



REPUBLIKA E SHQIPËRISË
UNIVERSITETI POLITEKNIK I TIRANËS
FAKULTETI I GJEOLGJISË DHE I MINIERAVE
DEPARTAMENTI I BURIMEVE TË ENERGJISË



Tiranë, më 07.10.2018

LËNDA: Mbi Kriteret e Departamentit të Burimeve të Energjisë për Pedagogët e Ftuar–Viti Akademik 2018–2019

DREJTUAR: Prof. Dr. Vasil JORGJI, Dekan i Fakultetit të Gjeologjisë dhe të Minierave

I nderuar z. Dekan,

Departamenti i Burimeve të Energjisë për zhvillimin normal të Procesit Mësimor për Vitin Akademik 2018–2019 ka nevojë për mbështetjen e Pedagoqeve të Ftuar (me kontratë) për ngarkesën e parashikuar për rreth 900–1000 orë mësimore.

Në mbështetje të Vendimit Nr.51, datë 30.08.2016 “Për një ndryshim në Vendimin Nr.56, datë 09.09.2015 “Për Procedurën e Kriteret e Punësimit të Personelit Akademik të Ftuar”, dhe të Vendimit Nr.56, datë 09.09.2015 “Për Miratimin e Procedurës së Punësimit të Personelit Akademik të Ftuar” DBE ka përcaktuar kriteret sipas lëndëvenë vijim:

- 1. Hyrje në Inxhinierinë e Burimeve Natyrore** në diplomat Bachelor në *Inxhinierinë Gjeoinformatike, Inxhinierinë e Gjeoburimeve, profili Inxhinieria e Naftës, Gazit dhe Ujit, Inxhinierinë Gjeologjike dhe Inxhinierinë e Gjeomjedisit.*
 - Të ketë mbaruar Fakultetin e Gjeologjisë dhe të Minierave në Sistemin 5 – vjeçar në Degën e Shpim-Shfrytëzimit të Vendburimeve Hidrokarbure ose në Sistemin Bachelor + Master në Sistemin me dy Cikle, gjithnjë në Fushën e Inxhinierisë së Naftës me notë mesatare mbi 7.5/10;
 - Të ketë eksperiencë pune së paku 2 –3 vjeçare në Fushën e Inxhinierisë së Burimeve Natyrore (Shpim Pusesh, Shfrytëzim Vendburimesh Hidrokarbure);
 - Është e preferueshme eksperiencia në mësimdhënie;
 - Ti përgjigjet me prioritet nevojave të mësimdhënies së Departamentit;
 - Grada apo Titulli Shkencor përbën prioritet (në këtë rast mesatarja nuk merret parasysh).
- 2. Projektimi i Veprave Hidraulike** në diplomën Master Shkencor në *Inxhinierinë e Gjeomjedisit.*
 - Të ketë mbaruar Fakultetin e Inxhinierisë së Ndërtimit në sistemin 5 – vjeçar në Degën Hidroteknike ose në Sistemin Bachelor + Master në Sistemin me dy Cikle gjithnjë në këtë Fushë me notë mesatare mbi 7.5/10;
 - Të ketë eksperiencë pune së paku 2 – 3 vjeçare në Fushën e Hidroteknikës;
 - Është e preferueshme eksperiencia në mësimdhënie;
 - Ti përgjigjet me prioritet nevojave të mësimdhënies së Departamentit;
 - Grada apo Titulli Shkencor përbën prioritet (në këtë rast mesatarja nuk merret parasysh).
- 3. Etikë Komunikimi** në diplomat Bachelor në *Inxhinierinë Gjeoinformatike, Inxhinierinë e Gjeoburimeve, profili Inxhinieria e Naftës, Gazit dhe Ujit, Inxhinierinë Gjeologjike dhe Inxhinierinë e Gjeomjedisit.*
 - Të ketë mbaruar Fakultetin e Shkencave Sociale/Shkencave Filologjike me notë mesatare mbi 7.5/10;
 - Të ketë specializim apo kualifikim në Fushën e Etikës së Komunikimit/ Shkencave Filologjike;
 - Të ketë eksperiencë pune së paku 2 –3 vjeçare në Fushën e Shkencave Sociale/ Shkencave Filologjike;
 - Është e preferueshme eksperiencia në mësimdhënie;
 - Ti përgjigjet me prioritet nevojave të mësimdhënies së Departamentit;
 - Grada apo Titulli Shkencor përbën prioritet (në këtë rast mesatarja nuk merret parasysh).
- 4. Ligjshmëri (e Drejtë Komunitare)** në diplomat Bachelor në *Inxhinierinë e Gjeoburimeve,*

profili *Inxhinieria e Naftës, Gazit dhe Ujit dhe Master Profesional Gjeomjedis*.

- Të ketë mbaruar Fakultetin Juridik me notë mesatare mbi 7.5/10;
- Të ketë specializime, kualifikime apo diplomë në Fushën e Gjeologjisë ose të përafërta;
- Të ketë eksperiencë pune së paku 2 – 3 vjeçare në Fushat respektive;
- Është e preferueshme eksperiencia në mësimdhënie;
- Ti përgjigjet me prioritet nevojave të mësimdhënies së Departamentit;
- Grada apo Titulli Shkencor përbën prioritet (në këtë rast mesatarja nuk merret parasysh).

5. Hyrje në Burimet e Energjisë dhe Legjislacion në diplomën Bachelor në *Inxhinierinë e Gjeomjedisit*.

- Të ketë mbaruar Fakultetin Juridik me notë mesatare mbi 7.5/10;
- Të ketë specializime, kualifikime apo diplomë në Fushën e Gjeologjisë ose të përafërta;
- Të ketë eksperiencë pune së paku 2 – 3 vjeçare në Fushat respektive;
- Është e preferueshme eksperiencia në mësimdhënie;
- Ti përgjigjet me prioritet nevojave të mësimdhënies së Departamentit;
- Grada apo Titulli Shkencor përbën prioritet (në këtë rast mesatarja nuk merret parasysh).

6. Shpimi dhe Shfrytëzimi i Vendburimeve të Naftës e Gazit në Diplomën Master Profesional në *Inxhinierinë Gjeologjike, Profili Gjeologji e Vendburimeve Hidrokarbure*.

- Të ketë mbaruar Fakultetin e Gjeologjisë dhe të Minierave në Sistemin 5 –vjeçar në Degën e Shpimit dhe Shfrytëzimit të Vendburimeve Hidrokarbure ose në Sistemin Bachelor + Master në Sistemin me dy Cikle gjithnjë në Fushën e Inxhinierisë së Naftës me notë mesatare mbi 7.5/10;
- Të ketë një eksperiencë pune së paku 2 – 3 vjeçare në Fushën e Inxhinierisë së Burimeve Natyrore (Shpim Pusesh, Shfrytëzim Vendburimesh Hidrokarbure);
- Është e preferueshme eksperiencia në mësimdhënie;
- Ti përgjigjet me prioritet nevojave të mësimdhënies së Departamentit;
- Grada apo Titulli Shkencor përbën prioritet (në këtë rast mesatarja nuk merret parasysh).

7. Mekanika e Fluideve/Fluidodinamika në Diplomat Bachelor në *Inxhinierinë e Gjeoburimeve*, profili *Inxhinieria e Naftës, Gazit dhe Ujit, Bachelor në Inxhinierinë e Gjeomjedisit dhe Master i Shkencave* në *Inxhinierinë e Burimeve Natyrore*, profili *Inxhinieria e Burimeve të Energjisë*.

- Të ketë mbaruar Fakultetin e Gjeologjisë dhe të Minierave (Sistemin 5 – vjeçar në Degën e Shpimit dhe Shfrytëzimit të Vendburimeve Hidrokarbure ose Sistemin Bachelor + Master në Sistemin me dy Cikle gjithnjë në Fushën e Inxhinierisë së Naftës)/ “Inxhinieri Matematike” ose “Inxhinieri Fizike”, FIMIF – UPT/ “Fizikë” ose “Matematikë”, FShN – UT me notë mesatare mbi 7.5/10;
- Të ketë specializime, kualifikime apo diplomë në Fusha të përafërta;
- Të ketë eksperiencë pune së paku 2 – 3 vjeçare në Fushat respektive;
- Është e preferueshme eksperiencia në mësimdhënie;
- Ti përgjigjet me prioritet nevojave të mësimdhënies së Departamentit;
- Grada apo Titulli Shkencor përbën prioritet (në këtë rast mesatarja nuk merret parasysh).

8. Për Cikël Leksionesh në Lëndët:

8.1. Fluidet Teknologjike;

- Të ketë mbaruar Fakultetin e Gjeologjisë dhe të Minierave/Fakultetin e Shkencave të Natyrës (Sistemin 5 –vjeçar në Degën e Shpimit dhe Shfrytëzimit të Vendburimeve Hidrokarbure ose Sistemin Bachelor + Master në Sistemin me dy Cikle gjithnjë në Fushën e Inxhinierisë së Naftës/Sistemin 5 – vjeçar në Degën e Inxhinierisë Kimike ose Sistemin Bachelor + Master në Sistemin me dy Cikle gjithnjë në Fushën e Inxhinierisë Kimike –FShN – UT) me notë mesatare mbi 7.5/10;
- Të ketë specializime, kualifikime apo diplomë në Fusha të përafërta;
- Të ketë eksperiencë pune së paku 2 – 3 vjeçare në Fushat respektive;
- Është e preferueshme eksperiencia në mësimdhënie;
- Ti përgjigjet me prioritet nevojave të mësimdhënies së Departamentit;
- Grada apo Titulli Shkencor përbën prioritet (në këtë rast mesatarja nuk merret parasysh).

8.2. Pajisje Shpimi;

- Të ketë mbaruar Fakultetin e Gjeologjisë dhe të Minierave në Sistemin 5 – vjeçar në Degën e Shpimit dhe Shfrytëzimit të Vendburimeve Hidrokarbure ose në Sistemin Bachelor + Master në Sistemin me dy Cikle gjithnjë në Fushën e Inxhinierisë së Naftës (ose diplomuar në Universitete/Fakultete të tjera gjithmonë në Fushën e Inxhinierisë së Naftës), me notë mesatare mbi 7.5/10;
- Të ketë një eksperiencë pune së paku 2 – 3 vjeçare në Fushën e Inxhinierisë së Burimeve Natyrore (Shpim Pusesh, Shfrytëzim Vendburimesh Hidrokarbure);
- Është e preferueshme eksperiencia në mësimdhënie;
- Ti përgjigjet me prioritet nevojave të mësimdhënies së Departamentit;
- Grada apo Titulli Shkencor përbën prioritet (në këtë rast mesatarja nuk merret parasysh).

8.3. Inxhinieria e Nxjerrjes së Naftës dhe Gazit;

- Të ketë mbaruar Fakultetin e Gjeologjisë dhe të Minierave (Sistemin 5 – vjeçar në Degën e Shpimit dhe Shfrytëzimit të Vendburimeve Hidrokarbure ose Sistemin Bachelor + Master në Sistemin me dy Cikle gjithnjë në Fushën e Inxhinierisë së Naftës–(ose diplomuar në Universitete/Fakultete të tjera gjithmonë në Fushën e Inxhinierisë së Naftës)), me notë mesatare mbi 7.5/10;
- Të ketë specializime, kualifikime apo diplomë në Fusha të përafërta;
- Të ketë eksperiencë pune së paku 2 – 3 vjeçare në Fushat respektive;
- Është e preferueshme eksperiencia në mësimdhënie;
- Ti përgjigjet me prioritet nevojave të mësimdhënies së Departamentit;
- Grada apo Titulli Shkencor përbën prioritet (në këtë rast mesatarja nuk merret parasysh).

7.4. Metodat e Pastrimit të Zonave të Ndotura;

- Të ketë mbaruar Fakultetin e Gjeologjisë dhe të Minierave – Inxhinieri Gjeomjedisi (Sistemi Bachelor + Master në Sistemin me dy Cikle gjithnjë në Fushën e Inxhinierisë së Gjeomjedisit), Fakultetin e Inxhinierisë së Ndërtimit – Inxhinieri Mjedisi (ose diplomuar në Universitete/Fakultete të tjera gjithmonë në fushën e mjedisit), me notë mesatare mbi 7.5/10;
- Të ketë specializime, kualifikime apo diplomë në Fusha të përafërta;
- Të ketë eksperiencë pune së paku 2 – 3 vjeçare në Fushat respektive;
- Është e preferueshme eksperiencia në mësimdhënie;
- Ti përgjigjet me prioritet nevojave të mësimdhënies së Departamentit;
- Grada apo Titulli Shkencor përbën prioritet (në këtë rast mesatarja nuk merret parasysh).

7.5. Inxhinieri Shfrytëzimi;

- Të ketë mbaruar Fakultetin e Gjeologjisë dhe të Minierave (Sistemin 5 – vjeçar në Degën e Shpimit dhe Shfrytëzimit të Vendburimeve Hidrokarbure ose Sistemin Bachelor + Master në Sistemin me dy Cikle gjithnjë në Fushën e Inxhinierisë së Naftës), me notë mesatare mbi 7.5/10;
- Të ketë specializime, kualifikime apo diplomë në Fusha të përafërta;
- Të ketë eksperiencë pune së paku 2 – 3 vjeçare në Fushat respektive;
- Është e preferueshme eksperiencia në mësimdhënie;
- Ti përgjigjet me prioritet nevojave të mësimdhënies së Departamentit;
- Grada apo Titulli Shkencor përbën prioritet (në këtë rast mesatarja nuk merret parasysh).

7.6. Impiante të Trajtitimit të Mbetjeve të Ngurta dhe të Lëngëta;

- Të ketë mbaruar Fakultetin e Gjeologjisë dhe të Minierave – Inxhinieri Gjeomjedisi (Sistemi Bachelor + Master në Sistemin me dy Cikle gjithnjë në Fushën e Inxhinierisë së Gjeomjedisit), Fakultetin e Inxhinierisë së Ndërtimit – Inxhinieri Mjedisi (ose diplomuar në Universitete/Fakultete të tjera gjithmonë në fushën e mjedisit), me notë mesatare mbi 7.5/10;
- Të ketë specializime, kualifikime apo diplomë në Fusha të përafërta;
- Të ketë eksperiencë pune së paku 2 – 3 vjeçare në Fushat respektive;
- Është e preferueshme eksperiencia në mësimdhënie;

- Ti përgjigjet me prioritet nevojave të mësimdhënies së Departamentit;
- Grada apo Titulli Shkencor përbën prioritet (në këtë rast mesatarja nuk merret parasysh).

7.7. Hartografi dhe GIS.

- Të ketë mbaruar Fakultetin e Gjeologjisë dhe të Minierave (Sistemin 5 – vjeçar në Degën Markshajder, Master i Shkencave në Inxhinieri Gjeologjike-Profil i Gjeoinformatikëose Master i Shkencave në Inxhinierinë e Burimeve Natyrore – Profili Gjeomatikë(ose diplomuar në Universitete/Fakultete të tjera gjithmonë në fushën e GIS), me notë mesatare mbi 7.5/10;
- Të ketë specializime, kualifikime apo diplomë në Fusha të përfaqëta;
- Të ketë eksperiencë pune së paku 2 – 3 vjeçare në Fushat respektive;
- Është e preferueshme eksperiencia në mësimdhënie;
- Ti përgjigjet me prioritet nevojave të mësimdhënies së Departamentit;
- Grada apo Titulli Shkencor përbën prioritet (në këtë rast mesatarja nuk merret parasysh).

Me respekt,

Përgjegjësi i Departamentit

Nevton KODHELAJ