

**Statut Międzynarodowego Centrum Sprzężenia
Magnetyzmu i Nadprzewodnictwa z Materią
Topologiczną - MagTop (ON-6)**

**Przepisy ogólne
§ 1**

1. Międzynarodowe Centrum Sprzężenia Magnetyzmu i Nadprzewodnictwa z Materią Topologiczną – MagTop (ON-6), zwane dalej „MagTop”, jest komórką organizacyjną Instytutu Fizyki Polskiej Akademii Nauk w Warszawie.
2. W anglojęzycznych publikacjach naukowych pracownicy MagTop mogą używać afiliacji w następującej skróconej formie: International Research Centre MagTop, Institute of Physics, Polish Academy of Sciences.
3. MagTop nie posiada osobowości prawnej.
4. MagTop działa na podstawie:
 - 1) Umowy o powierzenie grantu w programie Międzynarodowe Agendy Badawcze nr MAB/2017/1 z dnia 1 lutego 2017 r., zwanej dalej „Umową o powierzenie grantu” zmienionej aneksem nr 1 z dnia 8 marca 2018 r., aneksem nr 2 z dnia 29 maja 2018 r., oraz aneksem nr 3 a dnia 29 maja 2018 r.;
 - 2) Umowy o współpracy w zakresie realizacji projektu MAB zawartej w Warszawie w dniu 16 stycznia 2017 r. pomiędzy Fundacją Badawczą MagTop – Międzynarodowe Centrum Sprzężenia Magnetyzmu i Nadprzewodnictwa z Materią Topologiczną a Uniwersytetem Juliusza-Maksymiliana w Würzburgu (dalej: „Umowa o współpracy”) zmienionej aneksem nr 1 z dnia 28 maja 2018 r.;
 - 3) Umowy przeniesienia praw i obowiązków wynikających z Umowy o powierzenie grantu w programie Międzynarodowe Agendy Badawcze (konkurs 2/2015) nr MAB/2017/1 z dnia 29 maja 2018 r.;
 - 4) statutu Instytutu Fizyki Polskiej Akademii Nauk;
 - 5) niniejszego statutu.

Cele i formy działania MagTop

§ 2

1. Celem MagTop jest, w zakresie wskazanym w ust. 2, samodzielne i we współpracy z innymi jednostkami naukowymi prowadzenie w sposób ciągły badań

**Statute of the International Centre for Interfacing
Magnetism and Superconductivity with Topological
Matter – MagTop (ON-6)**

**General Provisions
§ 1**

1. The International Centre for Interfacing Magnetism and Superconductivity with Topological Matter – MagTop (ON-6), hereinafter referred to as "MagTop", is the organizational unit of the Institute of Physics, Polish Academy of Sciences in Warsaw.
2. MagTop employees can use affiliation in English-language scientific publications in the following abbreviated form: International Research Centre MagTop, Institute of Physics, Polish Academy of Sciences.
3. MagTop shall not have legal personality.
4. MagTop shall work on the basis of:
 - 1) Agreement on award of grant in the International Research Agendas Programme No. MAB/2017/1 dated February 1, 2017, hereinafter referred to as "Agreement on award of grant", amended by Annex No. 1 dated March 8, 2018, Annex No. 2 dated May 29, 2018, and Annex No. 3 dated May 29, 2018.;
 - 2) Cooperation Agreement regarding the implementation of the IRA project concluded in Warsaw on January 16, 2017 between the Research Foundation MagTop - the International Centre for Interfacing Magnetism and Superconductivity with Topological Matter and the University of Julius-Maximilian in Würzburg (hereinafter referred to as: "Cooperation Agreement") as amended by Annex No. 1 dated May 28, 2019;
 - 3) Agreement of transfer of rights and obligations under the Agreement on award of grant in the International Research Agendas Programme (competition 2/2015) No. MAB/2017/1 dated May 29, 2018;
 - 4) the Statute of the Institute of Physics, Polish Academy of Sciences;
 - 5) this Statute.

Objectives and forms of MagTop's operation

§ 2

1. The objective of MagTop is, to the extent specified in item 2, independently, and in collaboration with other scientific units conducting

naukowych lub prac rozwojowych, w międzynarodowym środowisku naukowym, na najwyższym poziomie naukowym, z uwzględnieniem wysokich standardów etycznych, w tym w szczególności zasad dobrej praktyki naukowej, oraz upowszechnianie wiedzy.

2. MagTop prowadzi działalność w następującym zakresie tematycznym: badania podstawowe i aplikacyjne dotyczące sprzężenia magnetyzmu i nadprzewodnictwa z materią topologiczną, a także dotyczące pokrewnych dziedzin fizyki oraz nauk technicznych.

§ 3

1. MagTop realizuje cel, o którym mowa w § 2, poprzez:

- 1) prowadzenie w sposób ciągły badań naukowych lub prac rozwojowych;
- 2) szerokie rozpowszechnianie wyników swoich badań naukowych i prac rozwojowych poprzez nauczanie, publikacje lub transfer wiedzy;
- 3) działania mające na celu wdrażanie rezultatów badań do zastosowań praktycznych;
- 4) wszechstronne działanie na rzecz rozwoju młodej kadry naukowej;
- 5) uczestnictwo w kształceniu doktorantów poprzez prowadzenie zajęć dydaktycznych w ramach Międzynarodowych Studiów Doktoranckich Instytutu Fizyki PAN;
- 6) włączanie doktorantów do badań naukowych prowadzących do powstawania rozpraw doktorskich;
- 7) występowanie w charakterze promotorów lub promotorów pomocniczych prac doktorskich przed Radą Naukową Instytutu Fizyki PAN, w przewodach prowadzonych zgodnie z ustawą z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki;
- 8) uczestnictwo w edukacji studentów studiów 1-go i 2-go stopnia poprzez angażowanie ich do badań naukowych pod kierunkiem pracowników lub doktorantów MagTop;
- 9) inicjowanie i wspieranie międzynarodowej współpracy naukowej;
- 10) prowadzenie szkoleń, kursów i warsztatów oraz spotkań naukowych;
- 11) inicjowanie udziału w organizacjach zrzeszających naukowe instytucje polskie lub zagraniczne, mające cele statutowe zbieżne lub tożsame z celem MagTop;
- 12) współpracę z podmiotami komercyjnymi w celu wykorzystania w praktyce wyników badań naukowych;

continuously scientific research or development works in an international scientific environment, at the highest scientific level, taking into account high ethical standards, in particular good scientific practices, and knowledge dissemination.

2. MagTop shall conduct activities in the following scope of subjects: basic and applied research on interfacing magnetism and superconductivity with topological matter and research in related fields of physics and technology.

§ 3

1. MagTop shall realise the objective set forth in § 2 by means of:

- 1) conducting scientific research or development works in a continuous way;
- 2) wide dissemination of results of its own research and development works through teaching, publishing and knowledge transfer;
- 3) activities aimed at implementation of research results for practical purposes;
- 4) comprehensive activities aimed at the development of young researchers;
- 5) participation in education of PhD students by conducting didactic classes under the scheme of International PhD Studies at the Institute of Physics, Polish Academy of Sciences;
- 6) making PhD students involved in research with the aim of preparing PhD dissertations;
- 7) acting as doctoral supervisors or supporting supervisors for PhD students before the Scientific Council of the Institute of Physics, Polish Academy of Sciences, in PhD procedures conducted in accordance with the Polish Parliament Act of March 14, 2003 concerning scientific degrees and scientific title as well as degrees and title in the field of art;
- 8) participation in education of students the 1st and 2nd degree studies by engaging them in scientific research under the supervision of MagTop's employees or PhD students;
- 9) initiating and supporting international scientific cooperation;
- 10) conducting trainings, courses and workshops as well as scientific seminars;
- 11) initiating participation in associations of Polish or foreign scientific institutions whose statutory objectives are similar or identical to those of MagTop;
- 12) cooperation with commercial entities for the purposes of practical application of scientific research results;

- 13) promowanie kultury pracy wspierającej jakość prowadzonych badań naukowych, w tym najwyższy poziom etyczny ich prowadzenia;
14) popularyzowanie osiągnięć naukowych.

Organy MagTop

§ 4

1. Organami MagTop są:
 - 1) Międzynarodowy Komitet Naukowy (dalej „Komitet”);
 - 2) kierownik MagTop.
2. Językiem, jakim posługują się w swojej pracy oraz udzielają informacji i wyjaśnień organy MagTop jest język angielski, o ile inne obowiązujące przepisy nie stanowią inaczej.

§ 5

1. Komitet jest organem opiniodawczym MagTop, wykonującym kompetencje stanowiące w zakresie określonym w niniejszym statucie.
2. Do zadań Komitetu należy:
 - 1) formułowanie ogólnych wytycznych dotyczących kierunków działalności MagTop, mających jej zapewnić międzynarodowo rozpoznawalną pozycję centrum doskonałości naukowej;
 - 2) ustalanie regulaminu i przeprowadzenie międzynarodowych konkursów na liderów zespołów badawczych MagTop oraz kierownika MagTop, zatrudnianych przez Dyrektora Instytutu Fizyki PAN, z zastrzeżeniem liderów zatrudnionych w poprzedniej jednostce realizującej projekt w konkursie Programu Międzynarodowe Agendy Badawcze w ramach działania 4.3 POIR na podstawie Umowy o powierzenie grantu;
 - 3) opiniowanie wieloletnich planów rozwoju MagTop;
 - 4) weryfikacja Agendy Badawczej MagTop i wprowadzanie zmian koniecznych ze względu na postęp w badaniach naukowych na świecie. Weryfikacja ta musi być przeprowadzana nie rzadziej niż co 4 lata;
 - 5) opiniowanie decyzji o zatrudnieniu w MagTop naukowca indywidualnego lub laureata konkursu Europejskiej Rady ds. Badań Naukowych (ang. European Research Council);
 - 6) dokonywanie ewaluacji okresowej (nie rzadziej niż co 4 lata) liderów zespołów badawczych oraz członków tych zespołów, a także przedkładanie wniosków co do przedłużania bądź nieprzedłużenia ich zatrudnienia albo o rozwiązanie umów o pracę w przypadku zatrudnienia na czas nieokreślony;

- 13) promoting work culture that supports the quality of conducted scientific research, including the highest ethical standards for the conducting thereof;
14) popularisation of scientific achievements.

MagTop's Governing Bodies

§ 4

1. The governing bodies of MagTop are as follows:
 - 1) The International Scientific Committee hereinafter referred to as the "Committee";
 - 2) MagTop's Head.
2. MagTop's governing bodies use English in their work and for providing information and explanations, unless otherwise provided by other applicable regulations.

§ 5

1. The Committee is a body of MagTop responsible for issuing opinions, which executes its competences within the scope specified in this Statute.
2. The duties of the Committee include:
 - 1) formulating general guidelines on the directions of development of MagTop, with the aim to ensure an internationally recognised position of a scientific excellence centre;
 - 2) determination of regulations and conducting international competitions for team leaders and MagTop's Head employed by the Director of the Institute of Physics, Polish Academy of Sciences, with the exception of the leaders selected in the competition of the International Research Agendas Programme under action 4.3 Smart Growth Operational Programme (SG OP) under the Agreement on award of grant;
 - 3) issuing opinions on long-term development plans of the MagTop;
 - 4) verification of MagTop's research agenda and introducing necessary changes resulting from the progress in scientific research worldwide. Such verification shall be conducted at least once every 4 years;
 - 5) issuing opinions on employing an Independent Researcher (Visiting Researcher) or a laureate of the European Research Council competition;
 - 6) conducting a periodical evaluation (at least every 4 years) of research team leaders and team members, as well as submitting proposals with respect to the prolongation or non-prolongation of their employment or with respect to termination of employment

7) powoływanie grona ekspertów dokonujących okresowej ewaluacji MagTop, o której mowa w § 11 statutu;

8) wyrażanie, z własnej inicjatywy lub na wniosek innego organu Instytutu Fizyki PAN, opinii we wszystkich sprawach dotyczących MagTop, w szczególności:

- a) programu działalności,
- b) struktury i trybu działania MagTop,
- c) zasad dokonywania oceny działalności naukowej pracowników MagTop,
- d) jakości naukowej działalności prowadzonej przez MagTop,
- e) jakości naukowej zespołów zatrudnionych w MagTop;

9) wykonywanie innych zadań określonych w statucie.

§ 6

1. W skład Komitetu wchodzi od 9 do 11 członków, z których co najmniej połowa jest zatrudniona w zagranicznych instytucjach naukowych.
2. W skład Komitetu wchodzi wybitni przedstawiciele nauki oraz ewentualnie, jeśli jest to uzasadnione ułatwieniem realizacji celu statutowego MagTop, przedsiębiorcy posiadający doświadczenie we współpracy z naukowcami w pracach badawczo-rozwojowych lub przedsiębiorcy z dużym doświadczeniem we wdrażaniu nowych technologii. Przedstawiciele nauki muszą stanowić co najmniej połowę składu Komitetu.
3. Kadencja Komitetu trwa pięć lat.
4. Członkiem Komitetu nie może być osoba będąca jednocześnie pracownikiem MagTop.
5. Członkom Komitetu przysługuje z tytułu wykonywania funkcji wyłącznie pokrycie kosztów podróży i zakwaterowania związanych z posiedzeniami.
6. W okresie realizacji projektu MAB w posiedzeniach Komitetu uczestniczyć mogą przedstawiciele Instytucji finansującej.
7. W okresie realizacji projektu MAB Instytut Fizyki PAN jest zobowiązany informować Instytucję finansującą o zmianach w składzie Komitetu po zakończeniu kadencji lub w trakcie kadencji.

contracts if concluded for an indefinite period of time;

7) appointing the body of experts to conduct periodical evaluation of MagTop specified in § 11 herein;

8) expressing, on its own initiative or upon request of other bodies of the Institute of Physics, Polish Academy of Sciences, opinions on all issues concerning MagTop, in particular:

- a) programme of activities,
 - b) MagTop's structure and functioning model,
 - c) principles for evaluating scientific activities of MagTop's employees,
 - d) the quality of MagTop's scientific activities,
 - e) the quality of scientific activities pursued by teams employed at MagTop;
- 9) performing other duties specified in the Statute.

§ 6

1. The Committee shall be composed of 9 to 11 members, of whom at least half shall be employed at foreign scientific institutions.
2. The Committee shall be composed of outstanding scientists, and, provided that it is justified by the facilitation of the realisation of MagTop's statutory objectives, entrepreneurs experienced in cooperating with scientists in research and development works or entrepreneurs with wide experience in the implementation of new technologies. Representatives of science shall account for at least half of the members of the Committee.
3. The Committee shall be appointed for a term of five years.
4. A member of the Committee shall not be employed by MagTop at the same time.
5. Members of the Committee, in connection with the performance of their function, are entitled only to the reimbursement of travel and accommodation costs while attending Committee meetings.
6. Representatives of the Financing Institution can participate in the Committee's meetings during the implementation of the IRA project.
7. During the period of the MAB project, the Institute of Physics PAS is obliged to inform the Financing Institution about changes in the composition of the Committee after the end of the term or during the term of office.

§ 7

1. Komitet na pierwszą kadencję jest powoływany przez Dyrektora Instytutu Fizyki PAN i składa się z członków Międzynarodowego Komitetu Naukowego Fundacji Badawczej MagTop, którzy kontynuują swoją kadencję. Jeśli któryś z członków Komitetu Fundacji Badawczej MagTop nie będzie mógł pełnić funkcji w nowo powoływanym Komitecie lub nie wyrazi zgody na wejście w jego skład, wtedy nowy Członek Komitetu jest powoływany z zachowaniem zasad określonych w § 7 ust. 2.
2. Członkowie Komitetu niebędący wcześniej członkami Międzynarodowego Komitetu Naukowego Fundacji Badawczej MagTop, powoływani są zgodnie z § 6 ust. 1 i 2 z zachowaniem następujących parytetów:
 - 1) nie więcej niż 1/2 składu Komitetu wyznaczona została przez Dyrektora Instytutu Fizyki PAN z jego własnej inicjatywy;
 - 2) pozostała część Komitetu pochodzi spośród osób zgłoszonych przez co najmniej dwie instytucje naukowe, wskazane przez Dyrektora Instytutu Fizyki PAN do udziału w procedurze nominowania kandydatów do Komitetu, dalej określane jako „Instytucje Wskazujące”, z zastrzeżeniem, iż co najmniej jedną z Instytucji Wskazujących jest Instytut Fizyki PAN oraz, że co najmniej jedna z Instytucji Wskazujących posiada siedzibę poza RP.
3. Komitet kolejnych kadencji powoływany jest przez ustępujący skład Komitetu: w nie więcej niż połowie składu spośród jego własnych członków, a w pozostałej części spośród kandydatów zgłoszonych przez Instytucje Wskazujące, zgodnie z § 6 ust. 1 i 2, przy czym członkowie Komitetu nie mogą zostać powołani wyłącznie spośród kandydatów wskazanych przez jedną Instytucję Wskazującą. W przypadku, gdy nie została wskazana odpowiednia liczba kandydatów, członkowie Komitetu są powoływani przez ustępujący skład Komitetu również spośród kandydatów wskazanych przez Dyrektora Instytutu

§ 7

1. The Committee shall be appointed for the first term by the Director of the Institute of Physics PAS and shall be composed of members of the International Scientific Committee of the Research Foundation MagTop that shall continue their term of office. If any of the members of the MagTop Research Foundation Committee is not be able to act in the newly appointed Committee or does not agree to enter in its composition, then a new member of the Committee is appointed in compliance with the principles set out in § 7 item 2.
2. Committee members previously not appointed members of the International Scientific Committee of the MagTop Research Foundation, are appointed in accordance with § 6 items 1 and 2 with the following parities:
 - 1) up to ½ of the members – individuals designated by the Director of the Institute of Physics PAS on his own initiative;
 - 2) the remaining part – candidates submitted by at least two scientific institutions designated by the Director of the Institute of Physics PAS to participate in the procedure of nominating candidates for the Committee described as "Nominating Institutions", provided that one of these institutions is the Institute of Physics, Polish Academy of Sciences and at least one of such Nominating Institutions shall have its seat outside the territory of the Republic of Poland.
3. The Committee shall be appointed for subsequent terms by the resigning members of the Committee: up to half of the members from among its own members, and the remaining part from among the candidates nominated by Nominating Institutions pursuant to § 6 items 1 and 2, provided that members of the Committee cannot be appointed only from candidates nominated by a single Nominating Institution. If the Nominating Institutions fail to nominate a sufficient number of candidates, Committee members shall be appointed by the resigning members of the Committee also from candidates

Fizyki PAN.

4. W sytuacji gdy liczba członków Komitetu spadnie poniżej minimum określonego w § 6 ust. 1, w wyniku śmierci członka Komitetu, niemożliwości pełnienia przez niego funkcji lub jego rezygnacji z zasiadania w Komitecie, nowego członka Komitetu powołuje Komitet na okres do końca danej kadencji.
5. Każdy z członków Komitetu może pełnić swoją funkcję co najwyżej przez dwie kadencje.
6. Za początek pierwszej kadencji Komitetu uznaje się 01.02.2017 r.

§ 8

1. Komitet wybiera ze swego grona Przewodniczącego Komitetu. Przewodniczący Komitetu kieruje pracami Komitetu, reprezentuje go na zewnątrz oraz zwołuje i przewodniczy zebraniom Komitetu.
2. Komitet odbywa co najmniej jedno posiedzenie w roku. Posiedzenia, w uzasadnionych przypadkach, mogą mieć formę telekonferencji. Uchwały Komitetu podejmowane są bezwzględną większością głosów przy obecności co najmniej połowy jego członków.
3. Z posiedzenia Komitetu sporządza się protokół.

§ 9

1. Kierownik MagTop jest organem wykonawczym MagTop oraz pośrednikiem pomiędzy Stronami Umowy o współpracy a Instytucją Finansującą oraz wykonuje zadania przydzielone w Umowie o współpracy i Umowie o dofinansowanie.
2. Do zadań kierownika MagTop należy w szczególności:
 - 1) monitorowanie wdrażania, bieżące zarządzanie i realizacja projektu MAB;
 - 2) monitorowanie realizacji przez Strony Umowy o współpracy ich zobowiązań;
 - 3) gromadzenie, weryfikacja i składanie sprawozdań i innych dokumentów do Instytucji finansującej;
 - 4) przekazywanie dokumentów i informacji związanych z projektem MAB Stronom Umowy o współpracy i Instytucji Finansującej;
 - 5) administrowanie wkładem finansowym Instytucji

nominated by the Director of the Institute of Physics PAS.

4. If the number of Committee members falls below the minimum specified in § 6 item 1, as a result of death of a Committee member, inability to perform his/her function or resignation from the position, a new Committee member shall be appointed by the Committee for the period until the end of the current term of office.
5. Each member of the Committee shall perform his/her function for a maximum of two terms.
6. The beginning of the first term of office of the Committee shall be considered as February 1, 2017.

§ 8

1. The Committee shall elect the Chairperson of the Committee from among its members. The Chairperson of the Committee shall supervise the works of the Committee, represent it in external contacts and convene and chair meetings of the Committee.
2. The Committee shall hold at least one meeting per year. In justified cases, meetings can be conducted in the form of a teleconference. Resolutions of the Committee shall be adopted by absolute majority in the presence of at least half of its members.
3. Minutes shall be made of each Committee meeting.

§ 9

1. The Head of MagTop is the executive body of MagTop and an intermediary between the Parties to the Cooperation Agreement and the Financing Institution and performs the tasks assigned in the Cooperation Agreement and the Agreement on award of grant.
2. The tasks of the Head of MagTop include, in particular:
 - 1) monitoring the implementation, ongoing management and implementation of the IRA project;
 - 2) monitoring the fulfilment by the Parties of their contractual obligations arising from the Cooperation Agreement;
 - 3) collecting, verifying and submitting reports and other documents to the Financing Institution;
 - 4) transfer of documents and information related to the IRA project to Parties of the Cooperation Agreement and to the Financing Institution;
 - 5) administering the financial contribution of the

- finansującej oraz wywiązywanie się z zadań finansowych określonych w Umowie o dofinansowanie;
- 6) organizowanie posiedzeń Komitetu oraz innych spotkań/telekonferencji;
 - 7) przekazywanie członkom Komitetu dokumentów i informacji, wyjaśnień Komitetowi lub jego członkom, w tym udział w posiedzeniu Komitetu na wniosek Przewodniczącego Komitetu;
 - 8) przeprowadzanie konkursów na pracowników MagTop, z wyłączeniem konkursów na liderów grup badawczych;
 - 9) wnioskowanie do Dyrektora Instytutu Fizyki PAN o zatrudnianie pracowników MagTop wyłonionych w ramach konkursów i proponowanie ich wynagrodzenia.

§ 10

1. Kadencja kierownika MagTop trwa 4 lata.
2. Kierownikiem MagTop powołanym na pierwszą kadencję jest lider zespołu badawczego wyłoniony z pominięciem konkursu, o którym mowa w § 5 ust. 2 pkt 2. Jest nim wnioskodawca wybrany w konkursie programu Międzynarodowe Agendy Badawcze w ramach działania 4.3 POIR przeprowadzonym przez Fundację na rzecz Nauki Polskiej.
3. W razie braku możliwości pełnienia przez wnioskodawcę, o którym mowa w ust. 2, funkcji kierownika MagTop, Komitet przeprowadza konkurs na kierownika MagTop, zgodnie z procedurą określoną w § 5 ust. 2 pkt 2.
4. Kierownika MagTop kolejnej kadencji wybiera Komitet w drodze konkursu, o którym mowa w § 5 ust. 2 pkt 2.
5. W okresie realizacji projektu MAB Instytut Fizyki PAN jest zobowiązany do informowania Instytucji Finansującej o osobie wybranej przez Komitet na stanowisko kierownika MagTop oraz przekazywania dokumentów dotyczących tej osoby wymaganych przez Instytucję Finansującą. Instytucja Finansująca ocenia i zatwierdza kierownika MagTop w okresie realizacji projektu MAB.
6. Za początek pierwszej kadencji kierownika MagTop uznaje się 01.02.2017 r.

§ 11

Zadania MagTop realizowane są przez grupy/zespoły badawcze/naukowe kierowane przez liderów/kierowników

- Financing Institution and fulfilling the financial tasks specified in the Agreement on award of grant;
- 6) organizing meetings of the Committee and other meetings / teleconferences;
 - 7) submitting to the Committee members documents and information, explanations to the Committee or its members, including participation in the Committee meeting at the request of the Committee Chairperson;
 - 8) conducting competitions for MagTop's employees, excluding competitions for research group leaders;
 - 9) applying to the Director of the Institute of Physics PAS for the employment of MagTop employees selected in competitions and suggesting their remuneration.

§ 10

1. MagTop Head's term of office lasts 4 years.
2. MagTop's Head appointed for the first term shall be the research team leader selected without taking part in the competition described in § 5 item 2, point 3. The first MagTop's Head shall be the applicant successful in the competition of the International Research Agendas Programme under action 4.3 Smart Growth Operational Programme (SG OP) carried out by the Foundation for Polish Science.
3. If it is not possible for the applicant to perform the function of MagTop's Head referred to in item 2, the Committee conducts a competition for MagTop Head in accordance with the procedure set out in § 5 item 2 point 2.
4. MagTop's Head for the next term of office shall be chosen by the Committee in a competition stipulated in § 5 item 2 point 2.
5. During the period of IRA project implementation, the Institute of Physics PAS is obliged to inform the Financing Institution about the person selected by the Committee for the position of MagTop's Head and to provide documents related to that person required by the Financing Institution. The Financing Institution assesses and approves MagTop's Head during the implementation of the IRA project.
6. The first term of MagTop's Head starts on February 1, 2017.

§ 11

MagTop's tasks are carried out by research / scientific groups / teams led by leaders / managers or by employees who are not part of research / scientific

lub przez pracowników nie wchodzących w skład grup/zespołów badawczych/naukowych.

§ 12

MagTop poddaje się okresowo, nie rzadziej niż raz na pięć lat, ewaluacji dokonywanej przez międzynarodowe ciało eksperckie o charakterze kolegiальnym, w skład którego wchodzi osoby posiadające ugruntowaną renomę w środowisku naukowym i doświadczenie w prowadzeniu oceny merytorycznej jednostek naukowych.

groups / teams.

§ 12

MagTop is periodically reviewed at least once every five years by an international expert body of a collegial character, which includes people with an established reputation in the scientific community and experience in conducting substantive evaluation of scientific units.