



БЪЛГАРСКА АКАДЕМИЯ НА НАУКИТЕ
ИНСТИТУТ ПО ОКЕАНОЛОГИЯ • VARNA
П.К.152, VARNA 9000, БЪЛГАРИЯ
ФАКС: 052 370 483; E-MAIL: office@io-bas.bg



BULGARIAN ACADEMY OF SCIENCES
INSTITUTE OF OCEANOLOGY • VARNA
P.O.Box 152, Varna 9000, Bulgaria
FAX: +359 52 370 483; E-MAIL: office@io-bas.bg

КОНКУРС

ЗА ПОПЪЛВАНЕ СЪСТАВА НА ЕКИПА ОТ СПЕЦИАЛИСТИ ПО ПРОЕКТ № BG16RFPR002-1.014-0016 ЦЕНТЪР ЗА КОМПЕТЕНТНОСТ „Синьо иновативно и устойчиво управление на крайбрежната морска среда и ресурси (Блу Кристал)“

СРОК ЗА ПОДАВАНЕ НА ДОКУМЕНТИТЕ: от 28.05.2026г. до 03.06.2026г.

Институт по океанология – БАН Варна търси да назначи **Инженер, системи (без компютърни) – инженер, КИП и автоматика – 2 часа работен ден** за целите на Проект BG16RFPR002-1.014-0016 ЦЕНТЪР ЗА КОМПЕТЕНТНОСТ „Синьо иновативно и устойчиво управление на крайбрежната морска среда и ресурси (Блу Кристал)“, финансиран от Оперативна програма „Научни изследвания, иновации и дигитализация за интелигентна трансформация“ 2021 – 2027г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове:

№	Наименование на позицията	Изисквания за заемане на длъжността	Основни функции и отговорности
1.	Инженер, системи (без компютърни) – инженер, КИП и автоматика	<p>* Висше техническо образование в областта на: Корабни машини и механизми (КММ), Корабостроене и морска техника, Автоматизация на производството (с морска насоченост), Корабоводене или еквивалентна инженерна специалност;</p> <p>* Специфични знания и умения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Отлично познаване на устройството на корабните машини и механизми, корабните системи и принципите на тяхното автоматизирано управление, - Опит в работата с класификационни правила и стандарти за проектиране на кораби; * Професионален опит за заемане на длъжността: - Минимум 2-3 години опит в съставянето <p>или</p>	<p>* Съставяне на документация:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Разработване, оформяне и систематизиране на проектна, конструкторска и технологична документация за корабостроителни проекти; * Спецификации и разчети: - Изготвяне на технически спецификации за оборудване, корабни системи за управление, схеми за автоматизация и контрол на корабни машини; * Сертификация и съгласуване: - Проверка и привеждане на документацията в съответствие с изискванията на международните класификационни организации и международните конвенции; * Контрол на съответствието: - Авторски надзор и проследяване на съответствието <p>на</p>



		координирането на техническа документация в корабостроителен завод, кораборемонтен завод или проектантско бюро; * Езикови умения: - Отлично ниво на английски език (писмено и говоримо) – цялата техническа документация и комуникация с класификационните организации се води на английски език.	физическото изпълнение (по време на строителството) с одобрената техническа документация.

Необходими документи за кандидатстване:

1. Заявление за кандидатстване (свободен текст);
2. Автобиография (CV европейски стандарт)
3. Диплома за висше образование;
4. Медицинско свидетелство за работа;
5. Свидетелство за съдимост;
6. Копия на сертификати, удостоверения и други сходни или еквивалентни документи, доказващи опит и компетенции (когато е приложимо);
7. Копия на документи, удостоверяващи трудов стаж и професионален опит (когато е приложимо).

Документите се приемат от 28.05.2026г. до 03.06.2026г. – от 10:00ч. до 12:00ч. и от 14:00ч. до 15:00ч. на адрес: гр. Варна, Ул. „Първи май“ № 40, Институт по океанология – БАН Варна, отдел „Човешки ресурси“.

Етапи на конкурса:

1. Прием на документи - от 28.05.2026г. до 03.06.2026г.
2. Запознаване с документите на кандидатите и допускане до участие в процедурата на тези, които отговарят на изискванията на 03.06.2026г. от 18:00ч.
3. Събеседване с допуснатите кандидати – на 04.06.2026г. от 10:00ч. в Института
4. Информирание на избраното лице за длъжността – на 04.06.2026г.
5. Назначаване на избраното лице – на 05.06.2026г.

За допълнителна информация: Ива Филипова – Великова – ръководител, отдел човешки ресурси,
E-mail: kadri@io-bas.bg, 0894 304 268