

# Въпросник

## „Планиране и организиране на извадковите изследвания“

1. Същност и основни понятия в извадковите изследвания.
2. Кратка история и сфери на приложение на извадковите изследвания.
3. Обобщаващи характеристики и тяхното приложение в извадковите изследвания.
4. Въведение в интерфейса на IBM SPSS и запознаване с възможностите на модула Complex samples.
5. Основни положения на статистическата оценка на параметри. Приложение на оценката на параметри при представителни статистически изследвания.
6. Основни видове представителни извадки. Подходи за подбор на единиците.
7. Проста случайна извадка – дефиниция, сфери на приложение, определяне на обема и проектиране.
8. Проста случайна извадка – претегляне на данните и оценка на параметрите.
9. Стратифицирана извадка – дефиниция, сфери на приложение, определяне на обема и проектиране.
10. Стратифицирана извадка – претегляне на данните и оценка на параметрите. Пост-стратификация.