

عصر پنجشنبه

۹۰/۱/۲۵

اگر دانشگاه اصلاح شود مملکت اصلاح می شود.

امام خمینی (ره)

آزمون ورودی دوره های دکتری (نیمه متمرکز)

سال ۱۳۹۰

مجموعه علوم و صنایع چوب و کاغذ (کد ۲۴۰۷)

دروس تخصصی

مدت پاسخ گویی: ۴۵ دقیقه

تعداد سؤال: ۳۰

عنوان مواد امتحانی، تعداد و شماره سؤالات

ردیف	مواد امتحانی	تعداد سؤال	از شماره	تا شماره
۱	اقتصاد منابع طبیعی	۳۰	۱	۳۰

تهیه و تنظیم پاسخهای تشریحی:

هیئت علمی سامانه مدیریت ایران

www.iransama.org

توجه مهم:

هر گونه تکثیر، نسخه برداری، نشر، چاپ، کپی برداری و فروش کلیه فایل ها، جزوات، آثار و محصولات این سامانه بدون مجوز کتبی سامانه مدیریت ایران با استناد به مواد ۲۳ و ۲۹ قانون حمایت از مولفان و مصنفان خلاف قانون، اخلاق و شرع بوده و مشمول قوانین مجازات اسلامی خواهد بود.

- ۱- کدام یک از راه کارها به حفظ و پایداری بیشتر در مراتع منجر خواهد شد؟
 - (۱) تشدید سخت گیری در زمان ورود و خروج عشایر به مراتع در حال فرسایش
 - (۲) سرمایه گذاری های بیشتر دولت در ترمیم پوشش گیاهی مراتع فرسایش یافته
 - (۳) انجام پژوهش های لازم جهت اصلاح پوشش های گیاهی در مراتع در حال فرسایش
 - (۴) افزایش آگاهی دامداران متکی به مراتع و کاهش وابستگی آن ها به مراتع از طریق ایجاد تنوع در منابع درآمدی شان
- ۲- کدام مورد «ضریب شدت مصرف زمین» را افزایش می دهد؟
 - (۱) افزایش قیمت سایر عوامل تولید (غیر از زمین)
 - (۲) رفع محدودیت و کاهش قیمت سایر عوامل تولید (به ویژه سرمایه)
 - (۳) کنترل رشد جمعیت و در نتیجه کاهش تقاضا برای کالاها و خدمات
 - (۴) توسعه فناوری های کاهش دهنده هزینه تولید در صنعت و کشاورزی
- ۳- کدام مورد، علت اصلی تخصیص غیر بهینه منابع آب در کشور است؟
 - (۱) توزیع نامناسب بارندگی و منابع آب در عرصه جغرافیایی کشور
 - (۲) عدم وجود سازوکارهای بازار در نظام قیمت گذاری آب در کشور
 - (۳) توزیع نامناسب منابع آب در طول زمان و فصول مختلف سال
 - (۴) عدم وجود سیستم های فنی اندازه گیری مصرف آب در کشاورزی
- ۴- کدام عبارت، مفهوم جامع تری از مدیریت منابع آب را در بر می گیرد؟
 - (۱) نظارت بر فرآیند بهره برداری از منابع آب سطحی و زیرزمینی
 - (۲) ممانعت از مصرف آب در موارد غیر ضرور در بخش های مختلف
 - (۳) مهار و هدایت آب های سطحی و حداکثرسازی بهره برداری از ذخایر زیرزمینی
 - (۴) تطبیق عرضه و تقاضای آب در زمان و مکان و بهینه سازی مصرف آن در بخش های مختلف
- ۵- حاکمیت اصل «قانون عملکرد سالم» در عرصه بهره برداری از ذخایر آب زیرزمینی در هر منطقه
 - (۱) هزینه های پمپاژ و استحصال آب از این ذخایر را افزایش می دهد.
 - (۲) منافع حاصل از بهره برداری از منابع آب زیرزمینی را برای بهره برداران حداکثر می کند.
 - (۳) برقراری تعادل هیدرولوژیک در منابع آب زیرزمینی در آن منطقه را تضمین می کند.
 - (۴) ممکن است در بعضی از مناطق به ایجاد تعادل هیدرولوژیک در منابع آب زیرزمینی منجر نشود.
- ۶- تأثیر کدام یک از سیاست ها، جهت رفع کمبود آب در کشور بیشتر است؟
 - (۱) اجرای سیاست های ناظر بر بهبود راندمان آبیاری در کشاورزی
 - (۲) ارتقاء سطح فرهنگ خانوارهای شهری در جهت جلوگیری از اتلاف آب
 - (۳) ایجاد و توسعه تأسیسات و تجهیزات مربوط به تصفیه فاضلاب های صنعتی
 - (۴) اصلاح و بازسازی شبکه های قدیمی و پوسیده انتقال و توزیع آب شرب شهری

پاسخنامه تشریحی درس اقتصاد منابع طبیعی

۱- گزینه ۴ صحیح است.

با افزایش آگاهی و دانش دامداران نسبت به ارزش مراتع باعث کاهش وابستگی آنها نسبت به مراتع گشته همچنین ایجاد منابع درآمدی دیگر در این ارتباط موثر خواهد بود (دکتر رحمان خوش اخلاق، اقتصاد منابع طبیعی).

۲- گزینه ۴ صحیح است.

با توسعه فناوری های کاهش دهنده هزینه تولید در صنعت و کشاورزی ضریب شدت مصرف زمین افزایش می یابد (دکتر اسماعیلی، اقتصاد کشاورزی).

۳- گزینه ۲ صحیح است.

عدم سازوکارهای بازار در نظام قیمت گذاری آب در کشور از دلایل اصلی تخصیص غیر بهینه منابع آب در کشور است. (دکتر رحمان خوش اخلاق، اقتصاد منابع طبیعی).

۴- گزینه ۴ صحیح است.

مدیریت منابع آب به معنای تطبیق میزان عرضه و تقاضای آب در زمان و مکان و بهینه سازی مصرف آن در بخش های مختلف به کار می رود. (ابراهیمی، اقتصاد منابع طبیعی).

۵- گزینه ۳ صحیح است .

بر اساس اصل قانون عملکرد سالم در عرصه بهره برداری از ذخایر آب زیرزمینی مقدار پمپاژ

مطابق مقدار متوسط آبی که به آن اضافه می شود انجام می گیرد و مقدار ذخیره منبع به اتمام

نخواهد رسید. در نرخ برداشت عملکرد سالم ، فقط مقدار فیزیکی آب در نظر گرفته می شود و

عوامل اقتصادی در نظر گرفته نمی شود.

۶- گزینه ۱ صحیح است .

از آنجایی که نزدیک ۸۰ درصد از آب صرف کارهای کشاورزی می شود می توان با اجرای سیاست

های ناظر بر بهبود راندمان آبیاری در کشاورزی جهت رفع کمبود آب اقدام کرد (دکتر کلانتری و

دکتر فمی، اقتصاد کشاورزی).

۷- گزینه ۴ صحیح است .

انتقال آب از یک منطقه به منطقه دیگر بستگی به مقتضیات اقتصادی و اجتماعی دو منطقه و میزان

تحریک پذیری عوامل تولید داشته و ممکن است نتایج متفاوتی را می تواند به همراه داشته باشد

(دکتر اسدی، کشاورزی پایدار).

.....

منابع آزمون دکتری درس اقتصاد منابع طبیعی:

۱) دکتر رحمان خوش اخلاق ، اقتصاد منابع طبیعی

۲) دکتر اسماعیلی ، اقتصاد کشاورزی

۳) دکتر کلانتری و فمی ، اقتصاد کشاورزی

۴) دکتر اسدی ، کشاورزی پایدار

۵) دکتر گجراتی ، اقتصاد سنجی

۶) دکتر خلیلیان ، اقتصاد منابع طبیعی

هم چنین شما می توانید جهت دریافت:

- جزوات و بسته های کامل درسی کلیه گرایش های مجموعه علوم و صنایع چوب و کاغذ
 - خلاصه کلیه کتابهای منبع سئوالـات کنکور مجموعه علوم و صنایع چوب و کاغذ
 - آزمونهای خودسنجی
 - سئوالـات و پاسـخـهـای تـشـریـحـی آزمون دکتری دانشگاه آزاد
 - دریافت مشاوره جهت ارائه مقالات علمی پژوهشی و ISI
 - شرکت در کلاسهای مرور سریع و ...
- کلیه گرایش های رشته علوم و صنایع چوب و کاغذ از طریق سایت سامانه مدیریت ایران به آدرس www.iransama.org و یا با تلفن شبانه روزی پشتیبانی سامانه مدیریت ایران (۰۹۳۷۵۳۰۸۹۰۰) و ای میل samaemploy@gmail.com یا info@iransama.Org اقدام فرمائید.

❖ توجه مهم:

هر گونه تکثیر، نسخه برداری، نشر، چاپ، کپی برداری و فروش کلیه فایل ها، جزوات، آثار و محصولات این سامانه بدون مجوز کتبی سامانه مدیریت ایران با استناد به مواد ۲۳ و ۲۹ قانون حمایت از مولفان و مصنفان خلاف قانون، اخلاق و شرع بوده و مشمول قوانین مجازات اسلامی خواهد بود.