



<u>Izborni predmet 1</u> 1. Teorija konstruisanja 2. Teorija mašina i mehanizama 3. Teorija oscilacija	<u>Izborni predmet 5</u> 1. Klimatizacija 2. Grejanje i toplifikacija 3. Tehnika hladenja 4. Termoenergetska postrojenja
<u>Izborni predmet 2</u> 1. Motori SUS 2. Hidroprenosnici snage	<u>Izborni predmet 6</u> 1. Hidromasinska oprema 2. Vodne turbine i hidroelektrane 3. Energetska i eksergetska analiza postrojenja 4. Sušare
<u>Izborni predmet 3</u> 1. Uljna hidraulika i pneumatika 2. Toplotne turbomašine	<u>Izborni predmet 7</u> 1. Kotlovi 2. Višefazna strujanja
<u>Izborni predmet 4</u> 1. Hidraulične mašine 2. Kompresori i ventilatori 3. Transport cevima 4. Hidroenergetska postrojenja	<u>Izborni predmet 8</u> 1. Numeričke metode u termodinamici 2. Numerička simulacija strujanja
<u>Diplomski predmet 9</u> 1. Nestacionarne pojave strujanja fluida 2. Dinamika strujnih mašina	<u>Diplomski predmet 10</u> 1. Procesi i postrojenja zaštite čovekove i radne sredine 2. Razmenjivači toplote 3. Snabdevanje toplotnom energijom i gasom
Diplomski predmet (rad) može biti i svaki stručni predmet sa profila	