

جرایم دولتی و حسابداری

نجمه خدابخش

عضو هیئت علمی دانشگاه پیام نور، n.khodabakhshi_1980@yahoo.com

چکیده: در این مقاله مفاهیم فساد و چگونگی ارتباط آنها به جرایم دولتی و اقتصادی و نقش حسابداری در آنها، ارائه شده است. رویکردی که برای فساد اداری مطرح شده است فراتر از روانشناسی فردی است تا اقدامات هدفمندانه نخبگان را برای محافظت و پیشبرد منافع خود در نظر بگیرد. این مقاله همچنین ادعا می کند که حسابداری در یک سیستم فاسد سیاسی، اقتصادی و مالی احاطه شده است که منافع نخبگان را پیش می برد.

کلیدواژه: جرایم دولتی، جرایم اقتصادی، حسابداری

۱- مقدمه

آسیب پذیر است (شایر، ۲۰۰۲). تحقیقات سیککا (۲۰۱۴) در مورد عوامل ایجاد کننده بحران مالی جهانی ۳، حاکی از وجود سیستمی فاسد بین سیاستمداران، اقتصاددانان، قانون گذاران، بانکداران، آژانسهای رتبه بندی و حسابداران و حسابرسان است که از منافع نخبگان حمایت می کنند.

مشخص ترین هدف شرکت ها و دولت ها صرفاً به حداکثر رساندن سود برای نخبگان ۴ است. دهاون اسمیت (۲۰۰۶) SCADS مربوط به "فساد" و "جرایم دولتی" را اینچنین تعریف می کند:

"اقدامات یا عدم فعالیت توسط خود دولت برای دستکاری در روندهای دموکراتیک و حاکمیت مردمی. آنها از پیوند، تقلب در

فساد را می توان به عنوان سوء استفاده از قدرت برای منافع شخصی تعریف کرد. این مقاله با استفاده از استدلال رابرتز (۲۰۱۵) و سیککا (۲۰۱۵) بیان می کند که فساد به طور معمول مانند تئاتر است. این مقاله این رویکرد را برای بررسی چگونگی پذیرش دولت در آنچه می توان از آن به عنوان جرایم دولتی علیه دموکراسی ۱ و جرایم اقتصادی علیه دموکراسی ۲ یاد کرد، پذیرفته است.

به نظر می رسد که فساد یک تصویر خوش خیم از قدرت را در بر می گیرد. استدلال رابرتز (۲۰۱۵) بسیار منطقی است که بیان می کند " افشای چگونگی فساد پدیده ای بسیار ناراحت کننده است. برای رابرتز (۲۰۱۵) فساد به نوعی تقلید از خود منعکس شده است که منعکس کننده واگذاری مسئولیت به همسایگان

۲. Global Financial Crisis (GFC)

۴. منظور از نخبگان، افراد سیاسی هستند که به صورت طبیعی و یا عملی قدرت، ثروت و رسانه ای همگانی یا امتیازات دیگر را در یک جامعه یا گروه، بطور عادلانه یا طرق دیگر در اختیار دارند و از توانایی ها و امکانات ممتازی برخوردارند. (باتامور، ۱۳۷۷)

1. state crimes against democracy (SCADS)

۲. economic crimes against democracy (e-SCADS)