاله گردی بقطر ۱۰ تا ۲۰ متر کنده و سقف آنها با آجر ضریبی بشکل کروی می پوشانند. از اطراف، چند مجرا برای هدایت آب باران بانبار حفر میکرده اند و آبراه از سوراخ سربازی در بدنه انبار بر میداشته اند.

در اطراف سیاهکوه، باین آب انبارها حوض میگویند. حوض دیگری با اسم آقا محمد در شمال حوض قیلوقه است ولی در اطراف این مخازن آب ساختمانی وجود ندارد.

دانشیار دانشکده دندانپزشکی

چون صلاحیت دانشیاری خانم دکتر زهرا فردوس رئیس درمانگاه آموزشی بیماریهای دندان دانشکده دندانپزشکی در پانصد و پنجاه و چهارمین جلسه شورای دانشگاه مورد تصویب قرار گرفته است بموجب ابلاغ شماره ۱۴۸۱۴۲ مورخ ۲۸/۴/۳۷ ریاست دانشگاه بسمت دانشیار دندانپزشکی منصوب شدند و پایه ۶ پزشکی بیمارستانی مشارالیها پایه ۶ دانشیاری تبدیل گردید.

قرفیهات و اضافات دانشگاه

طبق احکام صادره چند نفر از آقایان کارکنان دانشگاه بشرح زیر ترفیع پایه یافته اند:

آقای دکتر محمود عدنانی دستیار بخش جراحی بیمارستان پهلوی پایه دو پزشکی یکمی

خانم باهره روحانی پرستار یکم بیمارستان پهلوی پایه شش پزشکیاری
خانم ایراندخت معقول پرستار بخش میزه راه بیمارستان پهلوی پایه پنج پزشکیاری

تقدیم مدت مأموریت

بتصویب شورای دانشگاه و ابلاغ شماره ۱۴۸۸۹ مورخ ۲۹/۴/۳۷ ریاست

دانشگاه مأموریت مطالعات علمی آقای مهندس محمدی دوستدار دبیر دانشکده کشاورزی تا آخر سال تحصیلی ۳۸-۳۷ تمدید گردید.

کنکور داوطلبان تحصیل در خارجه

امسال شرکت ملی نفت ایران در حدود بیست نفر از فارغ التحصیلان رشته های طبیعی و ریاضی دبیرستانها را برای تحصیل در رشته های مهندسی و حسابداری تخصصی انتخاب و بممالک خارجی اعزام میدارد. نام نویسی و انتخاب این عده از بین ۹۰۰ نفر داوطلبان طهران و شهرستانها از طرف شرکت ملی نفت ایران بمرکز مطالعات و راهنمایی استخدامی دانشگاه محول گردیده است و در روزهای سه شنبه ۲۳ و چهارشنبه ۲۴ تیرماه از ۹۰۰ نفر داوطلبان مذکور در محل دانشکده های فنی و علوم بوسیله مرکز مطالعات امتحان مسابقه بعمل آمد.

مجموعه ای از تستهای روانشناسی بمدت ۸ ساعت در این برنامه مورد استفاده قرار گرفت که استعدادهای مختلف معلومات دبیرستانی و شخصیت داوطلبان را مورد سنجش قرار میدهد.

جناب آقای دکتر فرهاد رئیس دانشگاه، آقای مهندس عبدالله ریاضی رئیس دانشکده فنی، آقای دکتر مشایخی کفیل مدیر یت کل فنی وزارت فرهنگ، آقایان دکتر هشترودی و دکتر وحدتی رئیس و معاون دانشکده علوم و جمعی از استادان دانشگاه از جلسات مسابقه بازدید کردند.

انتخاب کارآموز برای نیروی هوائی ارتش شاهنشاهی ایران

نیروی هوائی ارتش شاهنشاهی ایران برای انتخاب عده ای کارآموز در رشته های مختلف (خلبانی جت و متخصص رادار و مکانیکی هواپیما) از مرکز مطالعات و راهنمایی استخدامی دانشگاه کمک خواست و در نتیجه طی دو ماه گذشته چهار برنامه آزمایش بوسیله تستهای روانشناسی برای انتخاب عده کارآموز مورد نظر از طرف مرکز مطالعات اجرا گردید. بطور کلی عده داوطلبانیکه برای رشته خلبانی جت مورد آزمایش قرار گرفتند ۱۴۷ نفر و عده داوطلبان رشته رادار و مکانیکی هواپیما ۲۸۹ نفر بود.

مجموعه تستهاییکه در این برنامه ها مورد استفاده واقع شد استعدادهای و معلومات و خصوصیات خلقی داوطلبان را اندازه میگیرد. بر اساس نتایج تستها افراد بگروه های

مختلف تقسیم شدند و گزارش جامعی شامل خصوصیات مختلف افراد گروههای مختلف برای هر برنامه تهیه و به استاد نیروی هوایی ارسال گردید.

آگهی انتخاب دبیر

دانشکده علوم چهارتن دبیر شیمی بر طبق آئین نامه انتخاب دبیر دانشگاه از طریق مسابقه انتخاب خواهد نمود. داوطلبان واجد شرایط میتوانند از این تاریخ تا بیست روز برای ثبت نام بدفتر دانشگاه مراجعه نمایند.

اتحاد ملل - ویژه دانشگاه تهران
صاحب امتیاز و مدیرمسئول : ابوالفضل مرعشی