

فهرست دفتر فنی مهندسی و ضحی شماره ۷ به شرح ذیل می باشد:

۱. استقبال از طرح‌ها و پروژه‌های اینجانب در خارج از کشور
۲. انرژی‌های نو و صرفه جویی در مصرف انرژی  
امنیت انرژی کشور آمریکا- تامین برق چاه‌های آب از انرژی خورشیدی- صرفه‌جویی در مصرف انرژی خانگی- مزایای ساخت نیروگاه‌های حرارتی در چرخه مپنا- انرژی ذره‌ای حاصل از تبدیل گاز هیدروژن به گاز هلیوم- نورگیر و پنجره در کارخانجات بزرگ صنعتی- انرژی ذره‌ای- مخزن سوخت دفنی
۳. طرح‌های دشت‌باغ - باغچه برای کارمندان
۴. درباره مالیات
۵. پیگیری انتشار مقالات اینجانب در مجلات
۶. دستگاه حفر چاه و قنات مدل مارپیچ
۷. احداث قنات‌های سرتاسری
۸. نکات رایانه‌ای
۹. قانون علمی خلأ در نوشتن طرح‌های مفید و سودمند
۱۰. صدور پیشنهادهای فنی و مهندسی و مهندسی آب به سایر کشورها و کشورهای خلیج فارس
۱۱. طرح مهار وزن بال و موتور هواپیما توسط کابل
۱۲. طرح کاهش ارتفاع پروازی هواپیماها
۱۳. سامانه‌های خنک‌کن
۱۴. ثبت طرح و روش مهندسی به نام شرکت ایرانی
۱۵. تعقل
۱۶. ایده مهندسی پزشکی
۱۷. دستگاه پیکر تراشی و صورت تراشی
۱۸. شهرسازی - فله الملك و له الحمد
۱۹. هستی‌شناسی ؛ نجوم در قرآن ، معادلات بنیادین  
فضا زمان گرانش ؛ حضور ؛ نجوم در قرآن ؛ همایش علمی معادلات بنیادی هستی ؛ طراحی هستی ؛ مرزهای هستی ؛ قوانین مشترک علوم مادی و معنوی ؛ تکمیل سفر پیدایش از کتاب مقدس
۲۰. نیروگاه ذره‌ای خورشیدی
۲۱. طرح‌های انتقال آب و مهندسی آب

سامان‌دهی مجلات علمی مهندسی آب؛ آب کرج؛ مزایای استفاده از قنات زیرزمینی برای انتقال آب دریا؛ شعر باران؛ رودخانه دربند؛ ساخت بند روی رودخانه کارون در محل ورود آب به دریا؛ چاپ مجدد کتاب‌های محاسب کرجی؛ پوشش قنات‌های میانگذر از کوه‌ها و رودخانه‌های جدیدالاحداث؛ سدسازی؛ الویت پروژه‌های آبی؛ بکارگیری تجهیزات ترابری سنگین ارتش در ساخت قنات‌های میانگذر از کوه‌ها

## ۲۲. کشاورزی و زراعت

هوای فشرده و جاوربرقی برای دفع حشرات از درختان؛ توقف استفاده از کود شیمیایی؛ نیایش درختان؛ پوشاندن سطح خاک باغات با برگ؛ پارچه جاذب نمک

## ۲۳. مبحث انرژی

نیروگاه گازی با سوخت هیدروژن؛ ورق‌های گرمابرقی؛ پوشش عایق دوجداره میان‌خلاً؛ قیمت‌گذاری سوخت و حامل‌های انرژی؛ کارمایه خورشیدی؛ نیروگاه ضحی؛ صفحات حرارتی (گرما برقی)؛ گرمخانه؛ ساخت دیوارهای جداری دیگ بخار بازیافت حرارتی از بتون؛

## ۲۴. انتقال گاز چاه‌های فراساحل با استفاده از لوله‌های مغروق (شناور)

## ۲۵. پاداش مهندسين و کارمندان شاغل در طرح‌ها و پروژه‌ها و اختراعات ضحی

## ۲۶. چاه‌ها عمیق ۱۰۰۰ متری دست‌کند

## ۲۷. تیر عمودی نگهدار برای بالن‌های گاز داغ

## ۲۸. فصل مشترک علم فلسفه و فیزیک

## ۲۹. استخراج معادن روباز با نوارنقاله

۱. هستی‌شناسی و نجوم  
اثر؛ موقعیت زمین؛ آیات رخدادهای نجومی؛ طراحی منظومه شمسی؛ حق تعالی؛ اشعار خلق و نجوم؛ زندگی در سیارات دیگر کائنات؛ اولین قانون وضع شده در کائنات پیش از آفرینش هستی؛ شبیه سازی زندگی مادی همچو عالم بهشت؛ زبان شناسی و بیان؛ حکمت و منطق؛ متون عرفانی و فلسفی آفرینش و خلقت؛ نوشتن قوانین مادی از روی قوانین روحانی؛ استخراج معادلات عالم مادی؛ معادلات کلیات جهان هستی؛ مجموعه کتاب‌های نجوم اسلامی؛ آفرینش مکان؛ انفجار بزرگ یا کن فیکون؛ علم کلام؛ شاهد برای آفرینش هستی یا تاریخچه آفرینش هستی
۲. مبحث انرژی  
نیروگاه ذره‌ای خورشیدی؛ همایش اندیشه‌های صرفه‌جویی در مصرف سوخت و انرژی و بنزین؛ صادرات نفت به چین با لوله؛ چرخه نیروگاه بخار ساده کوچک درون کارخانه‌ایی؛ ممنوعیت ساخت نیروگاه بادی؛ ساخت کمپرسور بخار آب برای چرخه مپنا؛ راهکارهای ساده و کوچک کاهش مصرف انرژی؛ قیمت‌گذاری سوخت و بنزین؛ بیان مزایای طرح ملی صرفه‌جویی انرژی و نحوه هزینه کرد در آمد حاصله؛ صرفه‌جویی در مصرف سوخت خانگی؛ سرداب به جای سردخانه صنعتی برای نگهداری میوه‌جات
۳. نظرات نرم‌افزاری و نرم‌افزار پاسارگاد
۴. بطری شیشه‌ای نشکن به جای بطری یکبار مصرف پارتیه (PET)
۵. لاک محافظ دندان
۶. کالسکه هوایی برای کوه بی بی شهربانو
۷. انتشار مقالات و طرح‌های مهندس نکوفر
۸. جوایز و لوح تقدیر برای مقالات مهندس نکوفر
۹. چاه‌های عمیق دست‌کند
۱۰. دستگاه کوچک بالابر سنگ
۱۱. خارج کردن خاک از درون قنات
۱۲. محدودیت در تخیل و عالم خیال
۱۳. تحقیقات درباره بیماری‌ها
۱۴. همرفت در سامانه باران‌ساز

۱۵. مبحث مدیریت و سازماندهی
  ۱۶. خودداری از انجام کارها و تحقیقات بیهوده و بی فایده
  ۱۷. نگهداری از محیطزیست و طبیعت
  ۱۸. ساخت دیوارها و مقاطع ساختمانی از بازیافت پلاستیک‌های دورریز شهری
  ۱۹. طراحی جدید کابین خلبان هواپیمای ایران ۱۴۰
  ۲۰. ماکت سه‌بعدی و مدلسازی
  ۲۱. نظریه جامعه انسانی به مثال یک جامعه بسته
  ۲۲. تاریخ تطبیقی
  ۲۳. درباره مقالات موجود در پایگاه‌های علمی
  ۲۴. کاغذ نشریات و روزنامه‌ها
  ۲۵. درخواست چند پژوهش و تحقیق
  ۲۶. خلق اشیاء از جوهر
  ۲۷. پاداش طرح‌ها و مقالات اینجانب
  ۲۸. مخفف نوشتاری واژگان مهندسی به زبان فارسی
  ۲۹. دستگاه بالابر سنگ
  ۳۰. محصور کردن مزرعه پرورش گوسفند و دام‌ها
  ۳۱. طرح‌های انتقال آب و مهندسی آب
- لایروبی بستر رودخانه؛ قنات میانگذر از دیزین به شمشک؛ بازنشر نشریات هیأت ملی آبیاری و زه‌کشی ایران؛ ساخت نیروگاه برق آبی استخری در کشور افغانستان؛ خطوط کابلی انتقال نیروی برق از نیروگاه برق آبی

۱. تولید مصالح ساختمانی ارزان قیمت با استفاده از پلاستیک های بازیافتی شهری
۲. پناه گاه های دست کند در کوهستان ها برای استراحت کوهنوردان
۳. تأمین تمام موتورهای الکتریکی مورد نیاز صنایع سنگین و پروژه های بزرگ کشور از تولید داخلی
۴. و الارض مددناها - جغرافیای طبیعی، جغرافیای انسانی و جغرافیای سیاسی
۵. ساخت لوازم، اسباب و تجهیزات از سنگ
۶. افزایش سهم گوشت سفید ماهی در سبد غذایی خانوارها
۷. استفاده از شن های کویر یا ماسه های کف دریا در تولید مصالح ساختمانی (سیمان)
۸. الرحمان؛ ماهیت علم جغرافیا
۹. باغداری و درختکاری  
جنات تجری من تحتها الانهار؛ دستگاه حفار قنات مدل سفینه؛ فرآوری پشم گوسفند
۱۰. راهکارهای انرژی  
معیار مصرف صحیح سوخت در خانه ها؛ ذخیره سازی انرژی خورشیدی در روز؛ نوبت کاری شب برای کارخانه های پرمصرف انرژی؛ کابل فشار قوی برای نیروگاه برق آبی استخری؛ گزارش توانایی بالقوه تولید برق با صفحات خورشیدی در شهر تهران؛ نیروگاه برق آبی استخری در کوهپایه آلپ
۱۱. پاداش مهندس نکوفر از نوشتن طرح ها در موضوع صرفه جویی و بهینه سازی مصرف انرژی
۱۲. طرح های آب  
قنات از دریای عمان به دریاچه هامون؛ انتقال آب از افغانستان به ایران؛ برنامه ریزی کارکرد تلمبه های کشاورزی در شب هنگام؛ یسقی بماء واحد؛ کاشی کاری مخازن آب در سازمان آب شهری؛ برداشت گل و لای یستر رودخانه؛ جشنواره هنری ادبی احداث رودخانه جدید؛ قنات سرتاسری در تراز ۱۰- دریا؛ ضرورت جدی در احداث رودخانه جدید و اجرای طرح های آب
۱۳. هستی شناسی اسلامی  
بیان نکات آیه من الارض مثلهن؛ بازنویسی مقاله هستی شناسی؛ عدد دقیق ستاره و سیاره در جهان هستی؛ قوانین علمی عالم ماوراء الطبیعه؛ کتاب های مابعدالطبیعه حکمای اسلامی قدیم؛ حرکت جوهری؛ تقریر بر مقاله معقولات ثانیه فلسفی؛ شجره نامه حضرت عیسی؛ تشریح آیه ان الله یمسک السماوات و الارض ان تزولا؛ واسطه روحی؛ عقل فعال؛ معادلات بنیادین آفرینش؛ تبدیل حول و قوه به ماده در آفرینش نخستین؛ اول ما خلق الله العقل؛ بررسی تحلیلی مکانیک جابجایی در الاشارات و تنبیهات؛ اسم اعظم؛ انا لموسعون؛ کتابچه شعر درباره نجوم و هستی؛ نور و روشنایی در جهان های برین؛ خواب برای ارواح در بهشت؛ خلق تعدادی کهکشان بصورت همزمان در انفجار بزرگ؛ منشأ معادلات علمی جهان مادی؛ پیدایش آب روی کره زمین؛ پدید آمدن عناصر مختلف شیمیایی و معادن گوناگون، تاریخ پیدایش و وضع علوم مختلف

۱۴. جایزه نوبل برای طرح‌ها و مقالات مهندس نکوفر
۱۵. تکمیل طراحی دستگاه حفاری قنات مدل سفینه
۱۶. نمایشگاه تخصصی صنعتی و خدمات فنی و مهندسی برای کشورهای هدف
۱۷. طراحی کاخ سنگی پرسپولیس
۱۸. سامانه تهویه مطبوع هواپیما
۱۹. لوح تقدیر و سپاس برای تمامی طرح‌ها و مقالات اینجانب
۲۰. آشنایی با پارسه
۲۱. باغداری و کشاورزی  
لایروبی رودخانه‌ها؛ تشخیص کود مناسب
۲۲. راهکارهای انرژی  
ارقام واقعی اختراع افزایش بازده نیروگاه‌های حرارتی به ۱۰۰ درصد و سایر راهکارهای صرفه‌جویی انرژی؛ مزایای صادرات نفت به کشور چین از طریق خط لوله؛ فروزنده ماه و ناهید و مهر؛ حمل و نقل عمومی در شهرهای بزرگ؛ آبگرمکن دفنی طرح حمیم
۲۳. پایان‌نامه با موضوع ساده سازی؛ آسان سازی در تمامی رشته‌ها
۲۴. باغداری و کشاورزی  
تغذیه درختان از طریق تنه؛ مواد آلی برای تغذیه درختان و زراعت؛ نام کودهای شیمیایی؛ قدردانی مجلل برای طرح استفاده از آب دریا برای کشاورزی، کود جذبی برگ و تنه درختان؛ کود سبز شهری؛ تراشیدن پوسته‌ها کهنه از تنه درختان؛ کتاب شعر درباره باران؛ کشاورزی در تورات، پونه

فهرست مطالب دفتر علمی فنی مهندسی شماره ۱۰ به این شرح می باشد:

۱. هستی شناسی و نجوم  
داستان آفرینش؛ ماهیت نور در بهشت؛ الله نور؛ کتاب متافیزیک از دیدگاه فیزیک؛ مرزهای هستی و هیچستان؛ نقد عقل محض؛ معادلات بنیادین جهان مادی؛ خورشید گرفتگی جزئی؛ لامکان و لا زمان؛ الله نور نور؛ تشابه خلقت و ادبیات؛ پدید آمدن آبها و دریاها و اقیانوس روی کره زمین؛ مفهوم زمان و وجود زمان
۲. همایش تخصصی برای طرح های فنی و مهندسی ضحی
۳. توحید و استانداردسازی
۴. طراحی صحیح سازه یک سد
۵. انرژی و سوخت  
بزرگترین جایزه و لوح فنی مهندسی در جهان برای طرح صرفه جویی در انرژی؛ صرفه جویی در مصرف سوخت؛ آبگرمکن حمیم؛ تولید هیدروژن و اکسیژن از برق کافت آب؛ دستگاه برودت آبی؛ نوبت کاری شب؛ گلخانه در مناطق گرمسیر؛ لوله بخاری و دودکش از صفحات حرارتی؛ سرداب برای نگهدای میوه؛ فی عمود النار؛ غلط بودن گرمایش از برق؛ نصب صفحات خورشیدی روی دیوارهای پیرامونی کارخانه ها با کمی ذوق و هنرمندانه؛ چاپ و پوشه بندی مدارک و اسناد و آمارهای انرژی
۶. جهت گیری تولید و برنامه ریزی کلان برای کارخانه ها
۷. استفاده از سنگ در مصارف عمومی و ساخت و ساز و صنعت
۸. ساخت لانه پرندگان از سفال بصورت یکپارچه
۹. طرح های توجیهی؛ تولید، صنعت و کسب و کار
۱۰. روش ساخت تونل زیر گذر به جای پل هوایی فلزی در خیابان های اصلی
۱۱. کثرت کتاب غلط است
۱۲. نکات طراحی
۱۳. مقالات مهندس نکوفر
۱۴. دستگاه حفار مدل مارپیچ
۱۵. اقتصاد کلان کشور
۱۶. حذف زانویی ۹۰ درجه از خطوط پرفشار چرخه نیروگاه
۱۷. الملائکه و اولوا العلم قائماً بالقسط

۱۸. نوبت کاری شب در کارخانه‌ها

۱۹. کشاورزی و باغداری

سوراخ کودرسانی در اطراف درخت؛ احداث نهر با استفاده از دستگاه حفار دوار؛ طراحی خیش زیر کشتگر؛ بهترین روش آبیاری؛ جاروبرقی حشرات برای درختان؛ جاری شدن آب در نهرها؛ توسعه پایدار روستایی؛ جداسازی نمک از آب دریا؛ استفاده از فاضلاب شهری در کشاورزی به عنوان کود؛ حوض و برکه در مزارع وسیع؛ احداث رودخانه از هیرمند به قصر قند؛ اولین قنات سرتاسری آب دریا در ایران؛ سامانه باران ساز محلی در مزرعه

۲۰. داروسازی اصیل و طبیعی

۲۱. مدیریت اسناد در نرم‌افزار کلمه

۲۲. حذف کلاچ از خودرو

۲۳. ساخت بدنه کولر آبی از سنگ

۲۴. پارچه نیمه بافت

۲۵. دفع آفات و حشرات کشاورزی

۲۶. استفاده از پشم بز برای تهیه نخ پشما

۲۷. احداث کارخانه نخ‌ریسی در نزدیک کشتزار پنبه

۲۸. ساخت دیوارهای خشت و گلی با استفاده از قالب

۲۹. تاثیر اندیشه و شخصیت سالم و مثبت در نوشتن طرح‌های مهندسی مفید و خوب

۳۰. مقاله از توحید به استانداردسازی



لقد جئناهم بكتاب فصلناه  
على علم هدى و رحمت لقوم يومنون

فهرست مطالب دفتر علمی فنی مهندسی شماره ۱۱ به شرح ذیل می باشد:

۱. پارچه نیمه بافت
۲. توسعه در صنعت و تولید
۳. صفات و خصوصیات یک طرح خوب صنعتی یا مهندسی
۴. درخواست روزی وسیع از پروردگار در علوم و فنون و صنعت
۵. افزایش استفاده از پنبه در صنعت نساجی و انواع پارچه ها
۶. نوشتن از برنامه جامع خود کفایی کشور در روزنامه های اقتصادی و صنعت و سایر مجلات
۷. تامین نیازهای موکت، پرده و کاغذ دیواری کشور از طریق تولید داخل
۸. ساخت استخرهای پرورش ماهی بصورت حوض داخل زمین
۹. ساخت عایق های پلیمری دوجداره میان خلأ
۱۰. اندازه مناسب یک کارخانه و تقسیم کار و وظایف
۱۱. شتاب دهنده ذرات
۱۲. ساخت دستگاه برش چرم با استفاده از فناوری نورالانوار (لیزر)
۱۳. حمایت از صنعت چرم؛ مصرف تمام چرم تولید داخل در داخل کشور
۱۴. نقش فرح بخش رطوبت هوا در سامانه های تهویه مطبوع خانه ها
۱۵. جایگزینی پارچه نیمه بافت به جای سایر پارچه ها
۱۶. تامین ماشین آلات تولید در کارخانجات جدید از سازندگان معتبر و باتجربه خارجی
۱۷. نیروی کار برای روزهای جمعه برای احداث قنات های سرتاسری آب دریا
۱۸. ساخت کاغذ از ساقه گندم و سایر غلات
۱۹. تولید ماشین پارچه بافی نیمه بافت به جای ماشین تار و پود
۲۰. ذات معنوی و روحانی درستی و صحیح بودن
۲۱. نظرات بر روی طرح نیروگاه هسته ای کتاب اتم ها و مولکول ها
۲۲. ساخت سازه نیروگاه های حرارتی از بتون
۲۳. تهیه و پخش فیلم مستند با موضوع ساخت شهر جدید مدرن و زیبا در رسانه ملی
۲۴. ساخت حوضچه ظرفشویی سنگی
۲۵. ساخت منقل و کباب پز از سنگ

۲۶. ساخت اجاق گاز روکار از سنگ
۲۷. همکاری شرکت‌های مشاور سرمایه‌گذاری در برنامه جامع خودکفایی ۹۰٪ کالاهای مصرفی و عمومی کشور
۲۸. ثواب جاویدان هفت عمل نیک
۲۹. نکات طراحی و تهیه گزارش
۳۰. اصول مهم طراحی و مهندسی و کسب دانش و علم
۳۱. پیشنهاد برای رونق در صنعت چرم
۳۲. زحمت زیاد برای بافت پارچه تار و پود
۳۳. مثال خوب در طراحی صحیح سازه سد
۳۴. سامانه نسیم ساز
۳۵. استفاده بیشتر از قطعه سنگ در کارهای عمرانی و ساختمانی
۳۶. نظارت و پی‌گیری اجرای طرح‌ها و مقالات اینجانب
۳۷. نیروگاه حرارتی ذرات پرسرعت
۳۸. کشاورزی، آبیاری و انتقال آب
- ماهی اوزون‌برون؛ ماشین‌الات کاشت و برداشت؛ تغذیه درختان از طریق پوست؛ برق‌کافت نمک از آب دریا؛ هدررفت آب از رودخانه اروند رود؛ شبکه نهرهای آبیاری باغ؛ طبیعت جان‌دار، کتاب طبیعت و جشنواره ادبی طبیعت؛ جنات تجری من تحتها الانهار؛ نیروی کار برای روزهای جمعه؛ دره زبان مار؛ سرداب در باغات بزرگ میوه؛ تور مسدودکننده دهانه خلیج گرگان
۳۹. هستی‌شناسی و آفرینش
- آفرینش جهان مادی بر اساس جملات و کلمات قادر عظیم متعال؛ تهیه پرده‌نما برای مبحث هستی‌شناسی؛ طراحی و محاسبه گردش خورشید و ماه؛ معادلات بنیادین جهان هستی؛ حقیقت و واقعیت؛ هستی‌شناسی عرفانی؛ پایان‌نامه در موضوع کن‌فیکون؛ تبدیل انرژی به جرم؛ انواع علوم
۴۰. ساخت پالت‌های حمل محصولات در کارخانه‌ها از بسپار به جای چوب
۴۱. نظم و تدبیر در بازار خودرو
۴۲. قانون جذب در مهندسی و طراحی
۴۳. گردهمایی برای ارائه مقالات و طرح‌ها
۴۴. سادگی در طراحی و مهندسی
۴۵. طراحی نوارهای نقاله بلند یا پیچیده
۴۶. سفال‌نشکن

لقد جئناهم بكتاب فصلناه  
على علم هدى ورحمت لقوم يومنون

۴۷. بهینه سازی و صرفه جویی در مصرف انرژی و افزایش بهره‌وری  
شیشه دوجداره میان‌خلاء؛ نیروگاه برق آبی استخری در کشورهای هندوستان و پاکستان؛ احداث سرداب بجای سردخانه؛ بنام خداوند  
خورشید و مهر؛ استفاده از گاز هیدروژن و اکسیژن برای بالا بردن بازده نیروگاه‌های حرارتی؛ چیدمان صفحات خورشیدی؛  
طراحی یکسان نیروگاه ضحی برای تمام کشورهای جهان
۴۸. برق کافت نمک از آب دریا
۴۹. لپ‌تاپ با صفحه نمایش جدا شونده
۵۰. رنگ ساختمان‌های آجری قدیمی

فهرست مطالب مطالب دفتر علمی و فنی مهندسی شماره ۱۲ به این شرح می باشد:

۱. فناوری در حد نیاز
  ۲. سامانه نسیم ساز
  ۳. نظرات بر ساخت سدهای بتونی
  ۴. چند نظر فنی مهندسی در زمینه نفت و پالایشگاه
  ۵. ساخت شهرهای جدید با کلاس یک ضرورت اجتماعی
  ۶. اتصال لوله‌های سرتاسری انتقال نفت
  ۷. استانداردسازی پروژه‌های بزرگ صنایع سنگین
  ۸. جلوگیری از واردات کالاهای تولید داخل به کشور
  ۹. فرصت‌های سرمایه‌گذاری و تولید
  ۱۰. درباره علم و دانش کنونی بشر
  ۱۱. استاندارد ملی طراحی نوار نقاله
  ۱۲. ساخت لوله و تجهیزات صنعتی از سنگ
  ۱۳. ساخت آغل با دیوارسنگ ریزه‌ای با استفاده از قالب فلزی
  ۱۴. کشاورزی و باغداری و دامداری
- دهقانی بهترین کسب و کار؛ صادرات برگ درختان به عنوان بهترین کود گیاهی؛ مشخصات کود خوب؛ تکثیر دام‌ها؛ آبیاری بارانی؛ آبیاری فواره‌ای ریزپاش؛ تغذیه خاک مزارع نیشکر؛ ضوابط ذبح گوسفندان و سایر دام‌ها؛ شستشوی دام‌ها؛ دیوارهای سنگ‌ریزه‌ای با استفاده از قالب
۱۵. موضوع آب‌ها
- کتاب دانش تحلیل آبها؛ کلمه قنات؛ انتقال آب رودخانه‌ها از افغانستان به ایران؛ نیایش آبها از کتاب اوستا؛ مرج البحرین لا یلتقیان؛ مهندسین خارجی بخش تاسیسات آبی در ایران؛
۱۶. هستی‌شناسی و آفرینش؛ حکمت و فلسفه
- تخیل؛ دومین خلقت خداوند؛ علم الاشیاء؛ نماوای مستند آفرینش هستی؛ خلق از جوهر؛ مبانی و اصول علوم مادی؛ طبیعت؛ ترسیم عوالم معنوی و روحانی و مادی؛ عالم هستی بر اساس کلام خداوند آفریده شده است؛ کتاب الحروف؛ شعر از زبان واجب الوجود؛ علوم نقلی و عقلی
۱۷. احداث کارگاه‌های نساجی به جای کارخانه بزرگ نساجی
  ۱۸. معماری، نما، آپارتمان سازی و خانه‌سازی
  ۱۹. برنامه ساخت خودروی برقی داخل شهری

ان ربك هو الخلاق العليم

۲۰. اثبات سودآوری سرمایه‌گذاری در احداث کارگاه پارچه‌بافی و نساجی
۲۱. قنات آب‌دریا در شهر آله
۲۲. سازه و ساختمان نیروگاه حرارتی و صنایع سنگین
۲۳. اعتلای علوم و فنون و طراحی مهندسی
۲۴. استفاده از نیشکر در تولید کاغذ به جای چوب درختان
۲۵. برنامه بزرگ درختکاری در منطقه سیبری
۲۶. شناخت علم مفید
۲۷. راهکارهای علمی فناوری بهینه‌سازی و صرفه‌جویی انرژی  
بکارگیری شیشه دوجداره میان‌خلاء؛ ابداع کلمات برای نیروگاه ضحی؛ منابع گاز کشور استرالیا
۲۸. کشاورزی؛ باغداری و دامداری  
لانه پرندگان شهری؛ برنامه بزرگ کاشت نیشکر در شبه جزیره میانکاله؛ برنامه افزایش سهم گوشت سفید در سبد غذایی مردم؛  
و ما من دابه فی الارض الا علی الله رزقها