

pořadatel:

Hvězdárna v Rokycanech a Plzni

místo konání:

fotbalový areál v obci Bažantnice (nedaleko od obce Hvozd, okres Plzeň-sever)

datum konání:

Astronomické praktikum začíná v **pátek 10. 7. 2026** v odpoledních hodinách ve fotbalovém areálu v Bažantnici. Přijíždět můžete po **16:00**, abyste měli dostatek času na zabydlení. V **18:00** proběhne oficiální zahájení, na kterém budou řečeny veškeré organizační záležitosti.

Astronomické praktikum končí ve **čtvrtek 23. 7. 2026** v dopoledních hodinách (většinou se stihne vše dát do původního stavu do 12:00).

doprava:

Po vlastní ose, autem nebo autobusem. Při jízdě od Plzně se areál nachází na levém okraji obce Bažantnice. Lze přijet autem až na místo (odbočka vlevo za křižovatkou v obci Bažantnice). V obci zastavují autobusy linky Plzeň – Nečtiny (linka 440322), zastávka „Dražeh, Bažantnice“.

V omezené míře může pořadatel zajistit dopravu na místo konání, v tomto případě by byl sraz na hvězdárně v Plzni v pátek v brzkých dopoledních hodinách (okolo 8:00 – bude upřesněno později). V přihlášce, prosím, uveďte, zda této možnosti využijete.

cena:

5300 Kč za celé praktikum, 380 Kč za jeden den

Cena zahrnuje náklady na stravování, elektřinu a vodu. Je v ní obsažen i režijní poplatek (100 Kč). Cena nezahrnuje pojištění, zájemci o něj si ho zajišťují individuálně.

ubytování:

Ve stanech. Není nutné, aby měl každý účastník vlastní stan. Pořadatel přiřadí účastníky bez stanu do volné kapacity v ostatních stanech (po vzájemné domluvě).

stravování:

Obědy a večeře probíhají v nedaleké obci Hvozd (1,5 km od místa konání). Snídaně, svačiny a půlnoční svačiny (v případě pozorování) budou zajištěny na místě.

co s sebou:

karimatka, spacák, **červené světlo** (během pozorování nelze svítit bíle), celta (ochrana před rosou pro spaní pod širákem), dostatek oblečení (i teplého pro noční pozorování), vítána je vlastní pozorovací technika

Více informací naleznete v dokumentu „Orientační seznam věcí a pomůcek na Expedici 2026“.

zázemí areálu:

V areálu je k dispozici vybavená kuchyňka (lednice, rychlovarná konvice, elektrický vaříč), sociální zařízení (sprcha, WC) a uzamykatelné prostory pro uložení techniky.

V areálu je pitná voda.

odborný program:

přednášky, práce s pozorovací technikou, AAPO, meteory, pozorování Měsíce, zákres měsíců planet Jupiter a Saturn, pozorování fotosféry a chromosféry Slunce, proměnné zákrytové dvojhvězdy, zákryty hvězd planetkami, elektronické dalekohledy, astrofotografie

Více informací naleznete v dokumentu „Pozorovací programy na Expedici 2026“.

volnočasový program:

výlety po okolí, sportovní aktivity (fotbal, frisbee, ...), zájmové činnosti (stolní hry, létání s drony, ...), možnost koupání (závisí na kvalitě vody) a další, představivosti a fantazii se meze nekladou

přihlášky:

nejpozději do **30. 6. 2026**

Vyplněné přihlášky (jejich sken) zasílejte elektronicky na e-mailovou adresu winkler@hvr.cz.

Upozorňujeme, že počet účastníků je omezen, pořadatel si vyhrazuje právo výběru účastníků.

Není nutné jet na celé praktikum, začátek a konec Vašeho pobytu může být v libovolné dny. Také jsou možná přerušení a další (lze se domluvit téměř na čemkoli).

účastnický poplatek:

uhraďte v termínu nejpozději do **30. 6. 2026**

Poplatek se hradí bankovním převodem z účtu na účet.

číslo účtu: **131-2583790217/0100**; variabilní symbol: **pořadové číslo přihlášky, které bude přiděleno pořadatelem**; zpráva pro příjemce: **Expedice 2026 a jméno a příjmení účastníka** (např.: Expedice 2026 Lukáš Winkler)

Jedná se o transparentní účet, odkaz: <https://www.kb.cz/cs/transparentni-ucty/131-2583790217>

Účastnický poplatek uhradíte až po obdržení potvrzení, že byla přihláška přijata a zaevidována (obdržíte pořadové číslo přihlášky, které slouží jako variabilní symbol).

Bez zaplaceného účastnického poplatku není přihláška platná.

kontakty:

Hvězdárna v Rokycanech a Plzni, hvězdárna Plzeň, U dráhy 11, 318 00 Plzeň

Lukáš Winkler, e-mail: winkler@hvr.cz, telefon: 778 881 012

<https://www.hvr.cz/aktualni-rocnik/>

Nejedná se o klasický tábor s denním programem, vše je uzpůsobeno a zaměřeno na noční program – pozorování hvězdné oblohy.