



ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ

APELE ROMÂNE

ADMINISTRAȚIA BAZINALĂ DE APĂ

PRUT - BÂRLAD



AFIȘAT LA DATA DE 25.03.2022, ORA 10⁰⁰.

| | |
|---|---------------|
| A.N. "APELE ROMÂNE" | |
| ADMINISTRAȚIA BAZINALĂ DE APĂ | |
| PRUT-BÂRLAD | |
| Str. Th. Văscăuțeanu nr. 10, Iași, cod 700462 | |
| Nr. înreg. INTRARE/IEȘIRE | 31468/V.A.S./ |
| Data | 24.03.2022 |

DIRECTOR,
ing. Șerban CHIHAIA



ANUNȚ ORGANIZARE EXAMENE DE PROMOVARE

În conformitate cu prevederile Hotărârii nr. 286/2011 (actualizată) pentru aprobarea *Regulamentului-cadru privind stabilirea principiilor generale de ocupare a unui post vacant sau temporar vacant corespunzător funcțiilor contractuale și a criteriilor de promovare în grade sau trepte profesionale imediat superioare a personalului contractual din sistemul bugetar plătit din fonduri publice*, A.B.A. Prut-Bârlad **organizează examene de promovare** în grade profesionale, după cum urmează:

1. Promovarea de pe postul de **inginer grad II**, pe postul de **inginer grad I**, din cadrul **Laboratorului Calitatea Apelor - Sediul A.B.A. Prut-Bârlad**;

| | |
|---|---|
| Bibliografia examenului de promovare | <ol style="list-style-type: none">1. A. Varduca, <i>Hidrochimie si poluarea chimică a apelor</i>, Editura *H*G*A*, București, 1997;2. Aurelia Bucur, <i>Elemente de chimia apei</i>, Editura H.G.A, Bucuresti, 1999;3. H. I. Nascu L. Jantschi, <i>Chimie Analitică si Instrumentală</i>, Academic Pres&Academic Direct, 2006;4. SR EN ISO/CEI 17025 :2018 – "Cerințe generale pentru competența laboratoarelor de încercări și etalonări";5. PSL-38-IS - Procedură specifică de determinare a carbonului organic total (TOC) și a carbonului organic dizolvat (DOC). |
| Tematica examenului de promovare | <ol style="list-style-type: none">1. Noțiuni de fizico-chimia apei pure. Concentrațiile soluțiilor;2. Spectrometria cu absorbție moleculară în domeniul vizibil și ultraviolet. Echipamente. Curbe de calibrare. Principiul metodei, generalități, aspecte practice de aplicarea metodei spectrofotometrice în laborator. Metode de determinare TOC/DOC (standard de metodă, parametri de performanță, PSL-38-IS);3. Procedura generală de laborator privind modul în care este asigurată validitatea rezultatelor încercărilor de laborator (PGL-7.7 PB – Asigurarea validității rezultatelor);4. Utilizarea materialelor de referință și a materialelor de referință certificate în laboratoarele de încercări;5. Legea Apelor 107/1996 cu modificările și completările ulterioare. |
| Calendarul examenului de promovare Data, ora și locul desfășurării examenului de promovare | 11.04.2022 ora 10.00 Sediul A.B.A. Prut-Bârlad, Iași, str. Th. Văscăuțeanu nr.10 |
| Modalitatea de desfășurare a examenului de promovare (proba scrisă sau practică) | Probă scrisă |

Adresă de corespondență:

str. Theodor Văscăuțeanu, nr. 10, Iași, jud. Iași

Tel: +4 0232 218 192

Fax: +4 0232 213 884

Email: dispecer@dap.rowater.ro

Cod Fiscal: RO 23780878 / 01.05.2008
Cod IBAN: RO51 TREZ 4065 0220 1X02 0605

2. Promovarea de pe postul de **chimist grad II**, pe postul de **chimist grad I**, din cadrul **Laboratorului Calitatea Apelor - Sediul A.B.A. Prut-Bârlad;**

| | |
|---|--|
| Bibliografia examenului de promovare | <p>1. A. Varduca, <i>Hidrochimie si poluarea chimică a apelor</i>, Editura *H*G*A*, București, 1997;</p> <p>2. Aurelia Bucur, <i>Elemente de chimia apei</i>, Editura H.G.A, Bucuresti, 1999;</p> <p>3. H. I. Nascu L.Jantschi, <i>Chimie Analitică si Instrumentală</i>, Academic Pres&Academic Direct, 2006;</p> <p>4. SR EN ISO/CEI 17025 :2018 – “Cerințe generale pentru competența laboratoarelor de încercări și etalonări”;</p> <p>5. Procedură specifică de laborator - Determinarea consumului biochimic de oxigen dupa n zile (CBO_n) PSL-06-IS.</p> |
| Tematica examenului de promovare | <p>1. Notiuni de fizico-chimia apei pure. Concentrațiile soluțiilor;</p> <p>2. Spectrometria cu absorbție moleculară în domeniul vizibil și ultraviolet. Echipamente. Curbe de calibrare;</p> <p>Principiul metodei, generalități, aspecte practice de aplicarea metodei spectrofotometrice în laborator. Metode de determinare Oxigen dizolvat; CBO5 (metoda electrochimică cu sonda);</p> <p>3. Procedura generală de laborator privind modul in care este asigurata validitatea rezultatelor incercarilor de laborator (PGL 7.7 PB - Asigurarea validitatii rezultatelor);</p> <p>4. Utilizarea materialelor de referință și a materialelor de referință certificate în laboratoarele de încercări;</p> <p>5. Legea Apelor 107/1996 cu modificările si completările ulterioare.</p> |
| Calendarul examenului de promovare Data, ora și locul desfășurării examenului de promovare | <p>11.04.2022 ora 10.00 Sediul A.B.A. Prut-Bârlad, Iași, str. Th. Văscăuțeanu nr.10</p> |
| Modalitatea de desfășurare a examenului de promovare (proba scrisă sau practică) | <p>Probă scrisă</p> |

3. Promovarea de pe postul de **biolog grad BAZA**, pe postul de **biolog grad III**, din cadrul **Laboratorului Calitatea Apelor - S.G.A. Botoșani;**

| | |
|---|---|
| Bibliografia examenului de promovare | <p>1. Mircea Nicoară, <i>Ecologie acvatică</i>, Casa de Editură Venus, Iași, 2002;</p> <p>2. Nicolae Botnariuc, A. Vlădineanu, Editura Didactică și Pedagogică, Iași, 1982;</p> <p>3. SR EN ISO/CEI 17025 :2018 – “Cerințe generale pentru competența laboratoarelor de încercări și etalonări”;</p> <p>4. SR EN 14996:2006 – “Calitatea Apei. Ghid pentru asigurarea calității evaluărilor biologice si ecologice în mediile acvatice”;</p> <p>5. SR ISO 10260:2006 – „Calitatea apei. Măsurarea parametrilor biochimici. Determinarea spectrometrică a conținutului de clorofila a”;</p> <p>6. SR EN 13946:2014 – „Calitatea apei. Ghid pentru prelevarea uzuală și pretratarea diatomeelor bentonice din râuri și lacuri”;</p> |
|---|---|

| | |
|---|--|
| | 7. SR EN 15204:2007 – „Calitatea apei. Ghid pentru analiza de rutină a abundenței și compoziției fitoplanctonului prin utilizarea microscopiei inverse (metoda Utermöhl)”. |
| Tematica examenului de promovare | 1. Proprietățile apei; 2. Ecosistemul; 3. Sistemul ecosferei – circuitul biochimic al azotului; circuitul biochimic al fosforului; 4. Elemente biogene; 5. Asociații de organisme acvatice și adaptarea lor la viața planctonică și bentonică; 6. Metode de prelevare și analiza biologică: fitoplancton, fitobentos, nevertebrate bentice, macrofite acvatice, fauna piscicola – aspecte generale; 7. Ecosisteme acvatice lotice și lentice: biotop, biocenoză – aspecte generale; 8. Metode de asigurarea calității rezultatelor în laboratoarele de încercări; 9. Estimarea caracteristicilor de performanță a metodelor în laboratoarele de încercări și validarea metodelor: LOD, LOQ, incertitudini de măsurare etc. |
| Calendarul examenului de promovare Data, ora și locul desfășurării examenului de promovare | 11.04.2022 ora 10.00 Sediul A.B.A. Prut-Bârlad, Iași, str. Th. Văscăuțeanu nr.10 |
| Modalitatea de desfășurare a examenului de promovare (proba scrisă sau practică) | Probă scrisă |

4. Promovarea de pe postul de **inginer grad III**, pe postul de **inginer grad II**, din cadrul **Laboratorului Calitatea Apelor - S.G.A. Botoșani**;

| | |
|---|--|
| Bibliografia examenului de promovare | 1. A. VARDUCA, Hidrochimie și poluarea chimică a apelor, H*G*A*, București, 1997; 2. Ordin 161/2006 pentru aprobarea Normativului privind clasificarea calitatii apelor de suprafață în vederea stabilirii stării ecologice a corpurilor de apă publicat în Monitorul Oficial nr. 511 din 13.06.2006; 3. SR EN ISO/CEI 17025 :2018 – “Cerințe generale pentru competența laboratoarelor de încercări și etalonări”; 4. SR ISO 7150-1:2001 – “Calitatea Apei. Determinarea conținutului de amoniu. Partea 1: Determinarea spectrometrică manual”; 5. SR EN 6878:2005 – “Calitatea Apei. Determinarea conținutului de fosfor. Metoda spectrometrică cu molibdat de amoniu”; 6. SR ISO 7890-3:2000 – „Calitatea Apei. Determinarea conținutului de azotați. Metoda spectrofotometrică cu acid sulfosalicilic”; 7. SR EN ISO 11905-1:2003 – Calitatea Apei. Determinarea azotului – Partea 1: Metoda care folosește mineralizarea oxidativă cu peroxidisulfat (Anexa C). |
| Tematica examenului de promovare | 1. Analiza fizico-chimică a apei. Metode de determinare – generalități; 2. Metode de asigurarea calității rezultatelor în laboratoarele de încercări; |

| | |
|---|--|
| | <p>3. Estimarea caracteristicilor de performanță a metodelor în laboratoarele de încercări și validarea metodelor: LOD, LOQ, incertitudini de măsurare etc.</p> <p>4. PSL-16-BT - Determinarea azotului amoniacal;</p> <p>5. PSL-16-BT - Determinarea azotului azotiților;</p> <p>6. PSL-20-BT - Determinarea conținutului de fosfor;</p> <p>7. PSL-49-BT - Determinarea azotului. Metoda prin mineralizare oxidativă cu peroxidisulfat.</p> |
| Calendarul examenului de promovare Data, ora și locul desfășurării examenului de promovare | <p>11.04.2022 ora 10.00</p> <p>Sediul A.B.A. Prut-Bârlad, Iași, str. Th. Văscăuțeanu nr.10</p> |
| Modalitatea de desfășurare a examenului de promovare (proba scrisă sau practică) | <p>Probă scrisă</p> |

5. Promovarea de pe postul de **inginer grad II**, pe postul de **inginer grad I**, din cadrul **Laboratorului Calitatea Apelor - S.G.A. Botoșani**;

| | |
|---|---|
| Bibliografia examenului de promovare | <p>1. A. VARDUCA, Hidrochimie și poluarea chimică a apelor, H*G*A*, București, 1997;</p> <p>2. Ordin 161/2006 pentru aprobarea Normativului privind clasificarea calității apelor de suprafață în vederea stabilirii stării ecologice a corpurilor de apă publicat în Monitorul Oficial nr. 511 din 13.06.2006;</p> <p>3. SR EN ISO/CEI 17025 :2018 – “Cerințe generale pentru competența laboratoarelor de încercări și etalonări”;</p> <p>4. SR EN ISO 5814:2013 – „Calitatea apei. Determinarea conținutului de oxigen dizolvat. Metoda electrochimică cu sondă”;</p> <p>5. SR EN ISO 5815:2020 – „Calitatea Apei. Determinarea consumului biochimic de oxigen după n zile (CBO_n). Partea 1: Metoda prin diluare și însămânțare cu aport de alțiouree”;</p> <p>6. SR EN 872:2005 – “Calitatea Apei. Determinarea conținutului de materii în suspensie. Metoda prin filtrare pe filtre de fibră de sticlă”;</p> <p>7. DIN 38409-H44-1992-01 - Determination of chemical oxygen demand (COD) to a range from 5 to 50 mg/l (H 44).</p> |
| Tematica examenului de promovare | <p>1. Analiza fizico-chimică a apei. Metode de determinare – generalități;</p> <p>2. Metode de asigurarea calității rezultatelor în laboratoarele de încercări;</p> <p>3. Estimarea caracteristicilor de performanță a metodelor în laboratoarele de încercări și validarea metodelor: LOD, LOQ, incertitudini de măsurare etc.</p> <p>4. PSL-03-BT - Determinarea conținutului de oxigen. Metoda electrochimică cu sondă;</p> <p>5. PSL-03-BT - Determinarea consumului biochimic de oxigen după n zile (CBO_n);</p> <p>6. PSL-03-BT - Determinarea materiilor în suspensie prin filtrare pe filtre fibră de sticlă;</p> <p>7. PSL-03-BT - Determinarea consumului chimic de oxigen – CCOCr (5+50 mg o2/l).</p> |
| Calendarul examenului de promovare | <p>11.04.2022 ora 10.00</p> |

| | |
|---|---|
| Data, ora și locul desfășurării examenului de promovare | Sediul A.B.A. Prut-Bârlad, Iași, str. Th. Văscăuțeanu nr.10 |
| Modalitatea de desfășurare a examenului de promovare (proba scrisă sau practică) | Probă scrisă |

6. Promovarea de pe postul de **inginer grad III**, pe postul de **inginer grad II**, din cadrul **Serviciului Avize și Autorizații – Sediul A.B.A Prut-Bârlad;**

| | |
|---|--|
| Bibliografia examenului de promovare | - Legea Apelor 107/1996 cu modificările și completările ulterioare - Ordinul nr. 828/2019 - Ordinul nr. 891/2019 - Ordinul nr. 2/2006 - Ordinul nr. 3404/2012 - H.G. nr. 846/2010 |
| Tematica examenului de promovare | Amplasarea obiectivelor socio-economice în zone inundabile și în zonele de protecție definite conform prevederilor Legii Apelor. |
| Calendarul examenului de promovare Data, ora și locul desfășurării examenului de promovare | 11.04.2022 ora 10.00 Sediul A.B.A. Prut-Bârlad, Iași, str. Th. Văscăuțeanu nr.10 |
| Modalitatea de desfășurare a examenului de promovare (proba scrisă sau practică) | Probă scrisă |

7. Promovarea de pe postul de **inginer grad III**, pe postul de **inginer grad II**, din cadrul **Compartimentului Avize și Autorizații – S.G.A. Botoșani;**

| | |
|---|--|
| Bibliografia examenului de promovare | - Ordinul nr. 828/2019 - Ordinul nr. 891/2019 |
| Tematica examenului de promovare | Procedura și competențele de emitere, modificare și retragere a avizului de gospodărire a apelor și procedura de emitere a autorizațiilor de gospodărire a apelor. |
| Calendarul examenului de promovare Data, ora și locul desfășurării examenului de promovare | 11.04.2022 ora 10.00 Sediul A.B.A. Prut-Bârlad, Iași, str. Th. Văscăuțeanu nr.10 |
| Modalitatea de desfășurare a examenului de promovare (proba scrisă sau practică) | Probă scrisă |

8. Promovarea de pe postul de **inginer grad BAZA**, pe postul de **inginer grad III**, din cadrul **Compartimentului Avize și Autorizații - S.G.A. Vaslui;**

| | |
|---|--|
| Bibliografia examenului de promovare | <ul style="list-style-type: none"> - Legea Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare. - Ordinul M.A.P. nr. 828/2019 privind aprobarea Procedurii și competențelor de emitere, modificare, retragere a avizului de gospodărire a apelor, inclusiv procedura de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă, aprobarea Normativului de conținut al documentațiilor tehnice supuse avizării, precum și a Conținutului-cadru al Studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă; - Ordinul M.A.P. nr. 891/2019 al Ministerului Apelor și Padurilor privind procedura și competențele de emitere, modificare, retragere și suspendare temporară a autorizațiilor de gospodărire a apelor, precum și Normativului de conținut al documentațiilor tehnice supuse autorizării; - Ordinul M.M.G.A. nr. 2/2006 pentru aprobarea Normelor metodologice privind avizul de amplasament; - Ordinul M.A.P. nr. 3.404/2012 pentru aprobarea <i>Procedurii de emitere a permisului de traversare a lucrărilor de gospodărire a apelor cu rol de apărare împotriva inundațiilor și a Îndrumarului tehnic pentru proiectarea și realizarea lucrărilor de traversare a lucrărilor de gospodărire a apelor cu rol de apărare împotriva inundațiilor;</i> |
| Tematica examenului de promovare | reglementarea folosințelor de apă regimului lucrărilor care se construiesc pe ape sau au legătură cu apele; |
| Calendarul examenului de promovare Data, ora și locul desfășurării examenului de promovare | 11.04.2022 ora 10.00 Sediul A.B.A. Prut-Bârlad, Iași, str. Th. Văscăuțeanu nr.10 |
| Modalitatea de desfășurare a examenului de promovare (proba scrisă sau practică) | Probă scrisă |

9. Promovarea de pe postul de **inginer grad II** pe postul de **inginer grad I**, din cadrul **Compartimentului Avize și Autorizații - S.G.A. Galați;**

| | |
|---|---|
| Bibliografia examenului de promovare | <ul style="list-style-type: none"> - Legea Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare; - Ordinul M.A.P. nr. 828/2019; - Ordinul M.A.P. nr. 891/2019. |
| Tematica examenului de promovare | <ul style="list-style-type: none"> - Legea Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare; - Ordinul M.A.P. nr. 828/2019; - Ordinul M.A.P. nr. 891/2019. |
| Calendarul examenului de promovare Data, ora și locul desfășurării examenului de promovare | 11.04.2022 ora 10.00 Sediul A.B.A. Prut-Bârlad, Iași, str. Th. Văscăuțeanu nr.10 |
| Modalitatea de desfășurare a examenului de promovare (proba scrisă sau practică) | Probă scrisă |

10. Promovarea de pe postul de **inginer grad BAZA**, pe postul de **inginer grad III**, din cadrul **Biroului Gestiunea Resurselor de Apă – S.G.A. Vaslui**;

| | |
|---|---|
| Bibliografia examenului de promovare | <ul style="list-style-type: none"> - Legea Apelor nr.107/1996, cu modificările si completările ulterioare; - Ordinul 798/2005 - privind aprobarea abonamentului - cadru de utilizare/exploatare, cu modificările si completările ulterioare; - H.G. 352/2005 – privind modificarea si completarea H.G. 188/2002 – pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate; - Ordinul nr. 278/1997 privind aprobarea Metodologiei-cadru de elaborare a planurilor de prevenire și combatere a poluărilor accidentale la folosințele de apă potențial poluatoare; |
| Tematica examenului de promovare | <ul style="list-style-type: none"> - folosirea si protecția apelor; - ape uzate evacuate în receptori naturali; - aplicarea prevederilor abonamentelor de utilizare/exploatare a resurselor de apă; - regimul lucrărilor care se construiesc pe ape sau au legatură cu apele; - prevenirea si combaterea poluărilor accidentale a resurselor de apă. |
| Calendarul examenului de promovare Data, ora și locul desfășurării examenului de promovare | <p>11.04.2022 ora 10.00 Sediul A.B.A. Prut-Bârlad, Iași, str. Th. Văscăuțeanu nr.10</p> |
| Modalitatea de desfășurare a examenului de promovare (proba scrisă sau practică) | Probă scrisă |

11. Promovarea de pe postul de **inginer grad DEBUTANT**, pe postul de **inginer grad BAZA**, din cadrul **Biroului Gestiunea Resurselor de Apă – S.G.A. Vaslui**;

| | |
|---|---|
| Bibliografia examenului de promovare | <ul style="list-style-type: none"> - Legea Apelor nr.107/1996, cu modificările si completările ulterioare; - Ordinul 798/2005 - privind aprobarea abonamentului - cadru de utilizare/exploatare, cu modificările si completările ulterioare; - H.G. 352/2005 – privind modificarea si completarea H.G. 188/2002 – pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate; - Ordinul nr. 278/1997 privind aprobarea Metodologiei-cadru de elaborare a planurilor de prevenire și combatere a poluărilor accidentale la folosințele de apă potențial poluatoare; |
| Tematica examenului de promovare | <ul style="list-style-type: none"> - folosirea si protecția apelor; - ape uzate evacuate în receptori naturali; - aplicarea prevederilor abonamentelor de utilizare/exploatare a resurselor de apă; - regimul lucrărilor care se construiesc pe ape sau au legatură cu apele; - prevenirea si combaterea poluărilor accidentale a resurselor de apă. |
| Calendarul examenului de promovare | <p>11.04.2022 ora 10.00 Sediul A.B.A. Prut-Bârlad, Iași, str. Th. Văscăuțeanu nr.10</p> |

| | |
|---|--------------|
| Data, ora și locul desfășurării examenului de promovare | |
| Modalitatea de desfășurare a examenului de promovare (proba scrisă sau practică) | Probă scrisă |

12. Promovarea de pe postul de inginer **grad II**, pe postul de inginer **grad I**, din cadrul **Biroului Gestiunea Resurselor de Apă - S.G.A. Iasi**;

| | |
|---|---|
| Bibliografia examenului de promovare | <ol style="list-style-type: none"> 1. O.U.G. 107/2002 - privind înființarea Administrației Naționale « Apele Române », cu modificările și completările ulterioare; 2. LEGEA APELOR 107/1996 - cu modificările și completările ulterioare; 3. Ordin 459/78/2019 – pentru aprobarea Regulamentului privind gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații, fenomene meteorologice periculoase, accidente la construcții hidrotehnice și poluări accidentale; 4. Ordin 275/1997 - Norme metodologice privind instituirea regimului de supraveghere specială în caz de nerespectare a măsurilor stabilite pentru asigurarea condițiilor înscrise în autorizația de gospodărire a apelor; 5. H.G. 352/2005 – privind modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 188/2002 - pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate; 6. H.G. 100/2002 - Hotărâre pentru aprobarea Normelor de calitate pe care trebuie să le îndeplinească apele de suprafață utilizate pentru potabilizare și a Normativului privind metodele de măsurare și frecvența de prelevare și analiza a probelor din apele de suprafață destinate procedurii de apă potabilă, cu modificările și completările ulterioare; 7. ORDIN nr. 798 din 31 august 2005 privind aprobarea abonamentului - cadru de utilizare/exploatare cu modificările și completările ulterioare; 9. STAS SR 1343-1 Alimentări cu apă. Determinarea cantităților de apă potabilă pentru localități urbane și rurale; 10. STAS SR 1846-1 Canalizări exterioare. Determinarea debitelor de ape uzate de canalizare; 11. ORDINUL 828/2019 privind aprobarea Procedurii și a competențelor de emitere, modificare, retragere a avizului de gospodărire a apelor; 12. ORDINUL 891/2019 privind aprobarea Procedurii și competențelor de emitere, modificare, retragere și suspendare temporară a autorizațiilor de gospodărire a apelor, precum și a Normativului de conținut al documentației tehnice supuse autorizării. |
| Tematica examenului de promovare | <ol style="list-style-type: none"> 1. FOLOSINȚE DE APĂ <ol style="list-style-type: none"> 1.1. Clasificare 1.2. Folosințe consumatoare de apă <ol style="list-style-type: none"> 1.2.1. Alimentări cu apă pentru folosințe 2. PROTECTIA CALITĂȚII RESURSELOR DE APĂ <ol style="list-style-type: none"> 2.1. Surse de poluare a apelor 2.2. Modernizarea și dezvoltarea sistemului național de monitoring integrat al apelor 2.3. Protecția surselor de apă subterane 2.4. Zone de protecție sanitară. |

| | |
|---|---|
| | <p>3. APE UZATE SI EPURAREA LOR</p> <p>3.1. Conditii de descărcare a apelor uzate epurate</p> <p>3.2. Statii de epurare</p> <p>5. PÎRGHII TEHNICE, ECONOMICE ȘI FINANCIARE ÎN ACTIVITATEA DE GOSPODĂRIRE A APELOR</p> <p>5.1. Măsurarea cantităților de apă prelevate si evacuate</p> <p>5.2. Preturi, taxe si tarife pentru utilizarea apei, a serviciilor de gospodărire a apelor</p> <p>6. IMPLEMENTAREA CORESPUNZĂTOARE A DIRECTIVEI CADRU ȘI A CELORLALTE DIRECTIVE EUROPENE ÎN DOMENIUL APEI.</p> <p>Transpunerea directivelor Uniunii Europene în legislația românească.</p> <p>7. Calculul penalităților pentru depășirea concentrațiilor maxime admise ale poluanților din apele uzate evacuate:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Formula care determină cantitatea zilnică evacuată peste limita admisă [K(iz)] <input type="checkbox"/> Întocmirea, înregistrarea si transmiterea procesului-verbal de constatare <p>8. Lista cuprinzând categoriile de activități și lucrările pentru care investitorul are obligația să notifice punerea în funcțiune</p> <p>9. Drepturile care se obtin prin emiterea autorizației de gospodărire a apelor</p> <p>10. Cazurile in care autorizația de gospodărire a apelor poate fi modificată sau retrasă de către emitent, fără despăgubiri</p> <p>11. Cazurile in care autorizația de gospodărire a apelor poate fi suspendată temporar, fără despăgubiri</p> |
| Calendarul examenului de promovare Data, ora și locul desfășurării examenului de promovare | 11.04.2022 ora 10.00 Sediul A.B.A. Prut-Bârlad, Iași, str. Th. Văscăuțeanu nr.10 |
| Modalitatea de desfășurare a examenului de promovare (proba scrisă sau practică) | Probă scrisă |

13. Promovarea de pe postul de inginer **grad BAZA**, pe postul de inginer **grad III**, din cadrul **Biroului Gestiunea Resurselor de Apă, S.G.A. Iași;**

| | |
|---|---|
| Bibliografia examenului de promovare | <p>1. O.U.G. 107/2002 - privind înființarea Administrației Naționale « Apele Romane », cu modificările și completările ulterioare ;</p> <p>2. LEGEA APELOR 107/1996 - cu modificările și completările ulterioare ;</p> <p>3. Ordin 459/78/2019 – pentru aprobarea Regulamentului privind gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații, fenomene meteorologice periculoase, accidente la construcții hidrotehnice si poluări accidentale;</p> <p>4. Ordin 275/1997 - Norme metodologice privind instituirea regimului de supraveghere specială în caz de nerespectare a măsurilor stabilite pentru asigurarea condițiilor înscrise în autorizația de gospodărire a apelor ;</p> <p>5. H.G. 352/2005 – privind modificarea si completarea Hotărârii Guvernului nr. 188/2002 - pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate ;</p> |
|---|---|

| | |
|--|--|
| | <p>6. H.G. 100/2002 - Hotărâre pentru aprobarea Normelor de calitate pe care trebuie sa le îndeplinească apele de suprafață utilizate pentru potabilizare și a Normativului privind metodele de măsurare și frecvența de prelevare și analiză a probelor din apele de suprafață destinate procedurii de apă potabilă, cu modificările și completările ulterioare;</p> <p>7. ORDIN nr. 798 din 31 august 2005 privind aprobarea abonamentului - cadru de utilizare/exploatare cu modificările și completările ulterioare;</p> <p>9. STAS SR 1343-1 Alimentări cu apă. Determinarea cantităților de apă potabilă pentru localități urbane și rurale</p> <p>10. STAS SR 1846-1 Canalizări exterioare. Determinarea debitelor de ape uzate de canalizare</p> <p>11. ORDINUL 828/2019 privind aprobarea Procedurii si a competentelor de emitere, modificare, retragere a avizului de gospodărire a apelor;</p> <p>12. ORDINUL 891/2019 privind aprobarea Procedurii și competențelor de emitere, modificare, retragere și suspendare temporară a autorizațiilor de gospodărire a apelor, precum și a Normativului de conținut al documentației tehnice supuse autorizării.</p> |
| <p>Tematica examenului de promovare</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. FOLOSINȚE DE APĂ <ol style="list-style-type: none"> 1.1. Clasificare 1.2. Folosințe consumatoare de apă <ol style="list-style-type: none"> 1.2.1. Alimentări cu apă pentru folosințe 2. PROTECTIA CALITĂȚII RESURSELOR DE APĂ <ol style="list-style-type: none"> 2.1. Surse de poluare a apelor 2.2. Modernizarea si dezvoltarea sistemului național de monitoring integrat al apelor 2.3. Protecția surselor de apă subterane 2.4. Zone de protecție sanitară 3. APE UZATE SI EPURAREA LOR <ol style="list-style-type: none"> 3.1. Conditii de descărcare a apelor uzate epurate 3.2. Statii de epurare 5. PÎRGHII TEHNICE, ECONOMICE ȘI FINANCIARE ÎN ACTIVITATEA DE GOSPODĂRIRE A APELOR <ol style="list-style-type: none"> 5.1. Măsurarea cantităților de apă prelevate si evacuate 5.2. Preturi, taxe si tarife pentru utilizarea apei, a serviciilor de gospodărire a apelor 6. IMPLEMENTAREA CORESPUNZATOARE A DIRECTIVEI CADRU SI A CELORLALTE DIRECTIVE EUROPENE IN DOMENIUL APEI. Transpunerea directivelor Uniunii Europene în legislația românească. 7. Calculul penalităților pentru depășirea concentrațiilor maxime admise ale poluanților din apele uzate evacuate: <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Formula care determina cantitatea zilnică evacuată peste limita admisă $[K(iz)]$ <input type="checkbox"/> Intocmirea, inregistrarea si transmiterea procesului-verbal de constatare 8. Lista cuprinzând categoriile de activități și lucrările pentru care investitorul are obligația să notifice punerea în funcțiune 9. Drepturile care se obtin prin emiterea autorizației de gospodărire a apelor 10. Cazurile in care autorizația de gospodărire a apelor poate fi modificată sau retrasă de către emitent, fără despăgubiri |

| | |
|---|---|
| | 11.Cazurile in care autorizația de gospodărire a apelor poate fi suspendată temporar, fără despăgubiri. |
| Calendarul examenului de promovare Data, ora și locul desfășurării examenului de promovare | 11.04.2022 ora 10.00 Sediul A.B.A. Prut-Bârlad, Iași, str. Th. Văscăuțeanu nr.10 |
| Modalitatea de desfășurare a examenului de promovare (proba scrisă sau practică) | Probă scrisă |

14. Promovarea de pe postul de **economist grad II**, pe postul de **economist grad I**, din cadrul **Biroului Plan de Management Bazinal - Sediul A.B.A. Prut-Bârlad;**

| | |
|---|---|
| Bibliografia examenului de promovare | Directiva Cadru Apa 2000/60/CE; Planul de Management al spațiului hidrografic Prut-Bârlad; Legea Apelor nr. 107/25.09.1996, cu modificările și completările ulterioare. |
| Tematica examenului de promovare | Proiectul Planului de Management actualizat 2021 aferent spațiului hidrografic Prut-Bârlad, cu referire la capitolul 8: Analiza economică a utilizării apei și cap.9: Programe de măsuri. |
| Calendarul examenului de promovare Data, ora și locul desfășurării examenului de promovare | 11.04.2022 ora 10.00 Sediul A.B.A. Prut-Bârlad, Iași, str. Th. Văscăuțeanu nr.10 |
| Modalitatea de desfășurare a examenului de promovare (proba scrisă sau practică) | Probă scrisă |

15. Promovarea de pe postul de **geograf grad BAZA**, pe postul de **geograf grad III**, din cadrul **Serviciului Prognoză Bazinală, Hidrologie și Hidrogeologie - Sediul A.B.A. Prut-Bârlad;**

| | |
|---|---|
| Bibliografia examenului de promovare | Îndrumar pentru prelucrarea datelor hidrometrice – Volumul I |
| Tematica examenului de promovare | Întocmire studii și anuare anuale |
| Calendarul examenului de promovare Data, ora și locul desfășurării examenului de promovare | 11.04.2022 ora 10.00 Sediul A.B.A. Prut-Bârlad, Iași, str. Th. Văscăuțeanu nr.10 |
| Modalitatea de desfășurare a examenului de promovare (proba scrisă sau practică) | Probă scrisă |

16. Promovarea de pe postul de **inginer grad BAZA**, pe postul de **inginer grad III**, din cadrul **Serviciului Prognoză Bazinală, Hidrologie și Hidrogeologie - Compartiment Hidrologie - Sediul A.B.A. Prut-Bârlad;**

| | |
|---|---|
| Bibliografia examenului de promovare | Îndrumar pentru prelucrarea datelor hidrometrice – Volumul I |
| Tematica examenului de promovare | Întocmire studii și anuare anuale |
| Calendarul examenului de promovare Data, ora și locul desfășurării examenului de promovare | 11.04.2022 ora 10.00 Sediul A.B.A. Prut-Bârlad, Iași, str. Th. Văscăuțeanu nr.10 |
| Modalitatea de desfășurare a examenului de promovare (proba scrisă sau practică) | Probă scrisă |

17. Promovarea de pe postul de **hidrolog grad DEBUTANT**, pe postul de **hidrolog grad BAZA**, din cadrul **Serviciului Prognoză Bazinală, Hidrologie și Hidrogeologie - Compartiment Hidrologie - Sediul A.B.A. Prut-Bârlad;**

| | |
|---|---|
| Bibliografia examenului de promovare | Îndrumar pentru prelucrarea datelor hidrometrice – Volumul I |
| Tematica examenului de promovare | Întocmire studii și anuare anuale |
| Calendarul examenului de promovare Data, ora și locul desfășurării examenului de promovare | 11.04.2022 ora 10.00 Sediul A.B.A. Prut-Bârlad, Iași, str. Th. Văscăuțeanu nr.10 |
| Modalitatea de desfășurare a examenului de promovare (proba scrisă sau practică) | Probă scrisă |

Șef Serviciu R.U.R.P.A.,
ec. Valentin DONTOV



Secretarul comisiei de examinare,
tehn. Cezar Mihail VIRLAN

