Сведения об обеспеченности учебного процесса библиотечным фондом и доступом к электронно-библиотечным системам

Приоритетным направлением развития сектора библиографического обеспечения филиала ДВФУ в г. Арсеньеве является обеспечение высокого уровня библиотечно-информационного сопровождения образовательного процесса на основе создания современной библиотечно-информационной системы. Обеспечение каждого студента учебной и учебно-методической литературой, справочными, научными и периодическими изданиями, необходимыми для осуществления образовательного процесса по всем дисциплинам учебного плана образовательных программ ВО и СПО в соответствии с требованиями государственных образовательных стандартов, федеральных государственных образовательных стандартов.

В рабочих учебных программах каждой дисциплины содержатся списки основной (обязательной) и дополнительной (рекомендуемой) учебной и учебно-методической литературы. Студент имеет возможность выбора литературы с учетом интересов, потребностей и наличия источников. Списки литературы регулярно пересматриваются и обновляются по мере поступления в библиотеку современных учебных пособий и научных изданий.

Цели и задачи

- 1. Полное оперативное и информационно-библиографическое обслуживание студентов, преподавателей, научных сотрудников, других категорий читателей вуза в соответствии с информационными запросами на основе полной информации о фондах через систему каталогов и картотек, в т.ч. электронных.
- 2. Формирование библиотечного фонда в соответствии с информационными потребностями читателей и профилем вуза. Совершенствование системы комплектования и своевременность обновления фонда на основе взаимодействия с различными книготоргующими организациями и издательствами с применением компьютерных технологий.
- 3. Организация и ведение справочно-библиографического аппарата.
- 4. Совершенствование системы библиотечных услуг, повышение их качества на основе технического оснащения библиотеки, дальнейшей компьютеризации библиотечно-информационных процессов. Организация широкого доступа читателей к информационным ресурсам Internet, БД библиотеки филиала ДВФУ и ЭБС.
- 5. Организация работы по воспитанию информационной культуры читателей.

В структуре сектора библиографического обеспечения отдел обслуживания, состоящий из читального зала, абонемента и электронного читального зала.

Для студентов первого курса проводятся занятия и индивидуальные консультации по основам информационной культуры, на которых они получают необходимые сведения для самостоятельного поиска литературы в электронном каталоге и ЭБС, знакомятся с правилами составления библиографического описания документов, оформлением библиографического аппарата к курсовым и дипломным работам.

Обслуживание в секторе библиографического обеспечения организовано в индивидуальном порядке, с каждым читателем при записи проводится беседа, в ходе которой разъясняются возможности сектора библиографического обеспечения и правила пользования им, права и обязанности читателя. В течение года с читателем ведется индивидуальная работа по подбору и выдаче необходимой литературы, выполнению информационных запросов, консультированию по поиску электронных информационных ресурсов.

В электронном читальном зале постоянно проводится консультирование и обучение студентов пользованию электронным каталогом, электронно-библиотечными системами, ресурсами Интернет, открыт доступ к электронным библиотечным системам Лань, Znanium, eLibrary и другим.

Сектор библиографического обеспечения филиала занимает помещения общей площадью 994,6 кв. м., в том числе площадь читальных залов составляет 288,3 кв. м., электронного читального зала — 59,3 кв. м., что позволяет разместить 148 посадочных мест.

Библиотечный фонд филиала на 01.01.2020 составляет $92320\,$ экз., $12434\,$ названия, в т. ч. научной литературы $-23758\,$ экз., учебной- $44519\,$ экз., учебно-методической литературы $-14408\,$ экз., художественной -9635 экз.

Информация о средствах обучения в части учебников и учебных пособий

| Наименование средств обучения | Состоит на учете экземпляров на дату | | |
|-----------------------------------|--------------------------------------|--|--|
| | отчета | | |
| Объем библиотечного фонда - всего | 92320 | | |
| Из него литература: | 44519 | | |
| учебная | | | |
| в том числе обязательная | 38100 | | |
| учебно-методическая | 14408 | | |
| в том числе обязательная | 13100 | | |
| художественная | 9635 | | |
| научная | 23758 | | |
| Из строки 01: | 91585 | | |
| печатные документы | | | |
| аудиовизуальные документы | 0 | | |
| документы на микроформах | 0 | | |
| Электронные документы | 735 | | |

Основной составной частью библиотечного фонда является научная, учебная, справочная, методическая, нормативно-техническая литература, статистические материалы по дисциплинам, изучаемым студентами всех специальностей и направлений, представленных в филиале.

Библиотечно-информационное обеспечение образовательных программ соответствует лицензионным нормативам, является достаточным по циклам общих гуманитарных и социально-экономических, математических и естественнонаучных, общепрофессиональных и специальных дисциплин.

Сведения об обеспеченности обучающихся учебной и учебно-методической литературой по циклам дисциплин (для специальностей/направлений по ФГОС ВО) (экз./чел.)

| | Циклы дисциплин | | |
|-------------------------------|---|--|-----------------------|
| Специальность/ направление | гуманитарный, социальный и экономический цикл | математический и естественнонаучный цикл | профессиональный цикл |
| 1 | 2 | 3 | 4 |

| 15.03.05 Конструкторско- технологическое обеспечение машиностроительных производств | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
|---|-----|-----|------|
| | 1,0 | 1,0 | 0,85 |
| 24.05.07 Самолето- и | | | |
| вертолетостроение | | | |
| | 1,0 | 1,0 | 0,85 |
| 24.03.04 Авиастроение | | | |

Все дисциплины учебных планов, реализуемые в филиале ДВФУ в г. Арсеньеве в достаточной степени обеспечены современными источниками учебной и учебнометодической литературы, включенной в программы учебных дисциплин в качестве основной (обязательной).

Доля изданий, изданных за последние 5 (10) лет, от общего количества экземпляров (для специальностей/направлений по ФГОС ВО)

| | Циклы дисциплин | | | |
|--------------------------|-------------------|-------------------|------------------------|--|
| | гуманитарный, | математический и | | |
| Специальность/ | социальный и | естественно- | профессиональный цикл | |
| направление | экономический | научный цикл | (изданных за последние | |
| | цикл (изданных за | (изданных за | 10 лет) | |
| | последние 5 лет) | последние 10 лет) | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | |
| 15.03.05 Конструкторско- | 100% | 100% | 100% | |
| технологическое | | | | |
| обеспечение | | | | |
| машиностроительных | | | | |
| производств | | | | |
| 24.05.07 Самолето- и | 100% | 100% | 90% | |
| вертолетостроение | | | | |
| 24.03.04 Авиастроение | 100% | 100% | 90% | |

Комплектование библиотечного фонда филиала организовано в соответствии с профессиональными образовательными программами, учебными планами, тематикой научных исследований по заявкам кафедры и преподавателей филиала.

Имеются УМКД, методические указания по выполнению контрольных, курсовых и выпускных квалификационных работ. Методическое обеспечение учебного процесса в филиале ДВФУ в г. Арсеньеве соответствует установленным требованиям.

Программно-информационное обеспечение учебного процесса

Сектор библиографического обеспечения филиала ДВФУ в г. Арсеньеве осуществляет справочно-информационное обслуживание на основе новых технологических возможностей, обеспечивающих максимальный доступ пользователей к

информационным ресурсам. Так в секторе библиографического обеспечения имеется свободный доступ в сеть Интернет, создан и постоянно актуализируется электронный каталог. В секторе библиографического обеспечения установлен Wi-Fi.

В секторе библиографического обеспечения имеются 9 компьютеров, которые объединены в единую локальную сеть. В сети функционирует выделенный сервер, который управляет работой сети, предоставляет пользователям все виды сетевого сервиса, а также хранит большой объем релевантной информации для использования во всех видах деятельности сектора библиографического обеспечения.

планов всех специальностей (направлений) по блокам Дисциплины учебных общих гуманитарных и социально-экономических дисциплин, математических профессиональных естественнонаучных дисциплин, (общепрофессиональных И обеспечены специальных) дисциплин достаточно современными программными информационно-справочными продуктами, сервисными, контролирующими, имитационно-моделирующими программами.

При реализации дисциплин учебных планов специальностей (направлений) филиала активно используются компьютерное оборудование и информационные компьютерные технологии, например, электронные учебники и журналы. В каждом корпусе доступ к информационным системам и информационнотелекоммуникационным сетям осуществляется на скорости 5 Мбит/сек.

Перечень электронных ресурсов, к которым обеспечивается доступ обучающихся

Обязательные ссылки на электронные ресурсы

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации https://minobrnauki.gov.ru.

Федеральный портал «Российское образование» http://www.edu.ru

Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» http://window.edu.ru.

Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов http://school-collection.edu.ru

Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов http://fcior.edu.ru

Публичный онлайн каталог Научной библиотеки ДВФУ http://lib.dvfu.ru:8080/search/query?theme=FEFU

Электронные образовательные ресурсы, доступ к которым подтвержден договорами и возможен из сектора библиографического обеспечения филиала ЛВФУ

Российские электронные ресурсы

Научная Электронная Библиотека (НЭБ) http://elibrary.ru/defaultx.asp

срок доступа - по 30 марта 2017 года

В 2018/19 году договор с РУНЭБ не был заключен. Доступ был и есть к журналам до 2017 года, т.к. по договору еще 9 лет подписные журналы остаются в доступе. Также доступны журналы открытого доступа

Электронно-библиотечная система **Лань** — Математика, Физика, Теоретическая механика, Инженерно-технические науки, Информатика, Химия - срок доступа по 31 января 2021 года. https://e.lanbook.com/

Электронно-библиотечная система **Znanium.com НИЦ ИНФРА-М**— срок доступа до 31 июля 2020 года https://new.znanium.com

Электронно-библиотечная система **IPRbooks** срок доступа — до 31 августа 2020 http://www.iprbookshop.ru/

Национальный цифровой ресурс **РУКОНТ** электронные версии учебных и научных изданий на русском языке до 14 июня 2020 https://lib.rucont.ru

Универсальные базы данных East View – доступ к периодическим и статистическим изданиям https://dlib.eastview.com/

Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ https://www.biblio-online.ru

UDB-LIB: Библиотечное дело и информационное обслуживание - по 30 июня 2020 года

UDB-VI: Журнал «Вопросы истории» - полная электронная версия - по 05 июля 2020 года

UDB-VL: Журнал «Вопросы литературы» - полная электронная версия - по 05 июля 2020 года

Университетская информационная система (УИС) РОССИЯ

Электронная библиотека «Консультант студента» («Медицина. Здравоохранение»; «Машиностроение»; «Архитектура и строительство») http://www.studentlibrary.ru

Зарубежные электронные ресурсы

Web of Science http://apps.webofknowledge.com

Journal Citation Reports: http://apps.webofknowledge.com

Базы данных издательской корпорации Elsevier:

Журналы Freedom Collection http://www.sciencedirect.com

Коллекции электронных книг Elsevier http://www.sciencedirect.com

База данных Scopus http://www.scopus.com

Химическая база данных Reaxys https://www.elsevier.com/solutions/reaxys

Ресурсы издательства Springer http://link.springer.com

Возможен доступ к электронным ресурсам (русскоязычным и зарубежным базам данных) с домашнего компьютера. Для этого надо воспользоваться инструкциями сервиса удаленного доступа к информационным ресурсам.

Электронные образовательные ресурсы свободного доступа

Библиотеки

Президентская библиотека имени Бориса Николаевича Ельцина https://www.prlib.ru/

Дальневосточная государственная научная библиотека (г. Хабаровск) http://www.fessl.ru

World Digital Library (Всемирная цифровая библиотека) http://www.wdl.org/ru

Научные ресурсы открытого доступа на различных платформах

Зарубежные ресурсы

DOAJ: Directory of Open Access Journals (Более 1500 журналов по различным отраслям знаний) https://doaj.org

PubMed Central - журналы по вопросам биологии, медицины, химии http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc

С 2004 года установлены и обновляются еженедельно СПС «Консультант Плюс»:

СПС КонсультантПлюс; Версия Проф

СС Консультант Финансист

СС Консультант Судебная Практика; Решения Высших Судов

СПС КонсультантПлюс: Приморский выпуск

СПС КонсультанПлюс: Комментарии законодательства, содержащие нормативноправовую информацию.

Система обслуживания читателей сектора библиографического обеспечения организована с максимальным приближением книги к читателям. Со студентами филиала регулярно проводятся консультации по работе с электронными ресурсами , СПС «КонсультантПлюс».

Сектор библиографического обеспечения филиала интегрирован в учебный процесс, обладает информационным и техническим потенциалом, обеспечивает эффективную поддержку как традиционных методов обучения студентов, так и инновационных форм и стремится к тому, чтобы обучение стало более глубоким и содержательным для профессионального становления студентов, что, несомненно, повышает их конкурентоспособность на рынке труда.