

П Р А В И Л Н И К

О НАСТАВНИЦИМА И СПОРТСКИМ ИНСТРУКТОРИМА У РАКЕТНОМ МОДЕЛАРСТВУ У ВАЗДУХОПЛОВНОМ САВЕЗУ СРБИЈЕ

Члан 1.

Овим Правилником утврђује се начин стицања звања наставника и инструктора у ракетном моделарству.

РАЗВРСТАВАЊЕ

Члан 2.

Наставници и инструктори у ракетном моделарству су овлашћена лица, која на курсевима обављају обуку полазника – ученика у ракетном моделарству у складу са спортским правилницима за ракетно моделарство, Општем спортском правилнику и овим Правилником.

Члан 3.

Наставници и инструктори у ракетном моделарству у Ваздухопловном савезу Србије разврстане су на следеће категорије:

- Наставник,
- Виши наставник,
- Спортски инструктор.

СТИЦАЊЕ ЗВАЊА

Члан 4.

Звање наставника и инструктора стиче се полагањем испита. Испит се састоји из два дела и то: теоријског и практичног.

Испиту може да приступи свака особа која није млађа од 18. година.

Теоријски део испита врши се путем писменог теста из познавања теорије градње модела ракете, историје ваздухопловства- свемирских летова, познавања ракетног мотора, теорије летења модела ракете, Спортског правилника ФАИ део 4б, Општег спортског правилника, Правилника о спортским судијама у ракетном моделарству, метеорологије и Правилника о значама у ракетном моделарству.

Време вршења тестова одређује испитна комисија, али не мање од 30 и не више од 60 минута.

Тестови се састоје:

- Наставник ракетног моделарства по програму «А» моделара:
 - 1.- Тест познавања ракетног моделарства из 20 питања. Задовољно је онај кандидат који има најмање 16 тачних одговора.
 - 2.- Тест Спортског правилника ФАИ део 4 б из 20 питања. Задовољно је онај кандидат који има најмање 16 тачних одговора.
 3. Тест Општи спортски правилни из 20 питања. Задовољно је онај кандидат који има најмање 16 тачних одговора.

- Виши наставник ракетног моделарства по програму «Б» моделара:
 - 1.- Тест познавања ракетног моделарства из 25 питања. Задовољио је онај кандидат који има најмање 20 тачних одговора.
 - 2.- Тест Спортског правилника ФАИ део 4 б из 25 питања. Задовољио је онај кандидат који има најмање 20 тачних одговора.
 3. Тест Општи спортски правилни из 25 питања. Задовољио је онај кандидат који има најмање 20 тачних одговора.

- Спортски инструктор ракетног моделарства по програму «Ц» моделара:
 - 1.- Тест познавања ракетног моделарства из 30 питања. Задовољио је онај кандидат који има најмање 25 тачних одговора.
 - 2.- Тест Спортског правилника ФАИ део 4 б из 30 питања. Задовољио је онај кандидат који има најмање 25 тачних одговора.
 3. Тест Општи спортски правилни из 30 питања. Задовољио је онај кандидат који има најмање 25 тачних одговора.

Тестове утврђују органи који су надлежни за доделу звања, на основу програма обуке који је саставни део овог правилника.

Тест се састоји из питања на која треба одговорити са ДА или НЕ, дописивањем и набрајањем одговора.

Практични испит се полаже из два дела:

- 1. Израда модела или макете ракете,
- 2. На спортском такмичењу са својом екипом.

По положеним теоријским и практичном испиту, наставник или инструктор добија звање и овлашћење за обављање функције.

Члан 5.

ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА РАКЕТНОГ МОДЕЛАРСТВА, може стећи лице које наврши 18 година живота и положи теоријски и практични испит предвиђен чл.4 овог Правилника.

Наставник ракетног моделарства има право да врши обуку моделара почетника по ПРОГРАМУ ОБУКЕ «А», израда модела ракета у дисциплинама С3- модели ракета са падобраном и С6- модели ракета са траком- стримером.

Члан 6.

ЗВАЊЕ ВИШЕГ НАСТАВНИКА РАКЕТНОГ МОДЕЛАРСТВА, може стећи лице које је у звању наставника провело најмање три године, а за то време учествовао на најмање 3 такмичења са својом екипом и положило теоријски и практичан испит предвиђен чл.4 овог Правилника.

Виши наставник ракетног моделарства има право да врши обуку моделара по ПРОГРАМУ ОБУКЕ «Б», израда модела ракета у дисциплинама С4- модели ракетоплана и С9- модели жирокоптера.

Члан 7.

ЗВАЊЕ СПОРТСКОГ ИНСТРУКТОРА ЗА РАКЕТНО МОДЕЛАРСТВО може стећи лице које је у звању вишег наставника провело најмање пет године, а за то време учествовао на најмање 5 такмичења и положило теоријске и практичан испит предвиђен чл.4 овог Правилника.

Инструктор ракетног моделарства има право да врши обуку моделара по ПРОГРАМУ ОБУКЕ «Ц», израда модела ракета и макета у дисциплинама С1- модели за постизање висина, С5- макете за постизање висина, С7- макете ракета и С8- радиоуправљани ракетоплани.

Извод из правилника Спортског савеза Србије о разврставању спортиста и спортских функционера:

Услови у погледу стручне спреме, односно оспособљености за разврставање у звања јесу:

2) за звање спортски инструктор - најмање средње образовање у трогодишњем трајању и завршен програм оспособљавања II степена, или стечено звање тренера међународног разреда у складу са критеријумима категоризације спортских стручњака;

2) оспособљеност II степена, која обухвата савладану теоретску и практичну обуку у трајању од најмање 120 часова уз одговарајућу проверу знања и способности за обављање одређене врсте послова;

НАДЛЕЖНОСТ ЗА ИЗДАВАЊЕ ЦЕРТИФИКАТА

Члан 8.

За издавање сертификата надлежна је служба ВСС.

ПРИЈАВЉИВАЊЕ ИСПИТА

Члан 9.

Пријава за полагање испита, подноси се Комисији за ракетно моделарство до 31.01. за календарску годину. Пријава треба да садржи:

- име и презиме кандидата,
- година и место рођења,
- школска спрема,
- адреса становања,
- две фотографије 3x4 цм (за оне који први пут полажу)
- звање уколико га има и такмичења на којима је учествовао.

Пријаву подноси клуб за своје чланове.

Трошкове за полагање пада на терет клуба који предлаже кандидате или на саме кандидате.

ИСПИТНА КОМИСИЈА

Члан 10.

Испитну комисију одређује надлежни орган- Комисија за ракетно моделарство својим решењем од 31.01. сваке календарске године. Комисија се састоји од 3 члана. Испитну комисију чине за звања:

- Наставник – Два наставника и један инструктор,
- Виши наставник – Два виша наставника и један инструктор,
- Инструктор – Инструктор са активним стажом од најмање 3 године.

Трошкови испитне комисије (путни трошкови и дневнице) спадају на терет непосредног организатора полагања.

ПОЛАГАЊЕ ИСПИТА

Члан 11.

Комисија за ракетно моделарство одређује 31.01. сваке календарске године датум и место полагања испита за звања наставника или инструктора.

Полагање се мора организовати кроз:

- предавања,
- практичан рад- израда модела,
- примена модела на такмичењу,
- писмена провера знања- тест.

У зависности од врсте курса, исти треба да траје:

- За наставника моделарства- минимално 2 дана,
- За вишег наставника моделарства- минимално 4 дана,
- За спортског инструктора моделарства- предавања и практичан рад- минимално 7 дана по 10 часова + 50 часова на спортским теренима (5 такмичења по 10 часова).

Кандидата који је положио испит, ако је задовољио на теоријском и практичном делу, комисија оцењује са ПОЛОЖИО, или у супротном са НИЈЕ ПОЛОЖИО.

ИЗВЕШТАЈ ИСПИТНЕ КОМИСИЈЕ

Члан 12.

По завршеном раду комисија доставља попуњене испитне листе кандидата органу који ју је именовао- Комисији за ракетно моделарство. Испитна листа садржи:

- опште податке (назив звања за које се испит полаже, место и датум полагања, имена чланова комисије),
- посебни подаци: (подаци кандидата који су полагали)
- оцена комисије: (питања из теоријског дела и оцене практичног дела. Као закључак комисија даје мишљење о могућностима и квалитету наставника са општом оценом (положио, није положио). На основу извештаја испитне комисије у «КЊИГУ НАСТАВНИКА-ИНСТРУКТОРА У РАКЕТНОМ МОДЕЛАРСТВУ» се уводе следећи подаци:

- име, име оца и презиме кандидата,
- дан, месец, година и место рођења,
- школска спрема,
- запослен и где,
- испит положио у месту дана,
- стекао звање,
- адреса становања,

Кандидату који је положио испит, надлежни орган издаје Сертификат.

ИЗУЗЕТАК У КАТЕГОРИЗАЦИЈИ

Члан 13.

Изузетак у погледу поступности у разврставању наставника може бити код дугогодишњих активних спортиста уз обавезу полагања испита за одређено звање. Одлуку о дозволи за полагање испита доноси Комисија за ракетно моделарство ВС Србије.

УСАВРШАВАЊЕ НАСТАВНИКА

Члан 14.

Надлежни орган- Комисија за ракетно моделарство може да организује у сврху усавршавања наставника, семинаре са циљем уједначавања критеријума израде модела, размене мишљења, искустава, тумачење правилника и појединих одредби и сл.

ПРАВА И ДУЖНОСТИ НАСТАВНИКА-ИНСТРУКТОРА

Члан 15.

Наставник у оквиру такмичења обавља дужност ВОЂЕ ЕКИПЕ.

Вођа екипе је општи руководилац екипе који исту представља пред трећим лицима.

Сва права и дужности вође екипе су објашњена у Општем спортском правилнику и Правилнику ФАИ део 4б, којих вођа екипе мора да се придржава.

ГУБИТАК ПРАВА НА ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА-ИНСТРУКТОРА

Члан 16.

Наставник- инструктор губи право да обавља дужност наставника у следећим случајевима:

- смрт,
- самовољан престанак,
- прекид у раду дужи од 2 године,
- одлуком дисциплинске комисије и
- судском пресудом у трајању затвора дужом од шест месеци.

ДИСЦИПЛИНСКА ОДГОВОРНОСТ

Члан 17.

У погледу дисциплинске одговорности примењује се поступак предвиђен Општим спортским правилником ВС Србије (Чланови 10.1 до 10.14)

ЖАЛБЕ

Члан 18.

У погледу жалбе примењује се поступак предвиђен Општим спортским правилником ВС Србије (Чланови 9.4 до 9.7)

НАГРАДЕ И ПОХВАЛЕ НАСТАВНИКА- ИНСТРУКТОРА

Члан 19.

За дугогодишњи успешан рад и залагање у вршењу функција, наставници могу добијати награде и похвале.

ПРОГРАМ РАДА НА КУРСЕВИМА

Члан 20.

ПРОГРАМУ ОБУКЕ «А», израда модела ракета у дисциплинама С3- модели ракета са падобраном и С6- модели ракета са траком- стримером.

Теоријски део- обрадити теоријска питања:

- Астронаутика и ракетно моделарство,
- Моделарски ракетни мотори,
- Ракетни модел у лету,
- Алат за израду модела,
- Лансирни уређаји,
- Модел ракете са падобраном,
- Модел ракете са траком- стримером,
- Ракетни моделар на такмичењу,
- Правилник за ракетно моделарство ФАИ део 4б,
- Општи спортски правилник ВС Србије,
- Провилник о значкама у ракетном моделарству,
- Спортски савез Србије
- Организација Ваздухопловног савеза Србије,
- Метеорологија.

Практичан део се састоји од:

- Изради модела ракете са траком и падобраном и припрема модела за старт,
- Лансирање модела ракете.

Члан 21.

ПРОГРАМУ ОБУКЕ «Б», израда модела ракета у дисциплинама С4- модели ракетоплана и С9- модели жирокоптера.

Теоријски део- обрадити теоријска питања:

- Алат за израду модела,
- Модел ракетоплана- С4,
- Модели ракета са елисама- С9,
- Принцип рада моделарског ракетног мотора,
- Аеродинамика,
- Механика лета,
- Правилник за ракетно моделарство ФАИ део 4б,
- Општи спортски правилник ВС Србије,
- Провилник о значкама у ракетном моделарству,
- Спортски савез Србије
- Организација Ваздухопловног савеза Србије,
- Метеорологија.

Практичан део се састоји од:

- Изради модела ракете са елисама- жирокоптер, и ракетоплана и припрема модела за старт,
- Лансирање модела.
-

Члан 22.

ПРОГРАМУ ОБУКЕ «Ц», израда модела ракета и макета у дисциплинама: С1- модели за постизање висина, С5- макете за постизање висина, С7- макете ракета и С8- радиоуправљани ракетоплани.

Теоријски део- обрадити теоријска питања:

- Алат за израду модела,
- Модел ракете за постизање висина- С1,
- Модели макета за постизање висина- С5
- Модели макета- С7
- Модели радиоуправљаних ракетоплана- С8,
- Аеродинамика,
- Механика лета,
- Стабилност модела- макете,
- Моделарски ракетни мотори за ове дисциплине,
- Технологија алата и материјала,
- Правилник за ракетно моделарство ФАИ део 4б,
- Општи спортски правилник ВС Србије,
- Провилник о значкама у ракетном моделарству,
- Спортски савез Србије
- Организација Ваздухопловног савеза Србије,
- Метеорологија.

Практичан део се састоји од:

- Изради једног модела- макете по избору кандидата и припрема модела за старт,
- Лансирање модела.

26.04.2008. године

КОМИСИЈА ЗА
РАКЕТНО МОДЕЛАРСТВО ВС СРБИЈЕ
ПРЕДСЕДНИК

Драган Јевтић