**Մասնագիտացումը**

Ճարտարապետ, շինարար, ճարտարագետ կամ հարակից ոլորտի մասնագետ

**Աշխատանքային փորձ**

ՇՏՄ/BIM փորձագետ, որը և՛ բուհում BIM տեխնոլոգիաների ոլորտում դասավանդման, և՛ մասնավոր կազմակերպությունում ՇՏՄ/BIM տեխնոլոգիաների հետ աշխատանքի փորձ ունի (մասնագետ, կառավարիչ, փորձագետ, համակարգող, վերլուծաբան, խորհրդատու)։

Ցանկալի է, որ փորձագետը մասնակցած լինի բուհում ՇՏՄ/BIM կրթության ներդրման գործընթացին կամ ղեկավարած լինի այդ գործընթացը։

**Աշխատանքային պարտականությունները**

ՃՇՀԱՀ-ում իրականացնել վարպետաց դաս ուսանողների և դասախոսների համար՝ ներկայացնելով կրթական ծրագրերում և գործընթացներում ՇՏՄ/BIM մոտեցումների ներդրման արտասահմանյան լավագույն փորձը, վերլուծելով աշխատաշուկայի պահանջները այդ ոլորտում և ներկայացնելով կրթական համակարգի արձագանքման և ադապտացման ձևաչափերը։

ՃՇՀԱՀ-ում իրականացնել աշխատաժողովներ՝ քննարկելու համալսարանոմ ՇՏՄ/BIM տեխնոլոգիաների ներդրման հնարավորությունները և ՃՇՀԱՀ կրթական ծրագրերի վերլուծության արդյունքում համալսարանի աշխատակիցների պատրաստած հաշվետվության հիման վրա ներկայացնել առաջարկներ և աջակցել ճանապարհային քարտեզի մշակմանը՝ ՃՇՀԱՀ-ում ՇՏՄ/BIM տեխնոլոգիաների արդյունավետ ներդրման նպատակով։

**Զբաղվածությունը**

Գործուղման տևողությունը՝ 5 օր, որից

* I օր` ժամանում, ծանոթացում ՃՇՀԱՀ շահառու անձնակազմի հետ, ենթակառուցվածքներին և համալսարանի պատրաստած հաշվետվությանը
* II օր՝ վարպետաց դաս
* III օր՝ աշխատաժողով ՇՏՄ տեխնոլոգիաների ներդրման նպատակով համալսարանի հնարավորությունների վերաբերյալ
* IV օր՝ առաջարկների և ճանապարհային քարտեզի նախագծի պատրաստում
* V օր աշխատաժողով. առաջարկների և ճանապարհային քարտեզի ներկայացում և քննարկում, մեկնում