

Министарство енергетике, развоја и заштите животне средине и Универзитет у Београду, Универзитет у Новом Саду, Универзитет у Крагујевцу,
Универзитет у Нишу и Универзитет у Новом Пазару расписују

КОНКУРС ЗА УЧЕШЋЕ У ПРОГРАМУ УНИВЕРЗИТЕТСКЕ РАДНЕ ПРАКСЕ У ЈАВНИМ ПРЕДУЗЕЋИМА, ЈАВНОЈ АГЕНЦИЈИ-НЕЗАВИСНОМ РЕГУЛАТОРНОМ ТЕЛУ, ОРГАНИМА У САСТАВУ МИНИСТАРСТВА, СТРУЧНИМ УСТАНОВАМА И НЕЗАВИСНОМ РЕГУЛАТОРНОМ ТЕЛУ

Позивају се студенти завршних година и апсолвенти следећих високообразованих институција у Републици Србији:

Универзитет у Београду, Машински факултет
Универзитет у Београду, Рударско-геолошки факултет
Универзитет у Београду, Електротехнички факултет
Универзитет у Београду, Географски факултет
Универзитет у Београду, Шумарски факултет
Универзитет у Београду, Биолошки факултет
Универзитет у Београду, Физички факултет
Универзитет у Београду, Факултет за физичку хемију
Универзитет у Београду, Технолошко-металуршки факултет
Универзитет у Београду, Грађевински факултет
Универзитет у Београду, Економски факултет
Универзитет у Београду, Правни факултет
Универзитет у Београду, Факултет техничких наука
Универзитет у Београду, Природно-математички факултет
Универзитет у Београду, Факултет организационих наука
Универзитет у Београду, Факултет политичких наука
Универзитет у Београду, Филозофски факултет
Универзитет у Београду, Хемијски факултет
Универзитет у Београду, Пољопривредни факултет
Универзитет у Београду, Филолошки факултет
Универзитет у Новом Саду, Правни факултет
Универзитет у Новом Саду, Факултет техничких наука
Универзитет у Новом Саду, Економски факултет у Суботици
Универзитет у Новом Саду, Технички факултет „Михајло Пупин“ у Зрењанину
Универзитет у Нишу, Електронски факултет
Универзитет у Нишу, Економски факултет
Универзитет у Нишу, Правни факултет
Универзитет у Нишу, Факултет заштите на раду
Универзитет у Крагујевцу, Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву
Универзитет у Крагујевцу, Економски факултет
Универзитет у Крагујевцу, Правни факултет
Универзитет у Крагујевцу, Филолошко уметнички факултет,
Универзитет у Крагујевцу, Факултет техничких наука у Чачку
Универзитет у Новом Пазару, Департман за техничке наука
Универзитет у Новом Пазару, Департман за економске наука

Преглед места радне праксе и тражених профила студената:

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“

ПРИВРЕДНО ДРУШТВО „ЕЛЕКТРОСРБИЈА“ КРАЉЕВО

Позиција/Сектор: Сектор за управљање и планирање конзума – 2 кандидата, управа у Краљеву

Услови: студент Електротехничког факултета или Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву, познавање рада на рачунару

Опис послова: уз надзор инжењера за управљање, ради на плану рада одељења, израђује одговарајуће анализе догађаја у дистрибутивном систему, сређује погонску документацију о раду одељења, израђује одговарајуће анализе догађаја у дистрибутивном систему

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/Сектор: Сектор за планирање и анализу – 2 кандидата, Управа у Краљеву

Услови: студенти Економског факултета у Београду, Крагујевцу и Нишу, познавање рада на рачунару

Опис послова: припремање и израда извештаја за ЈП ЕПС и огранке Друштва; израда анализа и обезбеђивање информација за различите кориснике у оквиру Друштва; обављање и других послова по налогу непосредног руководиоца

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/Сектор: Центар за набавке – 2 кандидата, Управа у Краљеву

Услови: студенти Правног факултета у Београду, Крагујевцу и Нишу, познавање рада на рачунару

Опис послова: обављање правних послова везаних за примену Закона о јавним набавкама добара, услуга и радова за потребе Друштва; обавља и друге послове по налогу непосредног руководиоца

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/Сектор: Служба за планирање и извештавање – 2 кандидата, Управа у Краљеву

Услови: Факултет организационих наука Београд, познавање рада на рачунару

Опис послова: праћење и примена прописа из области набавки; праћење података о стању залиха за потребе планирања набавки; вођење евиденција и документације за потребе осигурања; обавља и друге послове по налогу непосредног руководиоца

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/Сектор: Кабинет – 2 кандидата, Управа у Краљеву

Услови: Факултет политичких наука-журналистика, Филолошки факултет у Београду и Крагујевцу, познавање рада на рачунару

Опис послова: реализација PR активности које организује оснивач Друштва; израда аката у оквиру екстерне кореспонденције за потребе директора и заменика директора Друштва; креирање интернет и интранет сајтова Друштва и старање о њиховој ажурности

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

„ЕЛЕКТРОДИСТРИБУЦИЈА АРАНЂЕЛОВАЦ“

Позиција/Сектор: Инжењер за припрему техничке документације – 1 кандидат, Аранђеловац

Услови: Електротехнички факултет-смер енергетике, познавање рада на рачунару

Опис послова: Опис и обим послова биће одређени одмах по ступању на праксу

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/Сектор: Инжењер за одржавање – 1 кандидат, Аранђеловац

Услови: Електротехнички факултет-смер енергетике, познавање рада на рачунару

Опис послова: Опис и обим послова биће одређени одмах по ступању на праксу

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/Сектор: Стручни сарадник за правне послове – 1 кандидат, Аранђеловац

Услови: Правни факултет, познавање рада на рачунару

Опис послова: Опис и обим послова биће одређени одмах по ступању на праксу

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/Сектор: Инжењер за сиситемску подршку – 1 кандидат, Аранђеловац

Услови: Факултет организационих наука, познавање рада на рачунару

Опис послова: Опис и обим послова биће одређени одмах по ступању на праксу

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/Сектор: Стручни сарадник за план и анализу – 1 кандидат, Аранђеловац

Услови: Економски факултет, познавање рада на рачунару

Опис послова: Опис и обим послова биће одређени одмах по ступању на праксу

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/Сектор: инжењер за припрему припрему документације, развој и надзор – 1 кандидат, погон Топола

Услови: Електротехнички факултет, познавање рада на рачунару

Опис послова: Израда и вођење тех.документације, израда елабората за решавање имовинско правних односа, праћење и увођење нових технологија и опреме. Обавља и друге послове по налогу непосредног руководиоца; Дефинисање предлога одлука правна обрада свијх врста уговора , праћење судске праксе

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/Сектор: сарадник за правне и опште послове – 1 кандидат, погон Топола

Услови: Правни факултет, познавање рада на рачунару

Опис послова: дефинисање предлога одлука правна обрада свијх врста уговора , праћење судске праксе

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

„ЕЛЕКТРОДИСТРИБУЦИЈА ВАЉЕВО“

Позиција/Сектор: Инжењер за одржавање ниског напона – 3 кандидата, Ваљево

Услови: Електротехнички факултет, познавање рада на рачунару

Опис послова: Израда и вођење техничке документације; израда годишњег плана; праћење техничких губитака у систему; планирање развоја дистрибутивне мреже

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/Сектор: Стручни сарадник за правне послове - 1 кандидат, Ваљево

Услови: Правни факултет, познавање рада на рачунару

Опис послова: Утужење купаца; сачињавање уговора; израда нормативних аката.

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/Сектор: Стручни сарадник за план и анализу - 1 кандидат, Ваљево

Услови: Економски факултет

Опис послова: Припрема елемената за сачињавање плана; учешће у изради оперативних планова; анализа остварених резултата пословања

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/Сектор: Стручни сарадник за системску подршку и телекомуникације – 1 кандидат, Ваљево

Услови: Електротехнички факултет-информатика и телекомуникације, познавање рада на рачунару

Опис послова: Учесће у изради пројеката ИС огранка; израда извештаја за огранак; контролисање рада система уз одговорност за хардверску исправност система.

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

„ЕЛЕКТРОДИСТРИБУЦИЈА ЈАГОДИНА“

Позиција/Сектор: Сектор за одржавање – 1 кандидат, Јагодина
Услови: Електротехнички факултет, познавање рада на рачунару
Опис послова: обим и опис посла биће одређен по ступању на праксу

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/Сектор: техничка служба – 1 кандидат, погон Параћин
Услови: Електротехнички факултет, познавање рада на рачунару
Опис послова: обим и опис посла биће одређен по ступању на праксу

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/Сектор: техничка служба – 1 кандидат, погон Ћуприја
Услови: Електротехнички факултет, познавање рада на рачунару
Опис послова: обим и опис посла биће одређен по ступању на праксу

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/Сектор: пословница Свилајнац – 1 кандидат
Услови: Електротехнички факултет, познавање рада на рачунару
Опис послова: обим и опис посла биће одређен по ступању на праксу

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/Сектор: пословница Деспотовац– 1 кандидат
Услови: Електротехнички факултет, познавање рада на рачунару
Опис послова: обим и опис посла биће одређен по ступању на праксу

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

„ЕЛЕКТРОДИСТРИБУЦИЈА КРАЉЕВО“

Позиција/ сектор: - инжењер за енергетику, Техничка служба– 1 кандидат, Нова Варош
Услови: студенти завршне године или VII/1 степен на Факултету техничких наука у Чачку
Опис послова: обављање рачуноводствених послова и послова плана и анализе извештаја о пословању; израда и вођење техничке документације

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/Сектор: Сектор за логистику огранка, Стручни сарадник за правне послове – 1 кандидат, Краљево

Услови: Правни факултет, познавање рада на рачунару

Опис послова: правна обрада свих врста уговора; праћење судске праксе; израда извештаја из делокруга огранка

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/Сектор: Сектор за одржавање, Инжењер за одржавање високог и средњег напона -1 кандидат, Краљево

Услови: Електротехнички факултет, смер енергетика, познавање рада на рачунару

Опис послова: учешће у изради годишњег плана одржавања ЕЕО; израда и вођење техничке документације; израда планова и извештаја редовног одржавања; праћење извршења ремонта и учешће у доношењу мера за повећање поузданости мреже,

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/Сектор: Сектор за одржавање, Инжењер за одржавање ниског напона – 1 кандидат, Краљево

Услови: : Електротехнички факултет, смер енергетика, познавање рада на рачунару

Опис послова: учешће у изради годишњег плана одржавања ЕЕО; израда и вођење техничке документације; израда планова и извештаја редовног одржавања; праћење извршења ремонта и учешће у доношењу мера за повећање поузданости мреже,

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/Сектор: Сектор за енергетику и инвестиције, Инжењер за припрему техничке документације – 1 кандидат, Краљево

Услови: : Електротехнички факултет, смер енергетика, познавање рада на рачунару

Опис послова: израда и вођење техничке документације; праћење израде техничке документације (када техничку документацију раде трећа лица) и сарадња при њеној изради давањем потребних података у току израде; контрола квалитета урађене техничке документације

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/Сектор: Сектор за одржавање, Самостални инжењер за мерење – 1 кандидат, Краљево

Услови: Електротехнички факултет, смер енергетика, познавање рада на рачунару

Опис послова: одржавање мерних уређаја у ТС 110/X, 35/X и X/0,42 kV; праћење извршења ремонта и учешће у доношењу мера за повећање поузданости опреме; контрола извршења плана одржавања, анализа стања и поузданости опреме и предузимање мера за повећање њене поузданости

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/Сектор: Сектор за ЕФП, Самостални сарадник за књиговодство – 1 кандидат, Краљево

Услови: економски факултет, познавање рада на рачунару

Опис послова: стара се о тачном, уредном и ажурном вођењу пословних књига уз правилну примену контног плана; врши усаглашавање потраживања и обавеза (ИОС); контира и припрема налоге за главну књигу

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/Сектор: Служба за информатику, Инжењер за системску подршку – 1 кандидат, Краљево

Услови: Факултет организационих наука

Опис послова: дефинисање информатичких захтева корисника за израду нових и доградњу постојећих апликација и реализовање истих у сарадњи са Центром за информатику; учествовање у изради пројеката ИС огранка; израда извештаја по потреби за огранак.

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/Сектор: Сектор за трговину електричном енергијом, Стручни сарадник за претплатничке односе – 1 кандидат, Краљево

Услови: економски факултет, познавање рада на рачунару

Опис послова: врши сређивање и расподелу читачких листа; врши пријем, контролу и наношење стања из читачких листа; разврстава обрачуне за групу купаца домаћинство и врши њихову расподелу за разношење; књижи уплате у оквиру групе купаца домаћинство, прима странке и решава њихове усмене и писане рекламације применом важећих прописа и цена.

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/Сектор: Служба за економско-комерцијалне послове и трговину електричном енергијом, Самостални стручни сарадник за економске послове - 1 кандидат, погон Врњачка бања

Услови: економски факултет, познавање рада на рачунару

Опис послова: учествује у изради анализа и извештаја о пословању; прати и стара се о поштовању прописа и општих аката Друштва у раду одсека; стара се о тачном, уредном и ажурном вођењу пословних књига

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/Сектор: Одељење информатике, Водећи инжењер за информатику – 1 кандидат, Врњачка бања

Услови: Факултет организационих наука

Опис послова: организовање рада на пословима информатике у погону; сагледавање потреба погона за развојем и унапређењем информатике и реализовње истих у сарадњи са Центром за информатику; одговорност за заштиту података, рокове и тачност података

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/Сектор: Техничка служба, Водећи инжењер за одржавање – 1 кандидат, погон Врњачка бања

Услови: Електротехнички факултет, смер енергетика, познавање рада на рачунару

Опис послова: израда и вођење техничке документације; израда планова и извештаја редовног одржавања; праћење извршења ремонта и учешће у доношењу мера за повећање поузданости мреже

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/Сектор: Служба за логистику погона, Стручни сарадник за правне и опште послове – 1 кандидат, погон Врњачка бања

Услови: Правни факултет, познавање рада на рачунару

Опис послова: правна обрада свих врста уговора; праћење судске праксе; израда извештаја из делокруга огранка

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/Сектор: Служба за економско-комерцијалне послове и трговину електричном енергијом, Самостални стручни сарадник за економске послове - 1 кандидат, погон Рашка

Услови: економски факултет, познавање рада на рачунару

Опис послова: учествује у изради анализа и извештаја о пословању; прати и стара се о поштовању прописа и општих аката Друштва у раду одсека; стара се о тачном, уредном и ажурном вођењу пословних књига

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/Сектор: Одељење информатике, Водећи инжењер за информатику – 1 кандидат, погон Рашка

Услови: Факултет организационих наука

Опис послова: организовање рада на пословима информатике у погону; сагледавање потреба погона за развојем и унапређењем информатике и реализовње истих у сарадњи са Центром за информатику; одговорност за заштиту података, рокове и тачност података

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/Сектор: Служба за логистику погона, Стручни сарадник за правне и опште послове – 1 кандидат, погон Рашка

Услови: Правни факултет, познавање рада на рачунару

Опис послова: : правна обрада свих врста уговора; праћење судске праксе; израда извештаја из делокруга огранка

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/Сектор: Техничка служба, Водећи инжењер за одржавање – 1 кандидат, погон Рашка

Услови: Електротехнички факултет, смер енергетика, познавање рада на рачунару

Опис послова: израда и вођење техничке документације; израда планова и извештаја редовног одржавања; праћење извршења ремонта и учешће у доношењу мера за повећање поузданости мреже

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/Сектор: Техничка служба, Водећи инжењер за енергетику – 1 кандидат, погон Рашка

Услови: Електротехнички факултет, смер енергетика, познавање рада на рачунару

Опис послова: учешће у изради годишњег плана; израда и вођење техничке документације; израда планова и извештаја; праћење енергетског конзума на основу добијених енергетских величина од сектора за управљање, сектора за одржавање и пословница

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

„ЕЛЕКТРОДИСТРИБУЦИЈА КРУШЕВАЦ“

Позиција/ Сектор: Инжењер за одржавање ниског напона – 2 кандидата, Крушевац

Услови: Електротехнички факултет или Факултет техничких наука у Чачку, познавање рада на рачунару

Опис послова: Израда и вођење техничке документације; израда годишњег плана; праћење техничких губитака у систему; планирање развоја дистрибутивне мреже.

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ Сектор: Стручни сарадник за правне послове – 1 кандидат, Крушевац

Услови: Правни факултет, познавање рада на рачунару

Опис послова: Утужење купаца; сачињавање уговора; израда нормативних аката.

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ Сектор: Стручни сарадник за системску подршку и телекомуникације – 1 кандидат, Крушевац

Услови: Електротехнички факултет, смер информатика или Факултет техничких наука у Чачку, познавање рада на рачунару

Опис послова: Учешће у изради пројеката ИС огранка; израда извештаја за огранак; контролисање рада система уз одговорност за хардверску исправност система.

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ Сектор: Стручни сарадник за план и анализу – 1 кандидат

Услови: Економски факултет

Опис послова: Припрема елемената за сачињавање плана; учешће у изради оперативних планова; анализа остварених резултата пословања.

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ Сектор: Технички систем огранка, Сектор за управљање – 1 кандидат, огранак у Лазаревцу

Услови: електротехнички факултет

Опис послова: организовање, припрема и координирање рада у одељењу оперативне енергетике, израда годишњег плана, израда и вођење техничке документације, израда планова и извештаја, прикупљање и анализа енергетских величина и покретање неопходних активности, праћење и анализа прекида на подручју огранка, анализирање ефеката хаваријских ограничења, праћење техничких губитака у дистрибутивном систему на подручју огранка и предлагање решења за њихово смањење, праћење развоја преносне мреже и извора електричне енергије на подручју огранка, планирање развоја дистрибутивне мреже, прикупљање и обрада података о физичком обиму мреже, вођење и обрада статистичких података о кваровима ВН и СН мреже, праћење и предлагање решења за примену нових техничких прописа и стандарда, дефинисање и спровођење оптималног уклопног стања, прорачун токова снага, правовремено и рационално планирање изградње нових објеката, рад у стручним комисијама, старање о примени личних заштитних средстава и опреме и мера заштите на раду

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

„ЕЛЕКТРОДИСТРИБУЦИЈА ЛОЗНИЦА“

Позиција/ Сектор: стручни сарадник за заштиту животне средине – 1 кандидат, Лозница

Услови: Факултет техничких наука

Опис послова: учествује у изради планова и програма за заштиту и санацију животне средине; организује пословне дезинсекције, дератизације и дезинсекције

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ Сектор: стручни сарадник за правне послове– 1 кандидат, Лозница

Услови: Правни факултет

Опис послова: утужење купаца; сачињавање уговора; израда нормативних аката

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ Сектор: инжењер за софтвер– 1 кандидат, Лозница

Услови: Електротехнички факултет

Опис послова: учествовање у изради пројеката ИС огранка; отклањање грешака у апликативном софтверу

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ Сектор: стручни сарадник за план и анализу – 2 кандидата, Лозница

Услови: Економски факултет

Опис послова: припремање и израда планова (оперативног, годишњег и средњерочног); утврђивање поступка и рокова за израду појединих планова огранака; координација са осталим огранцима при изради појединачних планова

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ Сектор: инжењер развој – 1 кандидат, Лозница

Услови: Електротехнички факултет

Опис послова: организовање и припрема и координирање рада у Служби за инвестиције; израда и вођење техничке докуменатције; контрола извршења плана, анализа стања; израда годишњег плана

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

„ЕЛЕКТРОДИСТРИБУЦИЈА НОВИ ПАЗАР“

Позиција/ Сектор: Стручни сарадник за правне послове – 1 кандидат, Нови Пазар

Услови: Правни факултет

Опис послова: Утужење купаца, сачињавање уговора, израда нормативних аката

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ Сектор: Стручни сарадник за план и анализу – 1 кандидат, Нови Пазар

Услови: економски факултет

Опис послова: Припрема елемената за сачињавање плана, учешће у изради оперативних планова, анализа остварених резултата пословања

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ Сектор: Инжењер за одржавање ниског напона– 1 кандидат, Нови Пазар

Услови: Електротехнички факултет

Опис послова: Израда и вођење техничке документације, израда годишњег плана, праћење техничких губитака у систему, планирање развоја дистрибутивне мреже.

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ Сектор: Инжењер за софтвер – 2 кандидата, Нови Пазар

Услови: Електротехнички факултет

Опис послова: дефинисање информатичких захтева корисника из огранка за израду нових и доградњу постојећих апликација и реализовање истих у сарадњи са Дирекцијом за информационе технологије, учествовање у изради пројеката ИС огранка, израда извештаја по потреби за огранак, отклањање грешака у апликативном софтверу, пружање подршке корисницима ИС у раду са апликативним пројектима и обучавање запослених у огранку, контролисање рада система и одговорност за софтверску исправност система, сарадња са Центром за информатику на превентивном и интервентном одржавању система, ради на заштити података и система од хаварија и неовлашћеног приступа, контролисање и администрирање LAN и WAN мреже у огранку

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ Сектор: Стручни сарадник за правне послове – 1 кандидат, Тутин

Услови: Правни факултет

Опис послова: Утужење купаца, сачињавање уговора, израда нормативних аката

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ Сектор: Инжењер за одржавање ниског напона– 1 кандидат, Тутин

Услови: Електротехнички факултет

Опис послова: Израда и вођење техничке документације, израда годишњег плана, праћење техничких губитака у систему, планирање развоја дистрибутивне мреже.

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

„ЕЛЕКТРОДИСТРИБУЦИЈА ЧАЧАК“

Позиција/ сектор: - стручни сарадник у сектору за логистику– 1 кандидат

Услови: студенти завршне године или VIII/1 степен на Правном факултету у Крагујевцу

Опис послова: вођење евиденције документације за сектор логистике

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ сектор: - стручни сарадник у сектору за економско- финансијке послове – 1 кандидат

Услови: студенти завршне године или VII/1 степен на Економском факултету у Крагујевцу

Опис послова: вођење евиденције документације у сектору за економско- финансијке послове

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ сектор: - стручни сарадник у служби за информатику – 1 кандидат

Услови: студенти завршне године или VII/1 степен на Факултету техничких наука у Чачку

Опис послова: вођење евиденције документације у служби за информатику

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ сектор: - стручни сарадник у сектору за управљање – 1 кандидат

Услови: студенти завршне године или VIII/1 степен на Факултету техничких наука у Чачку

Опис послова: вођење евиденције документације у сектору за управљање

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

„ЕЛЕКТОРДИСТРИБУЦИЈА ШАБАЦ“

Позиција/ сектор: - стручни сарадник у сектору за одржавање – 2 кандидата

Услови: студенти завршне године или VII/1 степен на Електротехничком факултету у Београду или Факултету техничких наука у Новом Саду и Факултету техничких наука у Чачку

Опис послова: вођење евиденције документације у сектору за одржавање и упознавање са пословањем

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ сектор: - стручни сарадник у служби за економске послове – 1 кандидат

Услови: студенти завршне године или VIII/1 степен на Економском факултету у Београду

Опис послова: вођење евиденције документације у служби за економске послове

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ сектор: - стручни сарадник у служби за информатику – 2 кандидата

Услови: студенти завршне године или VIII/1 степен на Електротехничком факултету у Београду и Факултету организационих наука у Београду

Опис послова: вођење евиденције документације у служби за информатику

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ сектор: - стручни сарадник у служби за правне и опште послове – 1 кандидат

Услови: студенти завршне године или VII/1 степен на Правном факултету у Београду

Опис послова: вођење евиденције документације у служби за правне и опште послове

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

ОГРАНАК ОДМАРАЛИШТЕ „ЕЛЕКТРОСРБИЈА“

Позиција/ сектор: - стручни сарадник у служби за економско- комерцијалне послове – 1 кандидат

Услови: студенти завршне године или VII/1 степен на Економском факултету у Крагујевцу или Економском факултету у Београду или Факултету техничких наука у Чачку

Опис послова: вођење евиденције документације у служби за економско- комерцијалне послове

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ сектор: - стручни сарадник у служби за правне послове – 1 кандидат

Услови: студенти завршне године или VII/1 степен на Правном факултету у Крагујевцу или Правном факултету у Београду или Факултету техничких наука у Чачку

Опис послова: вођење евиденције документације у служби за правне послове

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

„ЕЛЕКТРОДИСТРИБУЦИЈА УЖИЦЕ“

Позиција/ сектор: - аналитичар у техничкој служби– 2 кандидата, погон Пожега

Услови: студенти завршне године или VIII/1 степен на Факултету техничких наука у Чачку

Опис послова: израда и вођење техничке документације; израда годишњег плана; праћење техничких губитака у систему; планирање развоја дистрибутивне мреже

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ сектор: - стручни сарадник за правне послове– 1 кандидат, Пожега

Услови: студенти завршне године или VIII/1 степен на Факултету техничких наука у Чачку или Правном факултету у Крагујевцу

Опис послова: правна обрада свих врста уговора; праћење судске праксе

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ сектор: - стручни сарадник за економске послове– 1 кандидат, погон Пожега

Услови: студенти завршне године или VIII/1 степен на Економском факултету у Крагујевцу или Правном факултету у Крагујевцу

Опис послова: вођење евиденције документације за одељење економских послова

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ сектор: - инжењер за енергетику– 1 кандидат, погон Косјерић

Услови: студенти завршне године или VIII/1 степен на Факултету техничких наука у Чачку

Опис послова: израда и вођење техничке документације; израда годишњег плана; праћење техничких губитака у систему; планирање развоја дистрибутивне мреже

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ сектор: - стручни сарадник за економске послове– 1 кандидат, Бајина башта

Услови: студенти завршне године или VIII/1 степен на Економском факултету у Крагујевцу

Опис послова: рачуноводствени послови; израда налаза извештаја о пословању; ажурно вођење рачуноводствених послова

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ сектор: - стручни сарадник за правне и опште послове– 1 кандидат, Бајина башта

Услови: студенти завршне године или VIII/1 степен на Правном факултету у Крагујевцу

Опис послова: дефинисање предлога одлука; правна обрада свих врста уговора; праћење судске праксе

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ сектор: - инжењер за енергетику, Техничка служба– 1 кандидат, Бајина башта

Услови: студенти завршне године или VII/1 степен на Факултету техничких наука у Чачку

Опис послова: обављање рачуноводствених послова и послова плана и анализе извештаја о пословању; израда и вођење техничке документације

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ сектор: - инжењер за информатику– 1 кандидат, Бајина башта

Услови: студенти завршне године или VII/1 степен на Факултету техничких наука у Чачку

Опис послова: организовање рада на пословима информатике у погону; сагледавање потребе погона за развојем и унапређењем информатике и реализација исте

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ сектор: - аналитичар у служби за ЕКП и трговину електричном енергијом– 1 кандидат, Ариље

Услови: студенти завршне године или VII/1 степен на Економском факултету у Крагујевцу

Опис послова: обављање рачуноводствених послова и послова плана и анализе извештаја о пословању

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ Сектор: Сектор за одржавање, инжењер за заштиту – 1 кандидат, Ужице

Услови: Електротехнички факултет, Факултет техничких наука у Чачку

Опис послова: Одржавање система и извора непрекидног помоћног напајања, Одржавање и подешавање мерно-заштитних уређаја, Израда годишњег плана и вођење техничке документације, Израда планова и рад на смањењу губитака, Контрола извршења плана одржавања, Предлог набавке и требовање потребног материјала и опреме

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ Сектор: Сектор за енергетику и инвестиције, електроинжењер за инвестиције и развој – 1 кандидат, Ужице

Услови: Електротехнички факултет, Факултет техничких наука у Чачку

Опис послова: Израда и вођење техничке документације и контрола урађене документације, Праћење и реализација инвестиција од почетка до краја, Увођење извођача радова у посао, Вођење грађевинског дневника, грађевинске и инспекцијске књиге у току реализације инвестиције, Снимање локација и траса изграђених објеката, Израда окончаних ситуација

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ Сектор: Сектор за управљање, инжењер за оперативну енергетику – 1 кандидат, Ужице

Услови: Електротехнички факултет и Факултет техничких наука у Чачку

Опис послова: Израда планова и вођење техничке документације, Праћење и анализа прекида на подручју огранка, Анализирање ефеката хаваријских ограничења, Праћење техничких губитака и предлагање решења за њихово смањење, Планирање развоја дистрибутивне мреже, Дефинисање и спровођење оптималног уклопног стања, Прорачун токова снаге

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ Сектор: Сектор за логистику огранка, Стручни сарадник за правне послове – 2 кандидата, Ужице

Услови: Правни факултет

Опис послова: Утужење купаца, сачињавање уговора, израда појединачних аката.

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ Сектор: Сектор за економско-финансијске послове, Стручни сарадник за план и анализу – 1 кандидата, Ужице

Услови: Економски факултет

Опис послова: Припрема елемената за сачињавање плана, учешће у изради оперативних планова, анализа остварених резултата пословања.

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ Сектор: Техничка служба – 2 кандидата, погон Прибој

Услови: Електротехнички факултет, Факултет техничких наука или Технички факултет „Михајло Пупин“ у Зрењанину, познавање рада на рачунару

Опис послова: израда и вођење техничке документације, израда техничких решења дистрибутивног система, сређује погонску документацију о раду одељења, израђује одговарајуће анализе догађаја у дистрибутивном систему, обављање и других послова по налогу непосредног руководиоца

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ Сектор: Служба за ЕКП и трговину ел.енергијом – 2 кандидата, Прибој

Услови: Економски факултет, познавање рада на рачунару

Опис послова: обављање рачуноводствених послова и послова плана и анализе, израда извештаја о пословању, прати и стара се о поштовању прописа и општих аката, обављање и других послова по налогу непосредног руководиоца

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ Сектор: Служба за логистику погона- 1 кандидат, Прибој

Услови: правни факултет, познавање рада на рачунару

Опис послова: утужење купаца, сачињавање уговора, израда нормативних аката

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ Сектор: Инжењер за припрему техничке документације - 1 кандидат, Пријепоље

Услови: Електротехнички факултет или Факултет техничких наука у Чачку

Опис послова: праћење израде техничке документације (када техничку документацију раде трећа лица) и сарадња при њеној изради., учешће у припреми техничке документације, прибављање одобрења за изградњу и пријава почетка радова на инвестицији и реконструкцији, обавља и друге послове по налогу непосредног руководиоца и подноси му извештај на начин и у роковима које он одреди,

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ Сектор: Инжењер за енергетику – 1 кандидат, Пријепоље

Услови: Електротехнички факултет или Факултет техничких наука у Чачку

Опис послова: обим и опис послова одредиће се на почетку праксе

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ Сектор: Стручни сарадник за правне послове – 1 кандидат, Пријепоље

Услови: Правни факултет

Опис послова: утужење купаца, сачињавање уговора, израда појединачних аката.

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ Сектор: Стручни сарадник за економске послове – 1 кандидат, Пријепоље

Услови: Економски факултет

Опис послова: обим и опис послова одредиће се на почетку праксе

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ Сектор: Водећи инжењер за припрему документације, развој и надзор – 1 кандидат, погон Чајетина

Услови: Електротехнички факултет или Факултет техничких наука у Чачку

Опис послова: Рад у Техничкој служби Погона на пословима припреме инвестиционо-техничке документације

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ Сектор: Погонски инжењер за развој и надзор – 1 кандидат, погон Чајетина

Услови: Електротехнички факултет или Факултет техничких наука у Чачку

Опис послова: Рад у Техничкој служби Погона на пословима припреме инвестиционо-техничке документације

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ Сектор: Водећи инжењер за одржавање – 1 кандидат, погон Чајетина

Услови: Електротехнички факултет или Факултет техничких наука у Чачку

Опис послова: Рад у Техничкој служби Погона на пословима припреме инвестиционо-техничке документације

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ Сектор: Виши погонски инжењер за одржавање – 1 кандидат, погон Чајетина

Услови: Електротехнички факултет или Факултет техничких наука у Чачку

Опис послова: Рад у Техничкој служби Погона на пословима одржавања електроенергетских објеката

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ Сектор: Инжењер за техничке послове у продаји – 1 кандидат, погон Чајетина

Услови: Електротехнички факултет или Факултет техничких наука у Чачку

Опис послова: Рад у служби за економско-комерцијалне послове и трговину електричном енергијом у Погону на пословима продаје и наплате електричне енергије

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ Сектор: Погонски инжењер за техничке послове у продаји – 1 кандидат, погон Чајетина

Услови: Електротехнички факултет или Факултет техничких наука у Чачку

Опис послова: Рад у служби за економско-комерцијалне послове и трговину електричном енергијом у Погону на пословима продаје и наплате електричне енергије

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ Сектор: Техничка служба – 2 кандидата, погон Ариље

Услови: Електротехнички факултет или Факултет техничких наука у Чачку

Опис послова: израда и вођење техничке документације, израда техничких решења дистрибутивног система, сређује погонску документацију о раду одељења, израђује одговарајуће анализе догађаја у дистрибутивном систему

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

ПРИВРЕДНО ДРУШТВО "ХИДРОЕЛЕКТРАНЕ ЂЕРДАП" д.о.о Кладово

Позиција/Сектор: Инжењер за машинску опрему – 1 кандидат, Огранак "Власинске ХЕ, Сурдулица

Услови: Машински факултет – студијски програм: хидроенергетика или производно машинство;

Опис послова: Обављање послова на текућем и инвестиционом одржавању уређаја и постројења главног и помоћних објеката у Огранку "Власинске ХЕ"; учествовање у раду на експертизи погонских догађаја и кварова и давање упутства за отклањање истих; обављање и других послова по налогу ментора;

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/Сектор: Инжењер за машинску опрему – 1 кандидат, Огранак ХЕ "Пирот"

Услови: Машински факултет – студијски програм: хидроенергетика или производно машинство;

Опис послова: Обављање послова на текућем и инвестиционом одржавању уређаја и постројења главног и помоћних објеката у Огранку ХЕ "Пирот"; обављање експертизе погонских догађаја и кварова и давање упутства за отклањање истих; обављање и других послова по налогу ментора;

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/Сектор: Инжењер за електро опрему – 1 кандидат, Огранак ХЕ „Пирот“, Пирот;

Услови: Електротехнички факултет/ Електронски факултет; студијски програм – енергетика;

Опис послова: Обављање послова на текућем и инвестиционом одржавању уређаја и постројења главног и помоћних објеката у Огранку ХЕ "Пирот"; обављање експертизе погонских догађаја и кварова и давање упутства за отклањање истих; обављање и других послова по налогу ментора;

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/Сектор: Инжењер за машинску опрему – 2 кандидата, Огранак ХЕ „Ђердап 2“, Неготин;

Услови: Машински факултет; студијски програм: хидроенергетика и производно машинство;

Опис послова: Обављање послова на текућем и инвестиционом одржавању уређаја и постројења главног и помоћних објеката у Огранку ХЕ „Ђердап 2“; учествовање у раду на експертизи погонских догађаја и кварова и давање упутства за отклањање истих; обављање и других послова по налогу ментора;

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/Сектор: Инжењер за електро опрему – 2 кандидата, Огранак ХЕ „Ђердап 2“, Неготин;

Услови: Електротехнички факултет/ Електронски факултет; студијски програм – енергетика;

Опис послова: Обављање послова на текућем и инвестиционом одржавању уређаја и постројења главног и помоћних објеката у Огранку ХЕ „Ђердап 2“; обављање експертизе погонских догађаја и кварова и давање упутства за отклањање истих; израђивање планова и програма радова и обављање контроле; издавање налога за набавку увозне и домаће опреме и резервних делова; обављање и других послова по налогу непосредног руководиоца;

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/Сектор: Инжењер за машинску опрему – 2 кандидата, Огранак ХЕ „Ђердап 1“, Кладово;

Услови: Машински факултет; студијски програм: хидроенергетика или производно машинство;

Опис послова: Обављање послова машинске струке на пословима одржавања у складу са техничким упутствима и важећим прописима; испитивање, праћење, обрађивање и анализирање рада уређаја, постројења и опреме и иницирање мера и радње везане за одржавање и побољшање; рад на експертизи погонских догађаја и кварова; обављање и других послова по налогу ментора;

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/Сектор: Инжењер за електро опрему – 2 кандидата, Огранак ХЕ „Ђердап 1“, Кладово;

Услови: Електротехнички факултет/ Електронски факултет; студијски програм: енергетика;

Опис послова: Обављање послова електро струке на пословима одржавања у складу са техничким упутствима и важећим прописима; испитивање, праћење, обрађивање и анализирање рада уређаја, постројења и опреме и иницирање мера и радње везане за одржавање и побољшање; рад на експертизи погонских догађаја и кварова; обављање и других послова по налогу ментора;

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/Сектор: Инжењер за електро опрему - 1 кандидат, огранак „Власинске ХЕ“, Сурдулица;

Услови: Електротехнички факултет/ Електронски факултет; студијски програм: енергетика;

Опис послова: Обављање послова на текућем и инвестиционом одржавању уређаја и постројења главног и помоћних објеката у Огранку „Власинске ХЕ“; учествовање у раду на експертизи погонских догађаја и кварова и давање упутства за отклањање истих; обављање и других послова по налогу ментора;

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

ПРИВРЕДНО ДРУШТВО ЗА ПРОИЗВОДЊУ, ПРЕРАДУ И ТРАНСПОРТ УГЉА – РУДАРСКИ БАСЕН „КОЛУБАРА“ Д.О.О, ЛАЗАРЕВАЦ

Позиција/Сектор: Технологи за машинску обраду – 1 кандидат, Огранак „Колубара-Метал“, Профитни центар производња и регенерација, Вреоци;

Услови: Машински факултет;

Опис послова: Израда технолошких поступака за сложене и средње сложене машинске делове и склопове по налогу руководиоца службе и главног технолога за обраду за рад у тиму; израђивање извештаја из области вибридијагностике;

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/Сектор: Технологи за челичне конструкције – 1 кандидат, Огранак „Колубара-Метал“, Профитни центар производња и регенерација, Вреоци;

Услови: Машински факултет;

Опис послова: Израда технолошких поступака за сложене и средње сложене склопове челичних конструкција по налогу и упутству руководиоца службе и главног технолога за челичне конструкције за рад у тиму;

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/Сектор: Рударски инжењер у оперативи – 5 кандидата, Огранак „ ПОВРШИНСКИ КОПОВИ БАРОШЕВАЦ“, Погон „Тамнава-западно поље“, Каленић;

Услови: Рударско-геолошки факултет; пожељан смер: Рударско инжењерство; пожељан модул: Површинска експлоатација лежишта минералних сировина; може и: Припрема минералних сировина;

Опис послова: Послови у рударској оперативи на копу према договору са помоћником управника копа; Контрола, вођење евиденције на копу (диспечерски извештаји, дневници багера и сл.);

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/Сектор: Рударски инжењер у оперативи – 5 кандидата, Огранак „ ПОВРШИНСКИ КОПОВИ БАРОШЕВАЦ“, Погон „Поље Д“, Барошевац;
Услови: Рударско – геолошки факултет; Рударско инжењерство; модули: Површинска експлоатација лежишта минералних сировина; рударска мерења; механизација у рударству;

Опис послова: Послови у рударској оперативи на копу према договору са помоћником управника копа; контрола, вођење евиденције на копу (диспечерски извештаји, дневнице багера и сл.);

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ТРАНСНАФТА“

Позиција/ Сектор: Инжењер за одржавање - 1 место, Функција за техничке послове, Терминал- Нови Сад

Услови: Студент машинског, рударско-геолошког или електротехничког факултета, познавање енглеског језика, познавање рада на рачунару

Опис послова: учествовање у реализацији и контроли реализације планова и трошкова у области превентивног, корективног и интервентног одржавања опреме, уређаја и инсталација, предлаже режиме коришћења, одржавања и замене опреме, уређаја и инсталација; контролише и спроводи реализацију активности на периодичним испитивањима и контролним прегледима постојеће и нове опреме, уређаја и инсталација; обезбеђује извршење свих врста услуга од стране других извођача за потребе инвестиционог и текућег одржавања; врши надзор радова од стране других извођача радова; предлаже идејна решења у области реконструкције и прерада опреме, уређаја и инсталација; израђује предлоге и дефинише захтеве за набавку и израду опреме, уређаја и других основних средстава; учествује у анализирању узрока отказа опреме; израђује месечне, периодичне и годишње анализе и извештаје о реализацији планова и трошкова из свог делокруга рада; учествује у изради, изменама и анализи примене прописа у области ЗНР; одговара за погонску кондицију опреме и постројења на траси нафтовода и продуктовода

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/ Сектор: Инжењер за припрему и надзор машинских радова – 1 кандидат; Сектор за инвестиције, Функције за развој и инвестиције, Нови Сад/Београд

Услови: Студент машинског факултета-процесно машинство , познавање енглеског језика, познавање рада на рачунару

Опис послова: Обука везана за израду планова рада и припреме послова у Сектору, Обука за вршење надзора и стручне контроле над пословима у оквиру Сектора, Обука за вршење стручне контроле плана инвестиционе изградње и плана инвестиционог одржавања, Обука за припрему и вршење надзора над активностима на реализацији уговора и активности на градилишту, Упознавање са прописима, стручном литературом и техничким достигнућима из делокруга рада сектора.

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/Сектор: Сарадник за контролинг, Функција за финансијско-економске послове – 1 кандидат

Услови: студент Економског факултета, познавање енглеског језика, познавање рада на рачунару

Опис послова: учествовање у припреми Процедуре за израду годишњег програма пословања; припремање подлога за израду годишњих програма пословања; прикупљање и обрада података као и израда извештаја неопходних за доношење одлука менаџмента везаних за програм пословања; израда финансијских планова као и дизајнирање и израда годишњих програма пословања у сарадњи са осталим функцијама; припремање подлога за израду планова набавке; дизајнирање и израда годишњих и периодичних извештаја и кључних показатеља пословања; анализа и интерпретација финансијских и оперативних података; финансијско планирање и предвиђање; припрема *Ad hoc* финансијске анализе; израда брзих и табеларних извештаја; припрема презентација за предузеће; припрема и контрола извештаја за менаџмент; попуњавање образаца Републичког завода за статистику из домена финансија; корисник MS Dynamics CO модула; учествовање у изради табела којима се регулише цена коришћења система за транспорт нафте нафтоводима; учествовање у радним групама везаним за развој и имплементацију пословних решења;

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/ Сектор: Стручни сарадник за заштиту животне средине – 1 кандидат, Функција за системску подршку, Панчево

Услови: студент Факултета техничких наука, познавање енглеског језика, познавање рада на рачунару

Опис послова: прати израду свих врста елабората и документације из области заштите животне средине; прати анализирање могућих опасности са аспекта заштите животне средине; праћење прописа из области заштите животне средине, и њихова имплементација у пословање Предузећа; прати најновија достигнућа из области заштите животне средине; одлази на терен и прати стање животне средине у околини енергетских објеката и других објеката Предузећа

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/ Сектор: Стручни сарадник за правне послове – 1 кандидат, Функција за правне послове

Услови: студент Правног факултета, познавање енглеског језика, познавање рада на рачунару

Опис послова: обавља опште правне послове из делокруга сектора; обавља нормативно-правне послове; учествује у изради уговора са трећим лицима; обавља правне послове из делокруга сектора; припрема материјале за седнице органа предузећа; израђује записнике са седница органа предузећа и стара се о достави материјала и одлука органа предузећа; обавља потребну комуникацију усмену, и писану, у организацији седница органа предузећа

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/Сектор: Инжењер за припрему и надзор машинских радова – 1 кандидат, Сектор за инвестиције, Функције за развој и инвестиције

Услови: студент Машинског факултета, познавање енглеског језика, познавање рада на рачунару

Опис послова: Обука везана за израду планова рада и припреме послова у Сектору, Обука за вршење надзора и стручне контроле над пословима у оквиру Сектора, Обука за вршење стручне контроле плана инвестиционе изградње и плана инвестиционог одржавања, Обука за припрему и вршење надзора над активностима на реализацији уговора и активности на градилишту, Упознавање са прописима, стручном литературом и техничким достигнућима из делокруга рада сектора.

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „СРБИЈАГАС“

Позиција/Сектор: Сарадник финансијских аранжмана и пласмана – 2 кандидата, Функција финансијских послова, У Београду и Новом Саду

Услови: студент Економског факултета, познавање рада на рачунару

Опис послова: анализира и прати приливе и одливе средстава за значајније купце и добављаче; стара се о роковима доспећа потраживања и обавеза по основу инструмената обезбеђења плаћања; обезбеђује потребну документациону основу у реализацији уговорених финансијских аранжмана и пласмана; комуницира са банкарским институцијама

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/Сектор: инжењер-самостални стручни сарадник – 1 кандидат и геометар-самостални стручни сарадник – 1 кандидат, Функција инвестиција

Услови: студенти Факултета техничких наука, Природно-математичког факултета или Машинског факултета, познавање рада на рачунару

Опис послова: вођење машинских послова и надзор над изградњом и реконструкцијом објеката; обавља послове помоћног надзорног органа на изградњи гасоводних објеката

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/Сектор: сарадник инжењер за послове софтвера – 2 кандидата, Сектор за ИТ и телекомуникације, Нови Сад/Београд

Услови: студенти Природно-математичког факултета, Факултета техничких наука или Факултета организационих наука, познавање рада на рачунару

Опис послова: ради на развоју нових програмских решења, усавршавању и одржавању посвојећих из области пословног софтвера; обавља снимање стања и дефинише захтеве у вези примене информатике у радном подручју из области пословног софтвера; даје идејна решења и израђује потребну документацију; непосредно ради на реализацији (систем-анализа, програмирање, тестирање, увођење у редовну примену) сложених пројеката

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/Сектор: Функција комерцијалних послова, сарадник – 2 кандидата, Нови Сад/Београд

Услови: студент Економског факултета, познавање рада на рачунару

Опис послова: Учествоје у припреми и ажурирању података за обрачун цене природног гаса; учествује у припреми документације за разне анализе по питању природног гаса; остварује контакт са потрошачима; прикупља од потрошача потребну документацију, учествује у изради месечних и тромесечних извештаја о природном гасу по категоријама потрошача; учествује у обједињавању документације за решавање рекламације потрошача; учествује у ажурирању списка потрошача

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/Сектор: сарадник за односе са јавношћу – 1 кандидат, Служба за односе са јавношћу и маркетинг, Нови Сад/Београд

Услови: студент Факултета техничких наука, Факултета организационих наука, Факултета политичких наука или Филозофског факултета, познавање енглеског језика, познавање рада на рачунару

Опис послова: организује и уређује израду и пласман пословних информација за јавност; организује и одржава непосредне контакте и сарадњу са свим јавним медијима (штампа, радио, ТВ); организује припрему информација намењених јавности; учествује у реализацији (наменских) рекламних

видео и аудио спотова; рекламних порука у штампи и часописима; организује припрему неопходног информативног материјала; организује контакте и успоставља сарадњу са маркетинг службама јавних медија (штампа, радио, ТВ); организује сарадњу са маркетиншким агенцијама око организовања одређених информативно-пропагандних пројеката предузећа; организује реализацију писаних, фото, аудио и видео материјала о предузећу

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/Сектор: сарадник млађи инжењер – 2 кандидата, Функција развоја, Одељење за одрживи развој и заштиту животне средине, Нови Сад/Београд

Услови: студенти Факултета техничких наука, Природно-математичког факултета или Факултета заштите на раду, познавање рада на рачунару

Опис послова: Обавља инжењерски посао на изради елабората за заштиту животне средине и примену прописа заштите животне средине у развојним пројектима

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/Сектор: млађи инжењер за транспорт-сарадник – 2 кандидата, Функција техничких послова, Нови Сад/Београд

Услови: студенти Факултета техничких наука или Машинског факултета, познавање рада на рачунару

Опис послова: врши контролу и ажурирање стања објеката у власништву Транспортера; врши формирање базе података о транспортном систему и одговоран је за редован унос измена; обавља периодичне прегледе и пуштање у рад нових гасоводних објеката и унутрашњих гасних инсталација

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/Сектор: самостални стручни сарадник – 1 кандидат, Сектор за руковођење ризиком купаца

Услови: студент Факултета техничких наука, Економског факултета или Правног факултета, познавање рада на рачунару

Опис послова: води евиденцију о свим активностима које се односе на најважније купце; припрема и ажурира листу купаца који су значајни са аспекта ликвидности предузећа и врши њихову проверу; припрема и ажурира податке потребне за анализу резултата активирања средстава обезбеђења плаћања; прикупља документацију за формирање досијеа купаца који се третирају као лош пласман

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОМРЕЖА СРБИЈЕ“

Позиција/ сектор: Сектор за правне послове – 2 кандидата

Услови: Microsoft Word, Excel, Power Point, Internet, Комуникационе и организационе вештине; Тимски рад, Енглески језик – средњи ниво, Правни факултет

Опис послова: израђује уговоре везане за рад и пословање ЈП ЕМС, израђује уговоре о донацијама, спонзорству и хуманитарној помоћи, прати законодавну регулативу и друга подзаконска акта, обавља и друге послове из надлежности организационе целине у којој је распоређен

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/ сектор: Сектор за развој људских потенцијала – 1 кандидат

Услови: Microsoft Word, Excel, Power Point, Internet, Комуникационе и организационе вештине; Тимски рад, Енглески језик – средњи ниво, Филозофски факултет – Одсек Психологија (Психологија рада, завршна година)

Опис послова: учествује у спровођењу оглашавања и реализацији процеса професионалне селекције кандидата (интерних и екстерних), ажурира базу потенцијалних кандидата (интерних и екстерних), учествује у спровођењу селекционе процедуре (тестирање, процена компетенција, интервју) у складу са законодавном регулативом, асистира у анализи и интеграцији свих релевантних података добијених у току селекционе процедуре обавља и друге послове из надлежности организационе целине у којој је распоређен

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/ сектор: Сектор за развој људских потенцијала – 1 кандидат

Услови: Microsoft Word, Excel, Power Point, Internet, Комуникационе и организационе вештине; Тимски рад, Енглески језик – средњи ниво, Факултет организационих наука – Одсек Менаџмент

Опис послова: асистира у сарадњи са осталим организационим целинама, у циљу усаглашавања исказаних потреба за стручним усавршавањем са одобреним буџетом и исказаним критеријумима, ажурира сву потребну документацију из делокруга рада Службе, припрема све податке за све релевантне извештаје из домена рада Службе, учествује у организацији интерних и екстерних обука, обавља и друге послове из надлежности организационе целине у којој је распоређен

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/ сектор: Дирекција за пренос ел. енергије, Погон подручја преносног система Бор – 1 кандидат

Услови: Microsoft Word, Excel, Power Point, Internet, Комуникационе и организационе вештине; Тимски рад, Енглески језик – средњи ниво, Електротехнички факултет – Одсек Енергетика

Опис послова: асистира у техничкој припреми и спровођењу редовних прегледа, ремонта и санација, као и код код хитних интервенција, хаварија, испада, грешака, асистира при техничкој сарадњи са надлежним Секторима, асистира у изради планова за одржавање далековода, пројектних задатака за санацију и реконструкцију далеководе, обавља и остале послове из надлежности организационе целине у којој је распоређен

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/ сектор: Дирекција за пренос ел. енергије, Погон подручја преносног система Бор – 1 кандидат

Услови: Microsoft Word, Excel, Power Point, Internet, Комуникационе и организационе вештине; Тимски рад, Енглески језик – средњи ниво, Електротехнички факултет – Одсек Енергетика

Опис послова: учествује у анализи погонских догађаја, понашања опреме и уређаја, прати реализацију планова ремонта и реконструкције, асистира у адаптацијама и мањим реконструкцијама на ВН опреми, ажурира и води техничку документацију о стању ВН опреме обавља и друге послове из надлежности организационе целине у којој је распоређен

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/ сектор: Дирекција за пренос ел. енергије, Погон подручја преносног система Београд – 1 кандидат

Услови: Microsoft Word, Excel, Power Point, Internet, Комуникационе и организационе вештине; Тимски рад, Енглески језик – средњи ниво, Електротехнички факултет – Одсек Енергетика

Опис послова: асистира у техничкој припреми и спровођењу редовних прегледа, ремонта и санација, као и код код хитних интервенција, хаварија, испада, грешака, асистира при техничкој сарадњи са надлежним Секторима, асистира у изради планова за одржавање далековода, пројектних задатака за санацију и реконструкцију далековода, обавља и остале послове из надлежности организационе целине у којој је распоређен

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/ сектор: Дирекција за пренос ел. енергије, Погон подручја преносног система Београд – 1 кандидат

Услови: Microsoft Word, Excel, Power Point, Internet, Комуникационе и организационе вештине; Тимски рад, Енглески језик – средњи ниво, Електротехнички факултет – Одсек Енергетика

Опис послова: учествује у анализи погонских догађаја, понашања опрене и уређаја, прати реализацију планова ремонта и реконструкције, асистира у адаптацијама и мањим реконструкцијама на ВН опреми, ажурира и води техничку документацију о стању ВН опреме обавља и друге послове из надлежности организационе целине у којој је распоређен

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/ сектор: Дирекција за пренос ел. енергије, Погон подручја преносног система Крушевац – 1 кандидат

Услови: Microsoft Word, Excel, Power Point, Internet, Комуникационе и организационе вештине; Тимски рад, Енглески језик – средњи ниво, Електротехнички факултет – Одсек Енергетика

Опис послова: асистира у техничкој припреми и спровођењу редовних прегледа, ремонта и санација, као и код код хитних интервенција, хаварија, испада, грешака, асистира при техничкој сарадњи са надлежним Секторима, асистира у изради планова за одржавање далековода, пројектних задатака за санацију и реконструкцију далековода обавља и остале послове из надлежности организационе целине у којој је распоређен

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/ сектор: Дирекција за пренос ел. енергије, Погон подручја преносног система Крушевац – 1 кандидат

Услови: Microsoft Word, Excel, Power Point, Internet, Комуникационе и организационе вештине; Тимски рад, Енглески језик – средњи ниво, Електротехнички факултет – Одсек Енергетика

Опис послова: учествује у анализи погонских догађаја, понашања опреме и уређаја, прати реализацију планова ремонта и реконструкције, асистира у адаптацијама и мањим реконструкцијама на ВН опреми, ажурира и води техничку документацију о стању ВН опреме, обавља и друге послове из надлежности организационе целине у којој је распоређен

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/ сектор: Дирекција за пренос ел. енергије, Погон подручја преносног система Нови Сад – 1 кандидат

Услови: Microsoft Word, Excel, Power Point, Internet, Комуникационе и организационе вештине; Тимски рад, Енглески језик – средњи ниво, Електротехнички факултет – Одсек Енергетика

Опис послова: асистира у техничкој припреми и спровођењу редовних прегледа, ремонта и санација, као и код код хитних интервенција, хаварија, испада, грешака, асистира при техничкој сарадњи са надлежним Секторима, асистира у изради планова за одржавање далековода, пројектних задатака за санацију и реконструкцију далкеовода, обавља и остале послове из надлежности организационе целине у којој је распоређен

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/ сектор: Дирекција за пренос ел. енергије, Погон подручја преносног система Нови Сад – 1 кандидат

Услови: Microsoft Word, Excel, Power Point, Internet, Комуникационе и организационе вештине; Тимски рад, Енглески језик – средњи ниво, Електротехнички факултет – Одсек Енергетика

Опис послова: учествује у анализи погонских догађаја, понашања опрене и уређаја, прати реализацију планова ремонта и реконструкције, асистира у адаптацијама и мањим реконструкцијама на ВН опреми, ажурира и води техничку документацију о станју ВН опреме, обавља и друге послове из надлежности организационе целине у којој је распоређен

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/ сектор: Дирекција за пренос ел. енергије, Погон подручја преносног система Ваљево – 1 кандидат

Услови: Microsoft Word, Excel, Power Point, Internet, Комуникационе и организационе вештине; Тимски рад, Енглески језик – средњи ниво, Електротехнички факултет – Одсек Енергетика

Опис послова: асистира у техничкој припреми и спровођењу редовних прегледа, ремонта и санација, као и код код хитних интервенција, хаварија, испада, грешака, асистира при техничкој сарадњи са надлежним Секторима, асистира у изради планова за одржавање далековода, пројектних задатака за санацију и реконструкцију далкеовода, обавља и остале послове из надлежности организационе целине у којој је распоређен

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/ сектор: Дирекција за пренос ел. енергије, Погон подручја преносног система Ваљево – 1 кандидат

Услови: Microsoft Word, Excel, Power Point, Internet, Комуникационе и организационе вештине; Тимски рад, Енглески језик – средњи ниво, Електротехнички факултет – Одсек Енергетика

Опис послова: учествује у анализи погонских догађаја, понашања опрене и уређаја, прати реализацију планова ремонта и реконструкције, асистира у адаптацијама и мањим реконструкцијама на ВН опреми, ажурира и води техничку документацију о станју ВН, обавља и друге послове из надлежности организационе целине у којој је распоређен

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/ сектор: Служба за интерно и екстерно информисање - 1 кандидат

Услови: Microsoft Word, Excel, Power Point, Internet, Комуникационе и организационе вештине; Тимски рад, Енглески језик – средњи ниво, Факултет политичких наука – Одсек журналистика

Опис послова: врши ликовно-графичку припрему промотивних матријала ЈП ЕМС, фотографише, обрађује и врши припрему фотографија и ажурира видео записе ЈП ЕМС, учествује у ажурирању књига графичких стандарда, пише текстове и прикупља документацију, обавља и друге послове из надлежности организационе целине у којој је распоређен

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/ сектор: Самостална служба за возни парк – 1 кандидат, Нови Сад

Услови: Microsoft Word, Excel, Power Point, Internet, Комуникационе и организационе вештине; Тимски рад, Енглески језик – средњи ниво, Машински факултет – Одсек Моторна возила

Опис послова: прикупља и ажурира потребну, припрема документацију за осигурање и регистрацију возила, сачињава распоред ангажовања возача и возила, повремено управља моторним возилима, обавља остале послове из надлежности организационе јединице

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/ сектор: Самостална служба за возни парк – 1 кандидат, Бор

Услови: Microsoft Word, Excel, Power Point, Internet, Комуникационе и организационе вештине; Тимски рад, Енглески језик – средњи ниво, Машински факултет – Одсек Моторна возила

Опис послова: прикупља и ажурира потребну документацију, припрема документацију за осигурање и регистрацију возила, сачињава распоред ангажовања возача и возила, повремено управља моторним возилима, обавља остале послове из надлежности организационе јединице

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/ сектор: Сектор за радноправне послове и нормативу – 1 кандидат

Услови: Microsoft Word, Excel, Power Point, Internet, Комуникационе и организационе вештине; Тимски рад, Енглески језик – средњи ниво, Правни факултет

Опис послова: асистира у изради уговора и анекса, ако и појединачних правних аката из области рада службе, ажурира кадровску евиденцију, пријављује и по потреби објављује запослена лица ван радног односа, обавља и друге послове из надлежности целине у којој је распоређен

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ ЗА ПОДЗЕМНУ ЕКСПЛОАТАЦИЈУ УГЉА „РЕСАВИЦА“

Позиција/ сектор: - рударски инжењери – 14 кандидата
- правници – 4 кандидата
- економисти – 2 кандидата

Услови: студенти завршне године или VII/1 степен на Рударско-геолошком факултету, Правном факултету и Економском факултету

Опис послова: у зависности од квалификације, менторским надзором ће бити дефинисан

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

ЗАВОД ЗА ЗАШТИТУ ПРИРОДЕ СРБИЈЕ

Позиција/ сектор: - извршилац из области географије – 1 кандидат, Београд

Услови: студенти завршне године или VII/1 степен на Географском факултету, смер Просторни планер

Опис послова: анализа просторно- планске документације, одређивање мера заштите природе, планирање заштита подручја

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/ сектор: - извршилац из области шумарства – 1 кандидат, Ниш

Услови: студенти завршне године или VIII/1 степен на Шумарском факултету, смер шумарство

Опис послова: управљање подацима о шумама, анализа планске документације у области шумарства, одређивање мера заштите шума и шумске вегетације, теренски рад, планирање заштите подручја

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/ сектор: - извршилац из области биодиверзитета – 1 кандидат, Београд

Услови: студенти завршне године или VII/1 степен на Биолошком факултету, смер биолог

Опис послова: управљање геореференцираним подацима о распрострањењу и бројности биодиверзитета, мониторинг врста и станишта, планирање заштите подручја

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/ сектор: - извршилац из области геодиверзитета – 1 кандидат, Београд

Услови: студенти завршне године или VII/1 степен на Рударско- геолошком факултету

Опис послова: управљање подацима о геодиверзитету и геонаслеђу, теренска истраживања у области геодиверзитета, одређивање мера заштите геодиверзитета, планирање заштите подручја

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

АГЕНЦИЈА ЗА ЗАШТИТУ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Позиција/ сектор: - аналитичар у Националној лабораторији – 2 кандидата, Београд

Услови: студенти завршне године или VII/1 степен на Хемијском факултету и Биолошком факултету

Опис послова: анализа узорака у Националној лабораторији

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/ сектор: - аналитичар у Одељењу за контролу квалитета вода, седимената и земљишта – 3 кандидата, Београд
Услови: студенти завршне године или VII/1 степен на Хемијском факултету, Грађевински факултет и Технолошко- металуршки факултет
Опис послова: анализа и праћење квалитета воде и седимената

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку.

Позиција/ сектор: - аналитичар у Одељењу за контролу квалитета ваздуха – 2 кандидата, Београд
Услови: студенти завршне године или VII/1 степен на Физичком факултету- Метеорологија, Биолошком факултету или Пољопривредном факултету
Опис послова: мониторинг земљишта

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ сектор: - аналитичар у Одељењу за индикаторе, извештавање и информациони систем – 1 кандидат, Београд
Услови: студенти завршне године или VIII/1 степен на Пољопривредном факултету
Опис послова: праћење квалитета земљишта

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ сектор: - аналитичар у Одељењу националног регистра загађивача – 2 кандидата, Београд
Услови: студенти завршне године или VII/1 степен на Факултету организационих наука или Електротехничком факултету или Математичком факултету
Опис послова: развој информационог система националног регистра извора загађивача

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ сектор: - аналитичар у Одељењу за индикаторе, извештавање и информациони систем – 2 кандидата, Београд
Услови: студенти завршне године или VII/1 степен на Факултету организационих наука или Електротехничком факултету или Математичком факултету
Опис послова: унапређење и развој информационог система

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

АГЕНЦИЈА ЗА ЗАШТИТУ ОД ЈОНИЗУЈУЋИХ ЗРАЧЕЊА И НУКЛЕАРНУ СИГУРНОСТ СРБИЈЕ

Позиција/ сектор: - аналитичар за лиценцирање и спровођење мера заштите од јонизујућих зрачења – 2 кандидата, Београд

Услови: студенти завршне године или VII/1 степен на Електротехничком факултету - Одсек за физичку електронику- смер биомедицински и еколошки инжињеринг

Опис послова: анализа и припрема упутства и процедура потребних за спровођење мера радијационе сигурности и безбедности, вођење евиденције о издатим лиценцама, решењима потврдама, сертификатима и другим подацима од значаја за заштиту од јонизујућих зрачења

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ сектор: - аналитичар за мониторинг радиоактивности и оцена њеног утицаја на становништво и животну средину – 2 кандидата, Београд

Услови: студенти завршне године или VII/1 степен на Физичком факултету и Факултету за физичку хемију

Опис послова: праћење обима и промена нивоа радиоактивности и оцена њеног утицаја на становништво и заштиту животне средине, процена утицаја повишеног садржаја радионуклида у животној средини; вођење евиденције о нивоима радиоактивности

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ сектор: - аналитичар за послове нуклеарне сигурности и управљање радиоактивним отпадом – 2 кандидата, Београд

Услови: студенти завршне године или VII/1 степен на Електротехничком факултету - Одсек за физичку електронику- смер биомедицински и еколошки инжињеринг, Технолошко- металуршки факултет

Опис послова: анализа и припрема прегледа и оцене спровођења мера нуклеарне сигурности приликом избора локације, изградње, пробног рада, пуштања у рад, коришћење и трајног престанка рада нуклеарних објеката

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ сектор: - аналитичар за послове европских интеграција, међународне сарадње и вођење пројеката – 2 кандидата, Београд

Услови: студенти завршне године или VII/1 степен на Електротехничком факултету, Физичком факултету или Факултету за физичку хемију

Опис послова: припрема процеса интеграције Републике Србије у чланство ЕУ; сарадња са Канцеларијом за европске интеграције и другим државним органима и међународним организацијама; послови усклађивања законодавства са правном тековином ЕУ

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ сектор: - аналитичар за послове нуклеарне безбедности и евиденција нуклеарних материјала – 2 кандидата, Београд

Услови: студенти завршне године или VII/1 степен на Електротехничком факултету - Одсек за физичку електронику- смер биомедицински и еколошки инжињеринг

Опис послова: преглед захтева и документације за издавање дозвола за промет радиоактивних и нуклеарних материјала; припрема потребне документације за издавање дозвола за промет радиоактивних и нуклеарних материјала

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

РЕПУБЛИЧКИ ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ ЗАВОД СРБИЈЕ

Позиција/ сектор: - програмер обуке за климатске промене, заштиту животне средине и одрживи развој – 1 кандидат, Београд

Услови: студенти завршне године или VII/1 степен на Физичком факултету- студијски програм: метеорологија

Опис послова: учешће у припреми, реализацији пројеката, стратегија и програма за обуку и образовање у области климатских промена; учествовање у организацији семинара из области климатских промена; учешће у припреми предлога међународних пројеката

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ сектор: - аналитичар за методе испитивања климатских екстрема и оцену ризика – 1 кандидат, Београд

Услови: студенти завршне године или VII/1 степен на Физичком факултету- студијски програм: метеорологија

Опис послова: развој, тестирање и примена одабраних метода за оцену и прогнозу ризика у вези са климатским променама и екстремима; процена ризика од климатских промена применом приступа анализе рањивости и анализе појаве климатских екстрема

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ сектор: - аналитичар за заштиту биља – 1 кандидат, Београд

Услови: студенти завршне године или VII/1 степен на Физичком факултету- студијски програм: метеорологија или Пољопривредном факултету

Опис послова: учешће у припреми, реализацији пројеката, стратегија и програма за обуку и образовање у области климатских промена; учествовање у организацији семинара из области климатских промена; учешће у припреми предлога међународних пројеката

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ сектор: - аналитичар за обраду података о протицају воде и обраду физичко- географских карактеристика сливова – 1 кандидат, Београд

Услови: студенти завршне године или VII/1 степен на Грађевинском факултету (Катедра за хидротехнику и водно еколошко инжењерство) или Пољопривредном факултету

Опис послова: утврђивање и ажурирање функција протицаја воде за хидролошке станице; израчунавање протицаја воде за све хидролошке станице; анализа годишњих елеманата биланса површинских вода дуж водотока и критичка контрола извршених прорачуна за све хидролошке станице; одређивање педолошких карактеристика тла заступљености пољопривредних култура на одређеном сливу и подручјима применом ГИС технологије

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

Позиција/ сектор: - аналитичар за мрежу хидролошки станица подземних вода– 1 кандидат, Београд

Услови: студенти завршне године или VII/1 степен на Грађевинском факултету (Катедра за хидротехнику и водно еколошко инжењерство) или Рударско- геолошком факултету (хидрогеологија)

Опис послова: анализа резултата извршених мерења, организација узорковања подземних вода, израда програма и надзор на изградњи, одржавању и ревитализацији објеката мреже хидролошких станица подземних вода; контрола и верификација података у процесу припреме за публикување хидролошког годишњег извештаја подземних вода

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку

АГЕНЦИЈА ЗА ЕНЕРГЕТИКУ РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ

Позиција/ сектор: стручни сарадник за електричну енергију -1 кандидат, Београд

Услови: машински или електротехнички факултет, знање страног језика, познавање рада на рачунару, пожељно електроинжињер - енергетичар

Опис послова: студијско - аналитички послови и припрема енергетско-техничких података за израду методологија за обрачун електричне енергије и методологија за приступ и коришћење система за пренос и дистрибуцију енергије; припрема енергетско-техничке подлоге и друге аналитичке материјале о производним, преносним и дистрибутивним системима и елементима за процену трошкова енергетских субјеката; анализа техничке документације у поступку издавања и одузимања лиценци, специфични послови везани за учешће и сарадњу у међународним и регионалним организацијама и асоцијацијама

Програм праксе обухвата комбиновани рад на терену, у канцеларији и лабораторији, у трајању од 3 месеца уз менторску подршку