

Справка за приносите на гл. ас. д-р Преслав Илиев Пеев

Научни трудове (монографии и статии): 30

Участие в конференции с доклад:

международни – 14

национални - 18

Участие в проекти (национални и международни): 27, от тях на 4 ръководител (по Фонд „Научни изследвания”, INQUA и COST)

Теренна дейност:

от 2000 – океанографски експедиции с НИК „АКАДЕМИК”, МК „Корсар”, НИК „Проф. Ал. Вълканов”

от 2000 – брегови геоморфоложки експедиции на Института по океанология

от 2001 – подводни археологически проучвания

2005 - археологически разкопки на могила с. Божурец, общ. Каварна

от 2005 – редовни археологически разкопки на крепостта Кастрици, резиденция Евксиноград

2014 – археологически разкопки на крепостта Петрича, общ. Аврен

2015 – подводна археологическа експедиция с НИК „Маре Нигрум”, Констанца

Претенциите за приноси са в областта на морската геоморфология и палеогеография, морската история и археология и дълбоководната археология.

По първото научно направление (морска геоморфология и палеогеография) по-съществените приноси са следните:

1. Въз основа на геоморфоложки, геоложки, археологически и исторически данни е реконструирано палеогеографското

развитие на Българското черноморско крайбрежие през холоцена (1, 3, 4, 9, 10, 11, 18, 23, 24);

2. Направени са палеогеографски реконструкции на избрани археологически обекти. Използването на широк набор от данни се оказва подходящо при изучаването на пристанищните басейни и представлява съществен принос при възстановяването на археологическите ландшафти по Западното Черноморие (2, 8, 15, 17, 19, 29).

По второто научно направление (морска история и археология) по съществените приноси са:

1. Изследвана е най-древната история на корабоплаването по източното крайбрежие на Балканския полуостров от енеолита до Късната античност по исторически и археологически данни (6, 12, 14, 16, 22);
2. Направена е класификация на пристанищата по Западното Черноморие, като те се разделят на три групи: естествени, с инфраструктура и временни или пристанища–убежища. Регистрираните по данни от историческите извори и по археологически път антични пристанищни басейни по Западното Черноморие са четиридесет и пет (автореферат, 17, 21, 22, 26, 27).
3. Предложени са идеи за съхраняването на подводното археологическо наследство *in situ* с използването на методи, които предлагат нови възможности за консервация, опазване и научни изследвания (5, 25).

По третото научно направление (дълбоководна археология) приносите са:

1. Описана е използваната методика и постигнатите резултати на дълбоководните археологически проучвания в българския сектор на Черно море (7, 13, 20, 28, 30).